

# CATALOGO DEI SUSSIDI AMBIENTALMENTE DANNOSI E DEI SUSSIDI AMBIENTALMENTE FAVOREVOLI 2025

(DATI 2023-2024)

ARTICOLO 68 DELLA LEGGE 28 DICEMBRE 2015, N. 221

("DISPOSIZIONI IN MATERIA AMBIENTALE PER PROMUOVERE MISURE DI GREEN ECONOMY E PER IL CONTENIMENTO DELL'USO ECCESSIVO DI RISORSE NATURALI")

DETTA COLLEGATO AMBIENTALE

(GU SERIE GENERALE N. 13 DEL 18-1-2016)



AGG. 30.06.25

# **INDICE**

Ind	ice de	elle Tabelle	4
List	ta di a	abbreviazioni ed acronimi	5
1.	II C	Catalogo dei Sussidi: definizioni e metodologia	7
1	.1	Definizioni di sussidio	
1	.2	V alutazione ambientale	
1	.3	Quantificazione del sussidio	11
2.	II C	Catalogo dei Sussidi: dati e analisi	13
2	2.1	Agricoltura e Pesca	
2	2.2	Energia	110
2	2.3	Trasporti	
2	2.4	Altri Sussidi	221
2	2.5	IV A agerolata	
2	2.6	Tabelle di sintesi	310
2	2.7	Riferimenti bibliografici e web (capitolo 2)	337
3.	Gru	ıppo di lavoro	344
Ind	ice Aı	nalitico	346

# INDICE DELLE TABELLE

Tabella 1 – Classificazione dei sussidi – approccio teorico	7
Tabella 2 – Classificazione dei sussidi – approccio pragmatico	8
Tabella 3 – Sintesi dei dati 201924	311
Tabella 4 – Classificazione dei sussidi per categoria 2019- 2024	311
Tabella 5 – Tavola riassuntiva dei sussidi per qualifica e classificazione 2019- 2024	311
Tabella 6 – Tavola riassuntiva dei SAD 2019- 2024	312
Tabella 7 – Tavola riassuntiva dei SAI 2019- 2024	312
Tabella 8 – Tavola riassuntiva dei SAF 2019- 2024	313
Tabella 9 – Tavola dei SAI e dei SAD per categoria e livello di riformabilità (2024; M€)	313

# LISTA DI ABBREVIAZIONI ED ACRONIMI

AEA Agenzia Europea per l'Ambiente (vedi EEA)

AIE Agenzia Internazionale dell'Energia (vedi IEA)

ARERA Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente

(ex AEEGSI) (ex Autorità per l'Energia Elettrica il Gas e il Sistema Idrico)

c.d. cosiddetto

CBA Cost-Benefit Analysis (ACB Analisi Costi-Benefici)

CBAM Carbon Border Adjustment Mechanism

CSEA Cassa per i Servizi Energetici e Ambientali

d.q. da quantificare

EEA European Environmental Agency
EFS Environmentally Friendly Subsidy
EHS Environmentally Harmful Subsidy

ETS (o EU-ETS) European Union - Emission Trading System

EU European Union

FER Fonti Energetiche Rinnovabili

FFS Fossil Fuel Subsidy

FMI Fondo Monetario Internazionale

Gruppo dei 20 Paesi (G7 + Arabia Saudita, Argentina, Australia, Brasile,

G20 Cina, Corea del Sud, India, Indonesia, Messico, Russia, Sud Africa, Turchia,

UE)

Gruppo dei 7 Paesi: Canada, Francia, Germania, Giappone, Italia, Regno

Unito, Stati Uniti d'America + UE

UNEP Gruppo dei 7 Paesi + UE + Russia

GHG Greenhouse Gases (gas a effetto serra)

GNC Gas Naturale Compresso
GNL Gas Naturale Liquefatto
GPL Gas Petrolio Liquido

IEA International Energy Agency

IEEP Institute for European Environmental Policy

IMF International Monetary Fund (vedi FMI)

IPCC Intergovernmental Panel on Climate Change

IRP International Resource Panel

OCM Organizzazione Comune di Mercato

OCSE Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo Economici

OECD Organization for Economic Co-operation and Development (vedi OCSE)

OMC Organizzazione Mondiale per il Commercio (vedi WTO)

PAC Politica Agricola Comunitaria
PSR Programma di Sviluppo Rurale

SAD Sussidio Ambientalmente Dannoso
SAF Sussidio Ambientalmente Favorevole
SAI Sussidio Ambientalmente Incerto

UNEP United Nations Environment Programmo / Programma delle Nazioni Unite

per l'Ambiente

WB World Bank / Banca Mondiale

WRI World Resources Institute

WTO World Trade Organization / Organizzazione Mondiale del Commercio

# 1. IL CATALOGO DEI SUSSIDI: DEFINIZIONI E METODOLOGIA

### 1.1 Definizioni di sussidio

Il lavoro di identificazione dei sussidi ambientali inizia dalla definizione del "raggio di analisi" entro il quale un sussidio possa essere considerato tale. In letteratura, vi sono diverse definizioni più o meno ampie riconducibili a tre profili principali, secondo cui un sussidio è:

- a) un trasferimento dello Stato verso un soggetto privato. Questa definizione, adottata dal WTO, indica il sussidio come qualsiasi trasferimento di natura finanziaria pubblica che apporti un beneficio o un vantaggio e, in tale contesto, il trasferimento può avvenire sia direttamente o tramite la rinuncia a ottenere un trasferimento inverso (dal beneficiario al soggetto erogatore pubblico);
- b) "il risultato di un'azione statale che procura un vantaggio a produttori o consumatori con l'obiettivo di ridurre i loro costi o aumentare i loro redditi", come indicato dall'OCSE (2005);
- c) "lo scarto fra il prezzo osservato e il costo marginale sociale della produzione, che internalizza i danni alla società", secondo la definizione condivisa dal FMI.

Nel Catalogo dei Sussidi Ambientalmente Favorevoli e dei Sussidi Ambientalmente Dannosi, già dalla sua prima edizione e nel pieno rispetto di quanto disposto dall'art. 68 della Legge 28 dicembre 2015, n. 221, cosiddetto "Collegato ambientale", si considera una definizione molto ampia di sussidio comprendendo "incentivi, agevolazioni, finanziamenti agevolati ed esenzioni da tributi direttamente finalizzati alla tutela dell'ambiente", in accordo con la definizione OCSE (2006) per cui: "un sussidio è una misura che mantiene i prezzi per i consumatori al di sotto dei livelli di mercato, o mantiene i prezzi per i produttori al di sopra dei livelli di mercato o che riduce i costi per i produttori e i consumatori, tramite sostegno diretto o indiretto". In alcuni casi, è stata inclusa anche una tipologia di sussidio "implicito", ovvero quella forma di agevolazione che emerge implicitamente da una determinata differenziazione del livello di tassazione e che può favorire l'adozione di tecnologie o combustibili più o meno inquinanti.

A livello di classificazione, seguendo l'approccio teorico i sussidi sono distinti in sussidi diretti (*on-budget*) e sussidi indiretti (*off-budget*), come riportato nella Tabella 1. L'approccio pragmatico di classificazione è riportato nella Tabella 2.

Tabella 1 – Classificazione dei sussidi – approccio teorico

Descrizione dei sussidi	Classe		
Trasferimenti diretti ai produttori, es. concessioni	On-budget	Sussidi diretti	
Trasferimento diretto di fondi al fine di coprire i costi	On-ouagei		
Rinuncia a prelevare parte del gettito, es. crediti d'imposta		Sussidi indiretti (spese fiscali, ovvero	
Sostegno da meccanismi di regolamentazione, es. feed-in tariff (FIT)	Off-budget		
Esenzione dalla tassazione e rimborsi			

Descrizione dei sussidi	Classe
Effetti di reddito impliciti derivanti dalla volontaria rinuncia a richiedere	esenzioni o sconti
l'intero costo di un'operazione, es. richiesta di garanzie ridotte per "appalti	fiscali)
verdi"	
Altre agevolazioni fiscali	

Fonte: Elaborazione Mase su dati OCSE (2005)

Tabella 2 – Classificazione dei sussidi – approccio pragmatico

Classificazione di primo livello	Classificazione di secondo livello (esempi da CSA)	Chi paga il sussidio (e con quali modalità)
Sussidi diretti	Trasferimenti diretti di risorse pubbliche a soggetti economici  Trasferimento potenziale di risorse pubbliche a soggetti economici	Amministrazione pubblica (spesa pubblica)
	Trasferimento diretto di risorse prelevate attraverso tariffe sui servizi pubblici	Utenti di servizi pubblici (es. bollette)
Sussidi indiretti	Spese fiscali (qualunque forma di esenzione, esclusione, riduzione dell'imponibile o dell'imposta ovvero regime di favore, derivante da disposizioni normative vigenti¹):  - esenzione selettiva di categorie di contribuenti da principi e obblighi di carattere generale, derivante da disposizioni normative vigenti (es. esenzioni da aliquote);  - riduzioni di aliquota (applicazione di un'aliquota ridotta rispetto ad un'aliquota ordinaria);  - deduzione dalla base imponibile (es. importo sottratto dal reddito complessivo, franchigie es. royalties oil e gas);  - riduzione di imposta (detrazioni di imposta, crediti di imposta, imposte sostitutive);  - rimborso di imposta;  - differimento di imposta (misure che consentono il differimento dell'imposta);  - regimi fiscali di favore (regime fiscali alternativi a regimi ordinari);  - applicazione di criteri forfettari di determinazione della base imponibile che comportano una rinuncia a gettito (es. fringe benefit dipendenti per auto aziendali).	pubblica (rinuncia a potenziale gettito)
Sussidi indiretti	Sussidi impliciti per disparità di trattamento rispetto ad attività o prodotti equivalenti (accise sui combustibili impiegati per la	

-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> In linea con l'art. 21, comma 11 bis, della Legge 31 dicembre 2009, n. 196 così come modificato dall'art. 1, comma 3, lettera b) del decreto legislativo 24 settembre 2015 n. 160 "Stima e monitoraggio dell'evasione fiscale e monitoraggio e riordino delle disposizioni in materia di erosione fiscale, in attuazione degli articoli 3 e 4 della legge 11 marzo 2014, n. 23". Di seguito, si riporta il testo dell'art 1 del d.lgs. n. 160/2015:

Art. 1 – Monitoraggio delle spese fiscali e coordinamento con le procedure di bilancio.

<sup>[...] 3.</sup> All'articolo 21 della Legge 31 dicembre 2009, n. 196, sono apportate le seguenti modificazioni:

<sup>[...]</sup> b) dopo il comma 11, è inserito il seguente:

<sup>«11</sup> bis. Allo stato di previsione dell'entrata è allegato un rapporto annuale sulle spese fiscali, che elenca qualunque forma di esenzione, esclusione, riduzione dell'imponibile o dell'imposta ovvero regime di favore, derivante da disposizioni normative vigenti, con separate indicazione di quelle introdotte nell'anno precedente e nei primi 6 mesi dell'anno in corso. [...]».

Classificazione di primo livello	Classificazione di secondo livello (esempi da CSA)	Chi paga il sussidio (e con quali modalità)
	generazione di elettricità vs. impieghi industriali, differenziale accisa	(rinuncia a potenziale
	gasolio-benzina, <i>underpricing</i> per l'estrazione di risorse naturali, ecc.)	gettito)
		Amministrazione pubblica
	Previsioni normative di internalizzazione dei costi esterni	(rinuncia a potenziale
	ambientali non pienamente applicate (es. tasse sugli scarichi	gettito) e cittadini
	inquinanti)	(trasferimento di costi
	inquinant)	ambientali dagli inquinatori
		ai soggetti impattati)
		Determinate categorie di
	Agevolazioni o esenzioni tariffarie a favore di determinate	utenti di servizi pubblici
	categorie di utenti (sussidi incrociati) (es. energivori, bonus per	(disparità di trattamento
	famiglie disagiate, ecc.)	che determinano
		distorsioni ambientali)
		Amministrazione pubblica
	Incompleta internalizzazione dei costi esterni ambientali nella	(rinuncia a potenziale
Fuori perimetro	fiscalità ambientale - Implicit financial transfers resulting from a lack of	gettito) e cittadini
ruon penneuo	full cost pricing (external costs)	(trasferimento di costi
	Jan vosi priving (exiernai vosis)	ambientali dagli inquinatori
		ai soggetti impattati)

Fonte: Elaborazione Mase

Come richiesto dal Collegato ambientale, i sussidi ambientali individuati sono distinti in Sussidi Ambientalmente Favorevoli (SAF) e Sussidi Ambientalmente Dannosi (SAD) tramite i criteri di dell'analisi di valutazione di impatto ambientale. In linea di principio, qualsiasi aumento del livello di produzione o di consumo di un bene potrebbe provocare un danno all'ambiente. Secondo l'OCSE (2005), si può definire un SAD come quella misura che, *ceteris paribus*, aumenta i livelli di produzione tramite il maggior utilizzo della risorsa naturale con un conseguente aumento del livello dei rifiuti, dell'inquinamento e dello sfruttamento della risorsa naturale, o ancora una misura di sostegno che aumenta lo sfruttamento delle risorse e danneggia la biodiversità. Ciononostante, è convinzione diffusa presso gli studiosi che gli effetti di un SAD siano spesso complessi e possano essere diretti o indiretti e non sempre il collegamento fra il volume, la natura del sussidio e l'impatto ambientale può essere definito in maniera univoca.

Sul fronte opposto, un SAF dovrebbe – in prima istanza – essere un sussidio creato con esplicite finalità ambientali, ossia ambientalmente favorevole "per definizione"; di conseguenza un sussidio può essere definito come SAF se l'obiettivo primario include la salvaguardia ambientale o la gestione sostenibile delle risorse.

Vi sono, tuttavia, casi in cui il sussidio introdotto ha altre finalità, ma può avere effetti positivi sull'ambiente circostante e casi, numerosi, i cui effetti ambientali sono incerti. Essi possono difatti avere un impatto ambientale negativo e positivo all'interno del medesimo processo che ne rendono ostica una valutazione netta.

Le valutazioni delle misure presenti sono state formulate a seguito di una riflessione interna al gruppo di lavoro, prendendo in considerazione le indicazioni fornite dalla vasta letteratura scientifica sul tema e le osservazioni e suggerimenti espressi da esperti e organizzazioni. L'elenco di base delle spese fiscali è costituito dal Rapporto Annuale sulle spese fiscali e successivi aggiornamenti, che riporta la previsione degli effetti finanziari di gettito mancato. L'oggetto della ricognizione dell'Allegato alla manovra di bilancio è costituito dalle agevolazioni rispetto al regime fiscale vigente e include, fra le altre, detrazioni, deduzioni, talune specifiche aliquote agevolate IVA, crediti di imposta. Ai fini del presente lavoro, accanto alle spese fiscali sono stati aggiunti, laddove disponibili, i sussidi diretti sotto le diverse forme *on-budget* e alcuni sussidi presenti nelle tariffe.

### 1.2 VALUTAZIONE AMBIENTALE

Per valutare gli effetti ambientali dei sussidi sono state sviluppate negli anni diverse metodologie con l'intento di fornire ai *policy-makers* procedure di identificazione standardizzate sia pratiche, che teoriche. Nella prima edizione del Catalogo sono state prese in rassegna le principali metodologie sviluppate dalle organizzazioni internazionali di cui si riporta una sintesi a seguire.

L'OCSE è stato uno dei primi organismi internazionali a sviluppare linee guida e metodologie per identificare gli effetti ambientali di un sussidio. Il primo metodo proposto, denominato quickscan (OCSE, 1998), permette di classificare quantitativamente ciascun sussidio per punto di impatto e di valutare, contestualmente, l'elasticità rispetto al prezzo, le ricadute sugli altri settori e gli effetti delle politiche ambientali. L'analisi tramite quickscan richiede l'utilizzo di strumenti per l'applicazione di modelli di equilibrio parziale o generale che non sempre sono disponibili.

Pertanto, come evoluzione del *quickscan*, l'OCSE ha elaborato uno strumento di valutazione qualitativa, la *checklist* (2003, 2005). Secondo lo IEEP (2009), la *checklist* offre il vantaggio di: a) stabilire una cornice metodologica comune applicabile a diversi contesti; b) facilitare l'individuazione degli ambiti più critici e aiutare a identificare ove vi sia maggiore necessità di un approfondimento empirico; c) essere intuitivo e facile da applicare; d) presentare costi di applicazione relativamente contenuti e una maggior convenienza rispetto ad una tradizionale analisi costi-benefici.

L'adozione della *checklist* prevede la ricerca delle risposte alle seguenti domande (IEEP, 2009; OCSE, 2005): 1) gli standard ambientali, le restrizioni e le politiche ambientali in generale sono in grado di mitigare l'impatto ambientale del sussidio? 2) Vi sono tecnologie, prodotti o metodi di produzione disponibili in grado di rimpiazzare il prodotto sussidiato e quali sono i profili ambientali di queste tecnologie e metodi di produzione rispetto a quelli oggetto del sussidio? 3) Qualora il sussidio fosse rimosso, quale sarebbe la risposta delle imprese precedentemente sussidiate in termini di volume di produzione, sfruttamento delle risorse e conseguente impatto ambientale?

Il metodo della *checklist*, al contrario del *quickscan*, non richiede l'utilizzo di modelli, ciò non esclude che si possa successivamente, valutare la necessità di un ulteriore approfondimento di stampo quantitativo.

In questo quadro metodologico, le valutazioni ambientali delle misure presenti nel Catalogo sono state formulate da *focus group* di esperti in materia economica ed ecologica con l'ausilio di enti, ministeri e istituzioni pubbliche che hanno fornito indicazioni e suggerimenti. Le indicazioni di riferimento sono fornite dalla vasta letteratura scientifica sul tema. In molti casi, infatti, la letteratura economico-ambientale, presente e citata in diversi punti del Catalogo, permette di valutare l'impatto ambientale delle misure tramite ricerche svolte da centri di ricerca, istituzioni internazionali e altri autorevoli *think tanks*. Laddove ritenuto necessario, l'analisi si è avvalsa di riferimenti normativi nazionali o comunitari, al fine

di definire, ad esempio, la classificazione di determinati combustibili o le risorse impiegate in determinati processi.

Nei casi in cui la valutazione di un sussidio rimanga incerta, si procede a elencare gli effetti contrastanti, gli elementi di incertezza e i *caveat* emersi durante la ricerca e il processo di analisi. In generale, nei casi più complessi, accanto all'ausilio dei riferimenti di letteratura, l'analisi è stata condotta tramite l'utilizzo di banche dati rese pubblicamente disponibili dagli enti del sistema statistico nazionale (es. Istat, Ispra). Ciò ha permesso non solo di valutare in termini qualitativi, ma anche di quantificare l'impatto ambientale dei sussidi analizzati in questo Catalogo.

In alcuni casi, quali ad esempio i sussidi ai combustibili fossili, il sussidio ha esternalità negative sull'ambiente evidenti e rilevanti e, di conseguenza, esso può essere classificato come un Sussidio Ambientalmente Dannoso (SAD). La letteratura in merito risulta difatti vasta e ricca di contributi. In altri casi, i sussidi introdotti con finalità ambientali specifiche possono essere definiti Sussidi Ambientalmente Favorevoli (SAF), poiché nel momento stesso in cui vengono introdotti, mirano a raggiungere obiettivi ambientali quali la riduzione delle emissioni da GHG, la riduzione delle emissioni di inquinanti atmosferici o la salvaguardia dell'ecosistema. In altri casi, il sussidio introdotto ha finalità non ambientali, ma può comunque avere effetti positivi sull'ambiente circostante (per es. i sussidi al trasporto pubblico, introdotti per agevolare le categorie più fragili, ma con un risvolto ambientale positivo sulla riduzione delle emissioni inquinanti).

Per ulteriori dettagli su queste e altre metodologie si rimanda al capitolo 3 della prima edizione del Catalogo.

## 1.3 Quantificazione del sussidio

Nella prima edizione del Catalogo ampio spazio era stato dedicato all'analisi delle diverse metodologie che cercano, a vario titolo, di dare una soluzione pratica al problema della quantificazione dei sussidi. Di seguito sono sintetizzate le diverse metodologie, sviluppate dalle principali istituzioni internazionali, per la cui trattazione completa si rimanda alla prima edizione del Catalogo (par. 3.2).

Nell'approccio *price gap*, adottato in particolare dall'OCSE, il sussidio viene calcolato quale differenza fra i prezzi domestici del bene sussidiato e i prezzi del bene sul mercato internazionale o su mercati nazionali in cui il bene in questione non è sussidiato. . Un secondo metodo, sempre utilizzato dall'OCSE ma specificatamente per i sussidi all'agricoltura prende il nome di *Producer/Consumer Support Estimate (PSE)*. Questo indicatore si basa sulla stima del sussidio a consumatori/produttori e considera sia i trasferimenti di bilancio diretti, sia le differenze di prezzo causate dal sussidio sul lato della produzione e del consumo.

Il metodo *resource rent* misura la differenza fra il prezzo pagato per l'attività inquinante e la rendita garantita dallo sfruttamento delle risorse. Il costo marginale sociale, invece, misura il costo sociale di produzione di un bene o servizio unitamente ai costi esterni generati nella sua produzione. Infine, abbiamo la metodologia che si basa sui costi esterni, viene cioè stimato il valore monetario dei danni ambientali generati da una certa attività.

Per le spese fiscali che il Catalogo riprende dal Rapporto annuale del Mef, il riferimento è il sistema tributario corrente. Secondo quanto riportato nel testo del Rapporto sulle spese fiscali (2016), infatti, tra i *benchmark* più ampiamente utilizzati e discussi nella letteratura economica vi sono:

- a) il benchmark teorico (normativo), che identifica il sistema tributario di riferimento con un modello teorico e ideale di tassazione;
  - b) il benchmark legale che identifica il riferimento con il sistema tributario vigente;
- c) il benchmark della spesa equivalente, in base al quale si considerano spese fiscali soltanto quelle che possono essere sostituite con un'equivalente misura di spesa (sussidio).

Il Mef utilizza il benchmark legale valutando lo strumento agevolativo e il suo effetto rispetto all'assetto vigente, ovvero se rappresenta una deviazione dalla norma. Solo in questo caso la disposizione sarà ritenuta spesa fiscale e l'effetto finanziario sarà pari alla deviazione stessa. Secondo il Rapporto, la scelta se considerare, o meno, spesa fiscale una determinata agevolazione viene fatta spesso poggiare, in concreto, sull'impiego di una serie di indicatori e di regole pratiche. È d'uso diffuso, per esempio, fare riferimento al numero di soggetti interessati dalla norma e alla dimensione della perdita di gettito: qualora il beneficio riguardi una platea molto ampia di contribuenti e abbia ingenti implicazioni finanziarie, si può ragionevolmente supporre che la norma attenga alla struttura del tributo e non possa pertanto essere qualificata come spesa fiscale.

# 2. IL CATALOGO DEI SUSSIDI: DATI E ANALISI

Obiettivo principale di questo lavoro è passare in rassegna i sussidi presenti nel sistema economico italiano e valutarne l'impatto ambientale, tendendo a una valutazione delle esternalità, positive o negative, sull'ambiente circostante e fornendo una quantificazione dell'effetto finanziario associato. In tal senso, gli importi sono stati elaborati tenendo conto delle migliori informazioni a disposizione e selezionate nell'ordine seguente di priorità: 1) i pagamenti; 2) gli stanziamenti; 3) le stime. In caso di stime diverse sono state adottate ipotesi conservative e prudenziali (v. singole schede).

Per i sussidi indiretti, la principale fonte d'indagine è il Rapporto annuale sulle spese fiscali, che riporta annualmente – per ogni misura classificata come spesa fiscale – gli effetti finanziari di gettito mancato. L'oggetto della ricognizione dell'Allegato alla manovra di bilancio è costituito dalle agevolazioni rispetto al regime fiscale vigente e include, fra le altre, detrazioni, deduzioni, alcune aliquote agevolate IVA, crediti di imposta. Ai fini del presente lavoro, accanto ai sussidi indiretti (es. spese fiscali) sono stati aggiunti, laddove disponibili, i sussidi diretti sotto le diverse forme *on-budget*.

Gli effetti finanziari del sussidio indiretto (a cominciare dalla spesa fiscale) sono usualmente stimati come l'incremento (la perdita) del gettito conseguente all'abolizione (all'introduzione) della misura in esame, a invarianza di comportamenti da parte dei contribuenti (Rapporto Ceriani, 2011). Laddove queste stime non fossero disponibili, sono state riportate le risorse effettivamente erogate nell'ultimo anno disponibile.

I sussidi sono suddivisi in 5 categorie: agricoltura, energia, trasporti, IVA e altri sussidi. La motivazione della scelta è dettata da classificazioni presenti in numerosi studi internazionali e dall'importanza rivestita dai singoli settori nell'impatto ambientale esercitato. Un paragrafo a parte è stato dedicato all'aliquota IVA agevolata che per diverse categorie merceologiche esercita un impatto ambientale meritevole di attenzione (IEEP, 2009; Rapporto Sainteny, 2012).

Per ogni misura di sussidio ritenuta meritevole di analisi ambientale (e successivamente classificata come dannosa, favorevole o incerta), il Catalogo prevede una scheda di valutazione, che riguarda i seguenti aspetti:

**nome del sussidio**: il "titolo" di ciascun sussidio, espresso in maniera il più possibile sintetica, in modo da rendere più fruibile il riferimento a ciascuna singola misura;

il codice del sussidio: è composto dalle prime due cifre della categoria di riferimento (AP = Agricoltura e Pesca; EN = Energia; TR = Trasporti, AL = Altri sussidi), seguite dalle due cifre che indicano se si tratta di sussidio indiretto (SI) o sussidio diretto (SD) e dal numero progressivo per tipologia di sussidio indiretto/diretto. Per le misure IVA analizzate, il codice è individuato attraverso il ricorso alla dicitura IVA seguita dal solo numero progressivo<sup>2</sup>;

i riferimenti normativi, in maniera tale da facilitare al lettore i necessari approfondimenti;

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> La numerazione del codice è quella effettuata per la seconda edizione. In caso di nuovi sussidi, la numerazione riprende dai sussidi della seconda edizione. In caso di eliminazione di un sussidio dal Catalogo, il codice non viene riutilizzato per un nuovo sussidio per evitare possibili confusioni.

una descrizione sintetica delle principali caratteristiche del sussidio (modalità di funzionamento, beneficiari, etc.);

Aliquota Ordinaria/Agevolata: nel caso di spesa fiscale, abbiamo indicato, laddove applicabili, i livelli di aliquota ordinaria e agevolata per ciascun bene, al fine di permettere un confronto immediato con riferimento agli effetti finanziari;

livello di riformabilità: abbiamo qui incluso il livello di giurisdizione del sussidio analizzato, ovvero se esso possa essere riformato autonomamente dal Governo nazionale, esclusivamente in sede comunitaria o a livello internazionale (trattati bilaterali o accordi multilaterali). Si noterà, in molti casi, l'esistenza di situazioni "ibride" in cui il sussidio è solo in parte riformabile a livello nazionale (cfr. i sussidi ai combustibili per uso marittimo e aereo).

Alla fine dell'introduzione di ciascun settore beneficiario di sussidio, prima delle singole schedesussidio, è stata inserita una tabella riepilogativa, in modo da fornire sinteticamente alcune informazioni quantitative contenute nelle schede. Sono stati segnalati, inoltre, i nuovi sussidi, ovvero quelle misure non presenti nella precedente edizione del Catalogo e incluse in questa a seguito del lavoro aggiuntivo di screening. Tutte le misure sono riassunte in una tabella finale per ciascun capitolo contenente la lista di tutte le misure, con i relativi codici e l'effetto finanziario complessivo.

L'obiettivo è il miglioramento della trasparenza dell'analisi delle diverse misure ritenute dalle comunità scientifica e politica particolarmente "sensibili". L'intenzione è di nutrire il dibattito e favorire un dialogo fra esperti e *polity-makers* imprescindibile nel contesto di riforma in cui SAD e SAF potrebbero andare a inserirsi.

In virtù delle osservazioni raccolte e degli approfondimenti effettuati su specifiche misure, dalla sesta edizione sono state escluse alcune misure su cui sono stati ravvisati dubbi sulla qualificazione ambientale, dubbi sollevati anche dal Mef, non ritenendole significative sotto il profilo degli effetti ambientali. Si tratta, ad esempio, di sussidi con finalità di sostegno alla competitività e all'occupazione nei settori della pesca e del trasporto marittimo attraverso sostegni diretti ai settori che non comportano riduzione di prezzi (come lo sarebbero ad es. sconti sui carburanti da fonti fossili) e di sussidi impliciti il cui effetto finanziario è oggetto di specifici calcoli non sempre affidabili. Le motivazioni dettagliate sono esplicitate nei paragrafi introduttivi delle rispettive categorie.

Nella sesta edizione, sono stati eliminati 6 sussidi tra terminati ed esclusi dal monitoraggio e aggiunti 21 sussidi selezionati dal Rapporto spese fiscali del Mef 2021, dalla Legge di bilancio per l'anno 2022 e dal Fondo Europeo per gli Affari Marittimi, la Pesca e l'Acquacoltura. Il totale delle misure per l'anno 2022 è quindi di 183 sussidi e include per lo più le misure pregresse a regime.

Il Catalogo è uno strumento informativo richiesto dal Parlamento, in evoluzione ed in funzione delle nuove conoscenze e riflessioni disponibili. La valutazione sulla qualifica ambientale dei singoli sussidi è responsabilità del Mase, tuttavia, essa non va considerata come una sentenza definitiva. Si riconosce la possibilità che altre Amministrazioni o portatori di interesse possano esprimere perplessità su alcune valutazioni; fra un'edizione e l'altra sono pertanto previsti appositi momenti di confronto per consentire la raccolta delle osservazioni. Il gruppo di studio si riserva la possibilità di approfondire le osservazioni pervenute in vista delle edizioni successive del Catalogo.

# 2.1 AGRICOLTURA E PESCA

## 2.1.1 Introduzione

I sussidi individuati in questa categoria fanno riferimento ai principali strumenti di intervento della politica agricola europea e, in parte, nazionale, che sono:

- <u>i pagamenti diretti derivanti dalla Politica Agricola Comune (PAC)</u>, ossia aiuti concessi direttamente agli agricoltori al fine di garantire loro una stabilità di reddito. In essi rientrano i seguenti regimi: regime di pagamento base, sostegno specifico e accoppiato facoltativo, pagamento per pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente (*greening*), pagamento per i giovani agricoltori;
- <u>interventi finanziati attraverso l'Organizzazione Comune di Mercato (OCM)</u> derivante dalla PAC, in cui rientrano le OCM vino e OCM ortofrutta. L'OCM è un insieme di norme che regola i mercati agricoli nell'Unione Europea, stabilendo i parametri per intervenire sui mercati agricoli e per fornire un sostegno specifico per il settore (ad esempio per frutta e verdura, vino, olio d'oliva);
- <u>la politica di sviluppo rurale</u> anch'essa derivante dalla PAC, per le quali sono state selezionate le misure che prevedono sussidi alle imprese finanziati attraverso il Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020. A partire dal 2023, lo sviluppo rurale è integrato nel Piano Strategico nazionale per la PAC (PSP) e dai nuovi obiettivi agro-climatico ambientali;
  - <u>le agevolazioni previste a livello nazionale</u>.

Il rinnovo della Politica Agricola Comune si è concluso nel 2023, in seguito a un biennio di transizione durante il quale è rimasto in vigore il Regolamento UE n. 2020/2220 del 23 dicembre, cosiddetto "Regolamento transitorio".

Nel 2020, con l'approvazione della strategia "Farm to fork", il Consiglio dell'Unione europea ha indicato l'elaborazione di piani nazionali strategici della PAC (PSP) quale strumento utile all'identificazione delle esigenze specifiche di ciascuno Stato membro, rispetto agli obiettivi generali dell'UE, in particolare del Green Deal e degli impegni di decarbonizzazione al 2050. Il 2 dicembre 2021 l'UE ha approvato il Regolamento (UE) n. 2021/2115 recante norme sul sostegno ai Piani strategici della PAC, per il nuovo ciclo di programmazione PAC 2023-2027. Il Regolamento (UE) 2121/2115 ha abrogato i precedenti regolamenti (UE) 1305/2013 e (UE) 1307/2013.

Con la programmazione attuale<sup>3</sup>, incentrata sui risultati e non più solo sulla conformità, è aumentata l'ambizione in materia di ambiente e di azione per il clima. Il citato regolamento prevede l'istituzione di regimi volontari per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali ai quali deve essere destinato il 25% della dotazione finanziaria dei pagamenti diretti dalla PAC.

Le misure che hanno contraddistinto il ciclo di programmazione attuato dal 2015 al 2022 sono state sostituite da interventi definiti a seguito di una programmazione confluita in un piano strategico nazionale, approvato dalla Commissione europea con decisione di esecuzione C (2022) 8645 del 2

\_

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> MASAF (2025)

dicembre 2022 e attuato dal decreto ministeriale 23 dicembre 2022 (GURI n. 47 del 24 febbraio 2023) e s.m.i. Pertanto, le schede relativi ai sussidi afferenti ai pagamenti diretti della PAC sono state rieditate.

In particolare, i sostegni disaccoppiati:

- il Pagamento per le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente (greening) (cod. catalogo 2024: AP.SD.17) non è più attivo. Le attività previste, rimodulate, sono confluite negli obblighi di condizionalità e quindi diventate obbligatorie per tutti gli agricoltori senza un corrispettivo pagamento;
- il Regime di pagamento di base (cod. catalogo 2024: AP.SD.16) è sostituito dal "Sostegno di base al reddito per la sostenibilità";
- il Pagamento per i giovani agricoltori (cod. catalogo 2024: AP.SD.18) è sostituito con il "Sostegno complementare al reddito per i giovani agricoltori";
- è stato istituito il "Sostegno ridistributivo complementare al reddito per la sostenibilità" non previsto nella programmazione precedente.

Le condizioni di ammissibilità ai pagamenti accoppiati sono state riviste ed ampliate, introducendo obblighi finalizzati al miglioramento della competitività, sostenibilità, qualità delle produzioni.

Il quadro degli interventi attivati è il seguente:

- le schede dedicate al "Sostegno accoppiato per la zootecnia da latte in zone montane" e al "Sostegno accoppiato per la zootecnia bovina da latte" (cod. catalogo 2024: AP.SD.09 e AP.SD.11) sono sostituite dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per il settore latte (latte bovino)";
- la scheda dedicata al "Sostegno specifico per la zootecnia bufalina da latte" (AP.SD.10) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per il settore latte (latte bufalino)"
- le schede dedicate al "Sostegno accoppiato alle vacche nutrici iscritte nei libri genealogici" e al "Sostegno accoppiato alle vacche nutrici non iscritte nei libri genealogici" (cod. catalogo 2024: AP.SD.50 e AP.SD.51) sono sostituite dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina vacche nutrici";
- la scheda dedicate al "Sostegno specifico per la zootecnia bovina da carne: macellazione bovini" (cod. catalogo 2024: AP.SD.30) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina macellazioni";
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per la zootecnia ovino-caprina" (cod. catalogo 2024: AP.SD.21) è sostituita dalle schede; "Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino Agnelle da rimonta" e "Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino ovini e caprini macellati"
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per le superfici a frumento duro" (cod. catalogo 2024: AP.SD.07) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie frumento duro";
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per le superfici a barbabietola da zucchero" (cod. catalogo 2024: AP.SD.31) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie Barbabietola da zucchero";
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per le superfici coltivate a riso" (cod. catalogo 2024: AP.SD.05) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie Riso".

- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per le superfici coltivate a pomodoro da trasformazione" (cod. catalogo 2024: AP.SD.06) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie pomodoro da trasformazione".
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per le superfici a colture proteiche e proteaginose" (cod. catalogo 2024: AP.SD.37) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie Colza e girasole".
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato olivicoltura di particolare rilevanza economica, sociale, territoriale ed ambientale" (cod. catalogo 2024: AP.SD.33) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie Olivo".
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per le superfici a soia" (cod. catalogo 2024: AP.SD.04) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie Colture proteiche -Soia".
- la scheda dedicata al "Sostegno accoppiato per le superfici a leguminose da granella ed erbai di sole leguminose" (cod. catalogo 2024: AP.SD.38) è sostituita dalla scheda "Sostegno accoppiato al reddito per superficie Colture proteiche Leguminose eccetto soia".
- È stato introdotto il "Sostegno accoppiato al reddito per superficie Agrumi" relativamente al quale viene fornita la scheda descrittiva, con il nuovo codice AP.SD.63

Dall'anno di domanda 2023 non sono più attive le seguenti misure di sostegno accoppiato:

- Sostegno accoppiato alle vacche nutrici di razze autoctone (cod. catalogo 2024: AP.SD.49)
- Sostegno accoppiato olivicoltura (cod. catalogo 2024: AP.SD.19)
- Sostegno accoppiato olivicoltura su terreni in pendenza (cod. catalogo 2024: AP.SD.32)

Sono stati attivati, inoltre, i seguenti regimi volontari per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali (eco-schemi):

- Eco schema 1 Pagamento per la riduzione dell'antimicrobico resistenza e il benessere animale
- Eco schema 2 Inerbimento colture arboree
- Eco schema 3 Salvaguardia olivi di particolare valore paesaggistico
- Eco schema 4 Sistemi foraggeri estensivi con avvicendamento
- Eco schema 5 misure specifiche per gli impollinatori.

Infine, il finanziamento per la "Produzione zootecnica estensiva praticata nelle zone montane e, limitatamente ai comuni colpiti dal sisma del 2016 e 2017, nelle zone svantaggiate" (cod. catalogo 2024: AP.SD.41) non è più attivo.

Il Primo Pilastro introduce una condizionalità rafforzata che vincola l'erogazione alle BCCA (Buone Condizioni Agronomiche Ambientali) e agli obblighi di rotazione colturale (BCCA 7) e di destinare ogni anno il 4% dei terreni a riposo (BCCA 8). L'obiettivo è aumentare la biodiversità, migliorare la qualità dei suoli e ridurne l'erosione. Tali condizionalità sono tenute in considerazione nella revisione della qualifica ambientale delle singole misure e in maniera complementare nelle valutazioni fornite dal Masaf.

A partire dal 2023, variano invece i termini del Secondo Pilastro e le Misure del Piano di Sviluppo Rurale PSR. Sono sostituite da Interventi, identificati con le lettere dalla A all'H. In particolare, per lo sviluppo rurale, a partire dal 2023, il Piano strategico della PAC (PSP) è subentrato ai 21 Programmi di sviluppo rurale (PSR) delle regioni. Rappresentando un unico documento di programmazione a livello nazionale per tutti gli strumenti finanziabili sia con il FEAGA, sia con il FEASR, il PSP ha disciplinato

gli elementi essenziali degli interventi dello sviluppo rurale, rispetto ai quali è stata comunque fatta salva la possibilità di definire specificità regionali. Nel passaggio tra la programmazione 2014-2022 e la programmazione 2023-2027, il PSP ha inoltre ricodificato le misure dello sviluppo rurale in interventi.

Gli impegni agro-climatico ambientali, che nella passata programmazione costituivano le sottomisure della misura 10, ora sono riconducibili a interventi specifici (SRA) e sono state predisposte apposite schede di interventi. Pertanto, la scheda dedicata agli interventi "SRA - Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione", sostituisce diverse schede del precedente catalogo, includendo al suo interno:

- o "SRA29 Pagamento al fine di adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica", che sostituisce la scheda "Misura 11 Agricoltura biologica" della precedente programmazione 2014-2022;
- o "SRA30 Benessere animale", che sostituisce la scheda "Misura 14 Benessere degli animali";
- o "SRA27 Pagamento per impegni silvo-ambientali e impegni in materia di clima, riconducibile", che sostituisce la scheda della "Misura 15 Servizi silvo-ambientali e climatici a salvaguardia delle foreste" per la componente sottomisura "15.1 Pagamento per impegni silvo-ambientali e impegni in materia di clima";
- o "SRA28 Sostegno per mantenimento della forestazione/imboschimento e sistemi agroforestali", che sostituisce la scheda della "Misura 8 Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste" per la componente sottomisura "8.2 Sostegno per l'impianto e il mantenimento di sistemi agroforestali";
- o "SRA 31 Sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibile delle risorse genetiche forestali", che sostituisce la scheda della "Misura 15 Servizi silvo-ambientali e climatici a salvaguardia delle foreste" per la componente sottomisura "15.2 Sostegno per la salvaguardia e la valorizzazione delle risorse genetiche forestali".

La scheda dedicata agli interventi "SRD – Investimenti" sostituisce alcune schede del precedente catalogo, includendo al suo interno:

- o "SRD06 Investimenti per la prevenzione ed il ripristino del potenziale produttivo agricolo", che sostituisce la scheda della "Misura 5 Ripristino del potenziale produttivo agricolo danneggiato da calamità naturali e introduzione di adeguate misure di prevenzione";
- o diverse tipologie di SRD che sostituiscono la scheda della "Misura 8 Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste" nelle componenti seguenti:
  - "SRD05 Impianti forestazione/imboschimento e sistemi agroforestali su terreni agricoli" e "SRD10 Impianti di forestazione/imboschimento di terreni non agricoli", che sostituiscono la sottomisura "8.1 Sostegno alla forestazione/all'imboschimento";
  - "SRD12 Investimenti per la prevenzione ed il ripristino danni foreste" che sostituisce le sottomisure "8.3 - Sostegno alla prevenzione dei danni arrecati alle foreste da incendi, calamità naturali ed eventi catastrofici" e 8.4 - Sostegno al ripristino delle foreste danneggiate da incendi, calamità naturali ed eventi catastrofici";
  - "SRD11 Investimenti non produttivi forestali", che sostituisce la sottomisura "8.5 - aiuti agli investimenti destinati ad accrescere la resilienza e il pregio ambientale degli ecosistemi forestali.

o diverse tipologie di SRD che sostituiscono la scheda della "Misura 4 – Investimenti immobilizzi materiali).

La scheda dedicata all'intervento "SRH01 - Erogazione servizi di consulenza" e "SRH02 - SRH02 - Formazione dei consulenti", sostituisce la scheda della "Misura 2 - Servizi di consulenza, di sostituzione e di assistenza alla gestione delle aziende agricole";

La scheda dedicata all'intervento "SRG03 - Partecipazione a regimi di qualità" sostituisce la scheda della "Misura 3 - PSR 2014-2022: Regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari".

In base alla valutazione ambientale condivisa con il Masaf sono state riviste le qualifiche di tre sussidi: AP.SD.04 Sostegno accoppiato per le superfici a soia AP.SD.05, Sostegno accoppiato per le superfici coltivate a riso e Sostegno specifico per la zootecnia bufalina da latte AP.SD.10.

L'accesso ai premi per la soia è subordinato all'utilizzo di sementi certificate con un impatto positivo sulla riduzione dell'utilizzo di antiparassitari; per le colture di riso, i beneficiari devono essere in possesso del titolo di autorizzazione a derivare, il che assicura il rispetto di limitazioni imposte dall'Autorità di Distretto alle quantità di acqua utilizzabili; infine, l'ammontare dell'aiuto per la zootecnia bufalina da latte diminuisce all'aumentare del numero dei capi disincentivando il superamento dei livelli produttivi di riferimento.

Per quanto riguarda la riforma dell'IVA, il Consiglio dell'UE ha adottato la Direttiva di modifica 2022/542 per rivedere le regole sulle aliquote fiscali nella Direttiva IVA dell'UE (Direttiva 2006/112/CE). La Direttiva 2022/542, recepita a livello nazionale con il Decreto legislativo del 13 novembre 2024 n. 180, prevede all'articolo 105-bis, paragrafo 4, l'eliminazione delle aliquote ridotte o delle esenzioni sui pesticidi chimici e sui fertilizzanti chimici. Attualmente i SAD IVA.03 (*IVA agevolata per i fertilizzanti*) agevolata al 4% e IVA.15 (*IVA agevolata per prodotti fitosanitari*) agevolata al 10%, entrambe disciplinate dalla Tabella A del DPR 26 ottobre 1972 n. 633, rappresentano una mancata entrata di 151,2 milioni di euro nel 2024.

Anche se si tratta di un sussidio che non rientra nella categoria Agricoltura, sarà di interesse del settore anche la potenziale riforma del sussidio IVA.10 – *IVA agevolata per prodotti petroliferi per uso agricolo e per la pesca in acque interne*. Come per i pesticidi, anche le agevolazioni per i prodotti petroliferi sono individuati nell'articolo 105-bis, par. 4 della Direttiva 2022/542, le relative agevolazioni dovranno essere riviste, con un termine più stringente, entro il 1° gennaio 2030.

Con la Legge del 21 febbraio 2024, n. 15 – Delega al Governo per il recepimento delle direttive europee e l'attuazione di altri atti dell'Unione europea. Legge di delegazione europea 2022-2023 – il Governo è delegato a adottare i decreti legislativi per l'attuazione e il recepimento degli atti dell'Unione europea inclusa la Direttiva (UE) 2022/542. Gli schemi dei decreti legislativi saranno trasmessi, dopo l'acquisizione degli altri pareri previsti dalla legge, alla Camera dei deputati e al Senato della Repubblica affinché su di essi sia espresso il parere dei competenti organi parlamentari (art. 1 comma 2 Legge 15/2024).

Il costante aumento dei prezzi delle materie prime e dei carburanti ha generato pressioni significative sui costi di produzione, legati all'acquisto di macchinari e attrezzature, compromettendo la redditività delle aziende del settore e i comparti agricolo, della pesca e forestale; attualmente impegnati nel processo di transizione energetica e in particolare di decarbonizzazione, attraverso un'ampia risposta alle

opportunità offerte dal Programma Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e dalla Politica Agricola Comune (PAC).

Per quanto riguarda la pesca, il Feamp è stato aggiornato con il Regolamento (UE) 2021/1139 del Parlamento europeo e del Consiglio del 7 luglio 2021 che istituisce il Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura (Feampa) per il periodo dal 1° gennaio 2021 al 31 dicembre 2027.

La durata del Feampa è allineata alla durata del QFP 2021-2027. Esso stabilisce le priorità, il suo bilancio e le regole specifiche di erogazione dei finanziamenti dell'Unione, che integrano le regole generali applicabili a norma del regolamento (UE) 2021/1060.

Il Programma Operativo Nazionale Feampa 2021-2027 si concentrerà sulle seguenti priorità:

- 1) promuovere la pesca sostenibile e il ripristino e la conservazione delle risorse biologiche acquatiche;
- 2) promuovere le attività di acquacoltura sostenibile e la trasformazione e la commercializzazione dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura, contribuendo alla sicurezza alimentare nell'Unione;
- 3) consentire un'economia blu sostenibile nelle aree costiere, insulari e interne e promuovere lo sviluppo di comunità della pesca e dell'acquacoltura;
- 4) rafforzare la governance internazionale degli oceani e consentire mari e oceani sicuri, protetti, puliti e gestiti in modo sostenibile.

Dagli articoli 25 e 27 del Regolamento UE che disciplina il Feampa sono stati identificati i SAF AP.SD.58 (*Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici*) e AP.SD.59 (*Sostegno all'acquacoltura*). In un'ottica di incentivazione, il Feampa dà indicazioni per la predisposizione di sostegni per indennizzare, tra l'altro, i pescatori che raccolgono passivamente attrezzi da pesca perduti e rifiuti marini, comprese le alghe sargasso, e per gli investimenti intesi a predisporre nei porti adeguate strutture in cui depositare gli attrezzi e i rifiuti raccolti. Dalla Legge di bilancio 2023 e 2024 è stato aggiunto un nuovo SAF AP.SD.62 finalizzato all'*Innovazione nei settori dell'agricoltura, della pesca e dell'acquacoltura e alla diffusione delle migliori tecnologie disponibili 4.0*, per il risparmio dell'acqua e la riduzione dell'impiego di sostanze chimiche; un SAI (AP.SD.61) che istituisce un *Fondo per la sovranità alimentare* finalizzato al sostegno delle imprese agricole nazionali e delle filiere in crisi, al fine di garantire la produttività e la sicurezza delle scorte e degli approvvigionamenti alimentari, ma non vincolato a condizionalità ambientali; e un SAD (AP.SD.63) che stanzia un contributo a per la raccolta di legname nell'alveo dei fiumi, dei torrenti, sulle sponde di laghi e fiumi e sulla battigia del mare.

Infine, nel 2024 e con decreto-legge, è stato introdotto un SAI indiretto *Credito d'imposta per investimenti nella ZES Unica per il Mezzogiorno* per il settore della produzione primaria di prodotti agricoli e della pesca e dell'acquacoltura, relativo all'acquisto, anche mediante contratti di locazione finanziaria, di nuovi macchinari, impianti e attrezzature (AP.SI.06).

# 2.1.2 Tavola riassuntiva Agricoltura e Pesca – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023

n	Codice	Nome	Qualifica	Effetto finanziario (mln €)				
11	sussidio	ryonic	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
1	AP.SI.02	Regime speciale IVA per i produttori agricoli	SAI	445,9	431,0	416,6	508,2	500,9
2	AP.SI.03	Detrazione forfettizzata dell'imposta nella misura del 50% per le attività agricole connesse	SAI	5,8	7,4	9,1	10,0	9,3
3	AP.SI.06	Credito d'imposta per investimenti nella ZES Unica per il Mezzogiorno per il settore della produzione primaria di prodotti agricoli e della pesca e dell'acquacoltura	SAI					40,0
Tot	tale sussidi ind	iretti "SAI" in Agricoltura e Pesca		451,7	438,4	425,7	518,2	550,2
4	AP.SI.04	Regime di detrazione forfettizzata al 50% dell'IVA per le attività di agriturismo	SAF	3,7	1,7	3,9	2,6	2,9
5	AP.SI.05	Apicoltura in aree montane	SAF	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Tot	tale sussidi ind	iretti "SAF" in Agricoltura e Pesca		4,8	2,8	5,0	3,7	4,0
6	AP.SD.08	Misure per la competitività delle filiere agricole strategiche e per il rilancio del settore olivicolo nelle aree colpite da Xylella fastidiosa	SAD	3,0	2,0	terminato		
7	AP.SD.63	Fondo per attività di raccolta di legname	SAD				0,5	2,5
Tot	tale sussidi dire	etti "SAD" in Agricoltura e Pesca		3,0	2,0	0,0	0,5	2,5
8	AP.SD.03	Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – (macellazioni)	SAI	66,5	66,5	65,1	67,6	67,6
9	AP.SD.06	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Pomodoro da Trasformazione	SAI	10,6	10,6	10,3	10,5	10,5
10	AP.SD.07	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Frumento duro	SAI	79,4	79,4	77,7	91,5	91,5
11	AP.SD.43	Sostegno all'avviamento per i giovani pescatori	SAI	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
12	AP.SD.44	Sostegno per investimenti destinati ad attrezzature o a bordo (efficienza energetica e mitigazione cambiamenti climatici)	SAI	3,1	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
13	AP.SD.45	Sostegno per la sostituzione o l'ammodernamento di motori principali o ausiliari	SAI	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
14	AP.SD.61	Fondo per la sovranità alimentare	SAI				25,0	26,0
15	AP.SD.64	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Agrumi	SAI				15,9	15,9
16	AP.SD.19	Sostegno accoppiato olivicoltura	SAI	41,3	41,3	40,5	terminato	

n	Codice	Nome	Qualifica		Effett	o finanziari	o (mln €)	
	sussidio	1 101110	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
17	AP.SD.51	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici non iscritte nei libri genealogici	SAI	7,7	7,7	7,5	terminato	
18	AP.SD.53	Fondo nazionale per la suinicoltura	SAI	4,0	10,0	terminato		
Tot	ale sussidi dire	etti "SAI" in Agricoltura e Pesca		212,5	215,4	201,1	210,4	211,4
19	AP.SD.11	Sostegno accoppiato per la zootecnia da latte in zone montane	SAF	26,0	26,0	25,4	terminato	
20	AP.SD.13	Misura 4 PSR 2014-2022: Investimenti in immobilizzi materiali	SAF	632,9	632,9	896,4	terminato	
21	AP.SD.14	Misura 6 PSR 2014-2022: Sviluppo delle aziende agricole e delle imprese	SAF	171,9	171,9	121,8	terminato	
22	AP.SD.04	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia	SAF	9,2	9,2	9,0	30,8	30,8
23	AP.SD.17	Pagamento per le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente (greening)	SAF	1.111,3	1.111,3	1.088,0	terminato	
24	AP.SD.05	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Riso	SAF	33,3	33,3	32,6	74,1	74,1
25	AP.SD.09	Sostegno accoppiato al reddito per il settore latte (latte bovino)	SAF	67,0	67,0	65,6	89,4	89,4
26	AP.SD.22	Misura 2 PSR 2014-2022: Servizi di consulenza, di sostituzione e di assistenza alla gestione delle aziende agricole	SAF	1,0	1,0	2,3	terminato	
27	AP.SD.23	Misura 3 PSR 2014-2022: Regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari	SAF	21,1	21,1	18,8	terminato	
28	AP.SD.24	Misura 5 PSR 2014-2022: Ripristino del potenziale agricolo danneggiato da calamità naturali ed eventi catastrofici e introduzione di adeguate misure di prevenzione	SAF	33,3	33,3	34,0	terminato	
29	AP.SD.25	Misura 8 PSR 2014-2022: Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste	SAF	97,0	97,0	67,9	terminato	
30	AP.SD.26	Misura 10 PSR 2014-2022: Pagamenti agro-climatico-ambientali	SAF	555,8	555,8	358,3	terminato	
31	AP.SD.27	Misura 11 PSR 2014-2022: Agricoltura biologica	SAF	474,0	474,0	480,7	terminato	
32	AP.SD.28	Misura 12 PSR 2014-2022: Indennità Natura 2000 e indennità connesse alla direttiva quadro sulle acque	SAF	5,9	5,9	2,9	terminato	
33	AP.SD.29	Misura 13 PSR 2014-2022: Indennità a favore di zone soggette a vincoli naturali o ad altri vincoli specifici	SAF	300,4	300,4	324,6	terminato	
34	AP.SD.30	Misura 15 PSR 2014-2022: Servizi silvo-ambientali e climatici a salvaguardia delle foreste	SAF	8,4	8,4	2,6	terminato	

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto	o finanziari	o (mln €)	
11	sussidio	TVOITE	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
35	AP.SD.10	Sostegno accoppiato a reddito specifico per il settore la zootecnia bufalina da latte (latte bufalino)	SAF	3,9	3,9	3,8	3,2	3,2
36	AP.SD.32	Sostegno accoppiato olivicoltura su terreni in pendenza	SAF	12,4	12,4	12,1	terminato	
37	AP.SD.15	Aiuti nel settore degli ortofrutticoli: sostegno ai programmi operativi delle Organizzazioni dei produttori	SAF	266,5	266,5	252,8	280,0	280,0
38	AP.SD.16	Sostegno di base al reddito per la sostenibilità	SAF	2.118,1	2.118,1	2.074,0	1.678,0	1.678,0
39	AP.SD.18	Sostegno complementare al reddito per i giovani agricoltori	SAF	74,1	74,1	71,4	69,9	69,9
40	AP.SD.21	Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino – Agnelle da rimonta	SAF	5,2	5,2	5,1	7,1	7,1
41	AP.SD.31	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Barbabietola da zucchero	SAF	22,0	22,0	21,5	20,0	20,0
42	AP.SD.33	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Olivo	SAF	12,0	12,0	11,7	11,8	11,8
43	AP.SD.34	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo - Ristrutturazione e riconversione dei vigneti	SAF	123,0	123,0	144,2	144,2	144,2
44	AP.SD.35	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo – Investimenti	SAF	67,2	67,2	57,7	57,7	57,7
45	AP.SD.41	Produzione zootecnica estensiva praticata nelle zone montane e, limitatamente ai comuni colpiti dal sisma del 2016 e 2017, nelle zone svantaggiate	SAF	10,0	10,0	10,0	terminato	
46	AP.SD.36	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo - Distillazione dei sottoprodotti	SAF	16,0	16,0	19,2	19,2	19,2
47	AP.SD.37	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Oleaginose	SAF	13,3	13,3	12,9	12,7	12,7
48	AP.SD.38	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche diverse dalla Soia	SAF	11,0	11,0	10,8	39,2	39,2
49	AP.SD.39	Aiuti nel settore apistico	SAF	7,1	7,1	7,8	15,0	15,0
50	AP.SD.49	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici di razze autoctone	SAF	13,7	13,7	13,4	terminato	
51	AP.SD.40	Fondo per finanziare gli investimenti per l'acquisto o il noleggio, con patto di acquisto, di trattori o di altre macchine agricole e forestali	SAF	35,0	35,0	35,0	90,0	90,0
52	AP.SD.52	Misura 14 PSR 2014-2022 - Benessere degli animali	SAF	168,4	168,4	101,4	terminato	
53	AP.SD.48	Contributi finanziari per strumenti di gestione del rischio	SAF	59,5	59,5	50,0	59,5	52,5

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto	finanziario	o (mln €)	
**	sussidio	Tronic	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
54	AP.SD.50	Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – vacche nutrici	SAF	24,4	24,4	23,9	44,9	44,9
55	AP.SD.54	Fondo per la valorizzazione dei prodotti agroalimentari tradizionali e certificati	SAF			1,0	3,0	3,0
56	AP.SD.55	Contributo ai produttori di vino DOP e IGP nonché dei produttori di vino biologico	SAF					1,0
57	AP.SD.57	Fondo per lo sviluppo della produzione biologica	SAF	4,0	20,0	5,0	5,0	5,0
58	AP.SD.58	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	SAF			d.q.	d.q.	d.q.
59	AP.SD.59	Sostegno all'acquacoltura	SAF			d.q.	d.q.	d.q.
60	AP.SD.60	Fondo per la biodiversità agraria	SAF	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
61	AP.SD.62	Fondo l'innovazione nei settori dell'agricoltura, della pesca e dell'acquacoltura	SAF				75,0	75,0
62	AP.SD.65	Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino – ovini e caprini macellati	SAF				5,4	5,4
63	AP.SD.66	Sostegno ridistributivo complementare al reddito per la sostenibilità	SAF				349,6	349,6
64	AP.SD.67	Ecoschema 1 - Pagamento per la riduzione dell'antimicrobico resistenza e il benessere animale	SAF				362,7	362,7
65	AP.SD.68	Ecoschema 2 - Inerbimento colture arboree	SAF				155,3	155,3
66	AP.SD.69	Ecoschema 3 - Pagamento per la salvaguardia olivi di valore paesaggistico	SAF				150,0	155,0
67	AP.SD.70	Ecoschema 4 - Pagamento per la salvaguardia olivi di valore paesaggistico	SAF				162,7	162,7
68	AP.SD.71	Ecoschema 5 - Misure specifiche per gli impollinatori	SAF				43,4	43,4
69	AP.SD.72	SRA - Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione	SAF				663,2	882,8
70	AP.SD.73	SRB - Vincoli naturali o altri vincoli territoriali specifici	SAF				239,9	166,8
71	AP.SD.74	SRC - Svantaggi territoriali specifici derivanti da determinati requisiti obbligatori	SAF				0,9	3,0
72	AP.SD.75	SRD - Investimenti (nelle aziende agricole e in quelle forestali	SAF				25,5	337,6
73	AP.SD.76	SRE - Insediamento di giovani agricoltori e nuovi agricoltori e avvio di nuove imprese rurali	SAF				11,4	71,8

n	Codice	Nome	Qualifica		Effett	o finanziari	o (mln €)	
	sussidio		sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
74	AP.SD.77	SRG03 - Partecipazione a regimi di qualità	SAF				0,7	3,1
75	AP.SD.78	SRH01 - Erogazione servizi di consulenza; SRH02 - Formazione dei consulenti	SAF				1,9	6,5
Tot	Totale sussidi diretti "SAF" in Agricoltura e Pesca			6.615,5	6.631,5	6.476,0	5.002,8	5.529,9

I valori preventivati potrebbero in alcuni casi discostarsi dagli anni precedenti a causa di nuovi interventi legislativi. Per ulteriori approfondimenti si veda la scheda del singolo sussidio.

## 2.1.3 I sussidi indiretti

#### 2.1.3.1 Regime speciale IVA per i produttori agricoli

Categoria:	Agricoltura e Pesca							
Nome del sussidio:	Regime speciale IV	A per i produttori agricoli						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SI.02]							
Norma di riferimento:	Art. 34 del D.P.R. 2	26 ottobre 1972 n. 633; art. 4 cc	omma 1 lettera b) decreto-					
	legge 3 ottobre 200	06 n. 262; art. 34-ter Legge 30	dicembre 2018 n. 145.					
Co-finanziamento dall'UE:	No							
Anno di introduzione:	2006							
Anno di cessazione:	a regime							
Descrizione:	agricoli e ittici con 633/1972 – Calcol	VA per i produttori agricoli p npresi nella prima parte della lo dell'imposta in base ad ap letrazione forfettizzata.	Tabella A del D.P.R. n.					
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussi	dio indiretto						
Aliquota:		Ordinaria	Ridotta:					
		n. a.	n. a.					
Livello di riformabilità:	Nazionale							
Qualifica sussidio:	SAI							
M-+::	•		$\mathcal{M}_{\mathcal{A}}$					

#### Motivazione:

L'agevolazione si applica a prodotti derivanti da attività agricola di coltivazione del fondo e da attività connesse di manipolazione, conservazione, trasformazione, commercializzazione e valorizzazione. La norma non fornisce ulteriori specifiche riguardo alla sostenibilità dei metodi utilizzati. In mancanza di una condizionalità ambientale (ovvero premiante le pratiche sostenibili in agricoltura) nella detrazione forfetizzata, l'impatto è incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	448,0	445,9	431,0	416,6	508,2	500,9

#### 2.1.3.2 Detrazione forfettizzata dell'imposta nella misura del 50% per le attività agricole connesse

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	agricole connesse	Detrazione forfettizzata dell'imposta nella misura del 50% per le attività agricole connesse					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SI.03]						
Norma di riferimento:	Art. 34 bis del D.P.R. del 26 ottobre 1972 n. 633; art. 2 comma 7 Legge 24 dicembre 2003 n. 350						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2004						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	Attività agricole connesse: detrazione forfettizzata dell'imposta nella misura del 50% per imprenditori agricoli che effettuano forniture di servizi ai sensi dell'art. 2135, terzo comma c.c.						
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussic	lio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						

#### Motivazione:

Secondo la definizione dell'Agenzia delle Entrate, le attività agricole connesse sono attività che l'imprenditore agricolo esercita allo scopo di ottenere uno sviluppo dell'attività agricola principale nel momento dell'utilizzazione dei prodotti ottenuti dal fondo, dal bosco o dall'allevamento. Si tratta, pertanto, di attività strumentali e complementari svolte parallelamente e funzionalmente all'attività principale di produzione dei prodotti agricoli, in modo da costituirne la naturale integrazione. La norma non fornisce condizionalità ambientale (ovvero premiante le pratiche sostenibili in agricoltura) nella detrazione forfetizzata e pertanto il sussidio è classificato come incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	5,4	5,8	7,4	9,1	10,0	9,3

#### 2.1.3.3 Regime di detrazione forfettizzata al 50% dell'IVA per le attività di agriturismo

Categoria:	Agricoltura e Pesca	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:		Regime di detrazione forfettizzata al 50% dell'IVA per le attività di					
[Codice CSA sussidio]	agriturismo [AP.SI.04]						
Norma di riferimento:	Art. 5 comma 2 Le 2006 n. 96	Art. 5 comma 2 Legge 30 dicembre 1991 n. 413; art. 2 Legge 20 febbraio 2006 n. 96					
Co-finanziamento dall'UE:	No	No					
Anno di introduzione:	1991						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	Regime di detrazion	ne forfettizzata al 50% dell	'imposta sul valore aggiunto				
	(IVA) per le attività	di agriturismo.					
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussi	dio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria :	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF	SAF					

#### Motivazione:

L'art. 2 della Legge 20 febbraio 2006 n. 96, che disciplina l'agriturismo, stabilisce che le attività agrituristiche sono le attività di ricezione e ospitalità esercitate dagli imprenditori agricoli (...) attraverso l'utilizzazione della propria azienda in rapporto di connessione con le attività di coltivazione del fondo, di silvicoltura e di allevamento di animali. Il presupposto dell'agriturismo è la continuazione delle attività agricole in senso ampio mediante l'aggiunta di servizi di ricezione e ospitalità, creando, quindi, una fonte addizionale di eventuale reddito. Il regime di detrazione forfettizzata costituisce un'agevolazione essenziale a fronte delle spese aggiuntive, d'investimento e correnti, per l'esercizio di attività di ospitalità il cui successo commerciale è necessariamente legato alla qualità del territorio, con l'effetto di contrastare il fenomeno di abbandono delle attività agricole e stimolare il miglioramento qualitativo della tutela del territorio.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	3,7	3,7	1,7	3,9	2,6	2,9

#### 2.1.3.4 Apicoltura in aree montane

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Apicoltura in aree m	Apicoltura in aree montane					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SI.05]						
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 511 I	egge 27 dicembre 2017 n	n. 205				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2018						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:		EF dei proventi dell'api e ricadenti nei comuni clas		icoltori con			
Tipo di sussidio:	Esclusione della bas	e imponibile IRPEF – Su	issidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
_		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

#### Motivazione:

L'impollinazione è un servizio ecosistemico fondamentale per la riproduzione vegetale e per la produttività agricola. La mortalità delle api è causata dal cambiamento climatico e dall'uso di alcuni pesticidi in agricoltura (Indicatori PAN-Fitosanitari - Ispra). Il fine della legge è di promuovere l'apicoltura quale strumento di tutela della biodiversità e dell'ecosistema di integrazione del reddito nelle aree montane; pertanto, non concorrono alla formazione della base imponibile, ai fini IRPEF, i proventi dell'apicoltura condotta da apicoltori con meno di venti alveari e ricadenti nei comuni classificati come montani.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1,8	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1

2.1.3.5 Credito d'imposta per investimenti nella ZES Unica per il Mezzogiorno per il settore della produzione primaria di prodotti agricoli e della pesca e dell'acquacoltura

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
	rigiteotara e resca						
Nome del sussidio:	Credito d'imposta per investimenti nella ZES Unica per il Mezzogiorno pe						
	il settore della pro	agricoli e della pesca e					
	dell'acquacoltura						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SI.06]						
Norma di riferimento:		embre 2024; art. 16- <i>bis</i> del de					
		lotto dall'art. 1 comma 7 del	decreto-legge 15 maggio				
	2024 n. 63						
Co-finanziamento dall'UE:	Sì						
Anno di introduzione:	2024						
Anno di cessazione:	2025						
Descrizione:		per l'anno 2024 alle imprese					
		ria di prodotti agricoli e ne					
		he effettuano l'acquisizione di					
		ve ubicate nelle zone assistite	0 1				
		Calabria, Sicilia, Sardegna e					
		l'articolo 107, paragrafo 3, le					
		l'Unione europea, e nelle zon					
		pili alla deroga prevista dall'a					
	7 *	ttato sul funzionamento dell	* .				
		arta degli aiuti a finalità region ione, sono agevolabili gli inves					
		4, relativi all'acquisto, anche					
		ia, di nuovi macchinari, impi					
		e produttive già esistenti o che					
		ll'acquisto di terreni e all'acqui					
		nento di immobili strument					
		sso nei limiti e alle condizioni	0				
		di aiuti di Stato nei settori agric					
		sono agevolabili i progetti di					
		euro. Il contributo sotto form					
	cui al comma 1		•				
	è riconosciuto nel	limite di spesa complessivo d	li 40 milioni di euro per				
	l'anno 2024.						
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta -						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						
Motivazione:							

La misura agevola gli investimenti relativi all'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature varie, acquisto di terreni e all'ampliamento di immobili senza prevedere una particolare condizionalità ambientale, ad esempio relativa al consumo di suolo o all'efficienza energetica. L'investimento in nuovi beni strumentali potrebbe migliorare l'efficienza dei processi produttivi anche dal punto di vista ambientale, ma l'assenza di una esplicita condizionalità ambientale rende il sussidio incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):						40,0

#### 2.1.4 I sussidi diretti

#### 2.1.4.1 Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – (macellazioni)

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – (macellazioni) [AP.SD.03]					
Norma di riferimento:	Artt. 32-34 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 24 decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2023					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto		211			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
T: 11 1: :C 1:::	n.	n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAI					

#### Motivazione:

Il sostegno accoppiato di cui all'art. 32 del Reg (UE) 2021/2115 può essere concesso esclusivamente per l'aiuto a determinati settori o produzioni in difficoltà, al fine di migliorarne la competitività, la sostenibilità o la qualità. Il sistema di calcolo applicato fa sì che l'ammontare dell'aiuto per singolo capo di bestiame diminuisca all'aumentare dei capi destinati al macello per la produzione di carne, disincentivando così il superamento dei livelli produttivi di riferimento.

L'accesso agli incentivi è subordinato al rispetto degli impegni di "condizionalità", nel caso specifico gli animali sono sottoposti a controllo del rispetto dei seguenti criteri di gestione obbligatoria: CGO 6 divieto di utilizzazione di talune sostanze ormoniche nelle produzioni animali; CGO 7 identificazione e registrazione dei bovini; CGO 9 che stabilisce norme minime per la protezione dei vitelli; CGO 11 norme minime per la protezione degli animali negli allevamenti (benessere animale). Le aziende sono inoltre sottoposte a controlli di condizionalità anche sul rispetto delle norme unionali e nazionali sulla gestione degli effluenti zootecnici.

È stato, inoltre, introdotto il requisito dell'adesione al sistema *Classyfarm* (con deroga per gli allevamenti montani), il cui obiettivo è quello di facilitare e migliorare la collaborazione ed il dialogo tra gli allevatori e l'autorità competente per elevare il livello di benessere animale e di sicurezza e qualità dei prodotti della filiera agroalimentare.

Lo strumento, oltre a rendere più efficiente il controllo ufficiale da parte delle Autorità competenti, nello stesso tempo consente agli allevatori di conoscere, con l'ausilio del veterinario aziendale, il posizionamento del proprio allevamento con riferimento a biosicurezza, benessere animale, parametri sanitari e produttivi, alimentazione e consumo di farmaci antimicrobici incentivando gli allevatori a migliorarsi per tendere all'eccellenza.

Relativamente agli effetti ambientali dannosi degli allevamenti zootecnici, che risultano responsabili, in particolare, di rilevanti emissioni in atmosfera di gas metano e protossido di azoto, si rileva che il livello globale di emissioni di questi gas è determinato principalmente dalla domanda del mercato di carni macellate e dai sistemi di allevamento applicati. È quindi possibile che una disincentivazione della produzione di carne a livello nazionale possa portare ad un ulteriore aumento delle importazioni di carne dall'estero. Il tasso di autoapprovvigionamento è sceso nel 2023 ai livelli più bassi dell'ultimo decennio (40,3%) confermando un alto livello deficitario, che colloca il settore tra i meno autosufficienti. Il saldo della bilancia commerciale è tra i più negativi tra le filiere (tra bovini vivi e carni nel 2023 il saldo è in passivo di -3,3 miliardi di euro (fonte ISMEA). Il trasporto della carne per maggiori distanze aumenta ulteriormente il livello di emissioni di gas climalteranti. Per le stesse ragioni è difficile stimare l'effetto che si avrebbe in caso di introduzione di meccanismi che subordinino la fruizione del beneficio all'adozione pratiche di allevamento più stringenti. Questo in quanto il prevedibile aumento dei costi di produzione potrebbe orientare il mercato verso un maggior consumo di carne di importazione, soggetta a sistemi di allevamento meno rispettosi del benessere animale e dell'ambiente in generale.

Per i motivi esposti si ritiene che il sussidio in oggetto debba essere classificato come SAI (incerto).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	67,5	66,5	66,5	65,1	67,6	67,6

#### 2.1.4.2 Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiate	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.04]						
Norma di riferimento:	Artt. 32-35 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 33, decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	L'intervento è diretto al sostegno degli agricoltori che coltivano soia, seminata e coltivata secondo le normali pratiche colturali e mantenuta in normali condizioni almeno fino alla maturazione piena dei frutti e dei semi.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio:	SAF						

#### Motivazione:

Il sostegno specifico per la soia è motivato da ragioni prevalentemente ambientali. L'areale di coltivazione della soia si sovrappone a quello del mais, coltura quest'ultima che per la sua redditività viene spesso preferita alle altre. Con l'introduzione del sostegno è stata offerta un'alternativa economicamente valida alla monosuccessione di mais e altri cereali con evidenti vantaggi a livello ambientale in considerazione anche del ruolo svolto dalla soia quale specie azotofissatrice, con scarse esigenze di concimazioni minerali rispetto al mais.

L'accesso ai premi è inoltre subordinato all'utilizzo di sementi certificate con un impatto positivo sulla riduzione dell'utilizzo di antiparassitari.

Inoltre, come fonte proteica vegetale rappresentano una valida alternativa alle proteine di origine animale. Occorre, altresì, considerare che l'aumento della produzione nazionale riduce la necessità di importazione di soia da Paesi esteri, riducendo così l'utilizzo di mangimi di importazione (con conseguente riduzione delle emissioni dovute al trasporto) destinati all'alimentazione del bestiame.

Per le ragioni esposte, considerando la minore esigenza di input chimici (sia in termini di fertilizzazione sia in termini di trattamenti antiparassitari specie contro la diabrotica) della coltivazione della soia rispetto a quella del mais e la possibilità di rompere la coltivazione del mais in mono successione, si ritiene che il sostegno debba essere considerato come SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	9,4	9,2	9,2	9,0	30,8	30,8

#### 2.1.4.3 Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Riso

Categoria:	Agricoltura e Pesca	ı				
Nome del sussidio:	Sostegno accoppia	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Riso				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.05]					
Norma di riferimento:	Artt. 32-34 Reg. (UE) n. 2021-2115 - Piano strategico della PAC					
	approvato con dec	cisione di esecuzione della C	Commissione europea C			
	(2022) 8645 del 2	2 dicembre 2022 – Art. 28	8 decreto del Ministro			
	dell'agricoltura, del	lla sovranità alimentare e de	elle foreste 23 dicembre			
	2022 e s.m.i.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2023					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	Artt. 32-34 Reg. (UE) n. 2021-2115 - Piano strategico della PAC					
	approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C					
	(2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 28 decreto del Ministro					
	dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre					
	2022 e s.m.i					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

La risaia è un importante ecosistema agrario. La coltivazione del riso e la presenza delle relative sistemazioni idraulico-agrarie (canali, fossi e fontanili), preserva il mantenimento dell'acqua nella stagione estiva, durante la quale essa tende a ridursi in natura, costituendo il naturale rifugio per l'avifauna, destinata, diversamente, a migrare in altri ambienti. La risaia è, quindi, un importante ecosistema artificiale. La sua grande varietà e ricchezza di forme viventi contribuisce alla salvaguardia della biodiversità.

La coltivazione avviene in un periodo stagionale con una buona dotazione di acqua di superficie proveniente naturalmente dalla catena alpina che, se non impiegata per l'irrigazione del riso, sarebbe destinata ad un totale inutilizzo con deflusso diretto verso il mare.

La sommersione primaverile delle risaie (tra aprile e maggio), propedeutica alla semina del riso secondo la tecnica di coltivazione tradizionale, è una pratica agricola particolarmente importante per la corretta gestione della risorsa idrica, in quanto contribuisce alla conservazione dell'acqua immagazzinandola nel suolo per renderla disponibile più a valle, a beneficio dell'ambiente e del territorio.

L'allagamento delle risaie, dunque, viene effettuato in un periodo in cui l'acqua è disponibile in abbondanza (grazie allo scioglimento della neve in montagna), mentre le altre colture, che nel medesimo territorio potrebbero essere utilizzate in concorrenza con il riso (ad esempio il mais), hanno un fabbisogno irriguo in periodi in cui più alto è il rischio di scarsità idrica (periodo giugno-agosto).

Il beneficio ambientale nella gestione dell'acqua da parte della risicoltura è quindi duplice: l'acqua è necessaria quando ce n'è in abbondanza; le risaie concorrono ad immagazzinare acqua evitando che questa venga dispersa in mare e costituiscono un'importante interconnessione fra acque superficiali e profonde.

Grazie ad un fitto reticolo di canali, rogge e fossi, durante il periodo di sommersione il sistema risicolo costituisce, di fatto, un unico grande bacino (circa 200.000 ha) in grado di trattenere, sulla superficie del terreno o al suo interno, circa 1 miliardo di metri cubi di acqua, rilasciandola poi gradualmente, nei territori a valle.

L'acqua che scorre da una camera all'altra e quella che si infiltra nel terreno e che riemerge più a valle, sotto forma di fontanili, alimenta un complesso sistema di vasi comunicanti che consente un riciclo nel sistema risicolo per circa 3 volte, prima di defluire nel reticolo fluviale.

L'acqua infiltrata in profondità dà anche luogo ad un significativo innalzamento del livello delle falde idriche di un ampio territorio a valle di quello risicolo, permettendone un riutilizzo non solo nel settore agricolo, ma anche in quello civile ed industriale. (A. Ferrero - A. Girotto Oryza, il Valore della vita - capitolo 12)

Uno studio recente (De Maria, S. C., Rienzner, M., Facchi, A., Chiaradia, E. A., Romani, M., & Gandolfi, C. (2016). Water balance implications of switching from continuous submergence to flush irrigation in a rice-growing district. Agricultural Water Management, 171, 108-119) dimostra come la sommersione delle risaie nel territorio piemontese e lombardo consenta nelle aree lontane da queste l'innalzamento delle falde il che determina la possibilità di irrigare anche in periodi di scarsa piovosità. Inoltre, la gestione delle acque nelle zone interessate dalla risicoltura consente di regimare le acque in eccesso durante gli eventi piovosi violenti immagazzinando l'acqua nelle risaie per poi rilasciarla lentamente a valle, oltre a consentire il mantenimento delle infrastrutture idrauliche.

La coltivazione del riso in sommersione presso le foci dei fiumi, grazie al controllo del regime delle acque, contrasta la risalita del cuneo salino, evitando la salinizzazione dei terreni che stravolgerebbe l'habitat dei territori limitrofi.

Oltre alle evidenze sopra riportate che fanno della risicoltura un settore particolarmente favorevole per la gestione sostenibile della acqua, la coerenza con gli obiettivi della Direttiva Quadro sulle Acque è assicurata anche attraverso il rispetto delle norme previste dal sistema della condizionalità ambientale. Infatti, i beneficiari del sostegno accoppiato devono risultare conformi a quanto previsto nella condizionalità per quanto riguarda la gestione delle risorse idriche, che assicurano anche il rispetto delle misure previste nei programmi di misure dei Piani di Gestione di Distretto Idrografico. In particolare, i beneficiari devono essere in possesso del titolo di autorizzazione a derivare; il che assicura il rispetto di limitazioni imposte dall'Autorità di Distretto alle quantità di acqua utilizzabili.

Oltre alla condizionalità, i beneficiari sono comunque tenuti a rispettare i vincoli derivanti dalle misure del Programma di Misure del Distretto di appartenenza, le quali assicurano il raggiungimento degli obiettivi ambientali ai sensi della DQA. Tali misure possono prevedere sia restrizioni alle quantità di acqua derivabili dovute allo stato non buono dei corpi idrici, sia limitazioni all'uso di input produttivi potenzialmente inquinanti, sia obblighi in termini di gestione agronomica e irrigua.

Infine, poiché il sostegno accoppiato non conduce ad aumenti di produzione, non si prevede intensificazione dei processi produttivi.

Per questi motivi si ritiene che l'incentivo, teso ad attenuare la vulnerabilità economica del settore, svolga un ruolo fondamentale per la biodiversità e, pertanto, debba essere classificato come SAF.

Tuttavia, vanno tenute in considerazione le tecniche di coltivazione. Un esempio è quello della semina in asciutta che, pur avendo minori emissioni climalteranti, ha impatti negativi sulla biodiversità nelle risaie e può mettere a rischio una gestione sostenibile delle risorse idriche nella stagione in cui i prelievi idrici sono maggiori (Giuliano *et al.*, 2017). L'introduzione di alcune condizionalità ambientali, come ad esempio il mantenimento di una riserva d'acqua anche durante le asciutte o l'inerbimento di un margine della risaia (misure facoltative già presenti nei PSR del Piemonte e della Lombardia).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	33,8	33,3	33,3	32,6	74,1	74,1

#### 2.1.4.4 Sostegno accoppiato per le superfici coltivata a pomodoro da trasformazione

Categoria:	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Pomodoro da				
[C-4: CSA:4:-1	trasformazione				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.06]				
Norma di riferimento:	Artt. 32-35 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato				
	con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del				
	2 dicembre 2022 – Art. 30, decreto del Ministro dell'agricoltura, della				
	sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.				
Co-finanziamento dall'UE:	Si				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	2027				
Descrizione:	L'intervento è diretto al sostegno degli agricoltori che coltivano superfici				
	investite a pomodoro seminate e coltivate secondo le normali pratiche				
	colturali, mantenute in normali condizioni almeno fino alla maturazione				
	piena dei pomodori ed impegnata in contratti di fornitura stipulati con				
	un'industria di trasformazione del pomodoro per il tramite di				
77' 1' '1'	un'organizzazione dei produttori riconosciuta.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Europeo				
Qualifica sussidio:	SAI				

#### Motivazione:

Il pomodoro da industria riveste un'importanza vitale nel contesto economico dell'agricoltura italiana. L'Italia è infatti il primo produttore europeo ed il primo esportatore di prodotto trasformato con alti standard di qualità. L'ingresso sul mercato di pomodoro extra UE, con prezzi e standard qualitativi più bassi del prodotto nazionale ha determinato una crisi del settore. Il sostegno accoppiato mira a mitigare gli effetti di tali crisi che si estendono a tutto l'indotto da trasformazione. La modalità di calcolo del sostegno disincentiva l'aumento delle superfici coltivate e nello stesso tempo l'utilizzo diffuso di contratti con le industrie di trasformazione fa sì che i quantitativi richiesti rimangano costanti, limitando il ricorso a sistemi di coltivazione intensivi per aumentare le rese per superficie. Il pomodoro è una coltura da rinnovo, migliora quindi la struttura dei terreni sui quali viene coltivato, la permanenza in campo per un periodo limitato (da aprile-maggio a agosto-settembre) favorisce l'alternanza con coltivazioni invernali e, mediante il sostegno accoppiato accordato anche al frumento duro e alle leguminose da granella, favorisce anche l'adozione di sistemi di rotazione più complessi aumentando le colture in successione nella rotazione della tipica filiera alimentare italiana frumento duro/pomodoro da industria, attraverso l'inserimento di una leguminosa da reddito (pisello da industria) o da sovescio (favino) e di un coltura a ciclo breve di secondo raccolto, inserita tra due colture principali. Il terreno pertanto risulta poco soggetto ai fenomeni erosivi tipici di terreni privi di copertura vegetale.

L'obbligo di utilizzo di materiale di propagazione certificato, introdotto dal 2024 contribuisce a limitare gli input chimici richiesti dalla coltivazione. L'obbligo di adesione ad una organizzazione dei produttori contribuisce al miglioramento della sostenibilità ambientale dell'intervento, infatti, ai sensi dell'articolo 50 del reg. (UE) 2022/2115 le associazioni di produttori devono destinare, almeno il 15% della spesa di ciascun programma operativo, all'attuazione di misure finalizzate a promuovere il contrasto ai cambiamenti climatici, l'aumento della biodiversità, l'attuazione di pratiche tese all'aumento della sostenibilità ambientale e del benessere animale. Nel complesso si ritiene che l'incentivo possa essere classificato come incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	10,7	10,6	10,6	10,3	10,5	10,5

Categoria:	Agricoltura e Pesca		111					
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiate	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Frumento duro						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.07]							
Norma di riferimento:	Art. 33 Regolamento (UE) 2021/2115; art. 26 DM 23 dicembre 2022; Allegato 2 Circolare Agea 37255 del 10 maggio 2024; Circolare AGEA 12923.2023 del 22 febbraio 2023; art. 9 Regolamento (UE) 2020/2220; DM 9 agosto 2018 n. 7839; art. 23 comma 5 DM 7 giugno 2018 n. 5465 (Attuazione Regolamento Omnibus - Pagamenti diretti); artt. 52-53 Regolamento (UE) n. 1307/2013.							
Co-finanziamento dall'UE:	Si							
Anno di introduzione:	2023							
Anno di cessazione:	2027							
Descrizione:	L'intervento è diret	to al sostegno degli agricoltor	i del cento-sud Italia che					
	coltivano frumento	duro, seminato e coltivato sec	condo le normali pratiche					
	colturali e mantenu	to in normali condizioni alme	eno fino alla maturazione					
	piena delle cariossid	li.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto							
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:					
		n. a.	n. a.					
Livello di riformabilità:	Europea							
Qualifica sussidio	SAI							

L'intervento ha lo scopo di contrastare la perdita di superfici e di produzione, riducendo il divario di redditività rispetto al totale delle aziende agricole e mitigando il rischio di abbandono dei terreni nelle aree marginali, e di contribuire a rispondere alle esigenze di rafforzamento della competitività del settore frumento duro nelle regioni del Centro-Sud, operando in maniera complementare con altri interventi volti a stimolare la competitività, l'aggregazione e l'orientamento della produzione alla domanda dell'industria e al mercato. La coltivazione autunno-vernina, realizzata in larga misura nelle regioni meridionali e in quelle collinari del Centro, non utilizza superfici irrigue, pertanto, non vi sono impatti sullo stato delle risorse idriche. L'accesso ai premi è inoltre subordinato all'utilizzo di sementi certificate con un impatto positivo sulla riduzione dell'utilizzo di antiparassitari.

La coltivazione del frumento duro in Italia è dedicata all'approvvigionamento dell'industria nazionale, in particolar modo di quella della pasta; la produzione nazionale, tuttavia, riesce a soddisfare solo in parte le necessità interne; pertanto, l'industria deve ricorrere a produzioni d'importazione che spesso presentano standard qualitativi inferiori e, dopo il trasporto, problemi di carattere igienico-sanitari.

La volatilità dei prezzi, l'aumento dei costi di produzione e la scarsa redditività della coltura, unita ai cali di produzione per la siccità registrata negli ultimi tempi in diverse delle regioni vocate, determinano da anni un calo costante della produzione nazionale (fonte ISMEA) e la sostituzione della coltura con il frumento tenero che, sopportando maggiori concimazioni azotate, garantisce maggiori rese.

Il sostegno ha lo scopo di sostenere la produzione nazionale garantendo standard qualitativi adeguati alle richieste dell'industria nazionale (il calo consistente delle rese non corrisponde ad un calo della qualità che risulta del tutto soddisfacente (fonte ISMEA). Il frumento duro è una coltura depauperante, tuttavia, tenuto conto della volatilità dei prezzi della produzione e considerando gli obblighi di diversificazione imposti dalle norme europee che regolano l'accesso ai pagamenti diretti della PAC e gli analoghi sostegni accoppiati concessi alla coltivazione di colture proteaginose e leguminose da granella, non si ritiene ci sia il rischio di favorire l'insorgere di successioni monocolturali.

Per tali ragioni si ritiene che il sostegno possa essere classificato come incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	80,6	79,4	79,4	77,7	91,5	91,5

# 2.1.4.6 Sostegno accoppiato al reddito per il settore latte (latte bovino)

Agricoltura e Pesca					
settore latte (latte bovino)					
[AP.SD.09]					
Artt. 32-34 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato					
con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del					
del Ministro dell'agricoltura, della					
sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.					
Si					
2023					
2027					
Sostegno alle vacche da latte che partoriscono nell'anno e i cui vitelli sono					
modalità e i termini previsti dal					
dal decreto del Presidente della					
è articolato su due livelli, subordinati					
ienico-sanitari minimi. L'accesso al					
nimali allevati in zone montane e					
nico sanitari più stringenti. È richiesta					
enti al sistema "Classyfarm". A partire					
ma il sussidio APSD11, costituendo					
un'unica misura di incentivazione.					
Ridotta:					
n. a.					

# Motivazione:

Il settore lattiero caseario-rappresenta una quota consistente del valore della produzione agricola italiana. L'industria di trasformazione è strettamente legata alla produzione nazionale, considerando che una quota rilevante del prodotto è utilizzata per la produzione di formaggi ad indicazione geografia (DOP – IGP), che devono essere prodotti nel rispetto di disciplinari che prevedono l'origine locale della materia prima.

Il sistema di calcolo applicato per la determinazione dei sostegni fa sì che l'ammontare dell'aiuto a capo di bestiame diminuisca all'aumentare del numero dei capi per i quali è richiesto l'aiuto, disincentivando così il superamento dei livelli di riferimento.

L'accesso agli incentivi è subordinato al rispetto degli impegni di "condizionalità", nel caso specifico gli animali sono sottoposti a controllo del rispetto dei seguenti criteri di gestione obbligatoria: CGO 6 divieto di utilizzazione di talune sostanze ormoniche nelle produzioni animali; CGO 7 identificazione e registrazione dei bovini; CGO 9 che stabilisce norme minime per la protezione dei vitelli; CGO 11 norme minime per la protezione degli animali negli allevamenti (benessere animale). Le aziende sono inoltre sottoposte a controlli di condizionalità anche sul rispetto delle norme unionali e nazionali sulla gestione degli effluenti zootecnici.

È stato, inoltre, introdotto il requisito dell'adesione al sistema *Classyfarm* (con deroga per gli allevamenti montani), il cui obiettivo è quello di facilitare e migliorare la collaborazione ed il dialogo tra gli allevatori e l'autorità competente per elevare il livello di benessere animale e di sicurezza e qualità dei prodotti della filiera agroalimentare.

Lo strumento, oltre a rendere più efficiente il controllo ufficiale da parte delle Autorità competenti, nello stesso tempo consente agli allevatori di conoscere, con l'ausilio del veterinario aziendale, il posizionamento del proprio allevamento con riferimento a biosicurezza, benessere animale, parametri sanitari e produttivi, alimentazione e consumo di farmaci antimicrobici incentivando gli allevatori a migliorarsi per tendere all'eccellenza.

Relativamente agli effetti ambientali dannosi degli allevamenti zootecnici, che risultano responsabili, in particolare, di rilevanti emissioni in atmosfera di gas metano e protossido di azoto, si rileva che il livello globale di emissioni di questi gas è determinato principalmente dalla domanda del mercato di prodotti lattiero-caseari e dai sistemi di allevamento applicati. È quindi possibile che una disincentivazione dell'allevamento di bovini da

latte a livello nazionale possa portare ad un aumento delle importazioni di latte dall'estero (dopo un progressivo miglioramento che ha portato, nel 2021, al raggiungimento della soglia dell'89% di autoapprovvigionamento, la tendenza si è invertita fino all'80% registrato nel 2023 (fonte ISMEA), con un prevedibile aumento dei costi ambientali derivanti dal trasporto.

Per le stesse ragioni è difficile stimare l'effetto che si avrebbe in caso di introduzione di meccanismi che subordinino la fruizione del beneficio all'adozione di pratiche di allevamento più stringenti, in quanto il prevedibile aumento dei costi di produzione potrebbe orientare il mercato verso un aumento delle importazioni con ripercussioni ambientali incerte (il concetto è più generico rispetto a quello utilizzato per la zootecnia da carne perché importiamo latte prevalentemente da paesi UE soggetti alle stesse regole).

Sicuramente favorevole sotto il profilo ambientale è il sostegno destinato agli allevamenti in zone agricole di montagna, adibite a pascolo per il 59%.

Molto spesso questi terreni non permettono un uso agricolo alternativo, di conseguenza, in queste zone, la produzione lattiera riveste un ruolo di fondamentale importanza per il tessuto economico e sociale oltre che per l'ambiente; infatti, l'agricoltura di montagna costituisce un presidio fondamentale per molti territori rurali ed è strategica per il contrasto al dissesto idrogeologico.

L'esigenza di un maggiore sostegno a questa tipologia di allevamento deriva dalla minore redditività degli allevamenti di montagna rispetto a quella di allevamenti situati in altri areali di produzione, sia per la resa più bassa, dovuta al minor grado di specializzazione produttiva delle vacche ed alla tipologia delle risorse foraggere, sia per i maggiori costi di produzione.

La finalità è quindi quella di sostenere l'allevamento nelle zone di montagna e con esso il presidio dei territori dove questo è praticato, limitando il rischio di abbandono e con evidenti vantaggi per la preservazione dei pascoli permanenti e del territorio montano.

Per i motivi esposti si ritiene che il sussidio in oggetto debba essere classificato come SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	70,0	67,0	67,0	65,6	89,4	89,4

# 2.1.4.7 Sostegno accoppiato a reddito specifico per il settore la zootecnia bufalina da latte (latte bufalino)

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiato a reddito specifico per il settore la zootecnia bufalina da latte (latte bufalino)					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.10]					
Norma di riferimento:	Artt. 32-34 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 23 decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2023					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	Sostegno alle bufale che partoriscono nell'anno e i cui vitelli sono identificati e registrati secondo le modalità e i termini previsti dal regolamento (CE) n. 1760/2000 e dal decreto del Presidente della Repubblica n. 437/2000. È richiesta in ogni caso l'iscrizione degli allevamenti al sistema "Classyfarm".					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

La filiera del latte bufalino riveste un ruolo preponderante nelle zone dove viene prodotto ed è difficilmente sostituibile con altre produzioni dal momento che i processi produttivi vengono eseguiti su terreni non altrimenti utilizzabili per le loro peculiari caratteristiche agronomiche e per le particolari sistemazioni idriche. Le forme di allevamento utilizzate sono prevalentemente estensive. Il sistema di calcolo applicato fa sì che l'ammontare dell'aiuto per singolo capo di bestiame diminuisca all'aumentare del numero dei capi complessivamente richiesti nelle domande di aiuto disincentivando così il superamento dei livelli produttivi di riferimento.

Il sostegno erogato riveste indirettamente anche una funzione di mantenimento di terreni non adatti ad altri usi per i quali, pertanto, sussiste un serio rischio di abbandono.

È stato, inoltre, introdotto il requisito dell'adesione al sistema *Classyfarm* (con deroga per gli allevamenti montani), il cui obiettivo è quello di facilitare e migliorare la collaborazione ed il dialogo tra gli allevatori e l'autorità competente per elevare il livello di benessere animale e di sicurezza e qualità dei prodotti della filiera agroalimentare.

Lo strumento, oltre a rendere più efficiente il controllo ufficiale da parte delle Autorità competenti, nello stesso tempo consente agli allevatori di conoscere, con l'ausilio del veterinario aziendale, il posizionamento del proprio allevamento con riferimento a biosicurezza, benessere animale, parametri sanitari e produttivi, alimentazione e consumo di farmaci antimicrobici incentivando gli allevatori a migliorarsi per tendere all'eccellenza. L'accesso agli incentivi è subordinato al rispetto degli impegni di "condizionalità", nel caso specifico gli animali sono sottoposti a controllo del rispetto dei seguenti criteri di gestione obbligatoria: CGO 6 divieto di utilizzazione di talune sostanze ormoniche nelle produzioni animali; CGO 11 norme minime per la protezione degli animali negli allevamenti (benessere animale). Le aziende sono inoltre sottoposte a controlli di condizionalità anche sul rispetto delle norme unionali e nazionali sulla gestione degli effluenti zootecnici. Si evidenzia infine che, l'introduzione dell'obbligo di identificazione e registrazione degli animali ha ridotto fortemente la deplorevole pratica dell'uccisione alla nascita dei neonati maschi, in quanto senza alcun futuro produttivo.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	<b>4,</b> 0	3,9	3,9	3,8	3,2	3,2

# 2.1.4.8 Sostegno specifico per la zootecnia bovina da latte in zone montane

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Sosterno accoppiate	o per la zootecnia da latte in z	one montane				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.11]	Sostegno accoppiato per la zootecnia da latte in zone montane					
Norma di riferimento:		mento (IJE) 1307/2013: art	0 paragrafi 14 e 15 del				
Norma di meminento.		Artt. 52-53 Regolamento (UE) 1307/2013; art. 9 paragrafi 14 e 15 del Regolamento (UE) n. 2020/2220; D.M. 7 giugno 2018 n. 5465 e s.m.i.;					
			10 2010 II. 3403 C S.III.I.,				
	Circolare AGEA 45363.2022 del 9 giugno 2022. I pagamenti diretti sono stati prorogati sulla base dell'articolo 9 del						
	Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022, recante le Modifiche del						
	Regolamento (UE) n. 1307/2013 e circolari Masaf del 26 febbraio 2021 e						
	del 4 agosto 2021.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2015						
Anno di cessazione:	2022						
Descrizione:		che da latte allevate in zone m					
		elli sono identificati e registrat					
	termini previsti dal	regolamento (CE) n. 1760,	/2000 e dal decreto del				
	Presidente della Repubblica n. 437/2000.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio:	SAF						
Madianaiana							

#### Motivazione:

Secondo il parere del Masaf: "l'incentivo promuove l'allevamento di vacche da latte, che partoriscono nell'anno, allevate per almeno sei mesi in zone montane. Il 59% delle zone agricole in zone di montagna sono adibite a pascolo e molto spesso per questi terreni non è possibile un uso agricolo alternativo, di conseguenza, in queste zone, la produzione lattiera riveste un ruolo di fondamentale importanza per il tessuto economico e sociale oltre che per l'ambiente; infatti, l'agricoltura di montagna costituisce un presidio fondamentale per molti territori rurali ed è strategica per il contrasto al dissesto idrogeologico.

L'esigenza di un maggiore sostegno a questa tipologia di allevamento deriva dalla minore redditività degli allevamenti di montagna rispetto a quella di allevamenti situati in zone più competitive, sia per la resa più bassa, dovuta al minor grado di specializzazione produttiva delle vacche ed alla tipologia delle risorse foraggere, sia per i maggiori costi di produzione.

La finalità è quindi quella di sostenere l'allevamento nelle zone di montagna e con esso il presidio dei territori dove questo è praticato, limitando il rischio di abbandono e con evidenti vantaggi per la preservazione dei pascoli permanenti e del territorio montano".

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	26,4	26,0	26,0	25,4	Confluito in AP.SD.09

# 2.1.4.9 Misura 4 PSR 2014-2020: Investimenti in immobilizzazioni materiali

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Misura 4 PSR 2014-	2020: Investimenti in immobi	ilizzazioni materiali			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.13]					
Norma di riferimento:	Art. 17 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr).  Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022 recante Modifiche del Reg. (UE) n. 1305/2013 e con la pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione C(2021) 6136 del					
Co-finanziamento dall'UE:	16.08.2021. Si					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:	La Misura è finalizzata a consolidare i livelli di competitività delle aziende agricole, agroalimentari e forestali promuovendo l'innovazione e conciliando redditività e dimensione ambientale, anche attraverso l'introduzione di tecnologie ecologicamente sostenibili, e favorendo il mantenimento e la creazione di nuove opportunità di lavoro nelle zone rurali.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto in c	onto interessi o conto capitale	2			
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:					
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

# Motivazione:

Secondo il parere del Masaf: "la misura finanzia interventi strutturali nelle imprese che puntano all'innovazione e all'efficientamento produttivo delle imprese agricole, agroalimentari e forestali. In linea con gli impegni internazionali in tema di ambiente e clima, il Reg. UE 1305/13 stabilisce che tali interventi devono concorrere a migliorare le prestazioni e la sostenibilità globali dell'azienda agricola (art. 17 Reg. UE 1305/13). A tal fine si procede, ove previsto, alla preventiva valutazione dell'impatto ambientale che esclude o previene interventi impattanti. Inoltre, le regioni tendono a promuovere, attraverso l'utilizzo di appositi criteri di selezione investimenti che comportano la realizzazione/ristrutturazione di strutture, o l'introduzione di macchinari e processi produttivi a più basso impatto ambientale. In più, tutte le regioni hanno attribuito, attraverso i criteri di selezione, una premialità agli investimenti connessi alla tutela ambientale. Infine, uno degli interventi finanziati (Sottomisura 4.4) sostiene gli investimenti non produttivi connessi all'adempimento degli obiettivi agroclimatico-ambientali".

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	754,4	632,9	632,9	896,4	Confluito in AP.SD.75

2.1.4.10 Misura 6 PSR 2014-2020: Sviluppo delle aziende agricole e delle imprese

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Misura 6 PSR 2014-	2020: Sviluppo delle aziende a	agricole e delle imprese			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.14]					
Norma di riferimento:	Art. 19 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr).  1 PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022 recante Modifiche del Reg. (UE) n. 1305/2013 e con la pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione C(2021) 6136 del 16.08.2021.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:	La Misura incentiva la fase di avvio della nuova impresa gestita dal giovane agricoltore con gli obiettivi di favorire la permanenza dei giovani nelle aree rurali. La Misura mira, inoltre, a ridurre i gravi ritardi in termini di opportunità occupazionali attraverso il sostegno alla nascita di nuove imprese, lo sviluppo della multifunzionalità delle aziende agricole, e la diversificazione delle attività economiche nelle aree rurali.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

Secondo il parere del Masaf: "la Misura 6 raggruppa al suo interno un insieme variegato di interventi. La tipologia d'intervento principale è quella dedicata ai giovani agricoltori, che, da sola, assorbe il 56% del budget totale della misura. Ha lo scopo di favorire il primo insediamento dei giovani agricoltori, quindi, di per sé non ha conseguenze negative sull'ambiente, anzi, al contrario, sono proprio i giovani ad essere maggiormente permeabili all'innovazione ed ai processi formativi, dunque ad una modernizzazione aziendale che vada di pari passo con una maggiore sostenibilità ambientale.

I dati a disposizione indicano che la diminuzione dell'età media degli imprenditori agricoli favorisce lo sviluppo di sistemi di gestione agricola con minore impatto ambientale. Già dai dati rilevati nel censimento dell'agricoltura condotto dall'Istat nel 2010 emerge che giovani di età compresa tra i 20 ed i 33 anni rappresentano il 9% dei capi azienda delle imprese agricole e il 22% dei capi azienda delle imprese biologiche. I giovani imprenditori agricoli hanno una maggiore scolarizzazione rispetto alla media degli imprenditori agricoli e ciò è correlato a una maggiore propensione all'innovazione tecnologica e, quindi, ad un uso più razionale delle risorse e a una maggiore sensibilità alla tutela dell'ambiente e all'uso di tecniche agricole più sostenibili sotto il profilo ambientale. Inoltre, non bisogna trascurare che favorire il ricambio generazionale esercita un'indubbia azione di contrasto allo spopolamento, garantendo, di conseguenza il presidio dei territori rurali. Le altre tipologie d'intervento tendo a favorire l'avvio di start up innovative che sfruttino le potenzialità dei territori rurali o siano a servizio delle popolazioni rurali.

Si precisa che l'aiuto è concesso in forma di premio a Fondo perduto teso a garantire al giovane o allo *start-upper* le risorse per l'avvio dell'impresa. Pertanto, gli investimenti che seguono spesso sono immateriali e finalizzati alle spese di natura amministrativa e alla progettazione della nuova attività aziendale. Mentre gli investimenti veri e propri vengono rimandati ad altre specifiche misure del PSR.

Anche in questo caso si tratta di investimenti accomunati da un unico fine: rivitalizzare le aree rurali per porre un freno al processo di spopolamento così da garantire il presidio del territorio.

Anche questa misura nell'attuazione deve attenersi agli impegni europei in tema di ambiente e clima. I criteri di selezione tendono a promuovere tutte quelle iniziative che promuovono la sostenibilità, la riduzione degli

impatti ambientali e la lotta ai cambiamenti climatici attraverso l'introduzione di innovazioni (anche tecnologiche) e l'efficientamento delle risorse".

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	197,2	171,9	171,9	121,8	TERMINATO

2.1.4.11 Aiuti nel settore degli ortofrutticoli: sostegno ai programmi operativi delle Organizzazioni di produttori riconosciute

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Aiuti nel settore degli ortofrutticoli: sostegno ai programmi operativi delle					
		roduttori riconosciute	O I			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.15]					
Norma di riferimento:	Artt. 52 e 68 Regola	mento (UE) n. 2021/2115				
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	1996					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	Con la PAC 2023-20	027, l'intervento settoriale sara	à rivolto, tra l'altro, a:			
	• promuovere l'ade	guamento dell'offerta alla do	manda interna ed estera,			
	accrescendo la quali	tà e il valore commerciale dei	prodotti e rafforzando il			
	ruolo delle certificaz	zioni, sia biologiche che quelle	relative alla sostenibilità,			
	e delle Indicazioni (	Geografiche nel settore anche	e aumentando le capacità			
		promozione dei consorzi di t				
		i che incidano sulla riduzione o				
		secondo un principio di eco				
		azione e la comunicazione con				
		menti a valenza ambientale po				
		renti nei PO, con particolare				
		orse naturali e alla riduzione de	egli input chimici,			
		i di ricerca e innovazione.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAF					

In base alle indicazioni del Masaf, la normativa comunitaria nell'istituire il regime di aiuti alle organizzazioni di produttori ortofrutticoli, tramite il finanziamento di specifici programmi operativi, stabilisce che la produzione e la commercializzazione degli ortofrutticoli devono tener pienamente conto di considerazioni ambientali, sia sul piano delle pratiche colturali che della gestione dei materiali di scarto e dello smaltimento dei prodotti ritirati dal mercato, soprattutto per quanto riguarda la protezione della qualità delle acque, la salvaguardia della biodiversità e la conservazione del paesaggio.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	264,7	266,5	266,5	252,8	280,0	280,0

# 2.1.4.12 Sostegno di base al reddito per la sostenibilità

Categoria:	Agricoltura e Pesca	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio:	Sostegno di base al	reddito per la sostenibilità				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.16]	1				
Norma di riferimento:	Artt. 21-28 Reg. (U)	E) n. 2021-2115 – Piano strates	gico della PAC approvato			
		ecuzione della Commissione el				
		- Decreto del Ministro dell'ag				
	alimentare e delle fo	oreste 23 dicembre 2022 e s.m	.i.			
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si				
Anno di introduzione:	2023	2023				
Anno di cessazione:	2027	2027				
Descrizione:	programmazione Pi per garantire equiti rispetto a quelli pero ad elevate fluttuazio incidono sulle prod investimenti e dal l'esercizio dell'attivi	L'intervento, che dal 2023 sostituisce il pagamento di base previsto nella programmazione PAC 2023-2027, è un sostegno assegnato agli agricoltori per garantire equità e stabilità ai redditi agricoli, mediamente più bassi rispetto a quelli percepiti dagli operatori di altri settori economici e soggetti ad elevate fluttuazioni (dipendenti dal mercato e dai fattori ambientali che incidono sulle produzioni). Il rischio di impresa è inoltre accentuato dagli investimenti e dalle anticipazioni che devono essere sostenute per				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAF					

### Motivazione:

Il pagamento di base contribuisce alla stabilità dei redditi in agricoltura riducendo il rischio di abbandono dell'attività agricola con conseguenti ripercussioni sullo stato di mantenimento delle aree rurali, soprattutto quelle marginali.

L'erogazione dei sostegni è, in ogni caso, subordinata al rispetto di impegni per la sostenibilità ambientale dell'attività agricola attraverso l'osservanza delle buone pratiche agricole ed ambientali (BCAA) e dei criteri di gestione obbligatoria (CGO) richiesti dalla condizionalità, ossia il rispetto di norme a tutela delle acque, del suolo e del suo contenuto di carbonio, della biodiversità, dell'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, del benessere degli animali ed altre norme a difesa dell'ambiente e della salute animale e umana.

Si rileva che dal 2023 gli obblighi di condizionalità sono stati rafforzati attraverso l'inserimento di ulteriori obblighi inerenti al mantenimento dei prati permanenti, l'inserimento di livelli minimi di rotazione/diversificazione delle colture, il mantenimento degli elementi caratteristici del paesaggio. Tali obblighi, che nella precedente programmazione erano impegni soggetti ad un pagamento separato (pratiche benefiche per il clima e l'ambiente), non più previsto, costituiscono ora precondizione per l'accesso ai pagamenti per superficie o capo di bestiame della PAC.

Va, infine, rilevato che il sostegno è disaccoppiato, assegnato per unità di superficie, senza alcun collegamento con le produzioni agricole ottenute, a condizione che tali superfici siano mantenute dall'agricoltore in condizioni idonee alla coltivazione, evitando così finanziamenti associati a superfici agricole in stato di degrado e abbandono. Viene, inoltre, tenuto conto "dell'importanza del sostegno per la mitigazione dei rischi di abbandono dei terreni oggetto di attività agricola e del suo conseguente ruolo nella gestione del patrimonio rurale e nella riduzione del rischio idrogeologico e di innesco degli incendi".

Per le ragioni esposte si ritiene che il sussidio possa essere inserito tra quelli ambientalmente favorevoli.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	2.111,5	2.118,1	2.118,1	2.074,0	1.678,0	1.678,0

2.1.4.13 Pagamento per le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente (greening)

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Pagamento per le j	Pagamento per le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente				
	(greening)					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.17]					
Norma di riferimento:	Artt. 43-47 Regolamento (UE) n. 1307/2013; art. 9 Regolamento (UE) n. 2020/2220; D.M. 7 giugno 2018 n. 5465 e s.m.i.; Circolare AGEA 5586.2023 del 25 gennaio 2023.					
	I pagamenti diretti sono stati prorogati sulla base dell'articolo 9 del					
	Regolamento transi	Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022, recante le Modifiche del				
	Regolamento (UE) n. 1307/2013 e circolari Masaf del 26 febbraio 2021 e					
	del 4 agosto 2021.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:		igricoltore per la produzione d				
		mento di pratiche ambientali				
		ti permanenti e mantenim				
	ecologico) che comportano riduzioni della redditività aziendale.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	,				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAF					

In base all'indicazione del Masaf: "il pagamento per superficie è aggiuntivo al pagamento di base, che obbliga gli agricoltori al rispetto di talune pratiche agricole riconosciute dal Regolamento (UE) n. 1307/2013, favorevoli per il clima e l'ambiente. In particolare, si tratta della conservazione dei prati permanenti esistenti; della costituzione e mantenimento di un'area d'interesse ecologico, di superficie pari ad almeno il 5% della superficie dei seminativi aziendali; della diversificazione delle colture (ovvero la coltivazione di almeno due colture diverse, se la superficie dei seminativi aziendali supera i 10 ettari o di almeno tre colture se la superficie dei seminativi aziendali supera i 30 ettari).

La valutazione del sussidio non può fondarsi su alcune critiche mosse dalla Corte dei conti europea che, nel 2017 ha giudicato troppo esigui gli obblighi imposti dal "greening", sul fatto che tali obblighi avrebbero interessato soltanto il 5% circa di tutta la superficie agricola dell'UE. Infatti, a riguardo occorre tenere presente che la superficie agricola dell'UE (soggetta all'obbligo di mantenimento) è composta per il 34% da prati permanenti, per il 60% da seminativi e per il restante 6% da colture permanenti.

Per la pratica di diversificazione colturale nei seminativi, la Corte ha stimato che la superficie in cui sono stati apportati cambiamenti si aggira attorno al 15% rispetto a una percentuale massima potenzialmente soggetta a modifica del 25%.

Il risultato rilevato dalla Corte è al di sotto di questa percentuale perché molte aziende che hanno dovuto diversificare maggiormente le colture in seguito all'introduzione dell'inverdimento, praticavano già nel 2014 l'avvicendamento (ad esempio, in Italia con la passata programmazione era stato incentivato l'avvicendamento con colture miglioratrici per contrastare il ristoppio del frumento duro).

In ogni caso è fuor di dubbio la valenza ecologica delle pratiche di diversificazione che hanno ridotto le estensioni di monocolture praticate dalle grandi aziende, della costituzione di aree d'interesse ecologico che ha sottratto terreno alle coltivazioni e del mantenimento dei prati permanenti e che ha contrastato la rottura dei prati a favore della semina di colture più redditizie.

Înfine, occorre tenere presente che alcune aziende, al fine di ottenere il riconoscimento ipso facto del pagamento *greening*, hanno aderito ai metodi di coltivazione dell'agricoltura biologica contribuendo così a posizionare il nostro paese ai primi posti in Europa per numero di operatori biologici e per estensione delle superfici certificate. Per quanti esposto si ritiene comunque che il sussidio in oggetto debba essere classificato come SAF".

Le relazioni della Corte dei conti europea richiamate nella valutazione sottolineavano la scarsa efficacia delle misure di "greening" nel raggiungere gli obiettivi ambientali prefissati e nel ridurre le emissioni di gas ad effetto serra (Corte dei conti europea, 2017; Corte dei conti europea, 2021).

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	1.111,3	1.111,3	1.111,3	1.088,0	TERMINATO

# 2.1.4.14 Sostegno complementare al reddito per i giovani agricoltori

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Sostegno compleme	entare al reddito per i giovani :	agricoltori			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.18]					
Norma di riferimento:		n. 2021-2115 – Piano strategi				
		ecuzione della Commissione en				
		<ul> <li>Art. 5 decreto del Minist</li> </ul>				
		e e delle foreste 23 dicembre 2	2022 e s.m.i.			
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si				
Anno di introduzione:	2023	2023				
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	L'intervento è fin	alizzato a favorire il ricam	bio generazionale degli			
		oli, con l'erogazione di ur				
		per i giovani agricoltori di età				
		e corrisposto per cinque an				
		a all'insediamento come cap				
	sostituisce il pag	gamento per i giovani a	gricoltori, attivo nella			
		AC 2015-2022, rispetto al qu				
		ccesso di istruzione e compet	enza.			
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAF					

### Motivazione:

I dati a disposizione indicano che gli imprenditori agricoli più giovani hanno una maggiore propensione all'adozione di sistemi di gestione agricola con minore impatto ambientale, come l'agricoltura biologica. L'agricoltura biologica è considerata la tecnica produttiva privilegiata per concorrere al raggiungimento degli obiettivi ambientali previsti dalle diverse strategie europee connesse alla transizione sostenibile e ad essa saranno destinati più di 2 miliardi di euro nell'ambito della PAC 2023-27. Complessivamente le aziende agricole giovani, pur rappresentando meno del 10% delle imprese agricole, costituiscono oltre il 20% del totale delle aziende agricole bio italiane, percentuale che arriva al 23,9% per gli allevamenti che adottano il metodo biologico. L'incidenza delle aziende biologiche sul totale delle aziende è circa due volte e mezza superiore per le aziende giovani rispetto a quelle non giovani.

Inoltre, i giovani imprenditori agricoli hanno una maggiore scolarizzazione rispetto alla media degli imprenditori agricoli e ciò è correlato a una maggiore propensione all'innovazione tecnologica e, quindi, ad un uso più razionale delle risorse e a una maggiore sensibilità alla tutela dell'ambiente e all'uso di tecniche agricole più sostenibili sotto il profilo ambientale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	37,0	74,1	74,1	71,4	69,9	69,9

# 2.1.4.15 Sostegno accoppiato olivicoltura

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiate	Sostegno accoppiato olivicoltura				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.19]					
Norma di riferimento:	Artt. 52 e 53 Regolamento (UE) n. 1307/2013; Regolamento (UE) n. 2020/2220; D.M. 7 giugno 2018 n. 5465 e s.m.i.  I pagamenti diretti sono stati prorogati sulla base dell'articolo 9 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022, recante le Modifiche del Re Regolamento (UE) n. 1307/2013 e circolari Masaf del 26 febbraio 2021 e del 4 agosto 2021					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:	Sostegno per il mantenimento delle superfici olivicole di Liguria, Puglia e Calabria le cui produzioni sono regolarmente registrate nei registri decreto del Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali del 23 dicembre 2013.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAI	•				

# Motivazione:

Secondo il parere del Masaf: "l'olivicoltura per l'Italia è un settore economicamente importante e storicamente strategico che attraversa da anni un periodo di crisi. In molte regioni del Paese, gli olivi sono un elemento caratteristico del paesaggio rurale, tutelato dalla legislazione nazionale, habitat centrale per la biodiversità e risorsa economica oltre che sociale. L'olivicoltura rappresenta, in molti areali delle Regioni in cui è stato attivato il finanziamento, l'unica possibilità di coltivazione a causa delle peculiari condizioni climatiche, geologiche e topografiche dei terreni agricoli ed alla limitata disponibilità di acqua di irrigazione. In queste aree l'olivo, coltivato da secoli, è specie centrale dell'agroecosistema che caratterizza il paesaggio rurale e della stabilità idrogeologica dei territori.

La concessione del sostegno accoppiato mira a ridurre il rischio di abbandono delle superfici olivicole, già in atto in diversi territori, per mantenere in vita le realtà economiche, sociali ed ambientali appena citate ed evitare i problemi di dissesto idrogeologico derivanti dall'abbandono".

Tuttavia, Salomone e Ioppolo (2012) dimostrano l'alto potenziale d'impatto ambientale della coltivazione dell'olivo e della produzione di olio. Il tema necessita un maggior approfondimento anche considerando le diverse tecniche di coltivazione.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	42,0	41,3	41,3	40,5	TERMINATO

# 2.1.4.16 Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino – Agnelle da rimonta

Categoria:	Agricoltura e Pesca	Agricoltura e Pesca			
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiat	to al reddito per il settore o	vi-caprino – Agnelle da		
	rimonta				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.21]				
Norma di riferimento:	Artt. 32-34 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 25 decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.				
Co-finanziamento dall'UE:	Si				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	2027				
Descrizione:	selezione per la resi	nati agli ovini appartenenti a s stenza alla "scrapie".	greggi soggette a piani di		
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Europea				
Qualifica sussidio:	SAF	1			

### Motivazione:

Il sostegno è volto a favorire il miglioramento della gestione sanitaria del gregge mediante una selezione genetica di capi con resistenza a scrapie, favorendo un successivo contenimento delle spese veterinarie e quindi un miglioramento della redditività (la scrapie, è l'unica encefalopatia animale per la quale è stata scientificamente trovata una stretta connessione con la suscettibilità genetica dei soggetti).

L'allevamento ovicaprino continua ad assumere una rilevanza strategica dal punto di vista della sostenibilità ambientale (tutela del paesaggio, conservazione dei prati e pascoli permanenti e presidio del territorio) e sociale (evitando lo spopolamento delle aree marginali), poiché costituisce un'alternativa economica in zone in cui non sarebbe possibile realizzare altre attività.

Il sostegno non rappresenta un incentivo all'incremento della produzione e, quindi, non si prevede un maggiore impatto sulle emissioni o sulla risorsa idrica derivante da una intensificazione dei processi produttivi. Per questi motivi il sostegno all'allevamento ovino dovrebbe essere qualificato come SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	5,2	5,2	5,2	5,1	7,1	7,1

2.1.4.16 Misura 2 PSR 2014-2020: Servizi di consulenza, di sostituzione e di assistenza alla gestione delle aziende agricole

Categoria:	Agricoltura e Pesca							
Nome del sussidio:	Misura 2 PSR 201	4-2020: Servizi di consulen	za di sostituzione e di					
Tvoine dei sussidio.	Misura 2 PSR 2014-2020: Servizi di consulenza, di sostituzione e di assistenza alla gestione delle aziende agricole							
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.22]							
Norma di riferimento:	Art. 15 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo							
Norma di meminento.	Sviluppo Rurale (Feasr).							
			1-22 sono stati prorogati					
	Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022							
	recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013 e con la							
	pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma							
	Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione							
	C(2021) 6136 del 16.08.2021.							
Co-finanziamento dall'UE:	Si	.00.2021.						
Anno di introduzione:	2014							
Anno di cessazione:	2022							
Descrizione:		e l'erogazione di servizi d	i consulenza diretti ad					
Descrizione.		agricoltori, silvicoltori e altri g						
		medie imprese insediate nell						
		i e professionisti specializzat						
	processo di innovazione per rendere un'economica rurale più sostenibile e							
Tipo di sussidio:	competitiva. Sussidio diretto							
Aliquota:	Sussidio difetto	Ordinaria:	Ridotta:					
Aliquota.								
Livello di riformabilità:	n. a. n. a.							
	Europeo/Regionale							
Qualifica sussidio:	SAF							

La Misura ha un impatto positivo sulla sostenibilità ambientale. Infatti, sia i bandi fin qui emessi, sia le schede di misura contenute nei PSR, sanciscono che una serie di tematiche aventi effetti diretti sulla sostenibilità ambientale devono essere obbligatoriamente comprese nei pacchetti di consulenza ammessi a finanziamento (es. gli obblighi a livello di azienda risultanti dai criteri di gestione obbligatori e dalle norme per il mantenimento del terreno in buone condizioni agronomiche e ambientali, ai sensi del titolo VI, capo I, del Regolamento (UE) n. 1306/2013; le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente stabilite nel titolo III, capo 3, del Regolamento (UE) n. 1307/2013 e il mantenimento della superficie agricola di cui all'Art. 4, paragrafo 1, lettera c), del medesimo Regolamento (UE) n. 1307/2013; i requisiti a livello di beneficiari adottati dagli Stati membri per attuare l'Art. 11, paragrafo 3, della Direttiva 2000/60/CE (Direttiva Quadro sulle Acque); i requisiti a livello di beneficiari adottati dagli Stati membri per attuare l'Art. 55 del Regolamento (CE) n. 1107/2009, in particolare il rispetto dei principi generali della difesa integrata di cui all'Art. 14 della Direttiva 2009/128/CE (Uso sostenibile dei pesticidi, ecc.).

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	0,4	1,0	1,0	2,3	Confluito in AP.SD.78

# 2.1.4.17 Misura 3 PSR 2014-2020: Regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Misura 3 PSR 2014-2020: Regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.23]						
Norma di riferimento:	Art. 16 Regolament	to (UE) n. 1305/2013 Fondo	Europeo Agricolo per lo				
	Sviluppo Rurale (Fe	easr).					
		i del Feasr per il biennio 202					
		olo 7 del Regolamento transit					
	recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013 e con la						
	pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma						
		azionale approvata con Decis	sione della Commissione				
	C(2021) 6136 del 16.08.2021.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2014						
Anno di cessazione:	2022						
Descrizione:		processi di miglioramento qu					
		ri regionali, favorendo l'adozio	one, da parte delle aziende				
	agricole, dei regimi di qualità e di certificazione.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

# Motivazione:

Generalmente le produzioni di qualità sono gestite da disciplinari di produzione fortemente ancorati ai principi ambientali dell'UE. Di conseguenza, il sussidio si qualifica come un SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	27,7	21,1	21,1	18,8	Confluito in AP.SD.77

# 2.1.4.18 Misura 5 PSR 2014-2020: Ripristino del potenziale agricolo danneggiato da calamità naturali ed eventi catastrofici e l'introduzione di adeguate misure di prevenzione

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Misura 5 PSR 2014-2020: Ripristino del potenziale agricolo danneggiato da						
	calamità naturali ed eventi catastrofici e l'introduzione di adeguate misure						
	di prevenzione						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.24]						
Norma di riferimento:	Art. 18 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr).						
	Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati						
	sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022						
	recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013 e con la						
	pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma						
	Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Deci						
	C(2021) 6136 del 16.08.2021.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2014						
Anno di cessazione:	2022						
Descrizione:	Il sostegno mira a favorire la ripresa della stabi	lità reddituale del settore					
	agricolo a seguito di calamità naturali, avversit	à atmosferiche e disastri					
	ambientali.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
	n. a.	n. a.					
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale						
Qualifica sussidio:	SAF						
M - 4''							

# Motivazione:

La misura interviene soprattutto per l'introduzione di misure di prevenzione che spesso si traducono nella gestione più adeguata delle risorse naturali e degli ecosistemi.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	13,7	33,3	33,3	<b>34,</b> 0	Confluito in AP.SD.75

2.1.4.19 Misura 8 PSR 2014-2020: Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste

Categoria:	Agricoltura e Pesca							
Nome del sussidio:	Misura 8 PSR 2014-	2020: Investimenti nello svilu	ippo delle aree forestali e					
	nel miglioramento della redditività delle foreste							
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.25]							
Norma di riferimento:	Artt. da 21 a 26 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr).  ll PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati							
	sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022							
	recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013 e con la							
	pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma							
	Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione							
	C(2021) 6136 del 16	5.08.2021.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si							
Anno di introduzione:	2014							
Anno di cessazione:	2022							
Descrizione:		'attivazione di una serie di int						
		e per promuovere forme d						
		iendo a favorire l'aumento dell						
		d a sostenere processi produtti	ivi e pratiche forestali che					
	favoriscano una migliore gestione del suolo.							
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto							
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:					
		n. a.	n. a.					
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale							
Qualifica sussidio:	SAF							

La Misura contribuisce positivamente alla sostenibilità ambientale con una serie di interventi nel settore forestale che hanno l'obiettivo primario di accrescere la gestione attiva delle foreste, garantirne la conservazione e la valorizzazione, oltre che di incrementare la competitività del settore e il potenziale della filiera bosco-legno. Per tutte le azioni e gli interventi forestali potenzialmente attivabili dalla Misura 8, sono garantiti criteri di gestione sostenibile delle foreste così come definiti nel Processo Pan Europeo con la risoluzione di Helsinki del 1993 (Gestione forestale sostenibile in Europa), che richiede una «gestione corretta e l'uso delle foreste e dei territori forestali in modo e misura tali da mantenere la loro diversità biologica, produttività, capacità rigenerativa, vitalità ed il loro potenziale per garantire, ora e in futuro, rilevanti funzioni ecologiche, economiche e sociali a livello locale, nazionale e globale ma che non determini danni ad altri ecosistemi.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	78,4	97,0	97,0	67,9	Confluito in AP.SD.75

# 2.1.4.20 Misura 10 PSR 2014-2020: Pagamenti agro-climatico-ambientali

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Migrago 10 DCD 2017	1 2020. Dagamanti agua alimat	tion ambientali			
[Codice CSA sussidio]	Misura 10 PSR 2014-2020: Pagamenti agro-climatico-ambientali [AP.SD.26]					
Norma di riferimento:	Art. 28 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo					
Norma di merimento.	O	asr). ll PSR e gli impegni del I	1 0 1			
	22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022 recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013					
	e con la pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del					
	Programma Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della					
	Commissione C(2021) 6136 del 16.08.2021					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:		ne interventi finalizzati ad una				
		er limitare i danni provocati				
		generare effetti ambientali p				
	C	versità ed al mantenimento de	egli agrosistemi agricoli.			
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto		,			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione:						
Il sussidio è favorevole poiché des	tinato a finanziare op	perazioni benefiche per il clin	na e l'ambiente, come da			
Page lamenta (LIE) 1305/2013 programma al 2022						

Regolamento (UE) 1305/2013 prorogato al 2022.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	436,3	555,8	555,8	358,3	TERMINATO

# 2.1.4.21 Misura 11 PSR 2014-2020: Agricoltura biologica

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Misura 11 PSR 201	4-2020: Agricoltura biologica					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.27]						
Norma di riferimento:	Art. 29 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr).  Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022 recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013 e con la pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione C(2021) 6136 del 16.08.2021.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2014						
Anno di cessazione:	2022						
Descrizione:	Sostegno concesso agli agricoltori o alle associazioni di agricoltori che si impegnano volontariamente a adottare o a mantenere i metodi e le pratiche di produzione biologica.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
	n. a. n. a.						
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale	e					
Qualifica sussidio:	SAF						
Motivazione:							

Il sussidio favorisce la conversione ad agricoltura biologica riducendo, tra l'altro, l'uso di pesticidi e fertilizzanti chimici.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	444,6	474,0	474,0	480,7	Confluito in AP.SD.72

2.1.4.22 Misura 12 PSR 2014-2020: Indennità Natura 2000 e indennità connesse alla direttiva quadro sulle acque

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Misura 12 PSR 2014-2020: Indennità Natura 2000 e indennità connesse alla						
	direttiva quadro sull	e acque					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.28]	•					
Norma di riferimento:	Art. 30 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr).  Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022 recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013 e con la pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione						
Co-finanziamento dall'UE:	C(2021) 6136 del 16	0.06.2021.					
Anno di introduzione:	2014						
Anno di cessazione:	2022						
Descrizione:	Sostegno erogato annualmente, per ettaro di superficie agricola o per ettaro di foresta, per compensare i costi aggiuntivi e il mancato guadagno dovuti ai vincoli occasionati, nelle zone interessate, dall'applicazione della direttiva 92/43/CEE e della direttiva 2009/147/CE e della direttiva quadro sulle acque.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
	n. a. n. a.						
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

L'indennità Natura 2000 è un sussidio favorevole per la biodiversità. Il sostegno nell'ambito di questa misura è fornito per compensare i beneficiari per i costi aggiuntivi e per il mancato guadagno dovuto a svantaggi nelle aree interessate dall'attuazione delle direttive citate. La tutela della biodiversità comporta anche una compensazione indiretta con la fornitura di servizi ecosistemici, come ad esempio l'impollinazione, la fitodepurazione delle acque o la mitigazione del microclima locale.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	28,5	5,9	5,9	2,9	Confluito in AP.SD.74

# 2.1.4.23 Misura 13 PSR 2014-2020: Indennità a favore di zone soggette a vincoli naturali o ad altri vincoli specifici

Categoria:	Agricoltura e	Pesca				
Nome del sussidio:	Misura 13 PS	SR 2014-2	2020: Inde	nnità a favore	di zone soggette a vincoli	
	naturali o ad	altri vinco	oli specifici			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.29]					
Norma di riferimento:	per lo Svilup	Artt. 31 e 32 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr).				
	Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022					
	recante Modifiche del Regolamento (UE) n. 1305/2013 e con la					
	pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma					
	Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione					
	C(2021) 6136 del 16.08.2021.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:					montane o di altre zone	
	00				cifici erogate annualmente	
					e, in tutto o in parte, i costi	
					vincoli cui è soggetta la	
Ting di associdios	produzione a Sussidio dire		ma zona m	teressata.		
Tipo di sussidio: Aliquota:	Sussidio dire		Ordinaria:		Ridotta:	
Anquota.		1	. a.		n. a.	
Livello di riformabilità:	Europeo/Re		. a.		11. a.	
Qualifica sussidio:	SAF	810111110				
Motivazione:						
Per definizione in quanto collegata	al mantenimer	nto di ecos	sistemi di i	nteresse ecolog	gico.	
	2019	2020	2021	2022	2023	
Effetto finanziario (mln €):	322,5	300,4	300,4	324,6	Confluito in AP.SD.73	

# 2.1.4.24 Misura 15 PSR 2014-2020: Servizi silvo-ambientali e climatici a salvaguardia delle foreste

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Misura 15 PSR 2014-2020: Servizi silvo-ambiental	i e climatici a salvaguardia				
Nome dei sussidio.	delle foreste	i e ciiiiatici a saivaguaitia				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.30]					
Norma di riferimento:	Art. 34 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo	Furanea Agricala per la				
Norma di memiento.	Sviluppo Rurale (Feasr).	Lutopeo Agricolo per lo				
	Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 202	1-22 sono stati prorogati				
	sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transit					
	recante Modifiche del Regolamento (UE) na					
	pubblicazione da parte del Masaf della version					
	Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decis	$\mathcal{C}$				
	C(2021) 6136 del 16.08.2021.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:	Il sostegno nell'ambito della presente misura è	concesso, per ettaro di				
	foresta, a silvicoltori pubblici e privati e altri enti di	i diritto privato e pubblici				
	e loro consorzi che si impegnano volontariamen					
	consistenti in uno o più impegni silvo-ambiental					
	riguardano soltanto quegli impegni che vanno al d					
	obbligatori stabiliti dal diritto nazionale sulle fores					
	nazionali applicabili. I pagamenti sono intesi a c					
	parte, i costi aggiuntivi e il mancato guadagno	derivanti dagli impegni				
	assunti.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	n: 1				
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:				
T: 11 1: :C 1:1:.	n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo/Regionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione:						
Per definizione, in quanto, come espressamente previsto nel Regolamento (UE) 1305/2013, destinata a						
finanziare operazioni benefiche per il clima e l'ambiente.						
2010 2020 2021 2022 2022						

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	13,5	8,4	8,4	2,6	Confluito in AP.SD.72

# 2.1.4.25 Sostegno accoppiato al reddito per superficie — Barbabietola da zucchero

Categoria:	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Sostegno accoppiato [AP.SD.31]	o al reddito per superficie – B	arbabietola da zucchero		
Norma di riferimento:	Artt. 32-35 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 29, decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.				
Co-finanziamento dall'UE:	Si				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	2027				
Descrizione:	L'intervento è diretto al sostegno degli agricoltori che coltivano barbabietola da zucchero secondo le normali pratiche colturali e mantenuta in normali condizioni almeno fino alla maturazione piena della radice ed impegnati con contratti di fornitura stipulati con un'industria saccarifera.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Europeo				
Qualifica sussidio:	SAF				

#### Motivazione:

La coltivazione della barbabietola da zucchero riveste un ruolo molto importante nel contesto agricolo italiano, in molti territori rappresenta una delle poche colture da rinnovo che consente di evitare la mono-successione della coltivazione dei cereali. Tuttavia, a causa dei notevoli cambiamenti intervenuti negli ultimi anni nel mercato europeo e mondiale dello zucchero, il settore attraversa una situazione di crisi con notevoli ripercussioni su tutta la filiera, soprattutto di carattere occupazionale.

La misura mira a limitare l'abbandono della coltivazione mantenendo gli attuali livelli produttivi e limitando così anche gli approvvigionamenti dall'estero.

La barbabietola è una coltura da rinnovo, migliora quindi la struttura dei terreni sui quali viene coltivata con una valenza ambientale positiva nelle pratiche di rotazione colturale, nel 70% dei casi la coltivazione non è irrigua, preservando così le risorse idriche e dimostrando maggiore resilienza rispetto ad altre colture a seminativo, sotto questo aspetto più esigenti, tipiche dei medesimi areali. L'accesso ai premi è inoltre subordinato all'utilizzo di sementi certificate con un impatto positivo sulla riduzione dell'utilizzo di antiparassitari.

Per quanto esposto si ritiene che il sussidio debba essere considerato come favorevole.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	22,3	22,0	22,0	21,5	20,0	20,0

# 2.1.4.26 Sostegno accoppiato olivicoltura su terreni in pendenza

Categoria:	Agricoltura e Pesca							
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiat	Sostegno accoppiato olivicoltura su terreni in pendenza						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.32]							
Norma di riferimento:	Art. 52 e 53 Rego	olamento (UE) n. 1307/2013	3; Regolamento (UE) n.					
		giugno 2018 n. 5465 e s.m.i.						
		i sono stati prorogati sulla						
	Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022, recante le Modifiche del							
	Regolamento (UE) n. 1307/2013 e circolari Masaf del 26 febbraio 2021 e							
	del 4 agosto 2021.							
Co-finanziamento dall'UE:	Si							
Anno di introduzione:	2015							
Anno di cessazione:	2022							
Descrizione:	Sostegno accoppia superiore al 7,5%	to alle superfici olivicole su	ı terreni con pendenza					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto							
Aliquota:		Ridotta:						
		n. a.	n. a.					
Livello di riformabilità:	Europeo							
Qualifica sussidio:	SAF							

### Motivazione:

In base alle informazioni fornite dal Masaf "l'olivicoltura italiana rappresenta un settore economicamente importante e storicamente strategico che attraversa da anni un periodo di crisi, accentuata in quei territori la cui orografia influisce negativamente sulla produttività. Nelle Regioni oggetto di intervento, gli olivi sono un elemento caratteristico del paesaggio rurale, tutelato dalla legislazione nazionale, habitat centrale per la biodiversità e risorsa economica oltre che sociale. In queste aree spesso marginali l'olivicoltura rappresenta l'unica possibilità di coltivazione a causa delle peculiari condizioni climatiche, altimetriche e topografiche dei terreni agricoli e della limitata disponibilità di acqua di irrigazione. L'olivo, coltivato da secoli, è specie centrale dell'agroecosistema che caratterizza il paesaggio rurale e l'economia locale.

La concessione del sostegno accoppiato mira a ridurre l'abbandono di queste superfici, già in atto in diversi territori, a causa della scarsa redditività della coltivazione dell'olivo non sostituibile con altre attività agricole, ed a mantenere in vita le realtà economiche sociali ed ambientali di questi territori evitando così l'accentuarsi del dissesto idrogeologico derivante dal venir meno delle attività antropiche di gestione del territorio". È, comunque, bene ricordare che Salomone e Ioppolo (2012) dimostrano l'alto potenziale di impatto ambientale della coltivazione dell'olivo e della produzione di olio nel contesto italiano.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	12,6	12,4	12,4	12,1	TERMINATO

# 2.1.4.27 Sostegno accoppiato al reddito per superficie — Olivo

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiate	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Olivo					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.33]						
Norma di riferimento:	Artt. 32-35 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 31, decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	investite ad oliveti	lto agli agricoltori in attività da olio, in possesso di docu dive alla produzione di olio IIO	imentazione attestante la				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo	·					
Qualifica sussidio:	SAF						

### Motivazione:

L'olivicoltura, per l'Italia è un settore economicamente importante e storicamente strategico caratterizzato da livelli produttivi tendenzialmente in calo e soggetti ad un'eccessiva variabilità che va oltre la normale alternanza di produzione tipica della coltura. La crisi è accentuata in quei territori la cui l'orografia influisce negativamente sulla produttività. In Italia le aree olivicole a denominazione di origine protetta ed indicazione geografica protetta tutelate dall'UE sono 50 (42 DOP, 8 IGP)

Gli olivi sono un elemento caratteristico del paesaggio rurale italiano, tutelato dalla legislazione nazionale, habitat centrale per la biodiversità e risorsa economica oltre che sociale. In queste aree spesso marginali l'olivicoltura rappresenta l'unica possibilità di coltivazione a causa delle peculiari condizioni geologiche, climatiche, altimetriche e topografiche dei terreni agricoli ed alla limitata disponibilità di acqua di irrigazione. L'olivo, coltivato da secoli, è specie centrale dell'agroecosistema che caratterizza il paesaggio rurale e l'economia locale. La crisi che interessa da anni il settore della produzione di olio di oliva è accentuata nelle aree tipiche e tutelate (DOP e IGP) in quanto vi sono maggiori costi dovuti alle spese di certificazione e ai vincoli imposti dai disciplinari di produzione che prevedono minori input e rese in olio minore con parametri fisico chimici del prodotto più restrittivi rispetto a quelli imposti in agricoltura convenzionale.

Considerato che la stragrande maggioranza degli oliveti non è dotata di sistemi irrigui, e che l'applicazione dei disciplinari di produzione impone l'utilizzo di pratiche agricole maggiormente sostenibili, si ritiene che il sussidio vada classificato come SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	12,2	12,0	12,0	11,7	11,8	11,8

# 2.1.4.28 Programma di sostegno nel settore vitivinicolo - Ristrutturazione e riconversione dei vigneti

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Programma di so	stegno nel settore vitivinico	olo – Ristrutturazione e			
	riconversione dei v	igneti				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.34]					
Norma di riferimento:	Regolamento (UE)	n. 2021/2117 che modifica	il Regolamento (UE) n.			
	1308/2013 e Rego	lamento di esecuzione (UE) 2	2025/340 che modifica il			
	Regolamento di e	esecuzione (UE) 2018/274	per quanto riguarda la			
	procedura di rilasci	o delle autorizzazioni per reir	npianti di vigneti; DM n.			
	23313 del 18/01/2	023 – Ripartizione fondi vitivi	nicolo 2023/2024.			
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	Programma di	sostegno nel settore vitiv	vinicolo destinato alla			
	ristrutturazione e al	lla riconversione dei vigneti co	on finalità di promuovere			
	effetti strutturali positivi per il settore.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europea					
Qualifica sussidio:	SAF					

# Motivazione:

La misura della riconversione e ristrutturazione dei vigneti ha una valenza ambientale positiva, nella misura in cui garantisce un'allocazione migliore del vigneto stesso, in considerazione degli elementi di sostenibilità ambientale e nel rispetto delle tradizioni culturali del territorio e del valore paesaggistico.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	116,0	123,0	123,0	144,2	144.2	144.2

<sup>\*</sup> da Rapporto PSR - Indagine sulla misura di promozione sui mercati dei Paesi terzi dell'OCM vino. Ismea, Masaf 2023. Dato relativo alla dotazione 2022.

# 2.1.4.29 Programma di sostegno nel settore vitivinicolo – Investimenti

Categoria:	Agricoltura e Pesca		***************************************		
Nome del sussidio:	Programma di soste	egno nel settore vitivinicolo –	Investimenti		
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.35]				
Norma di riferimento:	Regolamento (UE)	n. 2021/2117 che modifica	il Regolamento (UE) n.		
	1308/2013 e Regol	amento di esecuzione (UE) 2	2025/340 che modifica il		
	Regolamento di e	secuzione (UE) 2018/274	per quanto riguarda la		
	procedura di rilasci	o delle autorizzazioni per rein	npianti di vigneti; DM n.		
	23313 del 18/01/20	023 - Ripartizione fondi vitivir	nicolo 2023/2024.		
Co-finanziamento dall'UE:	Si				
Anno di introduzione:	2015				
Anno di cessazione:	2027				
Descrizione:	Investimenti nel	settore vitivinicolo destina	ati a incrementare la		
	competitività del	mercato e promuover	e le prospettive di		
	commercializzazion	ne dei prodotti vitivinicoli.			
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Europea				
Qualifica sussidio:	SAF				

# Motivazione:

La misura per gli investimenti nel settore ha una valenza ambientale positiva perché dispone interventi che stimolano la sostenibilità ambientale privilegiando obiettivi legati all'efficienza e al risparmio energetico.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	94,0	67,2	67,2	57,7	57.7	57.7

da Rapporto PSR - Indagine sulla misura di promozione sui mercati dei Paesi terzi dell'OCM vino. Ismea, Masaf 2023. Dato relativo alla dotazione 2022.

# 2.1.4.30 Programma di sostegno nel settore vitivinicolo – Distillazione dei sottoprodotti

Categoria:	Agricoltura e Pesca	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio:	sottoprodotti					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.36]					
Norma di riferimento:	Regolamento (UE)	n. 2021/2117 che mod	difica il Regolamento (UE) n.			
	1308/2013 e Regola	amento di esecuzione (	UE) 2025/340 che modifica il			
	Regolamento di es	secuzione (UE) 2018/	274 per quanto riguarda la			
	procedura di rilascio	o delle autorizzazioni pe	er reimpianti di vigneti; DM n.			
	23313 del 18/01/20	23 - Ripartizione fondi	vitivinicolo 2023/2024.			
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	dei sottoprodotti co		colo destinato alla distillazione della competitività, dell'offerta ivinicoli.			
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europea					
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione:						
Tendenzialmente positivo poich	né incentiva interventi pe	r ridurre gli impatti amb	ientali legati all'eliminazione di			

Tendenzialmente positivo poiché incentiva interventi per ridurre gli impatti ambientali legati all'eliminazione di fecce e vinacce.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	18,0	16,0	16,0	19,2	19.2	19.2

# **2.1.4.31** Sostegno accoppiato al reddito per superficie — Oleaginose

Categoria:	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiat	o al reddito per superficie – C	Oleaginose		
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.37]				
Norma di riferimento:	Artt. 32-35 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 27, decreto del Ministro dell'agricoltura, della				
		e e delle foreste 23 dicembre 2			
Co-finanziamento dall'UE:	Si				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	2027				
Descrizione:	L'aiuto è concesso per ettaro di superficie di oleaginose, in particolare girasole e colza, eccetto la soia perché ha un intervento dedicato, seminate e coltivate secondo le normali pratiche colturali e mantenuti in normali condizioni almeno fino alla maturazione piena dei semi.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Europeo				
Qualifica sussidio:	SAF				

### Motivazione:

Beneficiari dell'intervento sono gli agricoltori in attività che conducono superfici coltivate a colture oleaginose. L'intervento favorisce l'aggregazione dell'offerta grazie al contratto con l'industria di trasformazione, mentre l'uso di sementi certificate garantirà un buon contenuto di acidi grassi saturi e insaturi per la raffinazione in oli alimentari.

Il sostegno accoppiato ha l'obiettivo di aiutare il settore delle oleaginose, strategico anche per la produzione di proteine vegetali. I panelli costituiti dal residuo ottenuto dopo il processo di estrazione dell'olio rappresentano una fonte importante di sostanze utili per diversi settori industriali da quello farmaceutico a quello alimentare. Le caratteristiche dei panelli sono determinate dalla loro composizione chimica. In genere la presenza di amminoacidi essenziali tra cui quelli solforati e quelli ramificati, associata alla scarsità di amminoacidi aromatici conferisce ai panelli di semi oleaginosi ottime proprietà salutistiche e nutrizionali.

Inoltre, si tratta di colture da rinnovo ad alta sostenibilità ambientale per il basso livello di input chimici di coltivazione e per il miglioramento della struttura dei terreni che favorisce anche la riduzione delle lavorazioni delle principali colture in rotazione.

La coltivazione del girasole è diffusa in aree collinari del Centro Italia, anche in aree marginali e ha anche un importante ed apprezzato impatto sul paesaggio e sulle api e gli altri insetti impollinatori e in genere. Si tratta di coltivazioni non irrigue e in ogni caso, i beneficiari del sostegno accoppiato devono risultare conformi a quanto previsto nella condizionalità per quanto riguarda la gestione delle risorse idriche, il che assicura anche il rispetto delle misure previste nei Programmi di Misura dei Piani di Gestione di Distretto Idrografico. In particolare, i beneficiari devono essere in possesso del titolo di autorizzazione a derivare; il che assicura il rispetto di limitazioni imposte dall'Autorità di distretto alle quantità di acqua utilizzabili, dovute allo stato non buono dei corpi idrici in condizioni di carenza idrica.

Oltre alla condizionalità, i beneficiari sono comunque tenuti a rispettare i vincoli derivanti dalle misure del Programma di Misura del Distretto di appartenenza, le quali assicurano il raggiungimento degli obiettivi ambientali ai sensi della Direttiva Quadro Acque.

Tali misure possono prevedere sia restrizioni alle quantità di acqua derivabili a causa dello stato "non

buono" dei corpi idrici, sia limitazioni all'uso di input produttivi potenzialmente inquinanti, sia obblighi in termini di gestione agronomica, compresa la gestione degli effluenti.

I vantaggi ambientali, derivanti dalla concessione dei sussidi sono indubbi, essendo le piantagioni oggetto di incentivi colture miglioratrici dei suoli agrari ovvero piante da rinnovo che svolgono un'azione positiva sulla composizione e sulla struttura dei terreni sui quali vengono coltivate.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	13,5	13,3	13,3	12,9	12,7	12,7

2.1.4.32 Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Sostegno accoppiat [AP.SD.38]	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia [AP.SD.38]					
Norma di riferimento:	Artt. 32-35 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 33, decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	seminata e coltivata	etto al sostegno degli agrico a secondo le normali pratiche almeno fino alla maturazione p	colturali e mantenuta in				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio:	SAF						

Il sostegno specifico per la soia è motivato da ragioni prevalentemente ambientali. L'areale di coltivazione della soia si sovrappone a quello del mais, coltura quest'ultima che per la sua redditività viene spesso preferita alle altre. Con l'introduzione del sostegno è stata offerta un'alternativa economicamente valida alla monosuccessione di mais e altri cereali con evidenti vantaggi a livello ambientale in considerazione anche del ruolo svolto dalla soia quale specie azotofissatrice, con scarse esigenze di concimazioni minerali rispetto al mais.

L'accesso ai premi è inoltre subordinato all'utilizzo di sementi certificate con un impatto positivo sulla riduzione dell'utilizzo di antiparassitari.

Inoltre, come fonte proteica vegetale rappresentano una valida alternativa alle proteine di origine animale. Occorre, altresì, considerare che l'aumento della produzione nazionale riduce la necessità di importazione di soia da Paesi esteri, riducendo così l'utilizzo di mangimi di importazione (con conseguente riduzione delle emissioni dovute al trasporto) destinati all'alimentazione del bestiame.

Per le ragioni esposte, considerando la minore esigenza di input chimici (sia in termini di fertilizzazione sia in termini di trattamenti antiparassitari specie contro la diabrotica) della coltivazione della soia rispetto a quella del mais e la possibilità di rompere la coltivazione del mais in mono successione, si ritiene che il sostegno debba essere considerato come SAF

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	11,2	11,0	11,0	10,8	30,8	30,8

# 2.1.4.33 Aiuti nel settore apistico

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Aiuti nel settore api	stico					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.39]						
Norma di riferimento:		DM 30 novembre 2022, n. 614768, che stabilisce le disposizioni nazionali					
		egolamento (UE) 2021/2115					
		e (UE) n. 1307/2013, per quan					
		dell'apicoltura, in particolare					
		); art. 1 comma 860 Legge 30 d					
		ge 30 dicembre 2020 n. 178;					
		; D.M. 25/03/2016 e D.M. 28					
		/1366 e di esecuzione (UE) n					
Co-finanziamento dall'UE:		ese effettuate sul programma	nazionale				
Anno di introduzione:	2015						
Anno di cessazione:	2024						
Descrizione:		sione del Ministero delle polit					
		un Fondo per la tutela e il rila					
		napa e della frutta a guscio, o					
	*	l'anno 2021. Realizzare progr					
		o nel settore (associazioni, im					
		rare le condizioni generali di p					
		a commercializzazione dei pro					
		ri, razionalizzazione della tran	sumanza, ripopolamento				
	apistico e produzion		1 9				
		la filiera apistica e promuover					
		lla frutta a guscio, di in					
		delle tecniche di gestione s					
		rizzazione e sostenere il rifir					
		e del fondo per la tutela e il rila					
		napa e della frutta a guscio, di					
		dicembre 2020, n. 178, è incre					
	e 2024.	2022 e di 5 milioni di euro per	Ciascullo degli allili 2025				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europea	1	i				
Qualifica sussidio:	SAF						
Mativaziona							

# Motivazione:

Il sussidio è positivo per la valenza e la funzione svolta dalle api stesse che, mediante processo di impollinazione (servizio ecosistemico) agevolano il naturale ciclo di vita delle piante, favorendo anche meccanismi di conservazione della flora e mantenimento della biodiversità. La valenza ambientale è positiva anche laddove mira a finanziare progetti di ricerca che favoriscono la produzione sostenibile, il ripopolamento e la difesa di questi insetti.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	6,1	7,1	10,0	22,75	<b>15,</b> 0	15,0

2.1.4.34 Fondo per finanziare gli investimenti per l'acquisto o il noleggio, con patto di acquisto, di trattori o di altre macchine agricole e forestali

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Fondo per finanziare gli investimenti per l'acquisto o il noleggio, con patto					
		ori o di altre macchine agricole				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.40]					
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 862-8	65 Legge 28 dicembre 2015 n	. 208			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:		63 istituiscono, presso l'INA				
		oni di euro per il 2016 e di 35 :				
		a finanziare gli investimenti pe				
		sto, di trattori agricoli o fore				
		caratterizzati da soluzioni inno				
		inanti, la riduzione del rischio				
		della sostenibilità globali				
		zzato al miglioramento delle				
		i di lavoro. Sono ammesse a				
		ranti nel settore della produzio				
		e modalità per i benefici sono				
		o, nel primo semestre di ogni a				
		nziaria degli oneri derivanti d				
		fronte, ai sensi del comma 86				
		sorse destinate dallo stesso				
		re al 20%, dei contributi dovu				
		quanto a 25 milioni di euro per				
		al 2017, mediante l'impiego d				
	programmate dall'INAIL per il finanziamento dei progetti di investimento					
Tipo di sussidio:	e formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro.  Sussidio diretto					
Aliquota:	bussialo difetto	Ordinaria:	Ridotta:			
<sup>2</sup> Inquota.		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione:	0.111					

I trattori e le macchine agricole sono fonte di rilevanti emissioni in atmosfera di inquinanti dannosi per la qualità dell'aria e di gas serra. La statistica NAMEA prodotta dall'Istat, che fornisce i dati di emissione in rapporto al valore aggiunto per oltre sessanta branche dell'economia italiana, evidenzia un indicatore di emissioni di gas serra per il settore dell'agricoltura ("Produzioni vegetali e animali, caccia e servizi connessi") pari a 1.452 tCO<sub>2</sub>eq di gas serra per milione di euro di valore aggiunto del settore: esso è circa sette volte superiore al livello medio dell'intera economia italiana (244 tCO<sub>2</sub>eq/milione di euro). Il provvedimento è un sussidio diretto, che va nella direzione di favorire il miglioramento ambientale del parco mezzi e beni strumentali agricoli, riducendo non solo gli effetti sanitari nocivi a carico dei lavoratori ma anche, più in generale, gli impatti ambientali dell'agricoltura.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	35	35	35	35	90*	90*

<sup>\*</sup>Stanziamento da Avviso Pubblico Isi 2023 e Avviso Pubblico Isi 2024 in attuazione dell'articolo 11, comma 5, d.lgs n. 81/2008 e s.m.i. e dell'articolo 1, commi 862 e seguenti, della legge 28 dicembre 2015, n. 208 èer l'Asse 5 del bando ISI INAIL dedicato alla riduzione del rischio per progetti realizzati da micro e piccole imprese operanti nel settore della produzione agricola primaria dei prodotti agricoli.

2.1.4.35 Produzione zootecnica estensiva, praticata nelle zone montane e, limitatamente ai comuni colpiti dal sisma del 2016 e 2017, nelle zone svantaggiate

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Produzione zootecnio	Produzione zootecnica estensiva praticata nelle zone montane e,				
	limitatamente ai comuni colpiti dal sisma del 2016 e 2017, nelle zone					
	svantaggiate					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.41]	[AP.SD.41]				
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 130 Leg	Art. 1 comma 130 Legge 27 dicembre 2017 n. 205; Agea Rettifica alle I.O.				
	n. 116 del 9 dicembre 2021; DM 1 marzo 2018 n. 1317.					
Co-finanziamento dall'UE:	No	No				
Anno di introduzione:	2016	2016				
Anno di cessazione:	2022	2022				
Descrizione:	Aiuti <i>de minimis</i> nel sett	Aiuti de minimis nel settore agricolo attraverso l'incremento delle risorse del				
	Fondo per la competit	Fondo per la competitività della filiera e il miglioramento della qualità dei				
	prodotti cerealicoli e	prodotti cerealicoli e lattiero-caseari. Gli interventi sono destinati alla				
	zootecnia estensiva p	zootecnia estensiva praticata nelle zone montane e, limitatamente ai				
	comuni colpiti dal sisma del 2016 e 2017, nelle zone svantaggiate.					
Tipo di sussidio:	Aiuti de minimis – Sussidio diretto					
Aliquota:	С	Ordinaria:	Ridotta:			
	n	ı. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
M:						

Sostegno a pratiche zootecniche che permettono la preservazione dei terreni agricoli delle zone montane e, limitatamente ai comuni colpiti dal sisma del 2016 e 2017, delle zone svantaggiate.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	10	10	10	10	TERMINATO

# 2.1.4.36 Sostegno all'avviamento per i giovani pescatori

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Sostegno all'avviam	Sostegno all'avviamento per i giovani pescatori					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.43]						
Norma di riferimento:		Art. 17 Regolamento (UE) 2021/1139 che istituisce il Feampa e che modifica il Regolamento (UE) 2017/1004; art. 31 Regolamento (UE) n. 508/2014.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si					
Anno di introduzione:	2014						
Anno di cessazione:	2027	2027					
Descrizione:	Sostegno all'avviamento per i giovani pescatori. La misura intende supportare pescatori con un'età inferiore a 40 anni nell'acquisizione di un peschereccio di seconda mano di lunghezza inferiore ai 24 metri in un segmento di flotta che ha dimostrato di essere in equilibrio rispetto alle possibilità di pesca di tale segmento. Il sostegno non supera il 25% del costo d'acquisizione del peschereccio e non può superare 75.000 € per giovane pescatore.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio:	SAI						

### Motivazione:

Nella valutazione degli effetti ambientali degli incentivi alla pesca, si considera dannoso l'uso prevalente dell'incentivazione alla capacità di cattura del pescato come, ad esempio, i sussidi per l'aumento del numero di imbarcazioni e la modernizzazione della flotta, i canoni per la pesca, le agevolazioni fiscali per i fattori produttivi intermedi (es. carburante) che riducono i costi operativi (OECD, 2017).

Secondo la Review of Fisheries (OECD, 2022), nei Paesi OCSE il 42% del sostegno fornito nel periodo 2018-2020 è stato finalizzato a garantire una pesca produttiva e sostenibile attraverso la spesa per la gestione, il monitoraggio, il controllo e la sorveglianza. Allo stesso tempo, il 12% del sostegno alla pesca nell'OCSE è stato concesso attraverso politiche che presentano un elevato rischio di incoraggiare la pesca non sostenibile in assenza di una gestione efficace della pesca, soprattutto come sostegno al carburante e alle imbarcazioni. Nel giugno 2022, i membri dell'OMC hanno siglato un Accordo sui sussidi alla pesca in linea con l'obiettivo di sviluppo sostenibile (SDG) 14.6, con una serie di discipline che vietano i più dannosi tra cui quelli che favoriscono la pesca di stock sovrasfruttati e si sono impegnati a continuare a negoziare per concordare discipline volte a eliminare le sovvenzioni che incoraggiano la sovraccapacità e la pesca eccessiva.

Poiché nella norma istitutiva del sussidio, non sono presenti riferimenti a specifiche condizionalità ambientali, il sussidio è considerato incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

2.1.4.37 Sostegno per investimenti destinati ad attrezzature o a bordo (efficienza energetica e mitigazione cambiamenti climatici)

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Sostegno per investimenti destinati ad attrezzature o a bordo (efficienza energetica e mitigazione cambiamenti climatici)					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.44]					
Norma di riferimento:	Art. 19 Regolamento (UE) 2021/1139 che istituisce il Feampa e che modifica il Regolamento (UE) 2017/1004; art. 41 comma 1 lettera a) e art. 44 comma 1 lettera d) Regolamento (UE) n. 508/2014.					
Co-finanziamento dall'UE:	50% UE					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	La misura intende sostenere investimenti destinati ad attrezzature o a bordo volti a ridurre l'emissione di sostanze inquinanti o gas a effetto serra e ad aumentare l'efficienza energetica dei pescherecci.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo	-				
Tipo di sussidio:	SAI					

L'obiettivo del sussidio è aumentare l'efficienza energetica dei pescherecci e mitigare gli effetti del cambiamento climatico e migliorare la qualità dell'aria.

Tuttavia, uno studio ha sottolineato che la mancanza di chiarezza su questa misura ha comportato un basso numero di domande pervenute e che inoltre alcuni interventi ammissibili possano di fatto aumentare la stazza lorda dei pescherecci, l'indicatore utilizzato per la capacità di pesca (Ballesteros *et al.*, 2019).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	2,5*	3,1*	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
*Dati OCSE Fisheries Support Estimate (Miscellaneous support for services to the sector)						

2.1.4.38 Sostegno per la sostituzione o l'ammodernamento di motori principali o ausiliari

Categoria:	Agricoltura e Pesca	ı				
Nome del sussidio:	Sostegno per la so ausiliari	Sostegno per la sostituzione o l'ammodernamento di motori principali o ausiliari				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.45]					
Norma di riferimento:	modifica il Regola	Art. 18 Regolamento (UE) 2021/1139 che istituisce il Feampa e che modifica il Regolamento (UE) 2017/1004; art. 41 comma 2 e art. 44 comma 1, lettera b) Regolamento (UE) n. 508/2014.				
Co-finanziamento dall'UE:	50% UE	50% UE				
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	principali o ausiliar abbia più capacità 12 metri) o che il	La misura intende sostenere la sostituzione o l'ammodernamento di motori principali o ausiliari a condizione che il nuovo o modernizzato motore non abbia più capacità in kW (per pescherecci di lunghezza fuori tutto fino a 12 metri) o che il nuovo o modernizzato motore sia di almeno il 20% inferiore (pescherecci tra 12 e 18 metri) o del 30% inferiore (pescherecci tra 18 o 24 metri)				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAI					

L'obiettivo del sussidio è aumentare l'efficienza energetica dei pescherecci e mitigare gli effetti del cambiamento climatico. Vengono inoltre previste delle condizionalità per non aumentare la potenza dei motori e di conseguenza la capacità di pesca dei pescherecci.

Questa tipologia di sussidi viene classificata in letteratura come "capacity-enhancing", cioè come potenzialmente in grado di aumentare la capacità di pesca (Sumaila et al., 2010<sup>4</sup>). Infatti, un rapporto della Corte dei conti europea relativo al periodo in cui era in vigore il Fondo Europeo per la Pesca (2007-2013) aveva segnalato alcune criticità derivanti dal fatto che questo tipo di sussidio poteva aumentare la capacità di pesca di alcuni pescherecci e che inoltre, in alcuni casi, la potenza in kW dei motori non era misurata accuratamente (Corte dei conti europea, 2011<sup>5</sup>; Skerrit et al., 2020<sup>6</sup>).

Va comunque notato che, in base all'ultimo Rapporto annuale di attuazione (Masaf, 2019)<sup>7</sup>, rispetto alle risorse stanziate sono pervenute pochissime domande agli Organismi intermedi e quasi tutte fanno riferimento a beneficiari che operano nella pesca costiera artigianale.

In assenza di studi relativi al periodo 2014-2020 ci si riserva ulteriori approfondimenti nelle prossime edizioni del Catalogo.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

\_

<sup>4</sup> Sumaila, U. R., Khan, A. S., Dyck, A. J., Watson, R., Munro, G., Tydemers, P., & Pauly, D. (2010). "A bottom-up reestimation of global fisheries subsidies". Journal of Bioeconomics, 12(3), 201-225.

<sup>5</sup> Corte dei Conti Europea, (2011). "Have EU Measures Contributed to Adapting the Capacity of the Fishing Fleets to Available Fishing Opportunities?", Special Report No 12/2011

<sup>6</sup> Skerritt et al, (2020). "A 20-year retrospective on the provision of fisheries subsidies in the European Union". ICES Journal of Marine Science, 77(7-8), 2741-2752.

<sup>7</sup> Mipaaf, (2019), "Relazione di attuazione annuale per il Feamp – Versione 2018"

2.1.4.39 Incentivi pubblici in materia di strumenti di gestione del rischio

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Contributi finanziari per strumenti di gestione del rischio [AP.SD.48]					
Norma di riferimento:	Art. 3 comma 6 Decreto-legge 15 maggio 2024, n. 63; art. 20-sexies Decreto-legge 1° giugno 2023, n. 61; art. 1 comma 302 Legge 29 dicembre 2022; art. 69 Regolamento (UE) 2021/2115 che abroga art. 36 del Regolamento (UE) n. 1305/2013; art. 1 comma 515 Legge 30 dicembre 2021 n. 234; D.lgs. 29 marzo 2004 n. 102.					
Co-finanziamento dall'UE:	Sì					
Anno di introduzione:	2004					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Nello stato di previsione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali è istituito il Fondo mutualistico nazionale per la copertura dei danni catastrofali meteoclimatici alle produzioni agricole causati da alluvione, gelo o brina e siccità, con una dotazione di 50 milioni di euro per l'anno 2022. Nel 2023, la dotazione finanziaria del Fondo di cui all'articolo 1, comma 515, della legge 30 dicembre 2021, n. 234, è incrementata di 9,5 milioni di euro per l'anno 2023 e di 2,5 milioni di euro per ciascuno degli anni 2024 e 2025, al fine di consentire l'avvio dell'operatività del Fondo e la sua gestione, compreso il sostegno alla realizzazione dei sistemi informatici e all'implementazione delle procedure finanziarie.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto		D' 1			
Aliquota:		Ordinaria: Fino al 70% dei premi assicurativi e mutualistici	Ridotta:			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio:	SAF					

"L'approfondimento effettuato su questo sussidio, programmato dall'Italia nel Programma di sviluppo rurale nazionale 2014-2020, porta a ritenere che si tratti di un sussidio positivo per l'ambiente. Infatti, il principale obiettivo è rappresentato dall'adattamento ai cambiamenti climatici – in termini di promozione di interventi finalizzati ad aumentare la resilienza delle imprese agricole anche tramite strumenti di gestione del rischio per fronteggiare eventi avversi biotici o abiotici sia nel breve che nel medio-lungo periodo.

Questi interventi concorrono infatti a fronteggiare i rischi connessi ai cambiamenti climatici, all'aumento della frequenza e gravità degli eventi estremi ad esso collegati, e all'intensificarsi delle crisi sanitarie e fitosanitarie che colpiscono il patrimonio zootecnico e fondiario dell'UE.

Se è vero che gli agricoltori, in qualità di imprenditori, hanno la responsabilità finale dell'elaborazione delle proprie strategie nelle aziende, questo incentivo per il settore agricolo mira a prevenire o affrontare i rischi più consistenti e le crisi che potrebbero mettere a repentaglio la sostenibilità del comparto e, quindi, non consentirgli di svolgere il ruolo produttivo, sociale ed ambientale che ad esso la PAC gli assegna. In questa ottica, questo intervento riproposto anche nella nuova PAC post-2020 (insieme ad altri come l'architettura verde) concorre a migliorare la resilienza del comparto aiutandolo a mettere in campo una "rete di sicurezza" per tutte le aziende agricole che percepiscono i sussidi della PAC al fine di esaltare sia la robustezza che l'adattabilità del sistema di fronte ai fenomeni più estremi con cui esso si confronterà e al tempo stesso fornire gli incentivi giusti per attirare iniziative dal settore privato in maniera sinergica (sistema assicurativo e finanziario).

In tutti i contratti assicurativi e mutualistici è richiesto da parte dell'imprenditore agricolo l'utilizzo delle buone pratiche agronomiche allo scopo di assicurare la corretta gestione agronomica della produzione, minimizzando i rischi di danno sia per l'agricoltore che per l'ambiente.

In una Instant survey condotta nel 2021 da Ismea, intervistando le Compagnie assicurative, emerge che non solo secondo l'87,5% degli intervistati le polizze assicurative agevolate in agricoltura non danneggiano l'ambiente ma anche che il 12,5% favoriscono metodi di produzione più in linea con le esigenze di tutela ambientale. Per questi ultimi le polizze favoriscono, in pari misura, sia il consolidamento aziendale e investimenti maggiormente

in ricerca e innovazione, compresa Agricoltura 4.0 sia i mezzi finanziari garantiti dai risarcimenti assicurativi favoriscono gli investimenti anche per l'efficientamento degli input produttivi, compresa l'acqua, e per lo sviluppo tecnologico.

A comprova dell'effetto positivo di questo intervento, si riportano gli esiti del Rapporto sulle polizze assicurative nel settore dell'agricoltura biologica (ISMEA, 2020) dal quale emerge come questo settore sia in forte crescita anche dal punto di vista assicurativo, a dimostrazione di una tendenza "concorde" nella positiva crescita sia del settore biologico dal punto di vista economico sia dal punto di vista del sistema assicurativo agevolato.

Vi sono poi interventi particolari promossi da Fondi di mutualità di diretto beneficio per l'ambiente, come nel caso di copertura tramite lo strumento mutualistico dei rischi derivanti dall'utilizzo di pratiche agronomiche ecosostenibili senza l'utilizzo di presidi chimici e fitosanitari che, esponendo la coltivazione a maggiori rischi di danno, sono risarciti dal Fondo stesso (esempio, Fondo mutualistico sul mais senza conciatura alla semina in Veneto)" (Masaf).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €)*:	280,0	59,5	59,5	50,0	59,5	52,5
*Contributo liquidato sulle polizze colture vegetali a carico del PSRN 2014/2020 (2020 stima).						

2.1.4.40 Sostegno accoppiato alle vacche nutrici di razze autoctone

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	[AP.SD.49]	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici di razze autoctone [AP.SD.49]					
Norma di riferimento:	2020/2220; art. Regolamento On n. 1307/2013. I pagamenti dir Regolamento tra	I pagamenti diretti sono stati prorogati sulla base dell'articolo 9 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022, recante le Modifiche del Regolamento (UE) n. 1307/2013 e circolari Masaf del 26 febbraio 2021 e					
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2015						
Anno di cessazione:	2022						
Descrizione:	Sostegno per il ri dall'IBR.	Sostegno per il risanamento degli allevamenti di razze autoctone dall'IBR.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio:	SAF						

"L'incentivo promuove l'allevamento di vacche iscritte nei libri genealogici o nel registro anagrafico delle razze: Chianina, Marchigiana, Maremmana, Romagnola, Podolica e Piemontese, facenti parte di allevamenti che aderiscono a piani di gestione della razza finalizzati al risanamento dal virus responsabile della rinotracheite infettiva del bovino (IBR). L'IBR è una malattia particolarmente pericolosa in quanto facilmente trasmissibile tra gli animali e pertanto la presenza di un solo individuo malato nell'allevamento può richiedere l'abbattimento della totalità degli individui. L'adesione ai piani di risanamento per le razze autoctone, molte delle quali allevate allo stato brado e semibrado, è uno strumento fondamentale sia per il mantenimento della variabilità genetica intraspecifica, sia per la tutela dei territori in cui è praticato l'allevamento di queste razze, spesso unica attività economica praticabile.

Si ritiene che la misura sia quindi positiva per il benessere animale, in quanto il risanamento degli allevamenti comporta il minor ricorso a farmaci veterinari, e tenuto conto dei sistemi di allevamento prevalentemente estensivi praticati. La misura, inoltre, tutela i territori in cui l'allevamento è praticato, che altrimenti sarebbero a rischio di abbandono" (Masaf).

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	13,9	13,7	13,7	13,4	TERMINATO

2.1.4.41 Sostegno accoppiato alle vacche nutrici iscritte nei libri genealogici

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiat	Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – vacche nutrici.					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.50]	1					
Norma di riferimento:	Artt. 32-34 Reg. (UE) n. 2021-2115 — Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 — Art. 24 decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	L'intervento è destinato al detentore di vacche nutrici che partoriscono nell'anno di domanda, purché di età superiore ai venti mesi, e i cui vitelli sono identificati e registrati secondo le modalità e i termini previsti dal decreto legislativo 5 agosto 2022, n. 134. Il premio è differenziato in due livelli: il primo promuove l'allevamento di vacche nutrici iscritte nei libri genealogici o nel registro anagrafico delle razze individuate da carne o a duplice attitudine; il secondo livello promuove l'allevamento di vacche nutrici non iscritte nei libri genealogici o nel registro anagrafico e appartenenti ad allevamenti non iscritti nella BDN come allevamenti da latte.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio:	SAF						

Il sostegno accoppiato di cui all'art. 32 del Reg (UE) 2021/2115 può essere concesso esclusivamente per l'aiuto a determinati settori o produzioni in difficoltà al fine di migliorarne la competitività, la sostenibilità o la qualità. Il sistema di calcolo applicato fa sì che l'ammontare dell'aiuto per singolo capo di bestiame diminuisca all'aumentare del numero complessivo dei capi ammessi all'aiuto, disincentivando così il superamento dei livelli produttivi di riferimento, con il solo scopo di mantenere stabile il numero delle vacche nutrici allevate in Italia, settore da anni in difficoltà, limitando così l'importazione dall'estero di animali vivi da allevamento (nel 2023 sono stati importati 1.109.650 capi il 76% dei quali destinati all'allevamento – fonte ISMEA).

Si ritiene che la misura non abbia effetti sull'impronta ecologica derivata dall'allevamento nel suo complesso in quanto non influisce sul numero di capi allevati, ma solo sulla loro localizzazione. È positiva invece per il benessere animale in quanto influisce sulla diminuzione del numero di animali trasportati per lunghe distanze sottoposti ad alti livelli di stress.

Per i motivi esposti si ritiene che il sussidio in oggetto debba essere classificato come SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	24,8	24,4	24,4	23,9	44,9	44,9

2.1.4.42 Sostegno accoppiato alle vacche nutrici non iscritte nei libri genealogici

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:		o alle vacche nutrici non iscrit	te nei libri			
	genealogici					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.51]					
Norma di riferimento:	Circolare AGEA 45363.2022 del 9 giugno 2022; art. 9 Regolamento (UE) 2020/2220; art. 21 comma 5 DM 7 giugno 2018 n. 5465 (Attuazione Regolamento Omnibus - Pagamenti diretti); artt. 52-53 Regolamento (UE) n. 1307/2013					
	I pagamenti diretti sono stati prorogati sulla base dell'articolo 9 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022, recante le Modifiche del Reg. (UE) n. 1307/2013 e circolari Masaf del 26 febbraio 2021 e del 4 agosto 2021.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:	Premi alle vacche n	utrici non iscritte nei libri gene	ealogici o nel			
	registro anagrafico e appartenenti ad allevamenti non iscritti nella BDN come allevamenti da latte.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Europeo	·				
Qualifica sussidio:	SAI					

"L'incentivo promuove l'allevamento di vacche non iscritte nei libri genealogici o nel registro anagrafico e appartenenti ad allevamenti non iscritti nella BDN come allevamenti da latte, che partoriscono nell'anno e i cui vitelli sono identificati e registrati secondo le modalità e i termini previsti dal regolamento (CE) n. 1760/2000 e dal decreto del Presidente della Repubblica n. 437/2000.

L'erogazione dell'incentivo ha lo scopo di mantenere stabile il numero delle vacche nutrici allevate in Italia, settore da anni in difficoltà, limitando così l'importazione dall'estero di animali vivi da allevamento (nel 2019 sono stati importati circa 800.000 bovini destinati all'allevamento – fonte ISMEA), incentivando la regolare registrazione anche dei nascituri negli allevamenti allo stato brado e semibrado.

Si ritiene che la misura non abbia effetti sull'impronta ecologica derivata dall'allevamento in quanto non influisce sul numero di capi allevati ma solo sulla loro localizzazione.

È positiva invece per il benessere animale in quando influisce sul numero di animali trasportati per lunghe distanze sottoposti ad alti livelli di stress." (Masaf)

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	7,8	7,7	7,7	7,5	Confluito in AP.SD.50

# **2.1.4.43** Misura 14 PSR 2014-2020: Benessere degli animali

Categoria:	Agricoltura					
Nome del sussidio:	Misura 14 P	Misura 14 PSR 2014-2020 - Benessere degli animali				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.52]					
Norma di riferimento:	Art. 33 Regolamento (UE) n. 1305/2013 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (Feasr). Il PSR e gli impegni del Feasr per il biennio 2021-22 sono stati prorogati sulla base dell'articolo 7 del Regolamento transitorio (UE) n. 2020/2022 recante Modifiche del Reg. (UE) n. 1305/2013 e con la pubblicazione da parte del Masaf della versione 11.0 del Programma Sviluppo Rurale Nazionale approvata con Decisione della Commissione C(2021) 6136 del 16.08.2021.					
Co-finanziamento dall'UE:	Sì					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2023					
Descrizione:	I pagamenti per il benessere degli animali sono concessi agli agricoltori che si impegnano volontariamente a realizzare interventi consistenti in uno o più impegni per il benessere degli animali. Tali pagamenti riguardano soltanto quegli impegni che vanno al di là dei pertinenti requisiti obbligatori stabiliti a norma del titolo VI, capo I, del regolamento (UE) n. 1306/2013 e di altri pertinenti requisiti obbligatori. I pagamenti sono erogati annualmente per compensare, in tutto o in parte, i costi aggiuntivi e il mancato guadagno derivanti dagli impegni assunti.					
Tipo di sussidio:	Sussidio dire	etto				
Aliquota:			Ordinaria:			Ridotta:
			n. a.			n. a.
Livello di riformabilità:	Regionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione: Per definizione, in quanto relativa ad interventi a favore del rispetto delle norme comunitarie in materia di benessere animale.						
	2019	2020	2021	2022		2023
Effetto finanziario (mln €):	73,4	168,4	168,4	101,4		Confluito in AP.SD.72

2.1.4.45 Fondo per la valorizzazione dei prodotti agroalimentari tradizionali e certificati

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Fondo per la valo	Fondo per la valorizzazione dei prodotti agroalimentari tradizionali e					
	certificati						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.54]						
Norma di riferimento:		DM Masaf 4 agosto 2023, n. 410789; art. 1 commi 826-827 della Legge 30 dicembre 2021 n. 234; DM Masaf del 6 maggio 2022;					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2022						
Anno di cessazione	2025						
Descrizione:	Al fine di favorire la transizione ecologica nel settore della ristorazione, è istituito nello stato di previsione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali il Fondo per la valorizzazione dei prodotti agroalimentari tradizionali e certificati, con una dotazione di 1 milione di euro per l'anno 2022. Con il DM Masaf 4 agosto 2023, n. 410789, la copertura degli oneri è rinnovata con risorse pari a euro 3.000.000,00 per l'esercizio finanziario 2023, euro 3.000.000,00 per l'esercizio finanziario 2024 ed euro 2.000.000,00 per l'esercizio finanziario 2025.						
Tipo di sussidio:	Contributo a fondo	perduto - Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio	SAF						

L'incentivo è volto a sostenere e incrementare l'offerta e la conoscenza, nel settore della ristorazione, di prodotti alimentari tipici, ad indicazione geografica e biologici. I soggetti ammessi a presentare istanza di agevolazione sono le imprese di ristorazione, le strutture ricettive, ivi inclusi gli agriturismi e i pubblici esercizi, ivi incluse scuole ed ospedali, con attività di somministrazione pasti (l'effetto finanziario richiesto dal pubblico andrebbe disaggregato dall'ammontare destinato al settore privato). L'incentivo tende a favorire i prodotti sostenibili e a km Ø considerando che l'incentivo viene erogato solo se i prodotti alimentari tipici provengono dalla Regione ove è ubicato l'esercizio o, in caso di necessità, da Regioni limitrofe, nonché di prodotti ad indicazione geografica e biologici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	-	_	1,0	3,0	3,0

2.1.4.46 Contributo ai produttori di vino DOP e IGP nonché dei produttori di vino biologico

biol		1 / 1 . 1 . 1						
biol		Contributo ai produttori di vino DOP e IGP nonché dei produttori di vino						
	biologico							
	P.SD.55]							
Norma di riferimento: DD	1 ottobre 2024 n. 507377; DM Masaf del 22 gi	iugno 2022; art. 1 commi						
	-843 della Legge 30 dicembre 2021 n. 234.							
Co-finanziamento dall'UE: No								
Anno di introduzione: 2022	2							
Anno di cessazione 2024	4							
turis eno limi vino più bidi com sono con inve dice otto		ni legate alla cultura 2022, un contributo, nel favore dei produttori di dologico che investano in o di un codice a barre ette che permetta una consumatore. Nel 2024 a finalizzata a concedere DP, IGP, biologico che comma 843 Legge 30 sono state presentate da						
1	sidio diretto							
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:						
	n.a.	n.a.						
	zionale							
Qualifica sussidio SAF	7							

I soggetti ammessi al contributo sono i produttori di vino biologico, DOP e IGP, che esercitino anche l'attività agrituristica o enoturistica, nel rispetto della normativa nazionale e regionale vigente. Il contributo incentiva l'uso del sistema digitale del codice a barre (QR code) per diffondere, tra i consumatori, la conoscenza delle pratiche sostenibili di coltivazione e le informazioni sul territorio di riferimento, dal punto di vista storico-culturale e delle tradizioni enogastronomiche, anche al fine della promozione culturale, turistica e rurale dei territori locali di produzione.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):						1,0

# 2.1.4.47 Fondo per l'agricoltura biologica

Categoria:	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio:	Fondo per l'agricolt	tura biologica			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.57]				
Norma di riferimento:	DM Masaf 23 maggio 2023 n. 266172; art. 68 comma 15-bis Decreto-legge 25 maggio 2021 n. 73 convertito con modificazioni Legge 23 luglio 2021 n.				
0.6 : 1.11111		522 Legge 27 dicembre 2019 n	. 160.		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2021				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Con una dotazione pari a 4 milioni di euro per l'anno 2020 e a 5 milioni di euro annui a decorrere dall'anno 2021 è istituito un fondo denominato Fondo per l'agricoltura biologica al fine di dare attuazione a interventi a favore delle forme di produzione agricola a ridotto impatto ambientale e per la promozione di filiere e distretti di agricoltura biologica. Il Fondo è stato incrementato con 15 milioni per il solo 2021 con il Decreto Sostegnibis.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n.a.	n.a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio	SAF				

# Motivazione:

Gli interventi sono rivolti a favorire le forme di produzione agricola a ridotto impatto ambientale e alla promozione di filiere e distretti di agricoltura biologica e di ogni attività a queste connessa con l'obiettivo di promuovere la transizione ecologica del comparto agroalimentare attraverso processi di riconversione alla produzione con metodo biologico. Inoltre, il fondo promuove le relazioni di mercato e le ricadute positive sulla produzione agricola di prossimità e sull'economia del territorio interessato, in particolare mediante la realizzazione di un sistema integrato, volto alla valorizzazione e alla vendita di prodotti agricoli ed agroalimentari biologici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	4,0	20,0	5,0	5,0	5,0

# 2.1.4.48 Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Tutela e ripristino d	ella biodiversità e degli ecosis	temi acquatici			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.58]					
Norma di riferimento:		golamento (UE) 2021/1139 d				
	del Consiglio del 7 l	uglio 2021 che istituisce il For	ndo europeo per gli affari			
	marittimi, la pesca	e l'acquacoltura («FEAMPA	») per il periodo dal 1°			
	gennaio 2021 al 31 d	dicembre 2027.				
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2021					
Anno di cessazione	2027					
Descrizione:	Il sostegno può rigu	aardare tra l'altro: indennizzi a	a favore dei pescatori per			
	la raccolta passiva	in mare di attrezzi da pesca	perduti e rifiuti marini;			
	investimenti intesi	a predisporre - nei porti o	in altre infrastrutture –			
	adeguate strutture is	n cui depositare gli attrezzi d	a pesca perduti e i rifiuti			
	marini raccolti dal n	nare.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n.a.	n.a.			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio	SAF					

# Motivazione:

Le priorità del Programma Operativo Nazionale FEAMPA 2021-2027 hanno integrato gli obiettivi della Strategia europea per la biodiversità al 2030 e tra l'altro anche la promozione della pesca sostenibile e il ripristino e la conservazione delle risorse biologiche acquatiche; la tutela e il ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	-	-	d.q.	d.q.	d.q.

# 2.1.4.49 Sostegno all'acquacoltura

Categoria:	Agricoltura e Pesca		***************************************				
Nome del sussidio:	Sostegno all'acquac	Sostegno all'acquacoltura					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.59]						
Norma di riferimento:	Articolo 27 del Regolamento (UE) 2021/1139 del Parlamento europeo e del Consiglio del 7 luglio 2021 che istituisce il Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura («FEAMPA») per il periodo dal 1° gennaio 2021 al 31 dicembre 2027.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si					
Anno di introduzione:	2021						
Anno di cessazione	2027						
Descrizione:	degli obiettivi della 1380/2013 attravers di acquacoltura sost produzione acquico sostenibili nel lungo	Il sostegno riguarda gli interventi che contribuiscono al conseguimento degli obiettivi della PCP definiti all'articolo 2 del regolamento (UE) n. 1380/2013 attraverso i seguenti obiettivi specifici: a) promuovere le attività di acquacoltura sostenibile, in particolare rafforzando la competitività della produzione acquicola, garantendo allo stesso tempo che le attività siano sostenibili nel lungo termine dal punto di vista ambientale).					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio	SAF						

# Motivazione:

Le priorità del Programma Operativo Nazionale FEAMPA 2021-2027 include la promozione delle attività di acquacoltura sostenibile e la trasformazione e la commercializzazione dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura, contribuendo alla sicurezza alimentare nell'Unione. 1.

Il sostegno può riguardare gli indennizzi agli operatori del settore della pesca e dell'acquacoltura per il mancato guadagno o per i costi aggiuntivi e gli interventi che contribuiscono all'acquacoltura che fornisce servizi ambientali e garantisce la salute e il benessere degli animali nell'ambito di applicazione del regolamento (UE) 2016/429 del Parlamento europeo e del Consiglio).

Secondo l'articolo 2 del Reg 1380/2013 citato dalla norma, la PCP garantisce che le attività di pesca e di acquacoltura siano sostenibili dal punto di vista ambientale nel lungo termine e siano gestite in modo coerente con gli obiettivi consistenti nel conseguire vantaggi a livello economico, sociale e occupazionale e nel contribuire alla disponibilità dell'approvvigionamento alimentare.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				d.q.	d.q.	d.q.

# 2.1.4.50 Fondo per la biodiversità agraria

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Fondo per la biodiv	versità agraria				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.60]					
Norma di riferimento:	Art. 10 Legge 1 dic	embre 2015 n. 194				
SI	No					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	a regime	a regime				
Descrizione:	tutela della biodive previsione del Min destinato a sostene tutela della biodiver	L'art. 10 della Legge 1 dicembre 2015 n. 194 ha istituito il Fondo per la tutela della biodiversità di interesse agricolo e alimentare ello stato di previsione del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali destinato a sostenere le azioni degli agricoltori e degli allevatori ai fini della tutela della biodiversità di interesse agricolo e con una dotazione di 500.000 euro annui a decorrere dal 2015.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF	SAF				

# Motivazione:

La tutela e la valorizzazione della biodiversità agricola e alimentare sono sancite dalla Legge del 1° dicembre 2015, n. 194 in conformità alla Convenzione internazionale sulla biodiversità approvata a Rio de Janeiro nel 1992. La stessa legge ha istituito anche l'anagrafe nazionale della biodiversità di interesse agricolo e alimentare, la rete nazionale degli agricoltori e degli allevatori Custodi e i Centri di conservazione ex situ. A supporto delle attività di tutela opera l'Osservatorio nazionale del paesaggio rurale delle pratiche agricole e delle conoscenze tradizionali - istituito dal decreto n. 17070 del 19 novembre 2012 del Masaf – che effettua il censimento dei paesaggi rurali tradizionali e delle pratiche e delle conoscenze locali e diversificate.

Ai fini della qualificazione favorevole del Fondo, dal punto di vista ambientale, è determinante il corretto svolgimento delle attività di tutela del territorio rurale e la prevenzione dei fenomeni di inquinamento genetico, nonché la conservazione delle componenti abiotiche e biotiche che sostengono l'agricoltura (es. sostanza organica, qualità delle acque, impollinatori). La definizione di biodiversità agricola, infatti, include anche tutte le componenti della diversità biologica rilevanti per sostenere le funzioni fondamentali degli ecosistemi. La IUCN ha recentemente sviluppato un quadro di monitoraggio per la valutazione della biodiversità agraria, ritenendo più corretta la misurazione a più livelli (suolo, azienda agricola, paesaggio e livello nazionale/globale) e su tre dimensioni che sono la genetica, la specie (con particolare attenzione all'agro-biodiversità funzionale) e la dimensione ecosistemica. Ciò consentirebbe di valutare i legami tra le pratiche e le politiche di gestione del territorio e il grado di rinnovabilità delle risorse naturali a sostegno della biodiversità agricola (Dussán, 2023)8.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

-

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Dussán López, P., 2023. *Land health monitoring framework*, IUCN: International Union for Conservation of Nature. IUCN Agriculture Team. https://coilink.org/20.500.12592/mgp41c on 18 Mar 2025. COI: 20.500.12592/mgp41c.

# 2.1.4.51 Fondo per la sovranità alimentare

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Fondo per la sovran	Fondo per la sovranità alimentare					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.61]						
Norma di riferimento:		mbre 2024; art .1 comma 4 I mmi 424-425 Legge 29 dicem					
Co-finanziamento dall'UE:	No	IIIIII 424-423 Legge 29 diceiii	DIE 2022 II. 197				
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2023						
		11 11 11	. 1 1				
Descrizione:		e il sistema agricolo e agroalir					
		i finalizzati alla tutela e alla					
		alla riduzione dei costi di pro					
	agricole, al sostegno	delle filiere agricole, alla gestio	one delle crisi di mercato,				
	garantendo la sicure	zza delle scorte e degli approv	vvigionamenti alimentari,				
	è istituito, nello sta	ato di previsione del Ministe	ero dell'agricoltura, della				
		e e delle foreste, il Fondo per					
		li 25 milioni di euro per ciascu					
		l Decreto-legge 15 maggio 202					
		nità alimentare è incrementata					
		lioni di euro per ciascuno deg					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	nom di euro per ciascuno deg	II allili 2023 e 2020.				
	Sussidio diretto		D:1				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						

### Motivazione:

Il Fondo è finalizzato al sostegno delle imprese agricole nazionali e delle filiere in crisi, al fine di garantire la produttività e la sicurezza delle scorte e degli approvvigionamenti alimentari. Il Decreto del Masaf del 30 dicembre 2024 vincola la concessione del contributo alla stipula di una polizza assicurativa contro i danni derivanti da calamità naturali e all'acquisizione di una delibera di finanziamento da parte di soggetti di natura bancaria. Il contributo, invece, non è vincolato a condizionalità ambientali probabilmente in virtù del carattere emergenziale della norma. Ciononostante, la norma non teine conto del fatto che la sicurezza alimentare può essere messa a rischio anche da tecniche che compromettono la capacità di rinnovo delle risorse naturali, indispensabili a garantire la produzione nel tempo (es. fertilità dei suoli, qualità delle acque, biodiversità). Secondo la relazione sullo stato dell'ambiente 2019 dell'Agenzia europea dell'ambiente (AEA)9 l'agricoltura intensiva è ancora causa di perdita di biodiversità, di impoverimento delle risorse e di emissioni nocive in Europa. A questo proposito, la nuova PAC ha introdotto un sistema di condizionalità rafforzata che prevede un insieme di adempimenti come l'obbligo di rotazione colturale e l'obbligo di destinare ogni anno il 4% dei terreni a riposo. Relativamente alla condizione di stipula di polizze assicurative, l'UNDP suggerisce l'applicazione di meccanismo bonus-malus collegati alla realizzazione di interventi di tutela ambientale, utili alla mitigazione dei danni da eventi estremi climatici (es. creazione di alberature o di fasce tampone ripariali per la mitigazione dei danni da alluvioni)<sup>10</sup>. Il sussidio è comunque ritenuto incerto, e non dannoso, in considerazione dell'obiettivo di valorizzazione dei prodotti DOP e IGP la cui certificazione implica elevati standard di qualità e di sostenibilità sia sociale, che ambientale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					25,0	26,0

88

<sup>9</sup> AEA: "The European environment — state and outlook 2020", 2019. https://www.eea.europa.eu/en/analysis/publications/soer-2020

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Undp – Biofin: Catalogue of Finance Solutions. https://www.biofin.org/finance-solutions

2.1.4.52 Innovazione nei settori dell'agricoltura, della pesca e dell'acquacoltura

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Innovazione nei settori dell'agricoltura, della pesca e dell'acquacoltura					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.62]	-	_			
Norma di riferimento:	DM Masaf 9 agosto n. 197	2023; art. 1 commi 428-431	Legge 29 dicembre 2022			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2023					
Anno di cessazione:	2025					
Descrizione:	Al fine di favorire lo sviluppo di progetti di innovazione finalizzati all'incremento della produttività nei settori dell'agricoltura, della pesca e dell'acquacoltura attraverso la diffusione delle migliori tecnologie disponibili per la gestione digitale dell'impresa, per l'utilizzo di macchine, di soluzioni robotiche, di sensoristica e di piattaforme e infrastrutture 4.0, per il risparmio dell'acqua e la riduzione dell'impiego di sostanze chimiche, nonché per l'utilizzo di sottoprodotti, è istituito, nello stato di previsione del Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste, il Fondo per l'innovazione in agricoltura, con una dotazione di 75 milioni di euro per ciascuno degli anni 2023, 2024 e 2025.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
T: 11 1: :C 1:1: \	3.7 · 1	n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

Secondo il Dossier studi allegato alla Legge di bilancio<sup>11</sup>, l'innovazione in agricoltura è una tematica di rilevante attualità e quindi di crescente interesse da parte del legislatore, incentivata anche nella missione M2C1 "Economia circolare e agricoltura sostenibile" del PNRR con l'investimento 2.3 riguardante "l'Innovazione e la meccanizzazione del settore agricolo e alimentare".

Il Fondo per l'innovazione è destinato, in particolare, all'Agricoltura di precisione (Adp) e alle tecnologie e strumenti che consentono di migliorare la produzione, minimizzando l'uso delle risorse e dei fattori di produzione (acqua, fertilizzanti, fitofarmaci) e di conseguenza i danni ambientali.

Decreto attuativo, sono ammissibili alle agevolazioni i costi per l'acquisto di macchine, droni e strumenti dotati di sistemi automatizzati; *Automated Guided Vehicles* (AGV); attrezzature fitosanitari e fertilizzanti con sistema ISOBUS o equivalente *task controller* in grado di trasmettere dati in uscita per il controllo in remoto e monitoraggio continuo delle condizioni di lavoro e dei parametri di processo, per la telemanutenzione; sistema di gestione intelligente dell'irrigazione attraverso *sensing* delle condizioni irrigue del terreno o della coltura e utilizzo di algoritmi di supporto alle decisioni che consentano di stabilire le strategie migliori per

ottimizzare la resa e minimizzare il consumo di risorse idriche; macchine mobili non stradali per agricoltura e zootecnia rientranti nel campo di applicazione del regolamento (UE) 2016/1628 (Prescrizioni in materia di limiti di emissione di inquinanti gassosi e particolato inquinante per i motori a combustione interna) e a motorizzazione elettrica (cosiddette «macchine a zero emissioni»); trattrici agricole con sistemi di *task controller*, di guida automatica basata su GPS, per garantire una maggiore precisione nelle

lavorazioni ed efficienza. La domanda di sostegno dovrà identificare in maniera univoca il veicolo sostituito con certificato di rottamazione.

Infine, per la pesca e l'acquacoltura gli interventi previsti rientrano nel campo di applicazione del Regolamento (UE) 2022/2473 sulla compatibilità degli aiuti nel settore, e includono: attrezzature di bordo volte alla riduzione

\_

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> Dossier n. 18/5 Volume II. https://www.senato.it/japp/bgt/showdoc/19/DOSSIER/0/1363885/index.html

dell'emissione di sostanze inquinanti o gas a effetto serra nonché ad aumentare l'efficienza energetica dei pescherecci; attrezzi da pesca innovativi e selettivi; macchinari, strumenti e attrezzature per l'acquacoltura utili alla riduzione degli impatti all'uso più efficiente delle risorse utilizzate nel processo (es. riduzione acqua o sostanze chimiche, efficienza energetica e rinnovabili).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					75,0	75,0

2.1.4.53 Fondo per attività di raccolta legname

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Fondo per attività d	Fondo per attività di raccolta di legname					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.63]	[AP.SD.63]					
Norma di riferimento:	2024 che modifica i	Art. 12 comma 9-bis Decreto-legge 1 giugno 2023 n. 61; DM 15 maggio 2024 che modifica il Decreto 10 marzo 2023; art. 1 comma 443 Legge 29 dicembre 2022 n. 197					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	a regime						
Tipo di sussidio:	energia dalla bioma dissesto idrogeolog agricoli la raccolta o dei fiumi, dei torren Per il finanziamento istituito, nello stat sovranità alimentare euro annui a decorr Con decreto del Mi foreste, previa intes decreto legislativo 2 dalla data di entra condizioni, i criteri cui al comma 444. Le risorse stanziate 197, pari ad euro incrementate di 2 m	e i consumi energetici, di pronassa legnosa e l'autoconsumo di legname avulso e depositato di legname avulso e depositato di legname avulso e depositato di progetti relativi alle attivito di previsione del Ministere e delle foreste, un fondo con ere dall'anno 2023. mistro dell'agricoltura, della sora in sede di Conferenza unificata ain vigore della presente e le modalità di ripartizione o dall'art. 1, comma 444 della lego 500.000 annui a decorreruilioni di euro per l'anno 2024 de giugno 2023, n. 61.	o nonché di prevenire il sentita agli imprenditori o naturalmente nell'alveo i e sulla battigia del mare. Là di cui al comma 443, è ro dell'agricoltura, della una dotazione di 500.000 vranità alimentare e delle ata di cui all'articolo 8 del tare entro sessanta giorni legge, sono stabiliti le delle risorse del fondo di gge 29 dicembre 2022, n. e dall'anno 2023 sono				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
1		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale	•					
Qualifica sussidio:	SAD						
Motivazione:							

Negli ultimi vent'anni, l'importanza della vegetazione nell'influenzare i processi e le forme geomorfologiche fluviali è stata sempre più riconosciuta nella letteratura accademica, in particolare il ruolo fondamentale della vegetazione ripariale legnosa e delle macrofite acquatiche nel tamponare le forze idrodinamiche, intrappolando e stabilizzando i sedimenti (reviews di Gurnell, 2014; Picco et al., 2017<sup>12</sup>).

Il legno è un componente naturale della maggior parte dei sistemi fluviali, che viene consegnato ai canali attraverso una varietà di meccanismi (ad esempio vento, erosione delle sponde, frane, animali). Il legno ha un impatto profondo su molti aspetti del sistema fluviale che sono direttamente correlati a questioni di interesse gestionale, gli effetti idrologici, idraulici, geomorfologici ed ecologici, ritenuti rilevanti per il ripristino e che potrebbero essere sfruttati per raggiungere i loro obiettivi di gestione. Il legno influenza il funzionamento degli ecosistemi acquatici, fornisce un habitat e una fonte di cibo per il biota, in particolare per gli invertebrati, per la fauna ittica, anfibi, rettili e uccelli. Esistono, in conclusione, feedback complessi tra legno, alberi vivi e altre piante ripariali e acquatiche e dinamica dei fiumi. Ad esempio, in assenza di barriere artificiali, il legno che viene

<sup>12</sup> Gurnell, A.M. and Sweet, R. (1998) The distribution of large woody debris accumulations and pools in relation to woodland stream management in a small, low-gradient stream. Earth Surface Processes and Landforms. Wiley-Blackwell, 23(12), 1101-1121. https://doi.org/10.1002/(SICI)1096-9837(199812)23:12<1101:AID-ESP935>3.0.CO;2-O.

Picco, L., Bertoldi, W. and Comiti, F. (2017) Dynamics and ecology of wood in world rivers. Geomorphology, 279, 1-2. https://doi.org/10.1016/j.geomorph.2016.11.020.

incorporato nella pianura alluvionale forma zone resistenti all'erosione supportando lo sviluppo a lungo termine della vegetazione. Pertanto, gli interventi negli alvei fluviali andrebbero valutati sulla base di fattori ambientali, in base al grado di artificializzazione del corpo idrico e in considerazione dell'incremento degli eventi meteorici estremi<sup>13</sup>. La norma dovrebbe, quindi, tenere conto innanzitutto, ove possibile, della rimozione delle barriere artificiali e, in secondo luogo, del ripristino degli argini e delle fasce tampone ripariali neurali. Il Decreto attuativo afferma che gli interventi eseguiti non potranno comportare un peggioramento delle condizioni ambientali e delle risorse naturali e dovranno essere conformi alle norme nazionali e unionali in materia di tutela ambientale, ma non fornisce strumenti per valutare l'effettiva assenza di danno.

Un esempio di gestione corretta del fiume è, ad esempio, contenuto nel progetto del PNRR per la Rinaturazione dell'area Po (M2C4) con l'obiettivo di bilanciare i processi morfologici attivi, per garantire la rinaturazione del fiume e contribuire al raggiungimento degli obiettivi delle direttive quadro Acque (2000/60/CE) e Alluvioni (2007/60/CE).

Infine, in merito all'obiettivo energetico, la norma non tiene conto dei fattori che determinano la sostenibilità dell'utilizzo delle biomasse quali il tipo di tecnologia utilizzata per la combustione e la chiusura del ciclo del carbonio. Ad esempio, il Pniec prevede l'installazione di nuovi impianti di riscaldamento a biomasse che dovrà essere guidata in modo da favorire gli impianti ad alta qualità ambientale e ad alta efficienza, considerando anche la possibilità che siano introdotte limitazioni a installazioni ex-novo nelle aree caratterizzate da situazioni critiche sotto il profilo della qualità dell'aria. In tal senso, si intende incoraggiare la sostituzione degli apparecchi domestici di combustione della legna a vantaggio di quelli più efficienti e meno emissivi, che rispettano i migliori standard con classificazione ambientali (D.M. 186/2017). La promozione di filiere di biomassa per la produzione di energia resta comunque vincolata a un adeguato livello di certificazione (Misura Pniec: Promozione filiere certificate di biomassa per produzione di energia).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					0,5	2,5

.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Grabowski R, Gurnell A, Burgess-Gamble L, et al., (2019) The current state of the use of large wood in river restoration and management. Water and Environment Journal, Volume 33, Issue 3, August 2019, pp. 366-377

# 2.1.4.54 Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Agrumi

Categoria:	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio:	Sostegno accoppiato	o al reddito per superficie – A	grumi		
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.64]				
Norma di riferimento:	con decisione di ese	Artt. 32-35 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 32, decreto del Ministro dell'agricoltura, della			
		e e delle foreste 23 dicembre 2			
Co-finanziamento dall'UE:	Si				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	2027				
Descrizione:	L'intervento è dirett	to al sostegno degli agricoltori	che conducono agrumeti		
		do le condizioni ordinari			
	un'organizzazione d	li produttori riconosciuta opp	ure a sistemi di qualità.		
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>		
Livello di riformabilità:	Europeo				
Qualifica sussidio	SAI				

#### Motivazione:

L'intervento ha lo scopo di sostenere la redditività delle aziende agrumicole e di contribuire a rispondere alle esigenze di rafforzamento della competitività del settore agrumicolo.

L'aiuto accoppiato ai produttori di agrumi va a sostenere una filiera che vive un periodo di estrema

difficoltà a causa di diversi fattori (avversità metereologiche e fitopatologiche). La produzione agrumicola italiana interessa circa 62 mila aziende agricole ed è concentrata soprattutto in due regioni, Sicilia e Calabria, ove riveste un ruolo molto importante nel settore agricolo e agroalimentare regionale.

Nonostante il basso grado di ammodernamento degli impianti agrumicoli, le tecniche di coltivazione più diffuse prevedono l'adozione di sistemi per il risparmio idrico. È comunque in corso (soprattutto in Sicilia) un importante processo di ristrutturazione dovuto al rinnovamento degli impianti con utilizzo di nuove varietà su portainnesti resistenti al virus della tristezza (CTV).

Il sostegno è indirizzato al miglioramento della competitività e/o della sostenibilità delle aziende agricole attraverso l'obbligo di adesione del produttore ad un'associazione di produttori e/o quando sottoposti al sistema dei controlli per la relativa produzione a denominazione di origine protetta o indicazione geografica protetta. Entrambi i prerequisiti di accesso contribuiscono al miglioramento della sostenibilità ambientale dell'intervento. Nel caso di adesione ad un'associazione di produttori, l'agricoltore sarà incentivato all'adesione a ulteriori misure con finalità ambientali, l'articolo 50 del reg. (UE) 2022/2115 impone alle associazioni di produttori di destinare, almeno il 15% della spesa di ciascun programma operativo, all'attuazione di misure finalizzate a promuovere il contrasto ai cambiamenti climatici, l'aumento della biodiversità, l'attuazione di pratiche tese all'aumento della sostenibilità ambientale e del benessere animale. Nel caso di adesione a sistemi di produzione di qualità il vantaggio ambientale deriva dall'applicazione di sistemi di coltivazione non intensivi che privilegiano la qualità delle produzioni rispetto alla quantità.

Nel complesso si ritiene che il sussidio possa essere classificato come incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					15,9	15,9

# 2.1.4.55 Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino – ovini e caprini macellati

Categoria:	Agricoltura e Pesca		
Nome del sussidio:		o al reddito per il settore ovi-	caprino – ovini e caprini
FO 11 00A 11 1	macellati		
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.65]		
Norma di riferimento:		E) n. 2021-2115 – Piano strates	
	con decisione di ese	ecuzione della Commissione e	uropea C (2022) 8645 del
	2 dicembre 2022 -	- Art. 25 decreto del Minist	tro dell'agricoltura, della
	sovranità alimentare	e e delle foreste 23 dicembre 2	2022 e s.m.i.
Co-finanziamento dall'UE:	Si		
Anno di introduzione:	2023		
Anno di cessazione:	2027		
Descrizione:	L'intervento è rivol	to agli allevatori che producor	no agnelli macellati ad
	un'età inferiore ai 1	2 mesi, destinati alla produzio	ne di carne ovi-caprina
	IGG.	•	1
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto		
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>
Livello di riformabilità:	Europeo		
Qualifica sussidio	SAF		

### Motivazione:

L'intervento è finalizzato a indirizzare le attività di allevamento ovi-caprino verso forme che garantiscano un maggiore equilibrio economico e contribuiscano a ridurre le ripercussioni negative sociali, ambientali e paesaggistiche derivanti dall'abbandono di una tipologia di allevamento che concorre in maniera determinante alla conservazione dei pascoli permanenti in quota, beneficiano dei premi i capi certificati per indicazione geografica o denominazione di origine. Il sostegno non rappresenta un incentivo all'incremento della produzione bensì al suo orientamento, quindi, non si prevede un maggiore impatto sulle emissioni e sulla risorsa idrica derivanti da una intensificazione dei processi produttivi.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					5,4	5,4

# 2.1.4.56 Sostegno ridistributivo complementare al reddito per la sostenibilità

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Sostegno ridistribut [AP.SD.66]	Sostegno ridistributivo complementare al reddito per la sostenibilità [AP.SD.66]					
Norma di riferimento:	Art. 29 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 14 decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	Destinatari dell'intervento complementare sono gli agricoltori beneficiari del sostegno di base al reddito per la sostenibilità. È concesso un ulteriore supporto al reddito agli agricoltori che gestiscono aziende di piccole dimensioni, per superfici comprese tra 0,5 e 50 ha.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio	SAF						

#### Motivazione:

Il sostegno complementare è assegnato agli agricoltori che gestiscono aziende medio-piccole, per garantire equità e stabilità ai redditi agricoli, mediamente più bassi rispetto a quelli percepiti dagli operatori di altri settori economici e soggetti ad elevate fluttuazioni (dipendenti dal mercato e dai fattori ambientali che incidono sulle produzioni). Il rischio di impresa è inoltre accentuato dagli investimenti e dalle anticipazioni che devono essere sostenute per l'esercizio dell'attività agricola.

Il pagamento contribuisce alla stabilità dei redditi in agricoltura, riducendo il rischio di abbandono dell'attività agricola (maggiormente incidente per le aree montane, dove sono prevalentemente concentrate le aziende di piccole dimensioni), con conseguenti ripercussioni sullo stato di mantenimento delle aree rurali, soprattutto quelle marginali.

Il sostegno ridistributivo complementare al reddito per la sostenibilità è erogato sotto forma di un pagamento disaccoppiato annuale per ettaro, entro il limite massimo di 14 ettari per impresa beneficiaria.

Come per il sostegno di base al reddito per la sostenibilità, l'erogazione dei pagamenti è, in ogni caso, subordinata al rispetto di impegni per la sostenibilità ambientale dell'attività agricola attraverso l'osservanza delle buone pratiche agricole ed ambientali (BCAA) e dei criteri di gestione obbligatoria (CGO) richiesti dalla condizionalità, ossia il rispetto di norme a tutela delle acque, del suolo e del suo contenuto di carbonio, della biodiversità, dell'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, del benessere degli animali ed altre norme a difesa dell'ambiente e della salute animale e umana.

Si rileva che dal 2023 gli obblighi di condizionalità sono stati rafforzati attraverso l'inserimento di ulteriori vincoli inerenti al mantenimento dei prati permanenti, al rispetto di livelli minimi di rotazione/diversificazione delle colture, al mantenimento degli elementi caratteristici del paesaggio. Tali regole costituiscono ora condizione di base per l'accesso ai pagamenti per superficie o capo di bestiame della PAC.

Va rilevato che il sostegno è disaccoppiato, assegnato per unità di superficie, senza alcun collegamento con le produzioni agricole ottenute, a condizione che tali superfici siano mantenute dall'agricoltore in condizioni idonee alla coltivazione, evitando così finanziamenti associati a superfici agricole in stato di degrado e abbandono.

Si deve tener conto, infine, "dell'importanza del sostegno per la mitigazione dei rischi di abbandono dei terreni oggetto di attività agricola, e del suo conseguente ruolo nella gestione del patrimonio rurale e nella riduzione del rischio idrogeologico e di innesco degli incendi".

Per le ragioni esposte si ritiene che il sussidio possa essere inserito tra quelli ambientalmente favorevoli.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
--	------	------	------	------	------	------

Effetto finanziario (mln €):	349,6 349,6
------------------------------	-------------

# 2.1.4.57 Ecoschema 1 - Pagamento per la riduzione dell'antimicrobico resistenza e il benessere animale

Categoria:	Agricoltura e Pesca				
Nome del sussidio:	Ecoschema 1 - Paga	amento per la riduzione dell'a	ntimicrobico resistenza e		
	il benessere animale	*			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.67]				
Norma di riferimento:	Art. 31 Reg. (UE) 1	n. 2021-2115 – Piano strategi	ico della PAC approvato		
		cuzione della Commissione en			
	2 dicembre 2022 -	- Art. 17, decreto del Minis	tro dell'agricoltura, della		
	sovranità alimentare	e e delle foreste 23 dicembre 2	2022 e s.m.i.		
Co-finanziamento dall'UE:	Si				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	2027				
Descrizione:	L'intervento (volontario per gli agricoltori) è finalizzato a sostenere il processo di transizione verso modelli di allevamento più sostenibili, innalzare la qualità e salubrità delle produzioni agroalimentari, ridurre l'antimicrobico resistenza e migliorare il benessere degli animali.  L'intervento è articolato su due livelli: il primo fornisce un sostegno agli agricoltori che si impegnano a ridurre l'utilizzo di sostanze antimicrobiche, il secondo sostiene gli agricoltori che, oltre a ridurre l'utilizzo degli antibiotici, adottano sistemi di allevamento che aumentano il benessere animale				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>		
Livello di riformabilità:	Europeo				
Qualifica sussidio	SAF				

# Motivazione:

I regimi per il clima e l'ambiente (eco-schemi) sono impegni volontari dell'agricoltore, finanziati con il 25% del massimale finanziario annuale disponibile per i pagamenti diretti della PAC dal 2023 al 2027, che hanno come obiettivo quello di rendere l'attività agricola più sostenibile, nell'ambito dell'obiettivo generale n. 2 della PAC e degli obiettivi specifici n. 4, 5 e 6 del regolamento (UE) n. 2021/2115 al fine di contrastare i cambiamenti climatici, tutelare l'ambiente, conservare i paesaggi e la biodiversità.

Per loro natura sono sussidi favorevoli, in quanto mirano ad aumentare la sostenibilità del settore primario.

Le azioni promosse dallo schema in questione sono tese a promuovere; un corretto utilizzo dei farmaci veterinari e l'adozione di pratiche di allevamento sostenibili. L'obiettivo finale è fare aderire le aziende zootecniche ad un percorso virtuoso di riduzione dell'uso del farmaco, basato sull'attuazione di impegni direttamente collegati al miglioramento del benessere animale, misurati attraverso il sistema *Classy Farm*.

L'attuazione del secondo livello mira a perseguire le finalità introdotte dalle Strategie Farm to Fork e Biodiversità 2030, relativamente alle tematiche di benessere animale e alla sostenibilità ambientale, contribuendo alla protezione ed alla resilienza delle zone agricole e naturali.

La sostenibilità ambientale, economica e sociale delle produzioni di origine animale è perseguita attraverso la promozione di tecniche di allevamento attente al management aziendale e alla biosicurezza, aspetti direttamente connessi al benessere animale, oltre che all'uso consapevole del farmaco in ottica di One Health.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					362,7	362,7

# 2.1.4.58 Ecoschema 2 - Inerbimento colture arboree

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Ecoschema 2 - Iner	bimento colture arboree					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.68]						
Norma di riferimento:	Art. 31 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 18, decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si					
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	L'intervento (volontario per gli agricoltori) prevede il mantenimento dell'inerbimento spontaneo o seminato delle superfici investite con colture arboree.  I pagamenti sono maggiorati per le superfici agricole incidenti in Zone Vulnerabili da Nitrati di origine agricola (ZVN) e nelle aree Natura 2000.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	_					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio	SAF						

### Motivazione:

I regimi per il clima e l'ambiente (eco-schemi) sono impegni volontari dell'agricoltore, finanziati con il 25% del massimale finanziario annuale disponibile per i pagamenti diretti della PAC dal 2023 al 2027, che hanno come obiettivo quello di rendere l'attività agricola più sostenibile, nell'ambito dell'obiettivo generale n. 2 della PAC e degli obiettivi specifici n. 4, 5 e 6 del regolamento (UE) n. 2021/2115 al fine di contrastare i cambiamenti climatici, tutelare l'ambiente, conservare i paesaggi e la biodiversità.

Per loro natura sono sussidi favorevoli, in quanto mirano ad aumentare la sostenibilità del settore primario. Nel caso specifico. la pratica dell'inerbimento riduce l'erosione dei suoli in quanto attenua l'effetto battente sul suolo delle piogge, favorisce le infiltrazioni d'acqua, limita il deflusso idrico superficiale, aumenta la rugosità superficiale del terreno e lo stabilizza con le reti di radici, con ciò migliorando la resilienza agli eventi metereologici estremi e quindi l'adattamento ai cambiamenti climatici. Inoltre, rispetto al terreno lavorato, la presenza della copertura vegetale riduce la lisciviazione (*leaching*) dei nutrienti, in particolare dell'azoto, somministrati alle colture arboree attraverso le fertilizzazioni, contribuendo a ridurre il potenziale inquinamento delle acque sotterranee.

L'inerbimento ha anche un effetto di mitigazione dei cambiamenti climatici in quanto preserva e favorisce l'accumulo di sostanza organica nel suolo e al contempo riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> derivanti dalla mineralizzazione della stessa conseguente alle maggiori lavorazioni che sarebbero effettuate in assenza del cotico erboso. Ulteriori vantaggi derivano inoltre dal divieto di diserbo chimico con positivi riflessi anche sulla biodiversità.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					155,3	155,3

2.1.4.59 Ecoschema 3 - Pagamento per la salvaguardia olivi di valore paesaggistico

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	Ecoschema 3 - Paga [AP.SD.69]	Ecoschema 3 - Pagamento per la salvaguardia olivi di valore paesaggistico [AP.SD.69]					
[Codice CSA sussidio]							
Norma di riferimento:	Art. 31 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 19, decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.						
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si					
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione (ove	2027						
prevista):							
Descrizione:	L'intervento (volontario per gli agricoltori) prevede il mantenimento di superfici olivetate di particolare valore paesaggistico e storico, anche in consociazione con altre colture arboree, sulle quali sono rispettati impegni specifici. I pagamenti sono maggiorati per le superfici agricole incidenti in Zone Vulnerabili da Nitrati di origine agricola (ZVN) e nelle aree Natura 2000.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		<u>n.a</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo						
Qualifica sussidio	SAF		_				

I regimi per il clima e l'ambiente (eco-schemi) sono impegni volontari dell'agricoltore, finanziati con il 25% del massimale finanziario annuale disponibile per i pagamenti diretti della PAC dal 2023 al 2027, che hanno come obiettivo quello di rendere l'attività agricola più sostenibile, nell'ambito dell'obiettivo generale n. 2 della PAC e degli obiettivi specifici n. 4, 5 e 6 del regolamento (UE) n. 2021/2115 al fine di contrastare i cambiamenti climatici, tutelare l'ambiente, conservare i paesaggi e la biodiversità.

Per loro natura sono sussidi favorevoli, in quanto mirano ad aumentare la sostenibilità del settore primario.

L'intervento mira a sostenere il mantenimento degli oliveti quale patrimonio del paesaggio agrario in zone dove l'olivicoltura tradizionale svolge importanti funzioni ambientali quali la tutela della biodiversità agricola, la prevenzione del dissesto idrogeologico e del rischio di incendi. L'obiettivo è preservare e valorizzare gli aspetti paesaggistici e storici delle aree olivetate del territorio italiano, tutelando le caratteristiche di un'olivicoltura tradizionale, meno produttiva ma ambientalmente sostenibile specie se confrontata a sistemi di coltivazione intensivi ad alto fabbisogno di apporti idrici e chimici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					150,0	155,0

# 2.1.4.60 Ecoschema 4 - Sistemi foraggieri estensivi con avvicendamento

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Ecoschema 4 - Siste	emi foraggieri estensivi con av	vicendamento			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.70]					
Norma di riferimento:	Art. 31 Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022 – Art. 20, decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste 23 dicembre 2022 e s.m.i.					
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2023					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	L'intervento (volontario per gli agricoltori) prevede il mantenimento di superfici a seminativo soggette ad avvicendamento almeno biennale di colture leguminose e foraggere o di colture da rinnovo con l'impegno alla gestione dei residui in un'ottica di stoccaggio del carbonio. I pagamenti sono maggiorati per le superfici agricole incidenti in Zone Vulnerabili da Nitrati di origine agricola (ZVN) e nelle aree Natura 2000.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio	SAF					

#### Motivazione:

I regimi per il clima e l'ambiente (eco-schemi) sono impegni volontari dell'agricoltore, finanziati con il 25% del massimale finanziario annuale disponibile per i pagamenti diretti della PAC dal 2023 al 2027, che hanno come obiettivo quello di rendere l'attività agricola più sostenibile, nell'ambito dell'obiettivo generale n. 2 della PAC e degli obiettivi specifici n. 4, 5 e 6 del regolamento (UE) n. 2021/2115 al fine di contrastare i cambiamenti climatici, tutelare l'ambiente, conservare i paesaggi e la biodiversità.

Per loro natura sono sussidi favorevoli, in quanto mirano ad aumentare la sostenibilità del settore primario.

L'eco schema promuove l'adozione di sistemi di avvicendamento con regole più stringenti oltre quelle già previste dalla condizionalità della PAC. In particolare, viene incentivato l'avvicendamento almeno biennale di colture leguminose e foraggere o di colture da rinnovo con l'impegno alla gestione dei residui in un'ottica di carbon link. L'erogazione dei premi è inoltre subordinata al rispetto di ulteriori impegni quali il divieto di utilizzo di diserbanti chimici e prodotti fitosanitari sulle colture leguminose e foraggere e l'obbligo di interramento dei residui di tutte le colture in avvicendamento.

Per quanto detto l'attuazione della misura ha diverse valenze positive quali: riduzione degli input chimici (sia fertilizzanti che antiparassitari); aumento della sostanza organica nel suolo; tutela della biodiversità.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					162,7	162,7

# 2.1.4.61 Ecoschema 5 - Misure specifiche per gli impollinatori

Categoria:	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	Ecoschema 5 - Misu	ure specifiche per gli impollina	ntori			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.71]					
Norma di riferimento:	Art. 31 Reg. (UE) 1	n. 2021-2115 – Piano strategi	co della PAC approvato			
	con decisione di ese	ecuzione della Commissione eu	uropea C (2022) 8645 del			
	2 dicembre 2022 -	- Art. 21, decreto del Minist	tro dell'agricoltura, della			
	sovranità alimentare	e e delle foreste 23 dicembre 2	022 e s.m.i.			
Co-finanziamento dall'UE:	Si					
Anno di introduzione:	2023					
Anno di cessazione:	2027					
Descrizione:	L'intervento, volor	ntario per gli agricoltori, è	mirato ad incentivare			
	l'attuazione di azion	ii positive per gli impollinatori				
	Le azioni previste so	ono articolate su due livelli, cor	n pagamenti differenziati,			
	che prevedono il 1	mantenimento di superfici in	mproduttive a riposo o			
		e mellifere o nettarifere.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		<u>n.a</u>	<u>n.a</u>			
Livello di riformabilità:	Europeo					
Qualifica sussidio	SAF					

# Motivazione:

I regimi per il clima e l'ambiente (eco-schemi) sono impegni volontari dell'agricoltore, finanziati con il 25% del massimale finanziario annuale disponibile per i pagamenti diretti della PAC dal 2023 al 2027, che hanno come obiettivo quello di rendere l'attività agricola più sostenibile, nell'ambito dell'obiettivo generale n. 2 della PAC e degli obiettivi specifici n. 4, 5 e 6 del regolamento (UE) n. 2021/2115 al fine di contrastare i cambiamenti climatici, tutelare l'ambiente, conservare i paesaggi e la biodiversità.

Per loro natura sono sussidi favorevoli, in quanto mirano ad aumentare la sostenibilità del settore primario. L'eco-schema "misure specifiche per gli impollinatori" incentiva il mantenimento di superfici, esenti da input chimici, occupate da specie vegetali spontanee o coltivate (con essenze ad alto potenziale mellifero o nettarifero con indubbi vantaggi per la biodiversità e, in particolare, per gli insetti pronubi. L'interruzione del ciclo produttivo favorisce inoltre il miglioramento delle caratteristiche chimico-fisiche dei suoli.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					43,4	43,4

2.1.4.62 SRA - Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione

Categoria:	Agricoltura e Pesca			
Sategoria.	rigiteoitara e r esca			
Nome del sussidio:	SRA - Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in mater			
	di gestione			
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.72]			
Norma di riferimento:		n. 2021-2115 – Piano strategi		
		cuzione della Commissione et	uropea C (2022) 8645 del	
	2 dicembre 2022			
Co-finanziamento dall'UE:	Si			
Anno di introduzione:	2023			
Anno di cessazione:	2027			
Descrizione:	climatico-ambientali Produzione integrata, Tecniche lavorazione ric SRA05 Inerbimento seminativi a prati e p Impegni gestione habita. SRA12 Colture a per la riduzione delle estallevatori custodi dell'agrobiodiversità, SI SRA17 Impegni specifici risaie, colture arboree a valent produzione, SRA27 Ficlima, SRA28 Sostegni agroforestali, SRA29 produzione biologica, conservazione, l'uso e lo	(volontari per gli agricoltori) qui ed altri impegni di gestione. SRA02 Impegni specifici uso so dotta dei suoli, SRA04 Apporto a colture arboree, SRA06 Cover ascoli, SRA08 Gestione prati e t natura 2000, SRA10 Gestione a dere corridoi ecologici fasce ecologici missioni di ammoniaca di origine a dell'agro biodiversità, SRARA16 Conservazione agrobiodiversifici di convivenza con grandi cara Riduzione impiego fitofarmaci, Si SRA21 Impegni specifici di ga SRA24 Pratiche agricoltura di praza ambientale e paesaggistica, SRA ambiento per impegni silvoambien per mantenimento della forestazione per mantenimento della forestazione al fine di adottare e mantenimento della forestazione sviluppo sostenibile delle risorse generali editare e mantenimento della forestazione sui per mantenimento della forestazione per mantenimento della forestazione sui per mantenimento della forestazione per mantenimento della forestazione per mantenimento della forestazione della forestazione per mantenimento della forestazione della fo	Sono compresi: SRA01 stenibile dell'acqua, SRA03 di sostanza organica nei suoli, crops, SRA07 Conversione pascoli permanenti, SRA09 uttiva infrastrutture ecologiche, the, SRA13 Impegni specifici zootecnica e agricola, SRA14 A15 Agricoltori custodi estià banche del germoplasma, mivori, SRA18 Impegni per RA20 Impegni specifici uso gestione dei residui, SRA22 ecisione, SRA25 Tutela delle A26 Ritiro seminativi dalla entali e impegni in materia di cione/imboschimento e sistemi tantenere pratiche e metodi di GRA 31 Sostegno per la	
Tipo di sussidio: Aliquota:	Sussidio diretto	Ordinaria:	Ridotta:	
mquota.		n.a.	n.a.	
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazionale		11.4.	
Qualifica sussidio	SAF	J regionale		
Motivazione:	0111			

Gli impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione (SRA) sono uno dei principali strumenti di intervento del PSP, finalizzati a compensare gli agricoltori per i maggiori costi e i mancati guadagni derivati dall'adozione volontaria di metodi produttivi "più sostenibili" rispetto alle pratiche ordinarie di coltivazione, oltre il rispetto delle regole di condizionalità, a tutela del clima e di risorse naturali e della biodiversità. Essi hanno come obiettivo quello di rendere l'attività agricola più sostenibile, nell'ambito del secondo obiettivo generale della PAC e degli obiettivi specifici n. 4, 5 e 6 del regolamento (UE) n. 2021/2115 al fine di contrastare i cambiamenti climatici, tutelare l'ambiente, conservare i paesaggi e la biodiversità. Per loro natura sono sussidi ambientalmente favorevoli, in quanto mirano ad aumentare la sostenibilità del settore primario.

Nel dettaglio, gli interventi di cui alla presente scheda contribuiscono, infatti, a:

 mitigazione dei cambiamenti climatici e adattamento ad essi, anche attraverso la riduzione delle emissioni di gas a effetto serra e il miglioramento del sequestro del carbonio, nonché la promozione dell'energia sostenibile;

- favorire lo sviluppo sostenibile e un'efficiente gestione delle risorse naturali come l'acqua, il suolo e l'aria, anche attraverso la riduzione della dipendenza chimica;
- arrestare e invertire la perdita di biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare gli habitat e i paesaggi.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					663,2	882,8

2.1.4.63 SRB - Vincoli naturali o altri vincoli territoriali specifici

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	SRB - Vincoli natur	SRB - Vincoli naturali o altri vincoli territoriali specifici					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.73]	•					
Norma di riferimento:	Art. 71 Reg. (UE)	n. 2021-2115 – Piano strateg	ico della PAC approvato				
		ecuzione della Commissione e					
	2 dicembre 2022		* , ,				
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	favore degli agricolo naturali o ad altri superficie agricola p mancato guadagno nella zona interessa SRB01 - Sostegno zon SRB02 - Sostegno zon SRB03 - Sostegno zon	Gli interventi SRB (volontari per gli agricoltori) prevedono un'indennità a favore degli agricoltori delle zone montane o di altre zone soggette a vincoli naturali o ad altri vincoli specifici erogate annualmente per ettaro di superficie agricola per compensare, in tutto o in parte, i costi aggiuntivi e il mancato guadagno dovuti ai vincoli cui è soggetta la produzione agricola nella zona interessata. Essi comprendono:  SRB01 - Sostegno zone con altri svantaggi naturali significativi  SRB02 - Sostegno zone con altri svantaggi naturali significativi					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	,					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazional	e/Regionale					
Qualifica sussidio	SAF						

Le indennità a favore degli agricoltori delle zone montane o di altre zone soggette a vincoli naturali o ad altri vincoli specifici, sono erogate annualmente per ettaro di superficie agricola, per compensare, in tutto o in parte, i costi aggiuntivi e il mancato guadagno dovuti ai vincoli cui è soggetta la produzione agricola nella zona interessata. Essi hanno come obiettivo quello di rendere si collocano nell'ambito del secondo obiettivo generale della PAC ed in particolare nell'ambito dell'obiettivo specifico 6 del regolamento (UE) n. 2021/2115 al fine di conservare i paesaggi e la biodiversità. Per loro natura sono sussidi ambientalmente favorevoli.

# Nel dettaglio:

SRB01, SRB02 e SRB03 favoriscono il mantenimento dell'attività agricola e/o zootecnica in zona montana, altra zona soggetta a vincoli naturali significativi o ad altri vincoli specifici, contribuendo al presidio di queste aree ritenute fragili dal punto di vista naturale.

Risulta essenziale contribuire al presidio di queste aree fragili con l'erogazione di una indennità annuale per ettaro di SAU, al fine di compensare gli svantaggi che gli agricoltori devono affrontare per lo svolgimento delle attività agricole e di allevamento, rispetto alle zone non soggette a vincoli specifici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					239,9	166,8

2.1.4.64 SRC - Svantaggi territoriali specifici derivanti da determinati requisiti obbligatori

Categoria:	Agricoltura e Pesca	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	SRC - Svantaggi t	SRC - Svantaggi territoriali specifici derivanti da determinati requisit					
	obbligatori		1				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.74]						
Norma di riferimento:	Art. 72 Reg. (UE)	n. 2021-2115 – Piano strateg	gico della PAC approvato				
	con decisione di ese	ecuzione della Commissione e	europea C (2022) 8645 del				
	2 dicembre 2022						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	dall'applicazione 2009/147/CE (Di Quadro Acque), è nell'ambito di ques costi aggiuntivi e p interessate dall'attua comporta anche ur ecosistemici, come acque o la mitigazio SRC01 - pagamento d SRC02 - pagamento d SRC03 - pagamento d idrografici	L'indennità per svantaggi territoriali specifici imposti da requisiti derivanti dall'applicazione delle direttive 92/43/CEE (Direttiva Habitat), 2009/147/CE (Direttiva Uccelli selvatici) o 2000/60/CE (Direttiva Quadro Acque), è un sussidio favorevole per la biodiversità. Il sostegno nell'ambito di questa misura è fornito per compensare i beneficiari per i costi aggiuntivi e per il mancato guadagno dovuto a svantaggi nelle aree interessate dall'attuazione delle direttive citate. La tutela della biodiversità comporta anche una compensazione indiretta con la fornitura di servizi ecosistemici, come ad esempio l'impollinazione, la fitodepurazione delle acque o la mitigazione del microclima locale. Esse comprendono: SRC01 - pagamento compensativo nelle zone agricole Natura 2000. SRC02 - pagamento compensativo per zone forestali Natura 2000 SRC03 - pagamento compensativo per zone agricole incluse nei piani di gestione bacini					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto		-				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
	/2.7.	<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	•	Europeo/Nazionale/Regionale					
Qualifica sussidio	SAF						

L'intervento riconosce un pagamento annuale per ettaro di superficie al fine di compensare, in tutto o in parte i costi aggiuntivi e il mancato guadagno derivanti da:

- vincoli e restrizioni per le pratiche agricole stabiliti dalle misure di conservazione e piani di gestione o altri strumenti di pianificazione che impongono limitazioni alle pratiche agricole nelle aree Natura 2000 (SRC01);
- vincoli sito-specifici dovuti a limitazioni e obblighi imposti alle pratiche silvicole e di uso del suolo dai Quadri di azione prioritarie per Natura 2000 (PAF) (SRC02);
- svantaggi derivanti da restrizioni e requisiti previsti nelle aree interessate dai Piani di Gestione Acque dei Bacini idrografici ai sensi della Direttiva Quadro Acque (Direttiva 2000/60/CE) (SRC03).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					0,9	3,0

2.1.4.65 SRD - Investimenti (nelle aziende agricole e in quelle forestali)

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	SRD - Investimenti	(nelle aziende agricole e in qu	ielle forestali)				
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.75]		•				
Norma di riferimento:	Artt. 73 e 74 Reg. (U	UE) n. 2021-2115 – Piano stra	ntegico della PAC				
	approvato con decis	sione di esecuzione della Com	missione europea C				
	(2022) 8645 del 2 di	cembre 2022	•				
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si					
Anno di introduzione:	2023	2023					
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	Gli interventi di in	vestimento sono finalizzati :	a consolidare i livelli di				
	competitività delle	e aziende agricole, agro	alimentari e forestali				
	promuovendo l'ini	novazione e conciliando re	edditività e dimensione				
	ambientale, anche a	attraverso l'introduzione di te	cnologie ecologicamente				
	sostenibili, e favo	rendo il mantenimento e	la creazione di nuove				
	opportunità di lavor	o nelle zone rurali.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazionale	e/Regionale					
Qualifica sussidio	SAF						

Gli interventi di investimento sostengono interventi strutturali nelle imprese che puntano all'innovazione e all'efficientamento produttivo delle imprese agricole, agroalimentari e forestali, concorrendo, in linea con gli impegni internazionali in tema di ambiente e clima, a migliorare le prestazioni e la sostenibilità globali dell'azienda agricola. A tal fine si procede, ove previsto, alla preventiva valutazione dell'impatto ambientale che esclude o previene interventi impattanti. Inoltre, le regioni tendono a promuovere, attraverso l'utilizzo di appositi criteri di selezione investimenti che comportano la realizzazione/ristrutturazione di strutture, o l'introduzione di macchinari e processi produttivi a più basso impatto ambientale. In più, tutte le regioni possono attribuire, attraverso i criteri di selezione, una premialità agli investimenti connessi alla tutela ambientale.

Infine, è possibile individuare specifiche tipologie di intervento più direttamente riconducibili alla tutela dell'ambiente e di biodiversità e paesaggio: "SRD02 - Investimenti produttivi agricoli per ambiente, clima e benessere animale"; "SRD04 - Investimenti non produttivi agricoli con finalità ambientale", "SRD05 - Impianti forestazione/imboschimento e sistemi agroforestali su terreni agricoli", "SRD08 - Investimenti in infrastrutture con finalità ambientali", "SRD10 - Impianti di forestazione/imboschimento di terreni non agricoli", "SRD11 - Investimenti non produttivi forestali", "SRD12 - Investimenti per la prevenzione ed il ripristino danni foreste". Gli interventi SRD includono anche "SRD06 - Investimenti per la prevenzione ed il ripristino del potenziale produttivo agricolo". La stabilità dei redditi delle aziende agricole e la resilienza economica delle stesse è perseguita anche da questa categoria di interventi mediante una funzione di prevenzione attiva (azione 1:Investimenti per la prevenzione da danni derivanti da calamità naturali, eventi climatici avversi e di tipo biotico), nonché di ripristino del potenziale agricolo danneggiato (azione 2: Investimenti per il ripristino del potenziale produttivo agricolo e zootecnico danneggiato da calamità naturali, eventi climatici avversi assimilabili alle calamità naturali e da eventi catastrofici compresi i danni da organismi nocivi ai vegetali e le epizoozie), tale da preservarne la capacità produttiva.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					25,5	337,6

2.1.4.66 SRE - Insediamento di giovani agricoltori e nuovi agricoltori e avvio di nuove imprese rurali

Categoria:	Agricoltura e Pesca	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:		SRE - Insediamento di giovani agricoltori e nuovi agricoltori e avvio di					
	nuove imprese rura	ıli					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.76]						
Norma di riferimento:	Art. 75 del Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022						
Co-finanziamento dall'UE:	Si	Si					
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	agricoltori, per l'in	isce un sostegno per l'ins sediamento di nuovi agricolto connesse alla silvicoltura.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazional	e/Regionale					
Qualifica sussidio	SAF						

Gli interventi prevedono un insieme variegato di azioni.

SRE01 - Insediamento giovani agricoltori

SRE02 - Insediamento nuovi agricoltori

SRE03 - Avvio di nuove imprese connesse alla silvicoltura

SRE04 - Start up non agricole

La tipologia d'intervento principale (SRE01) è quella dedicata ai giovani agricoltori. Ha lo scopo di favorire il primo insediamento dei giovani agricoltori, quindi, di per sé non ha conseguenze negative sull'ambiente, anzi, al contrario, sono proprio i giovani ad essere maggiormente permeabili all'innovazione ed ai processi formativi, dunque ad una modernizzazione aziendale che vada di pari passo con una maggiore sostenibilità ambientale.

I giovani imprenditori agricoli hanno una maggiore scolarizzazione rispetto alla media degli imprenditori agricoli e ciò è correlato a una maggiore propensione all'innovazione tecnologica e, quindi, ad un uso più razionale delle risorse e a una maggiore sensibilità alla tutela dell'ambiente e all'uso di tecniche agricole più sostenibili sotto il profilo ambientale. Inoltre, non bisogna trascurare che favorire il ricambio generazionale esercita un'indubbia azione di contrasto allo spopolamento, garantendo, di conseguenza il presidio dei territori rurali. Le altre tipologie d'intervento tendono a favorire l'insediamento di nuovi agricoltori, l'avvio di nuove imprese connesse alla silvicoltura e la start up di imprese non agricole, che sfruttino le potenzialità dei territori rurali o siano al servizio delle popolazioni rurali.

Si precisa che l'aiuto è concesso in forma di premio a Fondo perduto, teso a garantire al giovane o alla start-upper le risorse per l'avvio dell'impresa. Pertanto, gli investimenti sono spesso immateriali e finalizzati alle spese di natura amministrativa e alla progettazione della nuova attività aziendale. Mentre gli investimenti veri e propri vengono rimandati ad altre specifiche misure dello Sviluppo Rurale.

Anche in questo caso si tratta di investimenti accomunati da un unico fine: rivitalizzare le aree rurali per porre un freno al processo di spopolamento così da garantire il presidio del territorio.

Anche questi interventi sono finalizzati al perseguimento delle strategie ambientali unionali. I criteri di selezione incentivano tutte quelle iniziative che promuovono la sostenibilità, la riduzione degli impatti ambientali e la lotta ai cambiamenti climatici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					11,4	71,8

# 2.1.4.67 SRG03 - Partecipazione a regimi di qualità

Categoria:	Agricoltura e Pesca	Agricoltura e Pesca					
Nome del sussidio:	SRG03 - Partecipazione a regimi di qualità						
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.77]						
Norma di riferimento:	Art. 77 del Reg. (UE) n. 2021-2115 – Piano strategico della PAC approvato						
	con decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 8645 del 2 dicembre 2022						
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023	2023					
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	L'intervento sostiene i processi di miglioramento qualitativo delle						
	produzioni agricole ed alimentari regionali, favorendo l'adozione, da parte						
	delle aziende agricole, dei regimi di qualità e di certificazione.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
•		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazionale/Regionale						
Qualifica sussidio	SAF						
Motivazione:							
Generalmente le produzioni di cambientali dell'UE. Di consegue			mente ancorati ai principi				

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					0,7	3,1

2.1.4.68 SRH01 - Erogazione servizi di consulenza - SRH02 - Formazione dei consulenti

Categoria:	Agricoltura e Pesca						
Nome del sussidio:	SRH01 - Erogazion	SRH01 - Erogazione servizi di consulenza					
	SRH02 - Formazion	ne dei consulenti					
[Codice CSA sussidio]	[AP.SD.78]						
Norma di riferimento:	Art. 78 e art. 15 del	Reg. (UE) n. 2021-2115 - Pia	no strategico della PAC				
	approvato con deci- (2022) 8645 del 2 de	sione di esecuzione della Com icembre 2022	imissione europea C				
Co-finanziamento dall'UE:	Si						
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	Gli interventi sostengono:  - l'erogazione di servizi di consulenza (SRH01) diretti ad agricoltori, giovani agricoltori, silvicoltori e altri gestori del territorio, oltre che alle piccole e medie imprese insediate nelle aree rurali, attraverso l'impegno di tecnici e professionisti specializzati; - la formazione dei consulenti (SRH 02) dei servizi di consulenza aziendale.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>				
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazional	e/Regionale					
Qualifica sussidio	SAF						

Gli interventi hanno un impatto positivo sulla sostenibilità ambientale. Le tematiche aventi effetti diretti sulla sostenibilità ambientale sono, infatti, quelle designate ad essere obbligatoriamente comprese nei pacchetti di consulenza ammessi a finanziamento (es. gli obblighi della condizionalità rafforzata, gli impegni degli schemi benefici per il clima e l'ambiente, i requisiti minimi per l'attività agricola, i requisiti a livello di beneficiari adottati dagli Stati membri per attuare l'Art. 11, paragrafo 3, della Direttiva 2000/60/CE, i requisiti a livello di beneficiari adottati dagli Stati membri per attuare l'Art. 55 del Regolamento (CE) n. 1107/2009, in particolare il rispetto dei principi generali della difesa integrata di cui all'Art. 14 della Direttiva 2009/128/CE (Uso sostenibile dei pesticidi, ecc.).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					1,9	6,5

# 2.2 Energia

# 2.2.1 Introduzione

Nel contesto della transizione energetica e della progressiva decarbonizzazione dell'economia italiana, il settore della generazione elettrica rappresenta ancora oggi uno dei comparti più strategici. Allo stesso tempo, è anche uno dei più critici per quanto riguarda gli impatti ambientali e climatici. Contribuisce mediamente al 23% delle emissioni nazionali di gas serra, con consumi energetici che rappresentano circa un terzo del fabbisogno energetico interno lordo.

Questo peso significativo si accompagna a una serie di esternalità negative sull'ambiente e sulla salute pubblica, derivanti prevalentemente dalla combustione di fonti fossili utilizzate per alimentare il parco termoelettrico. Le conseguenze di tali processi si estendono oltre il semplice rilascio di anidride carbonica. Includono, infatti, l'emissione di inquinanti atmosferici come ossidi di azoto, biossido di zolfo, polveri sottili e residui solidi. Questi inquinanti compromettono la qualità dell'aria, accelerano fenomeni come eutrofizzazione e acidificazione e mettono a rischio la biodiversità, in particolare nelle aree prossime agli impianti.

Inoltre, tali emissioni aggravano il bilancio sanitario, aumentando la morbilità e la mortalità prematura per patologie respiratorie e cardiovascolari. Questo insieme di effetti è riconosciuto nella letteratura scientifica come parte dei cosiddetti costi esterni della produzione energetica. Si tratta di conseguenze socio-ambientali che non vengono internalizzate nel prezzo di mercato dell'elettricità, ma che ricadono indirettamente sulla collettività. Di conseguenza, diventano necessari interventi pubblici di mitigazione e compensazione, sia finanziaria, sia sanitaria.

Negli ultimi trent'anni, in Italia, si è verificata una trasformazione sostanziale del settore elettrico. In questo periodo, i fattori di emissioni di anidride carbonica da produzione termoelettrica lorda per combustibile<sup>14</sup> si è ridotto progressivamente, passando da 709 gCO2/kWh nel 1990 a circa 414,9 gCO2/kWh nel 2023<sup>15</sup>. Questo dato conferma un disaccoppiamento crescente tra la quantità di elettricità prodotta e il carico emissivo associato.

Una parte significativa di questa riduzione è attribuibile all'introduzione di tecnologie più efficienti. Tra queste, spiccano i cicli combinati alimentati a gas naturale che, pur migliorando i rendimenti energetici, rimangono fortemente legati ai combustibili fossili. Parallelamente, il mix energetico nazionale ha visto una progressiva sostituzione del carbone e dei prodotti petroliferi con combustibili a minore intensità di carbonio, come appunto il metano. La quota di emissioni attribuibile al gas naturale è passata dal 18,5% nel 1995 al 65,6% nel 2023<sup>16</sup>, a dimostrazione di questo cambiamento.

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> Quantità media di CO<sub>2</sub> (o altri gas serra) emessa per ogni kilowattora (kWh) di elettricità prodotta nel Paese. Tiene conto del mix energetico nazionale (es. carbone, gas, rinnovabili) e riflette quanto "pulita" o "carbon intensive" sia la produzione elettrica nazionale.

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup>Fattori di emissione per l'energia elettrica in Italia. Serie storica 1990-2020. ISPRA

https://emissioni.sina.isprambiente.it/fattori-di-emissione-produzione-consumo-energia-elettrica/

<sup>&</sup>lt;sup>16</sup> Fattori di emissione per l'energia elettrica in Italia. Serie storica 1990-2020. ISPRA

https://emissioni.sina.isprambiente.it/fattori-di-emissione-produzione-consumo-energia-elettrica/

Nel frattempo, le fonti rinnovabili hanno registrato un'espansione significativa, soprattutto a partire dal 2007. Questo è avvenuto grazie a politiche di incentivazione dedicate e a una graduale semplificazione delle procedure autorizzative. Tali misure hanno consentito di raggiungere nel 2023 una quota di produzione da fonti rinnovabili pari al 44,3%, con una previsione di crescita al 49% nel 2025.

La produzione elettrica complessiva in Italia è aumentata nel periodo 1990–2023, passando da 216,6 TWh a 264,7 TWh. Si tratta di una crescita del 22,2%. Parallelamente, i consumi elettrici sono cresciuti da 218,8 TWh a 287,4 TWh, con un incremento del 31,4%. Le uniche contrazioni significative si sono registrate durante le crisi economiche globali e, più recentemente, nel periodo di lockdown legato alla pandemia da COVID-19.

Nonostante questa crescita della domanda, il fattore di emissione del consumo elettrico<sup>17</sup> è progressivamente diminuita. Nel 2023, il valore si è attestato a 234,7 gCO2/kWh, grazie alla crescente elettrificazione dei consumi finali e alla trasformazione del mix energetico<sup>18</sup>. Per il 2025 si prevede una riduzione ulteriore dell'intensità emissiva, spinta principalmente dall'aumento della quota rinnovabile nella produzione e dalla diminuzione dell'uso dei combustibili fossili.

Nel complesso, le emissioni di gas serra associate al settore elettrico per l'anno 2024 sono stimate intorno ai 70 milioni di tonnellate di CO<sub>2</sub>, di cui circa 58 milioni riconducibili direttamente alla produzione elettrica.

Il disaccoppiamento tra l'aumento della domanda elettrica e il contenimento delle emissioni di gas a effetto serra è riconducibile a una combinazione di fattori. Tra questi, spiccano il miglioramento dell'efficienza degli impianti, il cambiamento nel mix di combustibili utilizzati e, soprattutto, l'ingresso massiccio delle fonti rinnovabili nel sistema elettrico nazionale.

Il contributo delle energie rinnovabili alla riduzione delle emissioni risulta essere superiore rispetto agli altri driver. Secondo le stime più recenti, le fonti rinnovabili avrebbero evitato nel 2023 l'emissione di circa 53,7 milioni di tonnellate di CO<sub>2</sub>. Questo valore potrebbe salire a 56 milioni di tonnellate nel 2024.

Tali stime si basano sulla metodologia omogenea proposta dall'Agenzia Europea per l'Ambiente, che attribuisce alle fonti rinnovabili il merito di sostituire annualmente il mix fossile marginale, ovvero le fonti fossili che sarebbero state impiegate in loro assenza.

La variazione della composizione del mix fossile ha avuto un impatto sostanziale anche sulle esternalità ambientali legate all'inquinamento atmosferico, in particolare grazie alla drastica riduzione dell'impiego del carbone, la cui quota nelle emissioni settoriali è scesa dal 37,2% nel 2014 al 15,4% nel 2023, mentre i prodotti petroliferi sono passati dal 61% nel 1995 a solo l'8% secondo le stime più recenti, consentendo una riduzione dell'esposizione della popolazione a sostanze tossiche come metalli pesanti, IPA, particolato ultrafine e altri composti organici volatili che costituiscono tra le più gravi fonti di danno sanitario e ambientale nella filiera energetica.

111

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Misura le emissioni associate all'energia elettrica effettivamente utilizzata dai consumatori. Può differire dal fattore di emissione della produzione nazionale perché include anche l'elettricità importata (che può avere un'intensità emissiva diversa) ed è corretta per le perdite di rete.

<sup>&</sup>lt;sup>18</sup> Fattori di emissione per l'energia elettrica in Italia. Serie storica 1990-2020. ISPRA <a href="https://emissioni.sina.isprambiente.it/fattori-di-emissione-produzione-consumo-energia-elettrica/">https://emissioni.sina.isprambiente.it/fattori-di-emissione-produzione-consumo-energia-elettrica/</a>

La componente bioenergetica, seppure in lieve contrazione dal 2020, ha rappresentato nel 2023 il 9,9% della produzione da impianti termoelettrici e ha contribuito alla riduzione del fattore di emissione grazie al principio di neutralità carbonica adottato, secondo cui la CO<sub>2</sub> rilasciata in fase di combustione è considerata pari a quella assorbita in fase di formazione della biomassa, determinando un effetto netto nullo, anche se le emissioni non-CO2 come particolato fine, NOx e composti odorigeni rappresentano un residuo di impatto ambientale da non trascurare, così come la filiera di approvvigionamento e trasporto che può incidere sul bilancio complessivo delle emissioni di gas serra.

Nel periodo compreso tra il 1990 e il 2023, le emissioni settoriali legate alla generazione elettrica in Italia si sono ridotte del 46,6%. In termini assoluti, ciò corrisponde a un calo di circa 59 milioni di tonnellate di CO<sub>2</sub>.

Questa decrescita significativa è stata determinata da una serie di fattori. L'incremento della produzione da fonti rinnovabili ha inciso per il 25,5% sulla riduzione complessiva. Il cambiamento nel mix dei combustibili utilizzati ha contribuito per un ulteriore 19,8%. Infine, il miglioramento tecnologico dei rendimenti degli impianti ha rappresentato il 14,1% del totale della riduzione.

Tuttavia, l'aumento della produzione elettrica nello stesso periodo ha agito come fattore di crescita delle emissioni, contribuendo per il 12,8% in senso opposto. Questo elemento ha parzialmente compensato gli effetti positivi generati dagli altri driver.

Il risultato complessivo è un equilibrio dinamico, che evidenzia come la transizione energetica richieda un sostegno continuo. Tale sostegno deve tradursi in investimenti in tecnologie pulite, nell'adozione di efficaci meccanismi di incentivazione e, soprattutto, in una riforma strutturale dei sussidi ancora destinati alle fonti fossili presenti nel bilancio statale.

Dal punto di vista delle esternalità ambientali, la generazione elettrica da fonti fossili continua a produrre effetti collaterali rilevanti e persistenti. Tra questi, rientra la contaminazione dei suoli e delle acque, causata dallo smaltimento delle ceneri e degli altri sottoprodotti della combustione.

Un ulteriore impatto riguarda la pressione esercitata sulla disponibilità idrica locale, soprattutto per le necessità di raffreddamento degli impianti termici. A ciò si aggiunge l'alterazione degli ecosistemi naturali, dovuta alla dispersione di calore e di sostanze inquinanti nell'ambiente circostante.

Non meno rilevante è il carico ambientale e sanitario associato alle fasi a monte del ciclo energetico, come l'estrazione, la raffinazione e il trasporto dei combustibili fossili. Tutti questi elementi, pur avendo un impatto tangibile sul territorio e sulla salute pubblica, non sono riflessi nel prezzo finale dell'energia.

Proprio per questo motivo, devono essere necessariamente considerati all'interno delle valutazioni costi-benefici che orientano le scelte strategiche nazionali in materia di politica energetica.

Il passaggio a un sistema elettrico a basse emissioni di carbonio richiede dunque non solo un'accelerazione dell'elettrificazione dei consumi finali in settori come la mobilità, il riscaldamento e l'industria, ma anche una revisione profonda del sistema di pricing e delle politiche fiscali per includere le esternalità ambientali nel costo dell'energia, evitando distorsioni competitive tra tecnologie e incentivando l'adozione di soluzioni realmente sostenibili.

In sintesi, il settore elettrico italiano si trova oggi a un crocevia decisivo in cui i progressi già conseguiti in termini di efficienza e riduzione delle emissioni devono essere consolidati e ampliati attraverso un mix di strumenti normativi, investimenti pubblici e privati, e sensibilizzazione della domanda, al fine di ridurre non solo le emissioni dirette di CO<sub>2</sub> ma anche l'intero portafoglio di impatti ambientali e sociali che

storicamente hanno caratterizzato la produzione energetica da fonti fossili e che rappresentano ancora oggi una delle principali criticità del percorso verso la neutralità climatica configurando un equilibrio dinamico in cui la transizione energetica deve essere costantemente alimentata da investimenti in tecnologie pulite, meccanismi di incentivazione e riforma dei sussidi alle fonti fossili.

Anche il Fondo Monetario Internazionale ha confermato questa tendenza, stimando che nel 2023 l'Italia ha destinato circa 2,4% del PIL in forma di sussidi impliciti ed espliciti alle fonti fossili, per un valore complessivo superiore a 48 miliardi di euro. Questa cifra include non solo le agevolazioni fiscali dirette, come esenzioni sulle accise e sconti per i grandi consumatori energetici, ma anche i cosiddetti costi esterni non internalizzati, ovvero i danni ambientali e sanitari causati dalle emissioni climalteranti, dall'inquinamento atmosferico e dalla degradazione degli ecosistemi. Questi costi, che dovrebbero essere coperti attraverso meccanismi fiscali correttivi come la carbon tax, vengono invece assorbiti dalla collettività attraverso la spesa pubblica e i costi sanitari indiretti.

La stima della Banca Mondiale, invece, si attesta sul 1,1% del PIL in forma di sussidi impliciti o espliciti alle fonti fossili, considerando anche in questo caso i cosiddetti costi esterni non internalizzati.

Nelle leggi di bilancio sono stati individuati e introdotti nel Catalogo due SAF e un SAI. I favorevoli sono (i) il Servizio di riduzione dei consumi di energia elettrica istituito per conseguire gli obiettivi di riduzione dei consumi nelle ore di picco e istituito per il solo anno del 2023 (EN.SI.45), e (ii) e Finanziamento dei contratti di sviluppo (EN.SD.14), un intervento volto a sostenere investimenti di rilevanza strategica nel settore energetico, con particolare riferimento alla transizione energetica e all'adozione di tecnologie innovative per la decarbonizzazione. Il SAI, invece, riguarda la fiscalizzazione oneri generali di sistema per le attività connesse al decomissioning delle centrali nucleari (EN.SI.44), ovvero lo spostamento dell'onere tariffario per le attività di ripristino delle aree nucleari nazionali, dal privato al pubblico, variando in questo modo l'imponibile in bolletta elettrica.

Gli incentivi alle rinnovabili monitorati dal Catalogo sono EN.SD.06 (*Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico-Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti di energia rinnovabile-Incentivazione degli Impianti di produzione di energia elettrica alimentati a biogas, con potenza elettrica non superiore a 300 kW)* e EN.SD.07 (*Conto energia*). L'effetto finanziario di EN.SD.06 è diminuito nel 2023 per poi risalire nel 2024 (-778 M€ 2023 e +652 M€ 2024), mentre EN.SD.07 (Conto Energia) è diminuito di circa 300 M€ all'anno.

Nel 2023 e nel 2024 sono terminati due importanti SAF che sono: il *Credito d'imposta per l'installazione di sistemi di accumulo* (EN.SI.38) e il *Credito d'imposta per l'efficienza energetica nelle regioni del Sud* (EN.SI.41) Si segnala, inoltre, per il solo 2023, un aumento di 500 milioni di euro sul mancato gettito dell'IVA agevolata per l'energia elettrica per uso domestico (IVA.07).

A partire dal 2023, su indicazioni del MEF, è stata disaggregata la componente "domestica" dell'incentivazione sottoforma di esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aere (EN.SI.04) e per la navigazione marittima (EN.SI.05). La scomposizione del dato di entrambi i suddetti sussidi alle fonti fossili è propedeutico all'individuazione della componente a riformabilità di competenza nazionale, rispetto a quella internazionale.

La valutazione ambientale favorevole, attribuita agli impianti di energia rinnovabile, tiene conto della normativa vigente al 2022 (anno di aggiornamento della sesta edizione) e delle relative restrizioni disposte dai Decreti FER (Fonti Energetiche Rinnovabili) e quindi del D.M. 04/07/2019 in continuità con il D.M. 06/07/2012 e il D.M. 23/06/2016. Secondo il D.M. 04/07/2019 è opportuno promuovere la realizzazione di

impianti fotovoltaici i cui moduli siano installati su edifici con coperture in eternit o comunque contenenti amianto (cd premio amianto), con la completa rimozione dell'eternit o dell'amianto, in quanto gli ambiziosi obiettivi sulle rinnovabili richiedono e suggeriscono l'utilizzo di superficie già impegnate per altri usi, a partire da quelle su cui l'installazione del fotovoltaico può fornire anche un vantaggio supplementare, in termini di benefici sanitari e ambientali; si rispettano, inoltre, le disposizioni di cui all'art. 65 del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1, convertito con legge 24 marzo 2012, n. 27, circa il divieto di accesso agli incentivi statali per impianti con moduli collocati a terra in aree agricole.

Più recentemente, ai fini dell'attuazione della Missione 2 Investimento 1.1 (Sviluppo agro-voltaico), sono stati pubblicati il D.M. 21/06/24 – in linea con la Legge 199/2021 – che disciplina l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili e le Regole operative emesse dal Mase con Decreto dipartimentale n. 233 del 16 maggio 2024. In particolare, per l'agrivoltaico sono ammessi a incentivazione solo gli impianti che garantiscono la continuità dell'attività di coltivazione agricola e pastorale sottostante l'impianto. Il montaggio dei moduli deve avvenire con elevazione da terra, anche prevedendo la rotazione dei moduli stessi, comunque in modo da non compromettere la continuità delle attività di coltivazione agricola e pastorale, anche eventualmente consentendo l'applicazione di strumenti di agricoltura digitale e di precisione. L'individuazione delle aree idonee è attualmente in corso per stabilire le modalità per minimizzare il relativo impatto ambientale e la massima porzione di suolo occupabile, utilizzando, ad esempio, aree industriali dismesse e altre aree compromesse, privilegiando l'utilizzo di superfici di strutture edificate, quali capannoni industriali e parcheggi.

Una mappa ufficiale sarà disponibile non appena si saranno conclusi gli iter di approvazione delle leggi regionali alle quali è stata delegata l'individuazione delle aree idonee a scala territoriale. La più recente approvata, dopo Friuli-Venezia Giulia e Sardegna, è la L.R. 25 marzo 2025, n. 8 dell'Abruzzo.

Infine, in attuazione della legge delega fiscale 111/2023, è stato adottato il Decreto legislativo n. 43 del 28 marzo 2025 che provvede a revisionare le disposizioni in materia di accise e di altre imposte indirette che gravano sulla produzione e sui consumi. Secondo l'art. 3 comma 1 "Ai fini del superamento del sussidio ambientalmente dannoso EN.SI.24, di cui al Catalogo dei sussidi ambientalmente dannosi e dei sussidi ambientalmente favorevoli, nell'arco di cinque anni decorrenti dal 2025 è disposto l'avvicinamento delle aliquote di accisa sulle benzine e sul gasolio impiegato come carburante, di cui all'allegato I al testo unico delle disposizioni legislative concernenti le imposte sulla produzione e sui consumi e relative sanzioni penali e amministrative, di cui al decreto legislativo 26 ottobre 1995, n. 504, in modo che tali prodotti, al termine del quinquennio, risultino sottoposti alla medesima aliquota di accisa. A tal fine, in ciascuno degli anni del predetto quinquennio è applicata, nella misura compresa tra 1 e 1,5 centesimi di euro per litro, una riduzione dell'accisa sulle benzine e un aumento, nella medesima misura, dell'accisa applicata al gasolio impiegato come carburante'.

# 2.2.2 Tavola riassuntiva Energia – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto	finanziario	o (mln €)	
11	sussidio	Nome	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
1	EN.SI.02	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle abitazioni di residenza con potenza fino a 3 kW fino a 150 kWh di consumo mensile	SAD	582,3	591,8	554,2	550,9	537,9
2	EN.SI.03	Esenzione dall'imposta di consumo per gli oli lubrificanti impiegati nella produzione e nella lavorazione della gomma naturale e sintetica, delle materie plastiche e delle resine artificiali o sintetiche, comprese le colle adesive, degli antiparassitari per le pianta da frutta	SAD	78,8	78,8	78,8	78,8	78,8
3	EN.SI.04a	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici	SAD	682,3	878,3	1.195,8	1.353,7	1.470,6
4	EN.SI.04b	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici - DOMESTICO (riformabile a legislazione vigente)	SAD	d.q.	d.q.	328,0	524,0	581,0
5	EN.SI.05a	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittima	SAD	513,5	618,7	563,6	532,3	572,9
6	EN.SI.05b	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittima - DOMESTICO (riformabile a legislazione vigente)	SAD	d.q.	d.q.	45,0	35,0	91,0
7	EN.SI.06	Riduzione dell'accisa per i carburanti utilizzati nel trasporto ferroviario di persone e merci	SAD	22,4	19,0	terminato		
8	EN.SI.07	Esenzione dall'accisa sui carburanti per il prosciugamento e la sistemazione dei terreni allagati nelle zone colpite da alluvione	SAD	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
9	EN.SI.08	Esenzione dall'accisa sui carburanti per il sollevamento	SAD	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto	finanziario	o (mln €)	
	sussidio	Tionic	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
		delle acque allo scopo di agevolare la coltivazione dei fondi rustici sui terreni bonificati						
10	EN.SI.09	Riduzione dell'accisa sui carburanti per le prove sperimentali e collaudo di motori di aviazione e marina	SAD	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
11	EN.SI.10	Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato negli usi di cantiere, nei motori fissi e nelle operazioni di campo per l'estrazione di idrocarburi	SAD	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
12	EN.SI.11	Accisa agevolata sui prodotti energetici usati per la produzione di energia integrata con impianti di gassificazione	SAD	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
13	EN.SI.12	Riduzione dell'aliquota normale dell'accisa sui carburanti per i Taxi	SAD	8,5	11,4	12,0	6,8	7,4
14	EN.SI.13	Riduzione dell'accisa sui carburanti per le autoambulanze	SAD	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5
15	EN.SI.14	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati per la produzione di magnesio da acqua di mare	SAD	0,5	0,5	terminato		
16	EN.SI.15	Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato negli impianti centralizzati per usi industriali	SAD	13,0	11,8	15,7	18,8	22,4
17	EN.SI.16	Esenzione dall'accisa su prodotti energetici iniettati negli altiforni per la realizzazione dei processi produttivi	SAD	1,0	d.q.	1,0	1,0	1,0
18	EN.SI.17	Riduzione dell'accisa sui prodotti energetici impiegati dalle Forze armate nazionali	SAD	4,7	5,6	3,9	2,7	2,6
19	EN.SI.18	Deduzione forfetaria dal reddito di impresa a favore degli esercenti impianti di distribuzione carburante	SAD	39,3	42,5	45,0	50,4	50,4
20	EN.SI.19	Rimborso del maggior onere derivante dall'aumento dell'accisa sul gasolio impiegato come carburante per l'autotrasporto merci ed altre categorie di trasporto passeggeri	SAD	1.293,8	1.157,2	1.142,6	1.231,7	1.264,8
21	EN.SI.20	Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato per usi industriali, termoelettrici esclusi, da soggetti che registrano consumi superiori a 1.200.000 mc annui	SAD	7,4	29,1	28,7	25,3	25,3

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto	finanziario	(mln €)	
**	sussidio	Tone	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
22	EN.SI.21	Impiego dei prodotti energetici nei lavori agricoli e assimilati	SAD	942,7	1.217,7	1.153,6	1.106,1	1.073,8
23	EN.SI.22a	Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GASOLIO	SAD	152,8	60,6	60,6	54,4	50,0
24	EN.SI.22b	Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GPL	SAD	d.q.	82,2	82,2	68,5	57,1
25	EN.SI.23	Produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica con impianti obbligati alla denuncia prevista dalle disposizioni che disciplinano l'imposta di consumo sull'energia elettrica – alimentati da combustibili fossili	SAD	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
26	EN.SI.24	Differente trattamento fiscale fra benzina e gasolio	SAD	2.610,7	3.377,6	3.157,3	3.097,9	3.130,2
27	EN.SI.25	Riduzione accise sui prodotti energetici per le navi che fanno esclusivamente movimentazione all'interno del porto di transhipment	SAD	1,8	1,8	terminato		
28	EN.SI.26	Franchigia sulle aliquote di prodotto della coltivazione di gas naturale e petrolio (royalties)	SAD	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
29	EN SI 27	Fondi per ricerca, sviluppo e dimostrazione per gli idrocarburi (petrolio e gas)	SAD	74,5	74,5	terminato		
30	EN SI 28	Fondi per ricerca, sviluppo e dimostrazione per il carbone	SAD	6,6	6,6	terminato		
31	EN.SI.29	Agevolazioni per le imprese a forte consumo di energia elettrica	SAD	580,0	580,0	-	-	rinnovato nel 2025
32	EN.SI.30	Esenzione sul prelievo di energia elettrica per i clienti finali che prestano servizi di interrompibilità istantanea o di emergenza	SAD	98,0	98,0	98,0	98,0	terminato
33	EN.SI.39	Aliquote ridotte di accisa per il comune di Campione d'Italia	SAD		0,1	0,1	0,1	0,1

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto	finanziari	o (mln €)	
	sussidio	TVOIRE	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
34	EN.SI.40	Riduzione dell'aliquota di accisa sui prodotti energetici diversi dal gas naturale impiegati per la produzione di forza motrice	SAD		d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
35	EN.SI.43	Rilascio delle quote assegnate a titolo gratuito	SAD	1.402,0	2.412,3	3.712,7	3.740,0	2.944,6
Tota	ale sussidi in	diretti "SAD" in Energia		9.126,7	11.366,2	12.289,0	12.586,6	11.972,1
37	EN.SI.31	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle ferrovie	SAI	2,0	2,0	2,0	8,4	2,0
38	EN.SI.32	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nell'esercizio delle linee di trasporto urbano ed interurbano	SAI	10,6	5,7	6,1	6,5	5,6
39	EN.SI.33	Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato dagli autobus urbani ed extraurbani adibiti al servizio pubblico	SAI	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
40	EN.SI.44	Fiscalizzazione oneri generali di sistema per le attività connesse al decomissionig delle centrali nucleari	SAI				400,0	400,0
Tota	ale sussidi in	diretti "SAI" in Energia		12,9	8,0	8,5	415,1	407,9
41	EN.SI.34	Esenzione dall'accisa per l'energia elettrica prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabili con potenza disponibile superiore a 20 kW consumata dalle imprese di autoproduzione in locali e luoghi diversi dalle abitazioni	SAF	54,2	59,6	74,5	71,6	76,3
42	EN.SI.35	Credito d'imposta per l'acquisto di veicoli alimentati a metano o GPL o a trazione elettrica o per l'installazione di impianti di alimentazione a metano e GPL	SAF	0,0	0,1	0,02	0,02	0,02
43	EN.SI.36	Credito d'imposta per l'allaccio a reti di teleriscaldamento alimentate con energia geotermica o biomassa	SAF	30,9	24,2	52,6	44,5	42,8
44	EN.SI.37	Esenzione dall'accisa per gli oli vegetali non modificati chimicamente impiegati per la produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica	SAF	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
45	EN.SI.38	Credito d'imposta per l'installazione di sistemi di accumulo	SAF			3,0	terminato	
46	EN.SI.41	Credito d'imposta per l'efficienza energetica nelle regioni del Sud	SAF			145,0	145,0	terminato

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto	finanziario	(mln €)	
11	sussidio	Nome	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
47	EN.SI.42	Detrazione per generatori di emergenza a gas di ultima generazione	SAF			6,9	13,3	18,8
48	EN.SI.45	Servizio di riduzione dei consumi di energia elettrica	SAF				150,0	terminato
Tot	ale sussidi in	diretti "SAF" in Energia		85,6	84,4	282,4	424,9	138,4
49	EN.SD.02	Aiuti a operatori a rischio di carbon leakage	SAD	d.q.	90,0	146,8	90,0	90,0
50	EN.SD.03	Provvedimento 6/92 del Comitato Interministeriale dei Prezzi ("CIP6")	SAD	308,7	82,0	0,0		
51	EN.SD.12	Mercato della capacità (termoelettrico)	SAD	ı	-	1.300,0	1.475,0	1.475,0
Tot	ale sussidi di	retti "SAD" in Energia		308,7	172,0	1.446,8	1.565,0	1.565,0
52	EN.SD.04.a	Regime di particolare favore per i SEU realizzati pre Decreto n. 115/2008	SAI	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
Tot	ale sussidi di	retti "SAI" in Energia		d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
53	EN.SD.04.b	Regime di particolare favore per [] i sistemi di autoproduzione di energia elettrica con ciclo ORC	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
54	EN.SD.06	Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico-Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti di energia rinnovabile-Incentivazione degli Impianti di produzione di energia elettrica alimentati a biogas, con potenza elettrica non superiore a 300 kW	SAF	5.754,0	5.668,0	3.127,0	2.349,0	3.001,0
55	EN.SD.07	Conto energia	SAF	6.180,0	5.965,0	6.199,0	5.868,0	5.560,0
56	EN.SD.08a	Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche (Conto Termico)	SAF	228,3	230,0	176,8	205,3	222,5
57	EN.SD.08b	Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche (Certificati bianchi e CAR - stime)	SAF	802,2	663,0	581,7	633,5	546,0
58	EN.SD.09	Incentivazione degli interventi a favore dello sviluppo tecnologico e industriale	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
59	EN.SD.14	Finanziamento dei contratti di sviluppo	SAF				0,1	0,5
Tot	ale sussidi di	retti "SAF" in Energia		d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

I valori preventivati potrebbero in alcuni casi discostarsi dagli anni precedenti a causa di nuovi interventi legislativi. Per ulteriori approfondimenti vedi la scheda del singolo sussidio.

# 2.2.3 I sussidi indiretti

# 2.2.3.1 Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle abitazioni di residenza con potenza fino a 3 kW fino a 150 kWh di consumo mensile

Categoria:	Energia				
Nome del sussidio:	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle abitazioni di residenza con potenza fino a 3 kW fino a 150 kWh di consumo mensile				
[Codice CSA sussidio] Norma di riferimento:	[EN.SI.02] Art. 52 comma 3 lett. e) D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (Testo Unico Accise); art. 17 comma 6 Decreto-legge 23 febbraio 1995 n. 41				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2007				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	residenza con poter	sa sull'energia elettrica impio nza fino a 3 kW e fino ai prir le famiglie meno abbienti.			
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'accis	sa – Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione:		
Accisa elettricità (uso domestico):		0,0227 €/kWh	Esenzione		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAD	·			

#### Motivazione:

L'impatto ambientale di questa misura può risultare dannosa per la percentuale di elettricità agevolata prodotta attraverso le fonti fossili. Ciononostante, essa fu introdotta per ragioni sociali al fine di sostenere i piccoli consumatori finali e per incoraggiare i consumatori vicino soglia a risparmiare energia attraverso l'autoregolazione dei loro consumi. Questa misura, inoltre, potrebbe spiegare dal punto di vista qualitativo la performance italiana in termini di consumi elettrici pro-capite, inferiore rispetto agli altri Paesi UE.

Il sussidio è da intendersi sussidio alle fonti fossili per la parte di elettricità generata attraverso l'impiego di combustibili fossili, che, da composizione del mix medio nazionale, nel 2021 è stata stimata a circa il 54% (GSE, 2021). Durante la presentazione della seconda edizione del Catalogo, alcuni giuristi hanno segnalato la sentenza della Corte di cassazione (n. 26145) che conferma che l'esenzione dell'accisa sull'elettricità prodotta da fonti rinnovabili vale solo per i produttori e non spetta ai consorzi d'impresa.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	578,7	582,3	591,8	554,2	550,9	537,9

<sup>&</sup>lt;sup>19</sup> Nel dettaglio, la componente fossile è data da: 4,5% carbone, 48,6% gas naturale e 1,4% prodotti petroliferi. Rispetto all'anno precedente (2020) l'uso dei prodotti petroliferi è aumentata del 33%, e il gas naturale del 4,5%. Invariata la quota di carbone. La quota FER è stimata al 40,2% in leggera riduzione (-1,5%) rispetto al 2020 – pur con una serie storica che dal 2012 si mantiene senza grosse deviazioni dal valore medio.

2.2.3.2 Esenzione dall'imposta di consumo per gli oli lubrificanti impiegati nella produzione e nella lavorazione della gomma naturale e sintetica, delle materie plastiche e delle resine artificiali o sintetiche, comprese le colle adesive e degli antiparassitari per le piante da frutta

Categoria:	Energia				
Nome del sussidio:	Esenzione dall'imposta di consumo per gli oli lubrificanti impiegati nella produzione e nella lavorazione della gomma naturale e sintetica, delle materie plastiche e delle resine artificiali o sintetiche, comprese le colle adesive e degli antiparassitari per le piante da frutta				
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.03]				
Norma di riferimento:	Art. 62 comma 2 D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (Testo Unico Accise); art. 14 comma 1 Decreto-legge 8 agosto 2013 n. 91 D.lgs. conv. con mod. dalla Legge del 7 ottobre 2013 n. 112				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1993				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Esenzione dall'imposta di consumo per gli oli lubrificanti impiegati nella produzione e nella lavorazione della gomma naturale e sintetica per la fabbricazione dei relativi manufatti, nella produzione delle materie plastiche e delle resine artificiali o sintetiche, comprese le colle adesive, nella produzione degli antiparassitari per le piante da frutta.				
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'imposta di consumo – Sussidio	indiretto			
Aliquota:	Ordinaria:	Agevolazione:			
Oli lubrificanti (imposte di consume		Esenzione			
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAD				

Dal punto di vista ambientale, gli oli lubrificanti ricavati da oli minerali hanno elevati livelli di emissione e potrebbero provocare pesanti danni dovuti all'immissione accidentale nell'ambiente e allo smaltimento, compreso il rischio di smaltimento illegale. Al meglio delle nostre conoscenze, non c'è evidenza su minori impatti ambientali associati all'impiego di oli lubrificanti nei processi produttivi inclusi nella misura.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	78,8	78,8	78,8	78,8	78,8	78,8

2.2.3.3 Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici<sup>20</sup>

Categoria:	Energia		<u> </u>			
Nome del sussidio:	Esenzione dall'accisa s	sui prodotti energetici impie	gati come carburanti per			
		liversa dall'aviazione privata	a da diporto e per i voli			
	didattici <sup>21</sup>					
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.04]					
Norma di riferimento:		.lgs. 26 ottobre 1995 n. 50				
		mbre 2021 n. 154; art. 14				
	` '	Decreto MEF 16 dicembre	1996 n. 692.			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1993					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici. In altre parole, l'esenzione si applica ai voli adibiti al trasporto merci (commerciali) o passeggeri.					
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'accisa –					
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione:			
- Cherosene (uso carburazione):		337,49 /1000 litri	Esenzione			
- Benzina (uso carburazione):		728,40 /1000 litri	Esenzione			
	sensi dell'art 14 par. 2:	omestici e bilaterale per i vol "2. Gli Stati membri posso	no limitare l'ambito delle			
		ar. 1, lettere b) e c), ai tra				
Livello di riformabilità:		e, uno Stato membro può c				
		ere b) e c), nel caso in cui ab				
		Stato membro. In tali casi g				
	applicare un livello di presente direttiva."	tassazione inferiore al livel	lo minimo stabilito nella			
Qualifica sussidio:	1	all'accisa sui prodotti ene	ergetici impiegati come			
		azione aerea diversa dall'avia				
	e per i voli didattici – (		1 1			
		all'accisa sui prodotti ene	ergetici impiegati come			
		azione aerea diversa dall'avia				
	e per i voli didattici – I		1 1			
Matinaniana	•					

L'esenzione ha l'effetto di contenere i costi dei voli passeggeri e del trasporto merci per via aerea. Sotto il profilo ambientale, l'assenza di accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea incentiva l'utilizzo dei carburanti di origine petrolifera (carboturbo o cherosene). La letteratura sugli impatti ambientali e sui costi esterni del trasporto aereo è vasta ed evidenzia rilevanti emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici associati all'uso dei carburanti petroliferi impiegati dal trasporto aereo, con relativi danni ambientali ed effetti sanitari di diverso genere (si veda: CE Delft, 2003; Impact, 2008; Ricardo - AEA, 2014). Durante la presentazione della seconda edizione del Catalogo, è stato fatto presente che, per evitare di perdere competitività a livello internazionale nel settore aereo, tale esenzione dell'accisa sui prodotti energetici impiegati come

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> Il Decreto 9 settembre 2021, n. 154 – Regolamento recante norme concernenti le modalità per la concessione dell'esenzione dall'accisa e dall'imposta di consumo sui carburanti o sugli oli lubrificanti consumati dagli aeromobili per voli didattici –

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> Per "aviazione privata da diporto" e per "imbarcazioni private da diporto" si intende l'uso di un aeromobile o di una imbarcazione da parte del proprietario o della persona fisica o giuridica autorizzata ad utilizzarli in virtù di un contratto di locazione o per qualsiasi altro titolo, per scopo non commerciale ed in particolare per scopi diversi dal trasporto di passeggeri o merci o dalla prestazione di servizi a titolo oneroso o per conto di autorità pubbliche.

carburanti debba essere riformata attraverso accordi internazionali. Dal punto di vista ambientale, l'esenzione rimane non giustificabile.

EN.SI.04a Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici – Comunitaria

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €)	2.014,2*	682,3*	878,3*	1.195,8	1.353,7	1.470,6

<sup>\*</sup> Il sussidio è stato scorporato solo dal 2022. I dati dal 2015 al 2021 sono intesi come aggregati tra EN.SI.04a e EN.SI.04b.

EN.SI.04b Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici – Domestico

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	328,0	524,0	581,0

### 2.2.3.4 Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati per la navigazione marittima<sup>22</sup>

Categoria:	Energia						
			<u> </u>				
Nome del sussidio:		Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per					
	la navigazione marittim	na					
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.05]						
Norma di riferimento:		gs. 26 ottobre 1995 n. 50					
		uropea (Ottava Sezione) 1					
		Direttiva 2003/96/EC (					
		; art. 34 bis Decreto-legg					
		professionale in acque in	iterne e lagunari); art. I				
Co-finanziamento dall'UE:	comma 487 Legge 24 d	incembre 2012 ii. 226.					
Anno di introduzione:	1993						
Anno di cessazione:							
Descrizione:	a regime	ui prodotti energetici impie	posti somo				
Descrizione:		ii prodotti energetici impie igazione nelle acque marin					
		le delle imbarcazioni privat					
		navigazione nelle acque i					
		per il dragaggio di vie navi					
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'accisa –		gabin e poru.				
Aliquota:	Electricite dan accion	Ordinaria:	Agevolazione:				
- Gasolio (uso carburazione):		617,40 €/1000 litri	118010111111111111111111111111111111111				
- Benzina (uso carburazione):		728,40 €/1000 litri					
- Olio combustibile denso ÁTZ (us	si industriali):	63,75351 €/t					
- Olio combustibile denso ATZ (us	•	128,26775 €/t					
- Olio combustibile denso BTZ (us		31,38870 €/t	Esenzione				
- Olio combustibile denso BTZ (us	i per riscaldamento):	64,24210 €/t					
- GNL	,	0.00331 /mc					
- GPL		267,77 €/1000 kg					
	1	nenti marittimi domestici e b	1				
		sensi dell'art 14 par. 2: "2.	*				
		enzioni di cui al paragrafo 1					
Livello di riformabilità:		munitari. Inoltre, uno Stato					
		rafo 1, lettere b) e c), nel cas					
	accordo bilaterale con un altro Stato membro. In tali casi gli Stati membri						
	possono applicare un livello di tassazione inferiore al livello minimo stabilito nella						
Ovelifies avaidis:	presente direttiva."	1120 agiga ani 1-44.	oucotiai impaiti				
Qualifica sussidio:	SAD - Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come						
	SAD - Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittima – Comunitario						
	carburanti per la naviga						
	carburanti per la naviga SAD - Esenzione da	azione marittima – Comun all'accisa sui prodotti en azione marittima – Domes	ergetici impiegati come				

#### Motivazione:

L'esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittime nelle acque interne incentiva l'utilizzo di carburanti di origine fossile.

La letteratura sugli impatti e sui costi esterni ambientali del trasporto marittimo e fluviale evidenzia rilevanti emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici associati all'uso dei carburanti petroliferi (particolarmente elevati per il bunker fuel ad alto tenore di zolfo), seppur con danni ambientali e sanitari associati alle rotte marittime

\_

 $<sup>^{22}</sup>$  Il 16 giugno 2021 è stata pubblicata la circolare n. 20/2021 dell'Agenzia delle dogane e dei monopoli sugli indirizzi operativi per la norma "impieghi di prodotti energetici come carburanti per la navigazione marittima" previsti dal D.lgs. n. 504/95, Tabella A, punto 3, che ha previsto rifornimenti in esenzione da accisa a navi da crociera in sosta forzosa per far fronte alle ricadute negative che l'emergenza epidemiologica da COVID - 19 ha prodotto su questa tipologia di navi.

inferiori rispetto a quelli generati dai trasporti terrestri. Fonti: CAFE (2005b); Methodex (2007); Maffii et al. (2007), Impact (2008), NEEDS (2008), Ricardo - AEA (2014).

Parimenti all'esenzione sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea è stato fatto presente, durante la presentazione della seconda edizione del Catalogo, che la riformabilità dell'esenzione dell'accisa sui prodotti energetici impiegati per la navigazione marittima dovrà prevedere un accordo internazionale. Dal punto di vista ambientale, l'esenzione rimane non giustificabile.

EN.SI.05a Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittima – Comunitario

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	490,2*	513,5*	618,7*	563,6	532,3	572,9

<sup>\*</sup> Il sussidio è stato scorporato solo dal 2022. I dati dal 2015 al 2021 sono intesi come aggregati tra EN.SI.05a e EN.SI.05b.

EN.SI.05b Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittima – Domestico

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	45,0	35,0	91,0

# 2.2.3.5 Esenzione dall'accisa sui carburanti per il prosciugamento e la sistemazione dei terreni allagati nelle zone colpite da alluvione

Categoria:	Energia					
Nome del sussidio:			ciugamento e la sistemazione			
	dei terreni allagati r	nelle zone colpite da alluvio	one			
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.07]					
Norma di riferimento:	Tabella A punto 6	D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 5	04 (Testo Unico Accise); art.			
	1 comma 487 Legge 24 dicembre 2012 n. 228.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1993					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Esenzione dall'acci	sa sui carburanti per il pros	ciugamento e la sistemazione			
	dei terreni allagati r	nelle zone colpite da alluvio	one.			
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'acci	sa – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione:			
- Gasolio (uso carburazione):		617,40 €/1000 litri	Esenzione			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

#### Motivazione:

I combustibili fossili, in questo particolare contesto, sono utilizzati per scopi d'emergenza. Nondimeno, il sussidio è diretto ai combustibili fossili e questo ne incoraggia l'utilizzo, a detrimento di alternative meno impattanti per la salute umana e dell'ambiente, ponendosi in contrasto con un'equa applicazione del principio "chi inquina paga" e contrastando con il principio "do not significant harm" (DNSH) Art. 17 Reg. 2020/852 del 18 giugno 2020.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

# 2.2.3.6 Esenzione dall'accisa sui carburanti per il sollevamento delle acque allo scopo di agevolare la coltivazione dei fondi rustici sui terreni bonificati

Categoria:	Energia		(i)		
Nome del sussidio:		sa sui carburanti per il sollev			
[Codice CSA sussidio]	scopo di agevolare [EN.SI.08]	la coltivazione dei fondi rustic	i sui terreni bonificati		
Norma di riferimento:		O.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (	Testo Unico Accise); art.		
	1 comma 487 Legge	e 24 dicembre 2012 n.228.			
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1993				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Esenzione dall'acci	sa sui carburanti per il sollev	ramento delle acque allo		
	scopo di agevolare l	la coltivazione dei fondi rustic	i sui terreni bonificati.		
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'accis	sa – Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione:		
- Gasolio (uso carburazione):		617,40 €/1000 litri	Esenzione		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAD				

#### Motivazione:

Il sussidio incoraggia implicitamente l'uso del carburante di origine fossile, a detrimento di alternative meno impattanti sulla salute umana e dell'ambiente, in quanto il trattamento fiscale favorevole invia un distorto segnale di prezzo della materia energetica non rinnovabile, fallendo nella copertura dei costi esterni, che rimangono in capo alla società.

La riduzione dell'accisa incoraggia l'uso di combustibili fossili che porta ad elevati impatti ambientali, in contrasto con un'equa applicazione del principio "chi inquina paga" e contrastando con il principio "do not significanlty harm".

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

# 2.2.3.7 Riduzione dell'accisa sui carburanti per prove sperimentali e collaudo di motori di aviazione e marina

Categoria:	Energia F					
Nome del sussidio:		sa sui carburanti per le prove s	perimentali e collaudo di			
	motori di aviazione	e marina				
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.09]					
Norma di riferimento:	Tabella A punto 8 I	O.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (	Testo Unico Accise); art.			
	1 comma 487 Legge	e 24 dicembre 2012 n.228; DF	CM 15 gennaio 1999.			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1993					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Riduzione dell'accis	a, al 30% di quella ordinaria, s	ui carburanti per le prove			
		udo di motori di aviazione e n				
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	a – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
- Gasolio (uso carburazione):		617,40 €/1000 litri	185,22 €/1000 litri			
- Cherosene (uso carburazione):	337,49 €/1000 litri 101,25 €/1000 litri					
Livello di riformabilità:		zione non obbligatoria ma a				
LAVERO UI IIIOIIIIaDIIIta.	secondo l'Art. 15, c	o. 1(j), Direttiva 96/2003/UE	L (ETD).			
Qualifica sussidio:	SAD	•				

#### Motivazione:

Il sussidio incoraggia implicitamente l'uso del carburante di origine fossile, a detrimento di alternative meno impattanti sulla salute umana e dell'ambiente, in quanto il trattamento fiscale favorevole invia un distorto segnale di prezzo della materia energetica non rinnovabile, fallendo nella copertura dei costi esterni, che rimangono in capo alla società.

La riduzione dell'accisa crea inoltre una disparità nell'applicazione del principio "chi inquina paga" e contrasta con il principio "do not significant harm", favorendo l'uso di carburanti di origine fossile.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

# 2.2.3.8 Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato negli usi di cantiere, nei motori fissi e nelle operazioni di campo per la coltivazione di idrocarburi

Categoria:	Energia F					
Nome del sussidio:		sa sul gas naturale impiegato				
[Codice CSA sussidio]	motori fissi e nelle o [EN.SI.10]	operazioni di campo per la col	tivazione di idrocarburi			
Norma di riferimento:		D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 50	04 (Testo Unico Accise);			
	DPCM 15 gennaio 1999.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2007					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:		sa sul gas naturale impiegato				
	motori fissi e nelle o	operazioni di campo per la col	tivazione di idrocarburi.			
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	a – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
- Gas naturale (uso industriale):		12,49 €/1000 mc	11,73 €/1000 mc			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

#### Motivazione:

Il sussidio incoraggia implicitamente l'uso del carburante di origine fossile, a detrimento di alternative meno impattanti sulla salute umana e dell'ambiente, in quanto il trattamento fiscale favorevole invia un distorto segnale di prezzo della materia energetica non rinnovabile, fallendo nella copertura dei costi esterni, che rimangono in capo alla società.

La riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato come input per l'estrazione di idrocarburi è un ulteriore sussidio ad una produzione già dannosa per la salute umana e dell'ambiente.

Inoltre, la riduzione dell'accisa sul gas naturale in questo contesto crea una disparità nell'applicazione del principio "chi inquina paga" per un combustibile fossile.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2

2.2.3.9 Accisa agevolata su prodotti energetici usati per la produzione di energia elettrica integrata con impianti di gassificazione

Categoria:	Energia		
Nome del sussidio:		i prodotti energetici usati pe	r la produzione di energia
	integrata con impia	ntı dı gassıfıcazıone	
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.11]		
Norma di riferimento:	D. Lgs. Art. 21 cor	nmi 1-9-bis D.lgs. 26 ottobro	e 1995 n. 504 e Allegato I
		e); Tabella A Punto 11 abrog	
	Legge 27 dicembre	2019 n. 160; art. 19 Decreto	o-legge 23 ottobre 2018 n.
	119		
Co-finanziamento dall'UE:	No		
Anno di introduzione:	2011		
Anno di cessazione:	a regime		
Descrizione:	Applicazione dell'a	ccisa sui prodotti energetici	usati per la produzione di
	energia elettrica inte	egrata con impianti di gassific	cazione.
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	sa – Sussidio indiretto	
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione
- Olio combustibile denso ATZ (us	o industriale):	63,75351 €/t	15,4 €/t
- Olio combustibile denso BTZ (uso industriale):		31,38870 €/t	15,4 €/t
- Carbone (uso riscaldamento da parte di imprese):		12, 0 €/t	11, 8 €/t
- Gas naturale (uso industriale):	* ·	12,498 €/1000 m³	0,45 €/1000 m³
Livello di riformabilità:	Nazionale		
Qualifica sussidio:	SAD		

Con l'emanazione del D.L. 119/2018 e dei consumi specifici convenzionali per le quantità da applicare ad accisa e la successiva abrogazione del Punto 11 ad opera della Legge di bilancio del 2020, i prodotti energetici sono sottoposti ad accisa per motivi di politica ambientale, con l'applicazione delle aliquote differenziata qualora impiegati negli impianti di cogenerazione per la produzione di energia elettrica e calore.

La gassificazione è un processo chimico che, attraverso una serie di reazioni (principalmente di decomposizione termochimica e solo in misura limitata di combustione), permette di convertire un combustibile solido ricco di carbonio, quale il carbone, il petrolio o le biomasse, in un gas combustibile con un potere calorifico inferiore rispetto al combustibile di partenza (syngas o gas di sintesi), composto principalmente da monossido di carbonio e idrogeno e, in misura inferiore, da altri composti, fra cui metano e CO<sub>2</sub> (cfr. Bassano, 2012). La previsione di un sistema di depurazione a valle del processo di gassificazione mira a togliere elementi problematici per la successiva fase di combustione, quali ad esempio lo zolfo, il cloro e il potassio, permettendo di produrre un gas molto pulito.

Sotto il profilo ambientale, la riduzione dell'inquinamento atmosferico è il principale beneficio della gassificazione dei combustibili fossili. Per quanto riguarda, invece, la riduzione delle emissioni di gas serra, il bilancio netto del ciclo di vita (incluse le fasi di gassificazione e di combustione) per lo stesso combustibile di partenza sembra essere fortemente negativo (maggiori emissioni comprese fra il 36% e l'82% nel caso del carbone, cfr. Yang e Jackson, 2013). Il syngas prodotto dalla gassificazione delle biomasse presenta, invece, un bilancio completamente neutrale delle emissioni di CO<sub>2</sub> (Mattm, 2012).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

# 2.2.3.10 Riduzione dell'aliquota normale dell'accisa sui carburanti per i Taxi

Categoria:	Energia F				
Nome del sussidio:	Riduzione dell'aliquo	ta normale dell'accisa sui	carburanti per i Taxi		
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.12]		•		
	Tabella A punto 12 D. lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (Testo Unico Accise); DPCM 20 febbraio 2014; art. 1 comma 577 Legge 27 dicembre 2013 n. 147; art 1 comma 242 Legge 23 dicembre 2014 n. 190; art. 1 comma 487 Legge 24 dicembre 2012 n. 228; art 15 comma 1 Decreto-legge 6 dicembre 2011 n. 201 convertito con modifiche dalla Legge del 29 novembre 2007 n. 222; art. 1 comma 23 quinquies del Decreto-legge del 30 dicembre 2009 n. 194 convertito con modifiche dalla Legge del 27 febbraio 2010 n. 25.				
	No				
Anno di introduzione:	1993				
Anno di cessazione:	a regime				
	Riduzione dell'aliquota normale dell'accisa sui carburanti per i Taxi.  La riduzione dell'accisa si esplica attraverso il riconoscimento di un credito d'imposta in capo ai conducenti di taxi, i quali per poterne usufruire devono fare apposita istanza all'Agenzia delle Dogane. Il D.P.C.M. 20.2.2014 ha stabilito il taglio delle quote percentuali di fruizione dei crediti d'imposta in misura non inferiore all'85% di quanto spettante sulla base della normativa vigente istitutiva del credito d'imposta. Ulteriore riduzione delle quote percentuali di fruizione del credito d'imposta ai sensi del comma 242 dell'articolo 1 della Legge 23 dicembre 2014, n. 190 (Legge di Stabilità per l'anno 2015).				
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	a – Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione:		
- Benzina (uso carburazione):		728,40 €/1000 litri	592,98€/1000 litri		
- Gasolio (uso carburazione):		617,40 €/1000 litri	512,04€/1000 litri		
- GPL (uso carburazione):	267,77 €/1000 kg 208,87 €/1000 kg				
- Gas naturale (uso autotrazione):	3,31 €/1000 mc 2,58 €/1000 mc				
Livello di riformabilità:	Nazionale – La riduzione non è obbligatoria ma è autorizzata a livello UE secondo l'art. 5 della Direttiva 2003/96/UE (ETD)				
Qualifica sussidio:	SAD				

# Motivazione:

La riduzione dell'accisa per i conducenti di taxi riguarda benzina, gasolio, GPL e metano. L'agevolazione incentiva tutti i carburanti senza tener conto alcuno della performance ambientale, finanziando i taxi che competono con il trasporto pubblico. Questo si traduce in elevate emissioni e costi esterni dati da un aumento dell'utilizzo del trasporto su strada rispetto ad altre forme di mobilità più sostenibili (Impact, 2008; Ricardo – AEA, 2014).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	11,8	8,5	11,4	12,0	6,8	7,4

# 2.2.3.11 Riduzione dell'accisa sui carburanti per le autoambulanze

Categoria:	Energia				
Nome del sussidio:	Riduzione dell'accis	a sui carburanti per le autoa	ımbulanze		
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.13]				
Norma di riferimento:	Tabella A punto 13 D. lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (Testo Unico Accise); art. 39 ter comma 1 lett. b) punto 2) Decreto-legge 1° ottobre 2007 n. 159 convertito con modifiche dalla Legge 29 novembre 2007 n. 222. art. 1 comma 23 quinquies del Decreto-legge del 30 dicembre 2009 n. 194 convertito con modifiche dalla Legge del 27 febbraio 2010 n. 25; art 15 comma 1 Decreto-legge 6 dicembre 2011 n. 201 convertito con modificazioni dalla Legge 22 dicembre 2011 n. 21; art. 1 comma 487 Legge 24 dicembre 2012 n. 228.				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1993				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Riduzione dell'accis	a sui carburanti per le autoa	ımbulanze.		
		eviste e per le autoambulan			
		utilizzare in compensaziono luglio 1997, n. 241, e succe	e ai sensi dell'articolo 17 del ssive modificazioni, ovvero		
	mediante buoni d'ir				
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	a – Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
- Benzina (uso carburazione):		728,40 €/1000 litri	359,0 €/1000 litri		
- Gasolio (uso carburazione):		617,40 €/1000 litri	330,0 €/1000 litri		
- GPL (uso carburazione):	267,77 €/1000 kg 107,108 €/1000 kg				
- Gas naturale (uso autotrazione):	0,00331 €/mc 0,0013 €/mc				
Livello di riformabilità:	Nazionale – Riduzione non obbligatoria ma autorizzata a livello UE secondo l'art. 5 della Direttiva 2003/96/CE (ETD)				
Qualifica sussidio:	SAD				

### Motivazione:

La riduzione dell'accisa sui carburanti per le autoambulanze riguarda tutti i carburanti utilizzati (le benzine, il gasolio, il GPL e il metano per autotrazione), a prescindere dalle loro prestazioni ambientali, favorendo il loro consumo e introducendo un'eccezione al principio "chi inquina paga".

Il sussidio potrebbe essere modificato trasformando il sussidio ambientalmente dannoso in un sussidio favorevole all'ambiente, semplicemente limitando l'agevolazione all'uso di carburanti alternativi ai sensi del Regolamento UE 2023/1804 entrato in vigore il 12 ottobre 2023.

Poiché si tratta di un sussidio estremamente sensibile socialmente, la misura potrebbe essere riformata dopo una verifica attenta di modalità alternative di finanziamento al settore.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5

# 2.2.3.12 Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato negli impianti centralizzati per usi industriali

Categoria:	Energia		(i)
Nome del sussidio:		sa sul GPL utilizzato negli im	pianti centralizzati per usi
	industriali		
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.15]		
Norma di riferimento:	Tabella A punto 15	D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 50	4 (Testo Unico Accise).
Co-finanziamento dall'UE:	No		
Anno di introduzione:	1993		
Anno di cessazione:	a regime		
Descrizione:	Riduzione dell'accis	sa sul GPL (al 10% dell'aliquo	ta normale) utilizzato negli
	impianti centralizza	ti per usi industriali.	
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	sa – Sussidio indiretto	
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
- GPL (uso riscaldamento):		189,945 €/t	18,994 €/t
Livello di riformabilità:	Nazionale		
Qualifica sussidio:	SAD		

#### Motivazione:

Gas di Petrolio Liquefatto (GPL) per uso industriale:

Il GPL, combustibile ambientalmente più pulito – in termini di rilascio di inquinanti locali - se paragonato al carbone o ad altri combustibili derivanti dal petrolio (gasolio, olio combustibile), è utilizzato principalmente in industrie non collegate alla rete del gas.

La riduzione dell'accisa è stata introdotta molti anni fa quando non c'erano alternative più favorevoli all'ambiente rispetto al GPL. Seguendo la metodologia dell'analisi del ciclo di vita (Eucar, JRC, Concawe, 2007) il GPL registra, però, valori emissivi in atmosfera in termini di CO<sub>2</sub> maggiori rispetto ai carburanti non fossili, come il biogas, ed anche rispetto a un combustibile fossile come il gas naturale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	11,8	13,0	11,8	15,7	18,8	22,4

# 2.2.3.13 Esenzione dall'accisa su prodotti energetici iniettati negli altiforni per la realizzazione dei processi produttivi

Categoria:	Energia					
Nome del sussidio:	Esenzione dall'accisa s realizzazione dei proce	Esenzione dall'accisa su prodotti energetici iniettati negli altiforni per la				
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.16]	ssi pioduttivi				
Norma di riferimento:		gs. 26 ottobre 1995 n. 504	(Testo Unico Accise); art.			
	1 comma 631 lettera b)	punto 3) Legge 27 dicem	bre 2019 n. 160.			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1993					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	negli altiforni per la r	realizzazione dei processi duttivo dell'acciaio e degli	tici (oli minerali) iniettati produttivi: promuove il altri prodotti da altoforno			
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'accisa –	•				
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione:			
- Olio combustibile ATZ (per usi ir	ndustriali):	63,75351 €/t				
- Olio combustibile BTZ (per usi industriali):		31,38870 €/t	Esenzione			
-Oli minerali greggi e naturali (uso	prod. energia elettrica)	15,4 €/mille litri				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

#### Motivazione:

L'iniezione di prodotti energetici in altiforni per scopi produttivi comporta elevati consumi e rilevanti emissioni in atmosfera. L'Istituto Nazionale di Statistica (Istat) fornisce dati utili per il calcolo dell'intensità di carbonio rispetto al valore aggiunto dei settori NAMEA (*National Accounts Matrix including Emvironmantal Accounts*). I due principali settori che utilizzano altiforni sono C23 (Fabbricazione di altri prodotti della lavorazione di minerali non metalliferi) e C24 (Attività metallurgiche), che registrano rispettivamente un'intensità di carbonio pari a 3036 tCO2eq e 1647 tCO2eq. per milioni di euro di valore aggiunto, contro un valore di riferimento di 437 tCO2eq/milioni di euro per il settore manifatturiero (benchmark di primo livello), di 715 tCO2eq/milioni di euro per l'intera economia nazionale (benchmark di terzo livello).

Tale misura se da un lato favorisce la competitività del settore industriale nazionale, evitando eventuali problemi di *carbon leakage* (seppur improbabili vista la dimensione del sussidio), produce, da un punto di vista socio-ambientale, un effetto perverso a favore dell'utilizzo di combustibili fossili negli altiforni, penalizzando la possibilità dell'uso di biocombustibili e contrastando con i principi "chi inquina paga" e "do not significant harm".

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	1,0	d.q.	1,0	1,0	1,0

# 2.2.3.14 Agevolazioni accisa su carburanti e combustibili impiegati dalle Forze armate nazionali

Categoria:	Energia						
Nome del sussidio:	Riduzione dell'ac	Riduzione dell'accisa sui prodotti energetici impiegati dalle Forze armate					
	nazionali	1	1 0				
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.17]						
Norma di riferimento:		16 bis D.lgs. 26 ottobre 1995 n	a. 504 (Testo Unico Accise);				
		79 Legge 24 dicembre 2007					
		o-legge 30 dicembre 2009 n. 1					
Co-finanziamento dall'UE:	No	00					
Anno di introduzione:	1993						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:		sti per le Forze armate naziona	ali:				
		accisa su combustibili e carbu					
	armate nazionali;		1 8				
		l'accisa su combustibili (GPL	) e carburanti (GPL e gas				
		ti dalle Forze armate nazionali					
	, 1	a. 1, co. 180, della Legge 24/1					
		egato dalle Forze Armate nazio					
		n si applicano né l'addizionale					
		me combustibile, né l'imposta					
	utenze esenti di c	ui all'Art. 9 del D.lgs. del 21/1	2/1990, n. 398 e successive				
	modificazioni.	<u> </u>					
Tipo di sussidio:	Riduzione ed ese:	nzione dell'accisa – Sussidio ir	ndiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
- Carburanti per motori:							
Benzina		728,40 €/1000 litri	359,00 €/1000 litri				
Gasolio		617,40 €/1000 litri	330,00 €/1000 litri				
GPL		267,77 €/t	Esenzione				
Gas naturale		0,00331 €/mc	Esenzione				
- Combustibili per riscaldamer	ito:						
Gasolio		403,21391 €/1000 litri	21,00 €/1000 litri				
GPL		189,94458 €/1000 kg	Esenzione				
Gas naturale							
consumi fino a 120 mc annui		44,00 €/1000 mc	11,66 €/1000 mc				
consumi $> 120$ mc annui e $\le 4$		175,00 €/1000 mc	11,66 €/1000 mc				
consumi $> 480$ mc annui e $\le 1$ .	560 mc	170,00 €/1000 mc	11,66 €/1000 mc				
consumi > 1560 mc annui		186,00 €/1000 mc	11,66 €/1000 mc				
Livello di riformabilità:  Nazionale – Riduzione non obbligatoria ma autorizzata a livello UE							
		ella Direttiva 2003/96/CE (ET	'D)				
Qualifica sussidio:	SAD						

# Motivazione:

L'agevolazione favorisce l'utilizzo di combustibili e carburanti di origine fossile, a detrimento di soluzioni meno impattanti quali biocombustibili e combustibili alternativi (GPL, metano, GNL), creando una disparità nell'applicazione del principio "chi inquina paga" e contrastando col principio "do not significant harm".

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	12,6	4,7	5,6	3,9	2,7	2,6

# 2.2.3.15 Deduzione forfetaria dal reddito di impresa a favore degli esercenti impianti di distribuzione carburante

Categoria:	Energia							
		<u>1                                    </u>						
Nome del sussidio:	Deduzione forfettaria dal reddito di impresa a favore degli esercenti							
fo 1: 00A :1: 1		impianti di distribuzione carburante						
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.18]							
Norma di riferimento:		egge 23 dicembre 1998 n. 448;						
		1 comma 129 Legge 23 dice						
		27 dicembre 2006 n. 296; art.						
		44; art. 1 comma 8 Decreto-le						
	194; art. 2 comma 5	Decreto-legge 29 dicembre 20	010 n. 225; art. 34 commi					
	1-3 Legge 12 noven	nbre 2011 n. 183; art. 4 comm	na 7 bis Decreto-legge 21					
	giugno 2013, n. 69	convertito con modificazioni	dalla L. 9 agosto 2013, n.					
	98.							
Co-finanziamento dall'UE:	No							
Anno di introduzione:	1998							
Anno di cessazione:	a regime							
Descrizione:	La disposizione st	abilisce che il reddito deg	li esercenti impianti di					
	distribuzione carbu	rante è ridotto, a titolo di de	duzione forfetaria, di un					
	importo pari alle seg	guenti percentuali dei volumi o	d'affari:					
	a) 1,1 per cento del	volume d'affari fino a 1.032.0	00 euro;					
		volume d'affari oltre 1.032.00						
	euro;							
	c) 0,4 per cento del	volume d'affari oltre 2.064.00	0 euro.					
Tipo di sussidio:	, .	a – Sussidio indiretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:					
		n. a.	n. a.					
Livello di riformabilità:	Nazionale							
Qualifica sussidio:	SAD							
Matirariana								

# Motivazione:

La deduzione forfettaria agevola la categoria degli esercenti degli impianti di distribuzione carburante aumentando le loro entrate. Essa riduce la naturale spinta ad aumentare, a fronte degli incrementi dei costi, le entrate degli esercenti con un aumento della componente di prezzo finale sul consumo associato alla distribuzione dei carburanti. Il sussidio, pertanto, ha un effetto distorsivo sui prezzi dei carburanti di origine fossile, favorendo il loro maggior consumo e registrando effetti ambientali negativi.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	42,5	39,3	42,5	45,0	50,4	50,4

2.2.3.16 Rimborso del maggior onere derivante dall'aumento dell'accisa sul gasolio impiegato come carburante per l'autotrasporto merci ed altre categorie di trasporto passeggeri

Categoria:	Energia						
Nome del sussidio:	Rimborso del maggior onere derivante dall'aumento dell'accisa sul gasoli						
	impiegato come carburante per l'autotrasporto merci ed altre cate						
	trasporto passeggeri						
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.19]						
Norma di riferimento:	Tabella A punto 4 bis e art. 24-ter D. lgs. 26 ot Accise); DPR 9 giugno 2000 n. 277; art. 6 comma	`					
	n. 26; art. 6 comma 2 D. lgs. 2 febbraio 2007	n. 26; art. 61 comma 4					
	Decreto-legge 24 gennaio 2012 n. 1; art. 1 comm	a 487 Legge 24 dicembre					
	2012 n. 228; art. 4 ter comma 1 lett. f) e o) del 1	Decreto-legge 22 ottobre					
	2016 n. 193.						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2010						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	L'agevolazione per gli autotrasportatori prevede de 40,32 cent €/litro (rispetto all'aliquota ordinaria per a 61,74 cent €/litro). A fronte della presentazione autotrasportatori è rimborsata dallo Stato la diffe l'accisa ridotta sul gasolio consumato. L'agevolaz impiegato da veicoli di categoria pari o superiore o trasporto merci, purché aventi mass (peso del mezzo a pieno carico) tonnellate, secondo i requisiti più norma (art. 24-ter, comma 2, lett. a); o trasporto persone (es. bus di linea), specifici previsti dalla norma (art. 24 L'agevolazione spetta nel limite quantitativo di 1 li per ogni km percorso da ciascun veicolo.	revista per il gasolio, pari e di apposita istanza, agli renza tra l'accisa piena e ione spetta per il gasolio a Euro 5 adibiti a: sa massima complessiva pari o superiore a 7,5 specifici previsti dalla , secondo i requisiti più -ter, comma 2, lett. b).					
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta – Sussidio indiretto	!					
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
- Gasolio (uso carburazione):	617,40 €/1000 litri	403,22 €/1000 litri					
Livello di riformabilità:	Nazionale – Riduzione non obbligatoria ma autor Secondo l'art. 7, par. 2 della Direttiva 2003/96/CH						
Qualifica sussidio:	SAD						
Matirragiona							

L'attuale livello di rimborso degli aumenti dell'accisa sul gasolio equivale a uno sconto del 34,7% sull'accisa normale, permettendo una riduzione del 17,2% sul prezzo finale al consumo del gasolio usato dall'autotrasporto. L'agevolazione riduce il livello di stimolo a un consumo efficiente del gasolio, carburante al quale sono associate emissioni in atmosfera che, seppur in riduzione nell'ultimo decennio, producono esternalità negative non trascurabili (si veda: Impact, 2008; Ricardo – AEA, 2014). La restrizione dell'ambito di applicazione del beneficio ai veicoli meno obsoleti e, quindi, anche meno dannosi sotto il profilo ambientale, introdotta con le leggi di stabilità 2015 e 2016, va nella giusta direzione di ridurre un sussidio ambientalmente dannoso.

I carburanti alternativi, promossi dall'UE, rappresentano un'opportunità valida anche per l'Italia. Di recente adozione è il Regolamento (UE) 2023/1804 del 13 settembre 2023 sulla realizzazione di un'infrastruttura per i combustibili alternativi e che abroga la direttiva 2014/94/UE.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1.361,8	1.293,8	1.157,2	1.142,6	1.231,7	1.264,8

# 2.2.3.17 Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato per usi industriali, termoelettrici esclusi, da soggetti che registrano consumi superiori a 1.200.000 mc annui

Categoria:	Energia F						
Nome del sussidio:	Riduzione dell'acci	Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato per usi industriali,					
	termoelettrici esclu	si, da soggetti che registrar	no consumi superiori a				
	1.200.000 mc annui						
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.20]						
Norma di riferimento:	Art. 4 Decreto-legg	ge 1° ottobre 2001 n. 356 com	nvertito con modifica in				
		2001 n. 418 e divenuta agevol					
	dell'art. 2 comma 1	1 Legge 22 dicembre 2008 n.	203; DPCM 15 gennaio				
	1999.						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2001						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	Riduzione del 40%	6 dell'aliquota normale di	accisa sul gas naturale				
	impiegato per usi inc	dustriali termoelettrici esclusi, o	da soggetti che registrano				
	consumi superiori a	1.200.000 mc annui.					
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	a – Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
- Gas naturale (per uso industriale):		12,49 €/1000 mc	7,49 €/1000 mc				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAD	·	_				

# Motivazione:

Non sussistono evidenze di minori emissioni o altri effetti ambientali positivi associati all'utilizzo intensivo del gas naturale per usi industriali, rispetto ad un utilizzo meno intensivo.

L'agevolazione riduce lo stimolo all'efficienza energetica ed emissiva basato sul meccanismo di prezzo proprio nell'ambito dei soggetti che registrano i maggiori consumi in valore assoluto. Essa pone un grosso problema di equità nell'applicazione dei principi "chi inquina paga" e "do not significant harm".

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	29,0	7,4	29,1	28,7	25,3	25,3

2.2.3.18 Impiego dei prodotti energetici nei lavori agricoli e assimilati

Categoria:	Energia						
S	O						
	<u> </u>						
Nome del sussidio:	Impiego dei prodotti energetici nei lavori agricoli e assimilati						
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.21]						
Norma di riferimento:	Tabella A punto 5 I	O.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (	Testo Unico Accise).				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	1993						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	Impiego dei prodotti energetici nei lavori agricoli e assimilati (orticoltura,						
	allevamento, silvicoltura, piscicoltura e florovivaistica).						
	Riduzione delle aliquote pari:						
	• al 22% di quella no	ormale per il gasolio e					
		ormale per la benzina.					
	L'agevolazione per l	la benzina è limitata alle maccl	nine agricole con potenza				
		eriore a 40 cavalli e non adibit	e a lavori per conto terzi;				
		si applicano alle mietitrebbie.					
		li vegetali non modificati chim	nicamente.				
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	a – Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria	Ridotta:				
- benzina (uso carburazione)		728,40 €/1000 litri	356,916 €/1000 litri				
- gasolio (uso carburazione)		617,40 €/1000 litri	135,828 €/1000 litri				
- oli vegetali non modificati chimica		-	Esenzione				
Livello di riformabilità:	Nazionale – Riduzione non obbligatoria ma autorizzata a livello UE secondo l'Art. 15, comma 3, Direttiva 2003/96/CE (ETD)						
Qualifica sussidio:	SAD						

L'agevolazione prevista per gasolio e benzina ne incoraggia l'utilizzo nei lavori agricoli e assimilati, a discapito di carburanti alternativi meno impattanti e prodotti localmente (biogas, oli vegetali e altri). La letteratura e i database sulle emissioni da combustione nel settore agricolo evidenziano rilevanti emissioni in agricoltura (7,4% delle emissioni totali, 2022)<sup>23</sup>. La statistica NAMEA dell'Istat, che elabora i dati di emissione in rapporto al valore aggiunto settoriale per oltre venti tipi di sostanze (per es. gas serra, macroinquinanti e metalli pesanti) con un grado di dettaglio relativo ad oltre sessanta branche dell'economia italiana, fornisce i dati sulle emissioni dell'agricoltura e relativi indicatori.

Fra questi, si prenda ad esempio l'indicatore che rapporta le emissioni di gas serra al valore aggiunto del settore "Produzioni vegetali e animali, caccia e servizi connessi" (agricoltura in senso stretto), pari a 1.452 tCO₂eq di GHG per milione di € di valore aggiunto (tCO₂eq/mln €) del settore (anno 2013), che è circa sei volte superiore al livello medio dell'indicatore per l'intera economia italiana (244 tCO₂eq/mln €). Anche l'intero comparto che comprende l'agricoltura, la silvicoltura e la pesca, presenta un valore dell'indicatore di gas serra molto elevato, pari a 1.361 tCO₂eq/mln €. Una valutazione dei costi esterni associati alle emissioni nel settore agricolo e negli altri settori dell'economia italiana ed estratta dai dati sulle emissioni della NAMEA, è contenuta in Aspromonte e Molocchi (2013).

La riduzione dell'aliquota di accisa per gasolio e benzina non favorisce un uso più efficiente di tali carburanti; determina quindi uno stimolo economico nella direzione opposta a quella necessaria sotto il profilo ambientale (SAD).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	935,4	942,7	1.217,7	1.153,6	1.106,1	1.073,8

\_

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup> Rapporto-399-24-le-emissioni-di-gas-serra-in-italia.pdf (isprambiente.gov.it)

2.2.3.19 Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) — Riduzione di prezzo

Categoria:	Energia F					
Nome del sussidio:	Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o					
	climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) – Riduzione di prezzo					
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.22]					
Norma di riferimento:	Art. 8 comma 10 lett. c) Legge 23 dicembre 1998 n. 448; art. 2 comma 12 Legge					
	22 dicembre 2008 n. 203; art. 1 comma 242 Legge 23 dicembre 2014 n. 190;					
	DPCM 15 gennaio 1999.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1998					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o					
	climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori):					
	1. gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o					
	climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori);					
TT! 11 11	2. riduzione delle quote percentuali di fruizione del credito d'imposta.					
Tipo di sussidio:	Riduzione di prezzo e credito d'imposta – Sussidio indiretto					
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:					
- Gasolio (uso riscaldamento):	403,21 €/1000 litri 280,65 €/1000 litri					
- GPL (uso riscaldamento):	189,94 €/t 30,87 €/t					
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	a) SAD - Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree					
	geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane,					
	Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GASOLIO					
	b) SAD - Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree					
	geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane,					
N.C.	Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GPL					

L'agevolazione al gasolio favorisce l'utilizzo di un combustibile fossile con elevate emissioni in atmosfera (SAD).

L'agevolazione del GPL seppur meno impattante sotto il profilo ambientale da un punto di vista sociale costituisce un importante strumento economico a sostegno delle aree svantaggiate in cui le infrastrutture energetiche sono ancora carenti. Sono, tuttavia, preferibili sussidi diretti che non diano segnali errati di prezzo e non facciano danno all'ambiente. Da un punto di vista ambientale nelle aree svantaggiate scollegate dalla rete gas, considerati i costi di compressione del biogas e la complessità tecnica del GNL per usi civili, il GPL costituisce il combustibile per riscaldamento domestico a minore impatto ambientale, con emissioni di particolato e di NOx notevolmente inferiori rispetto alle biomasse (legna e pellets) e inferiori rispetto ai combustibili convenzionali per riscaldamento (es. cherosene, olio combustibile, carbone e altri), si veda Enea, 2015, rappresenta allo stesso tempo una fonte fossile e quindi anche se meno impattante viene classificato come SAD.

In occasione delle consultazioni con i portatori di interesse è stata evidenziata l'importanza dello sgravio come contrasto alla povertà energetica. Dal punto di vista economico ed ambientale, sarebbe appropriato che l'aiuto alle popolazioni disagiate avvenisse attraverso sussidi diretti e trasparenti, non tramite una sottovalutazione del costo marginale sociale della risorsa naturale scarsa e impattante, che si traduce in una discriminazione di prezzo.

a) Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GASOLIO

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	152,8	152,8	60,6	60,6	54,4	50,0

b) Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GPL

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	82,2*	82,2	68,5	57,1
* Il dato disaggregato per gasolio e GPL è disponibile a partire dal 2021						

2.2.3.20 Produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica con impianti obbligati alla denuncia prevista dalle disposizioni che disciplinano l'imposta di consumo sull'energia elettrica - alimentati da combustibili fossili<sup>24</sup>

	ъ :		
Categoria:	Energia		
Nome del sussidio:	Produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica con impianti obbligati alla denuncia prevista dalle disposizioni che disciplinano l'imposta di consumo sull'energia elettrica – alimentati da combustibili fossili		
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.23]		
Norma di riferimento:	Art. 21 comma 9 lett. c) D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 e Allegato I (Testo Unico Accise); Punto 11 abrogato con art. 1 comma 631 Legge 27 dicembre 2019 n. 160; Tabella A punto 11 D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 (Testo Unico Accise); art. 19 Decreto-legge 23 ottobre 2018 n. 119.		
Co-finanziamento dall'UE:	No	OO	
Anno di introduzione:	1993		
Anno di cessazione:			
Descrizione:	I prodotti energetici di cui all'art. 21 comma 1 del TUA, qualora utilizzati per la produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica con impianti obbligati alla denuncia prevista dalle disposizioni che disciplinano l'accisa sull'energia elettrica, sono sottoposti ad accisa per motivi di politica ambientale, con l'applicazione delle aliquote stabilite per tale impiego nell'Allegato I dello stesso.  Le stesse aliquote sono applicate:  a) ai prodotti energetici limitatamente ai quantitativi impiegati nella produzione di energia elettrica;  b) ai prodotti energetici impiegati nella stessa area di estrazione per la produzione e per l'autoproduzione di energia elettrica e vapore;  c) ai prodotti energetici impiegati in impianti petrolchimici per l'alimentazione di centrali combinate termoelettriche per l'autoproduzione di energia elettrica e vapore tecnologico per usi interni.  In caso di autoproduzione di energia elettrica, le aliquote sono applicate, in relazione al combustibile impiegato, nella misura del 30 per cento.  In caso di generazione combinata di energia elettrica e calore utile, i quantitativi di combustibili impiegati nella produzione di energia elettrica sono determinati utilizzando i seguenti consumi specifici convenzionali: a) oli vegetali non modificati chimicamente 0,194 kg per kWh; b) gas naturale 0,220 mc per kWh; c) gas di petrolio liquefatti 0,173 kg per kWh; d) gasolio 0,186 kg per kWh; e) olio combustibile e oli minerali greggi, naturali 0,194		
Tipo di sussidio:	Aliquota ridotta – S	ussidio indiretto	D:1 (1.4)
Aliquota:	Ordinaria:		Ridotta (tab A):
Uso produzione energia elettrica	o industrial-)	(2.75251.6/b	15 16/4
<ul> <li>Olio combustibile denso ATZ (uso industriale):</li> <li>Olio combustibile denso BTZ (uso industriale):</li> <li>Carbone (uso riscaldamento da parte di imprese):</li> <li>Gas naturale (uso industriale):</li> <li>Gasolio (uso riscaldamento):</li> </ul>		63,75351 €/t   31,38870 €/t   12,0 €/t   12,49 €/1000 m <sup>3</sup>   403,21 €/1000 litri	15,4 €/t 15,4 €/t 11, 8 €/t 0,45 €/1000 m <sup>3</sup> 12,8 €/1000 litri
Livello di riformabilità:	Nazionale – Riduzione non obbligatoria ma parzialmente autorizzata (per il GPL) a livello UE secondo l'Art. 18, comma 1 della Direttiva 2003/96/CE (ETD)		
Qualifica sussidio:	SAD		
Motivazione:			

<sup>&</sup>lt;sup>24</sup> Modifiche intervenute a livello normativo, cfr. https://documenti.camera.it/Leg18/Dossier/Pdf/D22050b.Pdf

L'applicazione di accise ridotte alla produzione di energia elettrica favorisce un livello di domanda di combustibili fossili maggiore, anche in presenza di un crescente contributo alla produzione da parte delle fonti rinnovabili. Dal punto di vista ambientale, l'elettricità prodotta con combustibili fossili presenta impatti ambientali e sanitari significativi rispetto all'uso di fonti rinnovabili.

Molti studi mostrano elevati rischi ambientali e sanitari associati alle emissioni inquinanti in atmosfera delle centrali di generazione che utilizzano combustibili fossili (principalmente per gli impianti a carbone e a olio combustibile, in misura inferiore per gli impianti a gas naturale) (cfr. ExternE (1997a, 1998a, 1998b, 1998c, 2005), CASES (2008a; 2008b), NEEDS (2008), EXIOPOL (2010), EEA (2011a, 2014a), Ecofys (2014)). Inoltre, nella contabilità economica nazionale il settore elettrico fa parte del più ampio comparto dell'industria.

Un'aliquota preferenziale per i prodotti energetici usati per la generazione (rispetto all'aliquota applicata agli stessi prodotti quando usati per altri impieghi industriali o, in assenza di un'aliquota per tale tipo di impiego, per impieghi similari elencati nell'allegato 1 del TUA) non è giustificata sotto il profilo ambientale e distorce la concorrenza tra combustibili nelle scelte energetiche.

Per quanto riguarda gli impianti di cogenerazione, è ampiamente riconosciuto che la valutazione di efficienza energetica di tali impianti dovrebbe tenere in considerazione sia l'output elettrico che quello termico: al contrario, i consumi specifici convenzionali usati dalla normativa vigente premiano (con l'aliquota ridotta prevista per i carburanti finalizzati alla generazione) solo gli impianti di cogenerazione molto efficienti nella produzione di energia elettrica, penalizzando le tecnologie di cogenerazione che producono o recuperano elevati quantitativi di energia sotto forma di calore.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Categoria:	Energia		(F)
Nome del sussidio:	Differente trattamento fiscale fra benzina e gasolio		
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.24]		
Norma di riferimento:	D. lgs. n. 43 del 28 marzo 2025; Allegato 1 D. lgs. 26 ottobre 1995 n. 504		
	(Testo Unico Accise).		
Co-finanziamento dall'UE:	No		
Anno di introduzione:	1993		
Anno di cessazione:	2030		
Descrizione:	Trattamento fiscale del gasolio uso carburazione più favorevole rispetto alla benzina (diverso trattamento fiscale di prodotti energetici per usi concorrenziali che si traduce in una discriminazione di prezzo unitario alla pompa). La stima non prende in considerazione i maggiori rimborsi sul gasolio a favore dell'autotrasporto.		
Tipo di sussidio:	Sussidio implicito -		
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
- Gasolio (uso carburazione):  *Livello di accisa sul gasolio equivalente dell'accisa sulla benzina è di 728,40 €  **Livello attuale dell'accisa sul pasolio		797,80 €/1000 litri* a parità di contenuto energetico dei di	617,40 €/1000 litri**  ue carburanti (il livello attuale

<sup>\*\*</sup>Livello attuale dell'accisa sul gasolio

Livello di riformabilità:	Nazionale
Qualifica sussidio:	SAD

L'approfondimento effettuato su questo sussidio (confronto dei costi esterni associati alle emissioni sia di gas serra che di inquinanti locali – particolato, NOx e altri inquinanti – del parco circolante auto diesel rispetto a quello a benzina) evidenzia maggiori costi esterni specifici (per v-km) del diesel rispetto alla benzina in tutti e tre i cicli di guida considerati: urbano, autostradale e rurale. Sotto il profilo ambientale e della tutela della salute umana, quindi, il gasolio non merita un trattamento fiscale preferenziale.

L'aliquota di accisa del gasolio dovrebbe essere innalzata al livello della benzina. Infatti, il trattamento più favorevole del gasolio contribuisce certamente al grave problema dell'Italia di inquinamento atmosferico da PM, ossidi di azoto e ozono, con sforamento dei limiti previsti dalle direttive europee sulla qualità dell'aria e procedura di infrazione (tutti gli inquinanti citati sono direttamente o indirettamente associati alle maggiori emissioni specifiche del parco circolante a gasolio. In base al Rapporto "Harm to human health from air pollution in Europe: burden of disease 2023" dell'European Environmental Agency (EEA, 2023), l'Italia risulta al secondo posto in UE-27, dopo la Polonia, per morti attribuibili all'inquinamento atmosferico.

Il trattamento fiscale preferenziale del gasolio ha favorito negli annui la graduale crescita del parco circolante diesel fino all'attuale 42%, nonostante la disponibilità da molti anni di alternative meno inquinanti a minor costo per l'utenza ad alta percorrenza (auto a GPL e metano). Le percorrenze veicolari (v-km) del parco auto diesel, calcolate in percentuale rispetto a quelle della benzina, sono addirittura aumentate dal 28% al 65% nel periodo 1990-2015 (Ispra). La serie storica di consumi di carburante 1990-2022 vede l'affermazione del gasolio come carburante prevalente per il trasporto su strada (65,1%, 2022), in parallelo ad una progressiva riduzione della benzina (23,6%, 2022) I veicoli a gasolio sono responsabili del 68,9% delle emissioni di gas serra, nel 2022, rispetto al 22,5% dei veicoli a benzina, 4,7% GPL, 1,3% metano, 2,6% ibridi<sup>25</sup>. Il trattamento fiscale troppo favorevole del gasolio ostacola la diffusione dei veicoli che utilizzano carburanti alternativi (elettricità, GPL, GNC), per i quali sono stati stabiliti obiettivi nazionali obbligatori per la realizzazione di un'infrastruttura sufficiente per i combustibili alternativi nell'Unione (Regolamento (UE) 2023/1804).

In occasione degli incontri con i portatori di interesse per la presentazione della seconda edizione del Catalogo dei Sussidi, un'associazione di categoria ha fatto presente che occorre anche tener conto della componente

-

<sup>&</sup>lt;sup>25</sup> Emissioni-GHG-Trasporti-Anno-2022-def.pdf (isprambiente.it)

rinnovabile presente nei prodotti petroliferi pari al 5-7% e con target al 2030 del 14% Un'altra associazione ha altresì rilevato la necessità di valutare tutti gli impatti ambientali inclusi quelli derivanti da NOx e altri inquinanti e di considerare anche le fonti fossili alternative come GPL e Metano che hanno accise molto più basse pur avendo impatti ambientali significativi. D'altra parte, come rileva un'altra associazione di categoria, modificare l'accisa sul metano avrebbe effetti di aumento di domanda del gasolio.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	3.144,9	2.610,7	3.377,6	3.157,3	3.097,9	3.130,2

2.2.3.22 Franchigia sulle aliquote di prodotto della coltivazione di gas naturale e petrolio (royalties)

Categoria:	Energia
3	
Nome del sussidio:	Franchigia sulle aliquote di prodotto della coltivazione di gas naturale e petrolio (royalties)
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.26]
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 736-737 Legge 27 dicembre 2019 n. 160; art. 45 Legge 23 luglio 2009 n. 9; art. 45 Legge 23 luglio 2009 n. 99; art. 19 D. lgs. 25 novembre 1996 n. 625.
Co-finanziamento dall'UE:	No
Anno di introduzione:	1997
Anno di cessazione:	a regime
Descrizione:	Il regime delle royalties è regolato dall'art. 19 del D.lgs. 25 novembre 1996 n. 625 di attuazione della Direttiva 94/22/CE. Le aliquote di prodotto della coltivazione di gas naturale e petrolio sono state aumentate con la Legge n. 99/2009 sia per la produzione in terraferma (10% sia per il petrolio sia per il gas naturale) che per la produzione in alto mare (7% per il petrolio e 10% per il gas naturale).  Il comma 3 dell'art. 19 del D.lgs. n. 625/1996 esenta dal pagamento dell'aliquota di prodotto determinati quantitativi della produzione annuale dei giacimenti, secondo i seguenti limiti produttivi, in relazione alla tipologia di idrocarburo estratto e relativa ubicazione del giacimento:  - petrolio prodotto in terraferma: 20.000 ton;  - petrolio prodotto a mare: 50.000 ton;  - gas naturale prodotto a mare: 80 milioni di Smc.  Il comma 6 dell'art 19 del D.lgs. 625/1996 prevede delle ulteriori riduzioni dal pagamento delle <i>royalties</i> , "per tenere conto di qualunque onere, compresi gli oneri relativi al trattamento e trasporto". A decorrere dal 1° gennaio 2002 le riduzioni del valore unitario delle aliquote si applicano alle sole produzioni di idrocarburi liquidi secondo quanto stabilito annualmente da apposito Decreto ministeriale.  Aggiornamento 2020:
	In materia di <i>royalties</i> in capo alle società titolari di concessioni di coltivazioni di idrocarburi, la legge 27 dicembre 2019, n.160 (Legge Bilancio 2020), con i commi 736 e 737, dispone, a partire dalle produzioni registrate nel 2019 (e quindi per i versamenti effettuati a partire dal 2020), una modifica del concetto di soglia di esenzione soggetta alle aliquote da applicare alle produzioni di idrocarburi liquidi e gassosi estratti sia in mare che in terra, rispetto alle disposizioni legislative in vigore fino a tale data.
	Nello specifico, la Legge 27 dicembre 2019 n. 160', con l'art. 1, comma 736, modifica l'art. 19 del D.lgs. 25 novembre 1996, n. 625, aggiungendone i commi 7 bis e 7 ter, per effetto dei quali, per i versamenti dovuti a decorrere dal 1° gennaio 2020, è stata introdotta una rimodulazione delle franchigie o soglie di esenzione al pagamento delle aliquote di prodotto (royalties) per le concessioni di coltivazione di idrocarburi in terraferma e in mare così definita:  - produzione annua di gas naturale per concessione  in terraferma: inferiore o pari a 10 M Smc  in mare: inferiore o pari a 30 M Smc  - produzione annua di petrolio per concessione  in terraferma: nessuna soglia di esenzione

#### in mare: nessuna soglia di esenzione

Vengono conseguentemente anche eliminate tutte le riduzioni di cui all'art. 19 comma 6 del D.lgs. 625/96 riferite alle produzioni di olio. Inoltre, per le concessioni di coltivazione con volumi annui di produzione superiori alle predette soglie, relativamente al triennio 2020-2022, il nuovo comma 7 ter dell'art. 19 del D.lgs. 625/96 prevede che il versamento del valore dell'aliquota di prodotto corrispondente ai primi 25 milioni di Smc di gas e alle prime 20.000 tonnellate di olio prodotti annualmente in terraferma e ai primi 80 milioni di Smc di gas e 50.000 tonnellate di olio prodotti annualmente in mare, sia corrisposto per intero nelle casse dello Stato.

A partire dall'anno 2023 rimangono valide le esenzioni per le concessioni con produzioni di gas inferiore a 10 milioni di Smc in terra e 30 milioni di Smc in mare, mentre il maggior gettito derivante dalla riduzione delle franchigie non sarà più versato in entrata nel bilancio dello Stato, ma seguirà le disposizioni previste dagli art. 20, art. 21 e art. 22 del D.lgs. 625/96 di versamenti allo Stato, alle Regioni e ai Comuni in relazione alla ubicazione territoriale della concessione.

Le nuove soglie di esenzione così introdotte si applicano anche ai quantitativi di produzione correlati ai versamenti destinati ad alimentare il Fondo Sviluppo per lo sviluppo economico e sociale dei territori in cui insistono concessioni di coltivazione introdotto dall'articolo 45 della Legge 23 luglio 2009, n. 99 e s.m.i. e il Fondo Ambiente e Sicurezza introdotto dall'articolo 35 del decreto-legge 22 giugno 2012, n. 83 destinati ad operazioni di salvaguardia della sicurezza in mare.

Tipo di sussidio:	Sussidio implicito – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAD				

#### Motivazione:

L'esenzione dal pagamento delle *royalties* si configura come un sussidio implicito alle fonti fossili. Il segnale di prezzo alterato che ne consegue non facilita l'internalizzazione dei costi esterni dovuti agli impatti negativi dei cambiamenti climatici.

In base all'aggiornamento fornito dalla DG IS, i limiti di franchigia dal pagamento delle *royalties*, come aggiornati dall'art. 1, comma 736 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160 sono stati azzerati (con un favorevole impatto ambientale) per le produzioni di olio e rimodulati per il gas al fine di salvaguardare le produzioni minori, che, sebbene più numerose rispetto a quelle con produzioni sopra la soglia delle franchigie, incidono in misura minima in termini di mancato gettito. Per le produzioni registrate nel triennio 2020 e 2022, il minor gettito associato al mantenimento delle franchigie per le produzioni di gas ammonta a circa 5 milioni di euro annui.

Con riferimento alla opportunità di redigere una analisi comparata degli aspetti di natura fiscale correlati alle attività estrattive, che per l'Italia includono anche le royalties, si dovrebbe tenere conto di tutte le forme di imposizione fiscale (IRES, IRAP, partecipazioni statali, etc.) cui sono sottoposte le società del settore che operano nei vari paesi, europei ed extra europei.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Effetto finanziario (mln €):	52,0*	5,0**	5,0	5,0	5,0	5,0	
*Stimato. **Effettivo in conseguenza della riforma normativa del 2019.							

2.2.3.23 Esenzione sul prelievo di energia elettrica per i clienti finali che prestano servizi di interrompibilità istantanea o di emergenza

Categoria:	Energia	
Nome del sussidio:	Esenzione sul prelievo di energia elettrica per i d	
	servizi di interrompibilità istantanea o di emergen	nza
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.30]	
Norma di riferimento:	Abrogato con art. 21 comma 1 lettera b) Decreto 69; art. 30 comma 19 Legge 23 luglio 2009 n. 99.	o-legge 13 giugno 2023 n.
Co-finanziamento dall'UE:	No	
Anno di introduzione:	2009	
Anno di cessazione:	2023	
Descrizione:	Esenzione dal pagamento di determinate con bolletta elettrica, rubricate sotto i costi del servizi garanzia dell'equilibrio del sistema di rete el consumatori di dimensioni particolarmente gi servizio di interrompibilità (il sussidio è limitato a rispetto alle compensazioni ordinarie riconosciu forniscono il servizio di interrompibilità). Compensazione ordinaria fornita agli utenti che interrompibilità è di 150.000 € per MW l'anno per di 100.000 € per MW l'anno per interruzioni di elemente ma potenza interrompibili uguale o superiore sentati dal pagamento delle seguenti componenti oneri di approvvigionamento delle risorse ne dispacciamento (corrispettivo DIS);  oneri delle unità essenziali per la sicurezza del sistoneri per la remunerazione della disponibilità o (corrispettivo CD);  oneri per la remunerazione del servizio di in (corrispettivo INT).  Il comma 19 è abrogato a decorrere dal 1° gennaio	cio di dispacciamento e a elettrica, a beneficio di randi che forniscono il alle agevolazioni aggiuntive te a tutti gli utenti che Condizione standard: la forniscono il servizio di rinterruzioni improvvise, emergenza e di 300.000 € industrie localizzate in entestatari di un contratto re a 40 MW per sito sono il tariffarie: el mercato dei servizi di estema (corrispettivo IES); di capacità di produzione enterrompibilità del carico
Tipo di sussidio:	Esenzione– Sussidio indiretto	
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:
	n. a.	n. a.
Livello di riformabilità:	Nazionale – Soggetta ad autorizzazione a livello comma 1 del TFUE (Trattato sul Funzionamento	
Qualifica sussidio:	SAD	,
Motivazione:		

Da un punto di vista sia energetico sia ambientale, le esenzioni dalle componenti tariffarie citate forniscono un incentivo aggiuntivo ad una determinata categoria di utenza, favorendo consumi energetici addizionali (un prezzo dell'elettricità senza sussidio avrebbe favorito un livello di efficienza maggiore nei consumi energetici, così come minori emissioni in atmosfera per la sua produzione). Questa esenzione favorisce il consumo di elettricità, che nel 2021 – dati preconsuntivo - era prodotta in Italia ricorrendo per circa il 54% a fonti fossili (GSE, 2021). L'effetto finanziario del sussidio, calcolato limitatamente al 2013, è di 98 milioni di euro.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	TERMINATO

Categoria:	Energia		(F)			
Nome del sussidio:	Esenzione dall'accis	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle ferrovie				
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.31]					
Norma di riferimento:	Art. 52 comma 3 let	t. c) D lgs. 26 ottobre 1995 n. 5	504 (Testo Unico Accise);			
	art. 3 bis comma 3	lett. b) Decreto-legge 2 febbr	aio 2012 n. 16 convertito			
	con modificazioni dalla Legge 26 aprile 2012 n. 44.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2007					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Esenzione dall'acci	sa sull'energia elettrica imp	piegata per l'impianto e			
	l'esercizio delle line	e ferroviarie adibite al traspor	to di merci e passeggeri.			
Tipo di sussidio:	Esenzione dell'accis	sa – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
Per consumi mensili superiori a	1.200.000 kWh:					
- per i primi 200.00 kWh:		0,0125 €/kWh				
- per ulteriori consumi		4.820 €/mese	Esenzione			
(Art. 3 bis, lettera b della Legge n. 447/2012):		4.020 €/ IIIese				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	Incerto					

Sotto il profilo ambientale, l'esenzione dall'accisa potrebbe definirsi dannosa, poiché diminuisce l'incentivo a un uso più efficiente dell'elettricità, la cui produzione dipende ancora per più di metà (c.54% nel 2021) da fonti fossili (GSE, 2021). Alla produzione di elettricità da fonti fossili sono associate rilevanti emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici (cfr. ad es. Ispra, 2016; E-PRTR, 2016).

Ciononostante, all'interno del settore trasporti, il trasporto su rotaie è associato a minori emissioni di GHG se comparate con il trasporto su strada. L'ambizione del Green Deal è di raggiungere la neutralità climatica entro il 2050 e i trasporti rappresentano il 24,6% delle emissioni totali dell'UE. Secondo i dati dell'Agenzia europea per l'ambiente, i treni sono la forma più efficiente di trasporto passeggeri, con emissioni di gas serra per km che sono solo una frazione della maggior parte delle altre modalità (EEA, 2021).

Inoltre, un eventuale riutilizzo del gettito potrebbe tradursi in trasferimenti diretti alla utility basati sulla quantificazione monetaria del beneficio ambientale rispetto al trasporto privato. Questo non si tradurrebbe, come nel caso odierno, in un sotto-prezzamento (underpricing) della risorsa naturale.

La misura favorisce una transizione modale in termini di mobilità (dal trasporto su strada al trasporto ferroviario), favorendo una modalità di trasporto che ha effetti meno negativi per l'ambiente<sup>26</sup>. Pertanto, il sussidio ha un effetto ambientale incerto.

Il fabbisogno finanziario a copertura della misura incentivante è calcolato annualmente dall'ARERA e recuperato tramite prelievo in bolletta elettrica attraverso la componente tariffaria A4<sub>RIM</sub> (ex componente A<sub>4</sub>, sostituita dal 1° gennaio 2018 in ottemperanza alla Decisione C3406 ARERA del 2017 e al D.L. 210/15), che è sostenuta da tutte le altre categorie di utenti che non beneficiano del sussidio.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	82,1	2,0*	2,0	2,0	8,4	2,0

\*La brusca riduzione nelle stime degli importi è dovuta alla nuova metodologia di calcolo adottata, che sterilizza il dato da importi non strettamente riconducibili all'agevolazione sull'accisa (fonte: MEF, Rapporto annuale sulle spese fiscali).

\_

<sup>&</sup>lt;sup>26</sup> In Italia il settore dei trasporti, nel 2022, contribuisce al 26,6% delle emissioni totali, dove il 91,5% dipende dal trasporto su strada mentre il 5,3% dal settore della navigazione, il 2,3% dall'aviazione, lo 0,9% da altro trasporto e per ultimo le ferrovie con 0,04% (Ispra - emissioni nazionali di gas serra Settore Trasporti – 2022)

## 2.2.3.25 Energia elettrica impiegata nell'esercizio delle linee di trasporto urbano ed interurbano

Categoria:	Energia						
Nome del sussidio:		Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nell'esercizio delle					
		urbano ed interurbano					
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.32]						
Norma di riferimento:			n. 504 (Testo Unico Accise);				
			bbraio 2012 n. 16 convertito				
		ılla Legge 26 aprile 2012 n. 4	4.				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2007						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata per l'impianto e						
		e linee di trasporto urbano e	d interurbano.				
Tipo di sussidio:	Esenzione dell'ac	ccisa – Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
Per i consumi mensili fino a 1.20	00.000 kWh:						
- per i primi 200.000 kWh:		0,0125 €/kWh					
- per gli ulteriori consumi e fino a							
(Art. 3-bis, co. 3, lett. b), D.L. 02/0	03/2012, n. 16)	€ 0,0075 per kWh					
			Esenzione				
Per consumi mensili superiori a	1,2 GWh:						
- per i primi 200.000 kWh:		0,0125 €/kWh					
- per ulteriori consumi:		4.820 €/mese					
(Art. 3 bis, lettera b, Legge n. 447/2012)		1.020 G/ Inese					
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						

# Motivazione:

I temi e le preoccupazioni ambientali sono le stesse riscontrate per l'esenzione del trasporto ferroviario (Art. 52, comma 3, lettera c), TUA). Il sussidio è da intendersi come sussidio alle fonti fossili per la parte di elettricità generata attraverso l'impiego di combustibili fossili circa il 54% nel 2021 (GSE, 2021). Alla produzione di energia elettrica da fonti fossili sono, infatti, associate rilevanti emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici (cfr. ad es. Ispra, 2016; E-PRTR, 2016). Ciononostante, la diffusione del trasporto pubblico comporta una diminuzione delle emissioni generate dall'uso di mezzi privati (EEA, 2021). Pertanto, il sussidio ha un effetto ambientale incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	12,2	10,6	5,7	6,1	6,5	5,6

## 2.2.3.26 Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato dagli autobus urbani ed extraurbani adibiti al servizio pubblico

Categoria:	Energia F					
Nome del sussidio:		Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato dagli autobus urbani ed extraurbani				
	adibiti al servizio pu	ıbblico				
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.33]					
Norma di riferimento:	Tabella A punto 15	(D. Lgs. 26 ottobre 1995 n. 5	04 (Testo Unico Accise);			
	art. 15 comma 1 Decreto-legge 6 dicembre 2011 n. 201.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2001					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Riduzione dell'accisa	a sul GPL (al 10% dell'aliquota i	normale) utilizzato:			
	a) []	-				
	b) dagli autobus urba	ani ed extraurbani adibiti al serv	rizio pubblico.			
Tipo di sussidio:	Riduzione dell'accis	sa – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta			
- GPL (uso carburazione):	267,77 €/t 26,77 €/t					
Livello di riformabilità:	Nazionale– Riduzione non obbligatoria ma autorizzata a livello UE secondo l'art. 5 della Direttiva 2003/96/CE (ETD)					
Qualifica sussidio:	SAI					

#### Motivazione:

Gas di Petrolio Liquefatto nei trasporti pubblici:

Secondo la Relazione Energetica Nazionale (Mase, 2022), , il GPL per autotrazione ha registrato un incremento del prezzo medio al consumo del 15,6% rispetto al prezzo medio del 2021, con una componente fiscale pari a 0,259 euro/litro, superiore alla media dell'area europea (0,201 euro/litro) e inferiore a quella dell'area monetaria (0,262 euro/litro). Secondo la metodologia dell'analisi del ciclo di vita (IRC-Eucar-Concawe, Well-to-Whell report, 2014), il GPL, utilizzato come carburante nei trasporti registra valori emissivi di CO2, più elevati rispetto ad altri carburanti disponibili come il biogas, il metano e l'elettricità (a patto che sia prodotta con un mix di gas e fonti rinnovabili, come in Italia). La riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato dagli autobus per il trasporto pubblico ostacola la concorrenza leale con i carburanti alternativi e più puliti utilizzabili per il trasporto pubblico, in particolare con il biogas (utilizzabile sia in forma compressa che liquefatta) e con l'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili.

Ciononostante, la misura incentiva l'utilizzo di mezzi pubblici a impatto emissivo più basso rispetto alla flotta convenzionale (diesel) e riduce i costi di fornitura del servizio pubblico, favorendo quindi il contenimento dei prezzi del servizio e lo spostamento modale dal trasporto privato a quello pubblico. Il sussidio risulta, pertanto, avere un effetto ambientale incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3

2.2.3.27 Esenzione dall'accisa per l'energia elettrica prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabili con potenza disponibile superiore a 20 kW consumata dalle imprese di autoproduzione in locali e luoghi diversi dalle abitazioni

Categoria:	Energia			
Nome del sussidio:		sa per l'energia elettrica prodo		
		tenza superiore a 20 kW con		
		ocali e luoghi diversi dalle abit	tazioni	
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.34]			
Norma di riferimento:		egge 28 dicembre 2015 n. 208; a	art. 52 comma 3 lett. b) D.	
	C	n. 504 (Testo Unico Accise).		
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	2007			
Anno di cessazione:	a regime			
Descrizione:	a) Esenzione dall'ac	cisa l'energia elettrica prodotta	a con impianti azionati da	
	fonti rinnovabili co	on potenza disponibile superi	ore a 20 kW consumata	
	dalle imprese di aut	oproduzione in locali e luoghi	diversi dalle abitazioni;	
		cisa sull'energia elettrica prode		
	in impianti con pote	enza superiore a 20 kW per au	toconsumo.	
	Si dispone che l'arti	colo 52, comma 3, lettera b), o	del D. lgs. n. 504/1995 –	
	il quale esenta dall'a	accisa l'energia elettrica prodo	tta con impianti azionati	
	da fonti rinnovabili	con potenza disponibile super	riore a 20 kW consumata	
	dalle imprese di aut	oproduzione in locali e luoghi	diversi dalle abitazioni –	
	si applica anche all'e	energia elettrica prodotta con i	impianti azionati da fonti	
	rinnovabili con pote	enza disponibile superiore a 20	0 kW, consumata da soci	
		ative di produzione e distribuz		
	di cui all'Art. 4, co	o. 1, n. 8 della Legge n. 164	3/1962 (dunque società	
		duzione e distribuzione dell'e		
	sono state assoggettate a trasferimento all'ENEL al momento della			
	nazionalizzazione) in locali ed in luoghi diversi dalle abitazioni.			
Tipo di sussidio:	Esenzione dall'accis	sa – Sussidio indiretto		
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:	
		n. a.	n. a.	
Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio:	SAF			
36				

L'agevolazione in esame risponde all'esigenza di promuovere il consumo di energia elettrica autoprodotta da fonti rinnovabili, includendo anche i soci delle società cooperative di produzione e distribuzione di energia elettrica. Gli impianti a fonti rinnovabili hanno generalmente emissioni e impatti ambientali, in rapporto all'energia prodotta, notevolmente inferiori rispetto agli impianti alimentati a fonti fossili.

I principali studi di valutazione dei costi esterni della generazione di elettricità, che aggregano gli effetti ambientali e sanitari con un'unica unità di misura, evidenziano costi esterni del MWh da fonti rinnovabili quasi nulli (si veda: ExternE (1997a, 1998a, 1998b, 1998c, 2005); CASES (2008a; 2008b), NEEDS (2008); EXIOPOL (2010), EEA (2011a, 2014a), Ecofys (2014)), con l'eccezione degli impianti a biomasse, a biogas e fotovoltaici (in quest'ultimo caso per i costi esterni della produzione delle celle), che presentano valori di danno intermedi rispetto agli impianti a combustibili fossili (si veda ad es. CASES, 2008a).

L'agevolazione risponde soprattutto alla finalità di ridurre le emissioni in atmosfera e ridurre la dipendenza energetica dall'estero; onde evitare un consumo addizionale di suolo e limitare gli effetti di intrusione paesaggistica (localizzazione degli impianti al suolo, in aree agricole o verdi), sarebbe opportuno limitare l'ambito di applicazione del beneficio ai tetti degli edifici (specie condomini, che, con le nuove regole ex nuova direttiva quadro sulla promozione delle fonti di energia rinnovabile possono costituirsi come unità di autoconsumo o cooperativa energetica), ai suoli già urbanizzati, alle terre marginali e alle superfici improduttive quali cave e discariche dismesse.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	123.3	54.2	59.6	74.5	71.6	76.3

2.2.3.28 Credito d'imposta per l'acquisto di veicoli alimentati a metano o GPL o a trazione elettrica o per l'installazione di impianti di alimentazione a metano e GPL

trazione elettrica o per l'installazione di impianti di alimentazione a meta e GPL.  [Codice CSA sussidio] [EN.SI.35]  Norma di riferimento:  Art. 1 comma 577 Legge 27 dicembre 2013 n. 147; art. 2 comma Decreto-legge 3 ottobre 2006 n. 262; Decreto interministeriale settembre 2006; art. 5 sexies Decreto-legge 30 settembre 2005 n. 203; 1 comma 238 Legge 27 dicembre 2006 n. 296; art. 1 comma 53-54 Leg 23 agosto 2004 n. 239; art. 28 Legge 22 novembre 2002 n. 273; art. 1 comma 6 Legge 23 dicembre 2000 n. 388; art. 6 comma 4 Legge 11 mag 1999 n. 140; art. 1 comma 2 bis Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 32-4 decorrere dal l'ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'artico 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibi finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commerci dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modal durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1º agosto 1998 per autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). T decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL L'importo delle agevolazioni l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL può ess recuperato, mediante credito d'imposta.	Categoria:	Energia			
Norma di riferimento:  Art. 1 comma 577 Legge 27 dicembre 2013 n. 147; art. 2 comma Decreto-legge 3 ottobre 2006 n. 262; Decreto interministeriale settembre 2006; art. 5 sexies Decreto-legge 30 settembre 2005 n. 203; 1 comma 238 Legge 27 dicembre 2006 n. 296; art. 1 comma 53-54 Leg 23 agosto 2004 n. 239; art. 28 Legge 22 novembre 2002 n. 273; art. 1 comma 6 Legge 23 dicembre 2000 n. 388; art. 6 comma 4 Legge 11 mag 1999 n. 140; art. 1 comma 2 bis Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 324  Co-finanziamento dall'UE:  No  Anno di introduzione:  1997  Anno di cessazione:  Secondo l'articolo 1 del Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 324 decorrere dal 1° ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'articolo 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibi finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commerci dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modal durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1° agosto 1998 per autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). To decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL L'importo delle agevolazioni l'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL può ess recuperato, mediante credito d'imposta.	Nome del sussidio:	Credito d'imposta per l'acquisto di veicoli alimentati a metano o GPL o a trazione elettrica o per l'installazione di impianti di alimentazione a metano e GPL.			
Decreto-legge 3 ottobre 2006 n. 262; Decreto interministeriale settembre 2006; art. 5 sexies Decreto-legge 30 settembre 2005 n. 203; 1 comma 238 Legge 27 dicembre 2006 n. 296; art. 1 comma 53-54 Leg 23 agosto 2004 n. 239; art. 28 Legge 22 novembre 2002 n. 273; art. 1 comma 6 Legge 23 dicembre 2000 n. 388; art. 6 comma 4 Legge 11 mag 1999 n. 140; art. 1 comma 2 bis Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 32.  Co-finanziamento dall'UE:  No  Anno di introduzione:  1997  Anno di cessazione:  Descrizione:  Secondo l'articolo 1 del Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 324 decorrere dal 1° ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'artico 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibi finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commerci dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modal durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1° agosto 1998 per autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). T decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL L'importo delle agevolazioni l'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL può ess recuperato, mediante credito d'imposta.	[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.35]			
Anno di introduzione:  Anno di cessazione:  a regime  Secondo l'articolo 1 del Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 324 decorrere dal 1° ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'artico 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibi finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commerci dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modal durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1° agosto 1998 per autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). To decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL. L'importo delle agevolazioni l'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL può ess recuperato, mediante credito d'imposta.  Tipo di sussidio:  Credito d'imposta – Sussidio indiretto	Norma di riferimento:	Art. 1 comma 577 Legge 27 dicembre 2013 n. 147; art. 2 comma 59 Decreto-legge 3 ottobre 2006 n. 262; Decreto interministeriale 11 settembre 2006; art. 5 sexies Decreto-legge 30 settembre 2005 n. 203; art. 1 comma 238 Legge 27 dicembre 2006 n. 296; art. 1 comma 53-54 Legge 23 agosto 2004 n. 239; art. 28 Legge 22 novembre 2002 n. 273; art. 145 comma 6 Legge 23 dicembre 2000 n. 388; art. 6 comma 4 Legge 11 maggio			
Anno di cessazione:  Descrizione:  Secondo l'articolo 1 del Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 324 decorrere dal 1° ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'artico 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibi finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commercio dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modal durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1° agosto 1998 per autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). Ti decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL. L'importo delle agevolazioni pl'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL può ess recuperato, mediante credito d'imposta.  Tipo di sussidio:  Credito d'imposta – Sussidio indiretto	Co-finanziamento dall'UE:	No			
Descrizione:  Secondo l'articolo 1 del Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 324 decorrere dal 1° ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'artico 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibi finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commercio dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modal durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1° agosto 1998 per autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). Ti decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL. L'importo delle agevolazioni pl'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL può ess recuperato, mediante credito d'imposta.  Tipo di sussidio:  Credito d'imposta – Sussidio indiretto	Anno di introduzione:	1997			
decorrere dal 1° ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'artico 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibi finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commercio dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modal durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1° agosto 1998 per autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). T decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impia di alimentazione a metano o a GPL L'importo delle agevolazioni l'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL può ess recuperato, mediante credito d'imposta.  Tipo di sussidio:  Credito d'imposta – Sussidio indiretto	Anno di cessazione:	a regime			
	Descrizione:	Secondo l'articolo 1 del Decreto-legge 25 settembre 1997 n. 324, a decorrere dal 1° ottobre 1997, il contributo per gli acquisti di cui all'articolo 29 del citato decreto-legge n. 669 del 1996 è riconosciuto, per gli autoveicoli con trazione elettrica, fino all'importo massimo di lire 3.500.000. Nei limiti di importo di lire 30 miliardi a valere sulle disponibilità finanziarie di cui al comma 3, il Ministro dell'industria, del commercio e dell'artigianato determina, con proprio decreto, priorità, criteri, modalità, durata ed entità delle agevolazioni a partire dal 1° agosto 1998 per gli autoveicoli alimentati a metano o a gas di petrolio liquefatto (GPL). Tale decreto dovrà determinare altresì agevolazioni per l'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL L'importo delle agevolazioni per l'installazione di impianti di alimentazione a metano o a GPL può essere			
	Tipo di sussidio:	Credito d'imposta -	- Sussidio indiretto		
Anquota. Orumana. Muotta:	Aliquota:	•	Ordinaria:	Ridotta:	
n. a. n. a.	•		n. a.	n. a.	
Livello di riformabilità: Nazionale	Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio: SAF	Qualifica sussidio:	SAF			

Il Regolamento (UE) 2023/1804 del 13 settembre 2023 sulla realizzazione di un'infrastruttura per i combustibili alternativi, e che abroga la Direttiva 2014/94/UE del 22 ottobre 2014, riconosce come combustibili alternativi il metano (compresso o liquefatto), il GPL, l'idrogeno e l'elettricità. Il credito d'imposta per l'acquisto dei veicoli che utilizzano carburanti alternativi favorisce la riduzione degli impatti ambientali dei trasporti rispetto allo scenario alternativo di prosecuzione dell'uso di gasolio e benzina. Il GPL, infatti, viene considerato tra i "combustibili alternativi non rinnovabili e combustibili fossili di transizione". Il Regolamento raccomanda comunque che i veicoli alimentati a gas di petrolio liquefatto (GPL) e a gas naturale compresso (GNC), per i quali esiste già una rete di infrastrutture sufficiente in tutta l'Unione, dovrebbero essere gradualmente sostituiti da sistemi di gruppi propulsori a zero emissioni. Al fine di colmare le lacune ancora esistenti nelle reti principali è pertanto considerata necessaria unicamente una politica mirata, limitata alla realizzazione di un'infrastruttura per il metano liquefatto che consenta anche la fornitura di combustibili decarbonizzati.

2019	2020	2021	2022	2023	2024

Effetto finanziario (mln €):	0,1	0,02	0,1	0,02	0,02	0,02

2.2.3.29 Credito d'imposta per allaccio a reti di teleriscaldamento alimentate con energia geotermica o biomassa

Categoria:	Energia			
Nome del sussidio:		per allaccio a reti di teleriscal	damento alimentate con	
	energia geotermica	o biomassa		
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.36]			
Norma di riferimento:		egge 22 dicembre 2008 n. 203;		
		n. 244; art. 1 comma 394 let		
		Decreto-legge 1 ottobre 200		
	legge 30 settembre	2000 n. 268; art. 60 Legge 21	novembre 2000 n. 342;	
		dicembre 2000 n. 388 (be		
		limentate con energia geoteri		
		.egge. 23 dicembre 1998, n. 44	·8 e s.m.i.	
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	1998			
Anno di cessazione:	a regime			
Descrizione:		10 lettera f) istituisce i contrib		
		i, per l'efficienza energetica e le		
		eti di teleriscaldamento alimen		
		i comuni ricadenti nelle prede		
	1 0 1	pianti e le reti di teleriscaldame	0	
		concessione di un'agevolazi	ione fiscale con credito	
	d'imposta.			
		ollegano ad una rete di telerisc		
		esso un contributo pari a lire		
		a impegnata. Il contributo è t		
	sotto forma di credito d'imposta a favore del soggetto nei cui confronti è dovuto il costo di allaccio alla rete.			
T: 1::1:				
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta -		p:1	
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:	
Livello di riformabilità:	Nazionale	n. a.	n. a.	
Qualifica sussidio:	SAF			

Le biomasse e la geotermia sono fonti di energia rinnovabile, con emissioni di CO<sub>2</sub> a bilancio nullo. La letteratura sui costi esterni ambientali delle tecnologie di produzione energetica contiene pochi casi studio riguardanti il teleriscaldamento (un riferimento importante sono gli studi del CESI, 2004a e 2005), a maggior ragione riguardanti gli impianti di teleriscaldamento che utilizzano fonti quali le biomasse e la geotermia. In ogni caso, la produzione di calore mediante impianti centralizzati, possibilmente di cogenerazione di elettricità e calore, e la distribuzione del calore con rete di teleriscaldamento permette di minimizzare le emissioni nocive in atmosfera generalmente associate alla combustione delle biomasse e allo sfruttamento dell'energia geotermica (vari casi studio di costi esterni ambientali degli impianti convenzionali a biomasse e di geotermia negli Stati Membri sono riportati in CASES, 2008a). Ferma restando la necessità di ulteriori approfondimenti sulle prestazioni ambientali delle tecnologie a fonti rinnovabili impiegate per la produzione di calore nel teleriscaldamento, l'agevolazione va ascritta fra i sussidi favorevoli all'ambiente.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	31,3	30,9	24,2	52,6	44,5	42,8

2.2.3.30 Esenzione dall'accisa per gli oli vegetali non modificati chimicamente impiegati per la produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica

Categoria:	Energia		<u> </u>
Nome del sussidio:		sa per gli oli vegetali non r	
	impiegati per la prod	luzione, diretta o indiretta, di en	ergia elettrica
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.37]		
Norma di riferimento:	Art. 21 D.lgs. 26 ottobre 1995 n. 504 e Allegato I (Testo Unico Accise);		
Co-finanziamento dall'UE:	No		
Anno di introduzione:	1996		
Anno di cessazione:	a regime		
Descrizione:	Esenzione dall'accisa	ı per gli oli vegetali non modifica	ati chimicamente impiegati
	per la produzione, di	retta o indiretta, di energia eletti	rica
Tipo di sussidio:	Esenzione imposta – Sussidio indiretto		
Aliquota:		Ordinaria:	Agevolazione:
oli vegetali non modificati chimicamente			Esenzione
Livello di riformabilità:	Nazionale	•	
Qualifica sussidio:	SAF		

Il bilancio netto di CO<sub>2</sub> associata alla combustione degli oli vegetali non modificati chimicamente, ottenuti da biomasse, è virtualmente nullo (alle emissioni fanno fronte pari assorbimenti di carbonio, rimanendo nel circuito biologico o "corto" del carbonio). L'esenzione per gli oli vegetali favorisce il loro utilizzo nella generazione di elettricità, in sostituzione ai combustibili fossili, con rilevanti risparmi in termini di emissioni di CO<sub>2</sub>. La criticità nell'uso degli oli vegetali come combustibile ha origine nelle fasi a monte della filiera, vale a dire la coltivazione della materia prima, che in massima parte avviene in due paesi: Indonesia e Malesia. In questi due Paesi l'espansione di piantagioni monocolturali intensive di palma da olio ha storicamente determinato il drenaggio di zone umide, deforestazione primaria e, in generale, generale alto rischio ILUC – *Indirect Land Use Change* (Cambiamento Indiretto nell'Uso del Suolo). L'importazione di oli vegetali o di semi oleosi extra UE ha destato e continua a destare preoccupazioni per via dell'opacità della provenienza e le molteplici esternalità negative correlate, di matrice ambientale (Pendrill, *et al.*, 2019), climatico (Ecofys-IIASA-E4Tech, 2015) e sociale (Santika, *et al.*, 2019), (Tyson, Varkkey, e Al Banna Choiruzzad, 2018), (Murray Li, 2018), (Gellert, 2015).

Nel 2020 l'Italia ha importato circa 1,25 Mt di olio di palma; 60% da Indonesia, 24% da Malesia. Di queste, circa il 35% viene impiegato nella produzione di energia elettrica in impianti alimentati a bioliquidi. Un altro 35% è usato nella bioraffinazione di carburanti. Il restante è impiegato dall'industria alimentare (dati Uiops - Unione Italiana Olio di Palma Sostenibile). L'Uiops dichiara che "in Italia, secondo le ultime stime (2019), circa il 93% dell'olio di palma complessivamente utilizzato in Italia proviene da fonti sostenibili." Per fonti sostenibili si intendono quelle certificate dalle seguenti sigle private:

- ISCC International Sustainability e Carbon Certification (77%)
- RSPO Roundtable on Sustainable Palm Oil (15%)
- NDPE No Deforestation, Peat, Exploitation (1%)

Pertanto, il sussidio si qualifica come ambientalmente favorevole per la parte di oli vegetali importati certificata (93%), come prodotto energetico sostenibile alternativo ai combustibili fossili e, in mancanza di ulteriori evidenze, incerta o dannosa nell'ambito dell'inquinamento atmosferico per il restante 7%.

Si ricorda infine che la nuova direttiva quadro sulla promozione delle energie rinnovabili (2018/2001/UE o REDII), apportando sostanziali modifiche alla precedente in tema di bioliquidi e biocarburanti, riconosce le lacune della precedente e nella fattispecie dispone che (Art. 26 comma 2):

"la quota di biocarburanti, bioliquidi o combustibili da biomassa a elevato rischio di cambiamento indiretto della destinazione d'uso dei terreni prodotti a partire da colture alimentari e foraggere, per i quali si osserva una considerevole espansione della zona di produzione verso terreni che presentano elevate scorte di carbonio, non deve superare il livello di consumo di tali carburanti registrato nel 2019 in tale Stato membro, a meno che siano certificati quali biocarburanti, bioliquidi o combustibili da biomassa a basso rischio di cambiamento indiretto della destinazione d'uso dei terreni. Dal 31 dicembre 2023 fino a non oltre il 31 dicembre 2030, tale limite diminuisce gradualmente fino a raggiungere lo 0 %".

Rimane in capo agli SM la facoltà di anticipare la data di messa al bando dei biocarburanti prodotti con materie prime non sostenibili, come ha fatto l'Italia con la Legge di delegazione Europea n. 53/2020, il cui Art. 5 (Principi e criteri direttivi per l'attuazione della direttiva (UE) 2018/2001, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili o REDII), lettera ee) dispone:

"a partire dal 1° gennaio 2023, escludere dagli obblighi di miscelazione al combustibile diesel e dalla produzione elettrica rinnovabile, così come dal relativo conteggio delle fonti rinnovabili e dai sussidi di mercato, quali certificati di immissione in consumo (CIC), ex certificati verdi (CV) o tariffe onnicomprensive (TO), le seguenti materie prime in ragione delle evidenze degli impatti in termini di deforestazione:

1) olio di palma, fasci di frutti di olio di palma vuoti, acidi grassi derivanti dal trattamento dei frutti di palma da olio (PFAD); 2) olio di soia e acidi grassi derivanti dal trattamento della soia di importazione."

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

## 2.2.3.31 Credito d'imposta per l'installazione di sistemi di accumulo

Categoria:	Energia			
Nome del sussidio:	Credito d'imposta p	per l'installazione di sistemi di	accumulo	
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.38]			
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 812 I	Legge 30 dicembre 2021 n. 234	4	
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	2022			
Anno di cessazione	2022			
Descrizione:	Il comma prevede un credito d'imposta per le persone fisiche che, dal 1°			
	gennaio 2022 al 31 d	dicembre 2022, sostengono sp	oese documentate relative	
	all'installazione di s	istemi di accumulo integrati i	n impianti di produzione	
	elettrica alimentati o	da fonti rinnovabili, anche se	già esistenti e beneficiari	
	degli incentivi per l	lo scambio sul posto di cui a	ll'art. 25 bis del decreto-	
	legge 24 giugno 201	4, n. 91.		
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta – Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:	
		n.a.	n.a.	
Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio	SAF			

#### Motivazione:

Un Sistema di accumulo è un insieme di dispositivi, apparecchiature e logiche di gestione e controllo, funzionale ad assorbire e rilasciare energia elettrica, previsto per funzionare in maniera continuativa in parallelo con la rete con obbligo di connessione di terzi o in grado di comportare un'alterazione dei profili di scambio con la rete elettrica (immissione e/o prelievo) (fonte: GSE). L'accumulo di energia consente di conservare l'energia in surplus prodotta da fonte rinnovabile e di consumarla nelle ore in cui il fotovoltaico non produce, aumentando di fatto l'autoconsumo sostenibile.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):				3,0	TERMINATO

## 2.2.3.32 Aliquote ridotte di accisa per il comune di Campione d'Italia

Categoria:	Energia			
Nome del sussidio:	Aliquote ridotte di accisa per il com	une di Campione d'Italia		
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.39]			
Norma di riferimento:	Art. 129 -bis commi 3-5 Decreto-le	gge del 19 maggio 2020 n. 34		
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	2021			
Anno di cessazione:	2027			
Descrizione:	Concessione, per una durata di sei a	nni, previa autorizzazione del Consiglio		
	dell'Unione Europea, dell'applicazi	one di aliquote ridotte di accisa per il		
	comune di Campione d'Italia, sul	gasolio usato come combustibile per		
	riscaldamento e sull'energia elettrica	l.		
	Il gasolio usato come combustibil	e per riscaldamento nel territorio del		
	Comune di Campione d'Italia è sott	oposto ad accisa nella misura ridotta di		
	euro 201,5 per mille litri di gasci	olio; l'energia elettrica consumata nel		
		e d'Italia è sottoposta ad accisa nelle		
	misure ridotte di seguito indicate:			
	a) euro 0,001 per ogni kWh di energia impiegata per qualsiasi			
	applicazione nelle abitazioni;			
	b) euro 0,0005 per ogni kWh di e			
	uso in locali e in luoghi diversi dalle			
Tipo di sussidio:	Riduzione d'aliquota – Sussidio ind	iretto		
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:		
- Gasolio (uso riscaldamento)	403,21 €/1000 litri	a) euro 0,001 per ogni kWh di energia		
- Energia elettrica (impiegata per	a) euro 0,0227 per ogni;	impiegata per qualsiasi		
qualsiasi uso nelle abitazioni)		applicazione nelle abitazioni;		
- Energia elettrica (impiegata per				
qualsiasi uso nelle abitazioni)	b) 0,0125 €/kWh	b) euro 0,0005 per ogni kWh di		
- per i primi 200.000 kWh:	0,0075 €/kWh energia impiegata per qualsiasi			
- per gli ulteriori consumi e fino a	uso in locali e in luoghi diversi dall			
1.200.000 kWh:		abitazioni.		
Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio	SAD			

#### Motivazione:

I sussidi energetici e gli interventi pubblici per incentivare il consumo di fonti fossili (FFS – Fossil Fuel Subsidies) mantengono i prezzi per i consumatori al di sotto dei livelli di mercato (es. aliquote fiscali ridotte sui carburanti per autotrazione) o per i produttori al di sopra dei livelli di mercato (es. tariffe incentivanti), o riducono i costi per i consumatori o i produttori mediante la concessione di specifici benefici. Ne risulta la mancata internalizzazione dei costi della crisi climatica (Study on energy subsidies and other government interventions in the European Union – 2022 edition) e la mancata considerazione delle emissioni di inquinanti atmosferici. La valutazione è di sussidio dannoso per l'ambiente è in linea con il Piano nazionale per l'Energia e il Clima, con il Piano nazionale Controllo Inquinamento Atmosferico e con le politiche europee.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	_	-	0,1*	0,1**	0,1	0,1

<sup>\*</sup> Effetto finanziario da Rapporto spese fiscali del Mef del 2020, previsione di spesa per l'anno 2021.

<sup>\*\*</sup> Effetto finanziario da Rapporto spese fiscali del Mef del 2021, previsione di spesa per l'anno 2022.

# 2.2.3.33 Riduzione di aliquota per i prodotti energetici diversi dal gas naturale impiegati per la produzione di forza motrice

	Energia				
Nome del sussidio:	Riduzione di aliquota per i prodo	0	diversi dal gas naturale		
	impiegati per la produzione di forza	a motrice			
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.40]				
Norma di riferimento:	Tabella A punto 9 D.lgs. 26 ottob	ore 1995 n. 50	04 (Testo Unico Accise):		
	numero sostituito dall'art. 4 ter co	mma 1 lett. o	n. 2) Decreto-legge 22		
	ottobre 2016 n. 193		, ,		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2016				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	La riduzione al 30% dell'aliquota d	li accisa sui p	rodotti energetici, diversi		
	dal gas naturale, impiegati per la pro	_	_		
	carburante consumato da macchine				
	quali Agricoltura, silvicoltura e pe		^		
	miniere; Attività manifatturiere, For				
	aria condizionata; Fornitura di acqu		0 1		
	rifiuti e risanamento; Costruzioni;	_	_		
	riparazione di autoveicoli e motocio		~		
	_	.n. Trasporto	e magazzmaggio (Attività		
Ed. 1	Ateco 2007 dalla A alla H).				
Tipo di sussidio:	Riduzione d'aliquota – Sussidio ind				
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:			
- Gasolio (uso carburazione):	617,40 €/1000	) litri	185,22 €/1000 litri		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio	SAD				
M					

## Motivazione:

I sussidi energetici e gli interventi pubblici per incentivare il consumo di fonti fossili (FFS – Fossil Fuel Subsidies) mantengono i prezzi per i consumatori al di sotto dei livelli di mercato (es. aliquote fiscali ridotte sui carburanti per autotrazione) o per i produttori al di sopra dei livelli di mercato (es. tariffe incentivanti), o riducono i costi per i consumatori o i produttori mediante la concessione di specifici benefici. Ne risulta la mancata internalizzazione dei costi della crisi climatica (Study on energy subsidies and other government interventions in the European Union – 2022 edition). La valutazione è di sussidio dannoso per l'ambiente in linea con il Piano nazionale per l'Energia e il Clima e con le politiche europee.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

# 2.2.3.34 Credito d'imposta per l'efficienza energetica nelle regioni del Sud

Categoria:	Energia				
Nome del sussidio:	Credito d'imposta per l'efficienza en	nergetica nelle regioni del Sud			
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.41]				
Norma di riferimento:	Art. 14 Decreto-legge 1° marzo 202	22 n. 17			
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2022				
Anno di cessazione:	2023				
Descrizione:	Fino al 30 novembre 2023 è attribuito un contributo sotto forma di credito				
	d'imposta, per ciascuno degli anni 2	2022 e 2023, a favore delle imprese che			
	effettuano investimenti nelle re	gioni Abruzzo, Basilicata, Calabria,			
	Campania, Molise, Puglia, Sardegna	e Sicilia volti ad ottenere una migliore			
	efficienza energetica ed a promuov	vere la produzione di energia da fonti			
	rinnovabili.				
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta – Sussidio indire	tto			
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:			
	-	-			
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio	SAF				

# Motivazione:

La misura incentiva gli investimenti supplementari necessari per conseguire un livello più elevato di efficienza energetica e per l'autoproduzione di energia da fonti rinnovabili nell'ambito delle strutture produttive.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	-	-	145,0	145,0	TERMINATO

# 2.2.3.35 Detrazione per generatori di emergenza a gas di ultima generazione

	Energia				
Nome del sussidio:	Detrazione per generatori di emergi	enza a gas di ultima generazione			
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.42]				
Norma di riferimento:	Art. 16 bis comma 3-bis DPR 22 die	cembre 1986 n. 917 TUIR (Testo unico			
	delle imposte sui redditi); comma i	inserito dall'art. 1 comma 60 Legge 30			
	dicembre 2020 n. 178				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2021				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	La detrazione di cui al comma 1, an	rt. 16 bis del TUIR spetta, nella misura			
	del 50%, anche per interventi di s	sostituzione del gruppo elettrogeno di			
	emergenza esistente con generat	tori di emergenza a gas di ultima			
	generazione.				
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussidio indiretto				
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:			
	-	-			
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio	SAF				

## Motivazione:

La misura rientra tra i bonus all'edilizia e all'efficientamento energetico e incentiva l'acquisto di generatori più efficienti caratterizzati, tra l'altro, da migliore gestione dei gas di scarico, combustione pulita e minori emissioni in atmosfera.

	2019	2020	2021	2022	2023.	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	-	-	6,9*	13,3**	18,8**

<sup>\*</sup>Dato da Rapporto spese fiscali del Mef 2021

<sup>\*\*</sup> Entrambi gli effetti finanziari sono stanziamenti presi dal Rapporto spese fiscali del Mef 2022. Nel 2023 la previsione della misura è stata accorpata con quella del bonus 110%.

### 2.2.3.36 Rilascio delle quote assegnate a titolo gratuito

Categoria:	Energia				
Nome del sussidio:	Dilagio della queta	assegnate a titolo gratuito	<u>*                                    </u>		
		assegnate a fitolo gratuito			
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.43]	10 0010 00 0	1 11 11		
Norma di riferimento:		gs. 13 marzo 2013 n. 30, "			
		nodifica la direttiva 2003/87/			
		na comunitario per lo scamb			
		", Decisione della Commissi			
		cisione della Commissione	del 5 settembre 2013 n.		
	2013/448/UE				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2005				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Rilascio delle quote	assegnate a titolo gratuito.			
	L'obiettivo è evitare	e la rilocalizzazione di settori	strategici dell'economia.		
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
Aste EUA (European Union Allowan	ces) <sup>27</sup>				
- prezzo medio ponderato nel 2019		24,61 €/tCO <sub>2</sub>	0 €/tCO <sub>2</sub>		
- prezzo medio ponderato nel 2020		24,32 €/tCO <sub>2</sub>	0 €/tCO <sub>2</sub>		
- prezzo medio ponderato nel 2021	ponderato nel 2021 $53,6 \ \text{€/tCO}_2$ $0 \ \text{€/tCO}_2$				
- prezzo medio ponderato nel 2022	022   80.9				
Livello di riformabilità:	Internazionale/Europeo				
Qualifica sussidio:	SAD	<u> </u>			

#### Motivazione:

L'assegnazione gratuita delle quote del sistema EU-ETS "Emission Trading System" dalla terza fase in poi si basa su benchmark correlati alle emissioni di gas a effetto serra del prodotto, al livello storico di attività e all'applicazione di fattori di correzione. Mentre le quote di emissione sono state ampiamente assegnate a titolo gratuito nel primo e secondo periodo di scambio, la maggior parte delle assegnazioni nel periodo 2013-2020 sono state assegnate in base ad un meccanismo di asta. Inoltre, la percentuale di quote assegnate gratuitamente dovrebbe calare dall'80% del 2013 al 30% nel 2020. Tuttavia, gli impianti delle industrie classificate a rischio rilocalizzazione o "carbon leakage" sono esenti da quest'ultima disposizione. Ciò a garanzia dal rischio che le normative sulle quote a emettere non determinino un trasferimento di alcune produzioni industriali e delle relative emissioni da Paesi dell'UE a Paesi terzi.

Di conseguenza, diverse attività economiche, ricevono quote a emettere gratuitamente in differenti settori pur utilizzando combustibili fossili. Queste attività comprendono l'aviazione, la fabbricazione di componenti elettronici e la fornitura di vapore e aria condizionata (elencate nell'ambito del codice sulla combustione dei carburanti), la raffinazione di olio minerale, la produzione di coke, la produzione o la lavorazione di metalli ferrosi e così via. Tutti questi dati sono contenuti nel database dell'Agenzia Europea dell'Ambiente (EEA)\*, in cui per alcune categorie di attività esiste ancora un significativo numero di quote assegnate gratuitamente.

Per tale ragione si ritiene opportuno considerare l'assegnazione gratuita delle quote, del sistema EU-ETS, un sussidio alle fonti fossili.

L'ipotesi di base adottata sin dalla prima edizione del Catalogo è stata di considerare tutte le quote assegnate gratuitamente come una forma di SAD. Dato che i proventi delle aste, e i relativi interessi maturati, sono trasferiti su un apposito conto della Tesoreria dello Stato, e sono successivamente riassegnati ai pertinenti capitoli di spesa relativi alle misure per la lotta contro i cambiamenti climatici, l'assegnazione gratuita comporta non solo un mancato gettito per lo Stato ma anche difficoltà di copertura dei necessari investimenti di mitigazione e adattamento.

-

<sup>&</sup>lt;sup>27</sup> Fonte: (GSE, 2019) e (GSE, 2020).

Il costo del mancato introito è stato stimato moltiplicando il prezzo medio ponderato annuo formatasi nelle aste ETS del lotto EUA (che comprende tutti i settori ETS esclusa l'aviazione) per il numero di quote rilasciate a titolo gratuito ad operatori italiani, che ammontano a:

- 64.280.704 nel 2019 il 44,72% del totale
- 57.649.149 nel 2020 52,6% del totale

(fonte: Comitato ETS).28

- 45.910.000 nel 2022
- 44.790.000 nel 2023
- 45.010.000 nel 2024

(fonte: Commissione europea)

L'adozione del prezzo medio ponderato annuale delle quote ETS costituisce una stima conservativa e prudenziale, ma riflette il controvalore effettivamente realizzabile e disponibile sul mercato cap-and-trade europeo nell'anno corrente. Altri benchmark utilizzabili per stimare il mancato introito possono essere la tassa sul carbonio vigente nei paesi del Nord Europa (130 €/tCO₂ in Svezia) o anche la stima dell'esternalità del FMI (tra i 500 e i 700 €/tCO₂).

L'assegnazione di quote di emissione a titolo gratuito costituisce una forma di sussidio a beneficio degli impianti assoggettati all'ETS, che è dannosa per la lotta contro il cambiamento climatico e in contrasto con gli obiettivi di riduzione delle emissioni su scala globale derivanti dall'Accordo di Parigi. La Direttiva (UE) 2023/959 del 10 maggio 2023 recante modifica della direttiva 2003/87/CE, che istituisce un sistema per lo scambio di quote di emissioni dei gas a effetto serra nell'Unione, e della decisione (UE) 2015/1814, relativa all'istituzione e al funzionamento di una riserva stabilizzatrice del mercato nel sistema dell'Unione per lo scambio di quote di emissione dei gas a effetto serra, Il meccanismo di adeguamento del carbonio alle frontiere (Carbon Border Adjustment Mechanism — CBAM), istituito a norma del regolamento (UE) 2023/956 del Parlamento europeo e del Consiglio (16), sostituirà i meccanismi istituiti a norma della direttiva 2003/87/CE per prevenire il rischio di rilocalizzazione delle emissioni di carbonio. I settori e sottosettori oggetto di tale misura non dovrebbero beneficiare dell'assegnazione a titolo gratuito. Tuttavia, è necessaria una eliminazione graduale e transitoria delle quote a titolo gratuito per consentire ai produttori, agli importatori e agli operatori commerciali di adeguarsi al nuovo regime. Nella fase di introduzione graduale del CBAM, la riduzione delle assegnazioni a titolo gratuito dovrebbe essere attuata applicando un fattore per i settori CBAM. Il fattore CBAM dovrebbe essere del 100% per il periodo tra l'entrata in vigore di tale regolamento e la fine del 2025 e, fatta salva l'applicazione delle disposizioni di cui all'articolo 36, paragrafo 2, lettera b), di tale regolamento, dovrebbe essere del 97,5% nel 2026, del 95% nel 2027, del 90 % nel 2028, del 77,5% nel 2029, del 51,5% nel 2030, del 39% nel 2031, del 26,5% nel 2032 e del 14% nel 2033. Dal 2034 non dovrebbe applicarsi alcun fattore CBAM.

# \* https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/dashboards/emissions-trading-viewer-1

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1.581,9	1.402,0	2.412,3	3.712,7	3.740,0	2.944,6

<sup>&</sup>lt;sup>28</sup> Le quote sono state conteggiate secondo un criterio "di cassa": comprendono, cioè, anche assegnazioni di anni precedenti.

#### 2.2.3.37 Fiscalizzazione oneri generali di sistema per le attività connesse al decomissioning delle centrali nucleari

Categoria:	Energia F						
Nome del sussidio:		Fiscalizzazione oneri generali di sistema per le attività connesse al decomissioning delle centrali nucleari					
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.44]	entran nuclean					
Norma di riferimento:		Legge 29 dicembre 2022 n. 1	97				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2023	2023					
Anno di cessazione:	a regime	a regime					
Descrizione:	La norma prevede la fiscalizzazione degli oneri generali di sistema legati al decomissioning delle centrali nucleari, in attuazione della milestone M1C2-7 del PNRR. A partire dal 2023, questi oneri non vengono più riscossi dai fornitori di energia elettrica tramite le componenti tariffarie A2RIM e AmctRIM (voci dal 2023 sono soppresse dalla bolletta), e sono coperti da risorse statali destinati alla compensazione territoriale.						
Tipo di sussidio:	Sussidio indiretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a	n.a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						

#### Motivazione:

La fiscalizzazione degli oneri di sistema per il decomissioning (i.e. smantellamento) degli impianti nucleari e per la gestione dei rifiuti radioattivi implica il trasferimento dei costi dallo specifico settore elettrico alla fiscalità generale. In particolare, l'eliminazione delle componenti tariffarie (i.e. A2RIM e AmctRIM) può attenuare il principio del "chi inquina paga" e alterare i segnali di prezzo necessari per incentivare la transizione energetica. Un'analisi complessiva dovrebbe includere la valutazione dei costi esterni associati alla produzione di energia nucleare. L'analisi del ciclo di vita (LCA) consente di valutare in modo complessivo gli impatti ambientali del decommissioning nucleare, considerando le fasi di smantellamento, gestione dei rifiuti radioattivi e bonifica dei siti, oltre agli effetti sulla qualità dell'aria, del suolo e delle risorse idriche (RSE, 2024). La metodologia life cycle quantifica il peso ambientale dell'intero ciclo di vita degli impianti nucleari, fornendo una base scientifica per la valutazione dell'efficacia delle misure di compensazione e della loro coerenza con gli obiettivi di sostenibilità ambientale (RSE, 2024).

La letteratura scientifica evidenzia che l'energia elettronucleare può generare impatti significativi a livello ambientale e sanitario, tra cui il rischio radiologico, la gestione e lo smaltimento dei rifiuti radioattivi, gli effetti sanitari di lungo periodo, i potenziali rischi legati a incidenti e gli impatti ambientali derivanti dall'utilizzo delle risorse idriche (EEA, 2021 e 2008a). Questi fattori dovrebbero essere adeguatamente considerati, valutati e monitorati nell'ambito della pianificazione energetica nazionale. Va, inoltre, considerato che il trasferimento di tali oneri alla fiscalità generale consente una redistribuzione più equa dell'onere finanziario, evitando che il peso del decommissioning ricada in modo sproporzionato su determinate categorie di utenti elettrici. Se accompagnata da un riordino complessivo degli oneri di sistema volto a favorire la competitività energetica e ambientale, la misura potrebbe rientrare nella categoria SAF.

Il sussidio è pertanto considerato incerto dal punto di vista ambientale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					400,0	400,0

## 2.2.3.38 Servizio di riduzione dei consumi di energia elettrica

Categoria:	Energia		
Nome del sussidio:	Servizio di riduzione	e dei consumi di energia elettr	ica
[Codice CSA sussidio]	[EN.SI.45]		
Norma di riferimento:	Art. 1 commi da 41	a 44 Legge 29 dicembre 2022	n. 197
Co-finanziamento dall'UE:	No		
Anno di introduzione:	2023		
Anno di cessazione:	2023		
Descrizione:	conseguire gli obiei conformità al Rego Terna S.p.A. su base che si impegnano a 2023. Il servizio è consumi di gas, gara nazionale. L'obiettiv di energia elettrica all'articolo 4 del Rodiminuire la doma l'adeguatezza del si individuare le ore di 2022 e il 31 marzo 2 Il fabbisogno da apannua, con un min istantaneamente. La  • 40.000 - 60.  • 30.000 - 40.  L'iniziativa si inseris per la riduzione dell' benefici per l'intera energia per famiglie	one dei consumi di energia ele ttivi di riduzione dei consumo plamento (UE) 2022/1854. The concorsuale, è aperto a tutti i ridurre il proprio consumo e coordinato con le misure puntendo al contempo l'adeguativo europeo della misura è di melle ore di picco di almentegolamento (UE) 2022/1854 anda energetica per calmierari istema elettrico nazionale. Gi punta per almeno il 10% dei 2023 e garantire la riduzione moprovvigionare è stato stimato imo di 2.000 MW garantiti di remunerazione prevista per i 2.000 €/MW/anno per utenti in ce in un contesto di misure con a domanda di energia e il conteconomia e per la riduzione de e imprese.	ni nelle ore di picco, in l'ale servizio, gestito da clienti o gruppi di clienti lettrico fino al 31 marzo per il contenimento dei ezza del sistema elettrico ridurre il consumo lordo do il 5%, in conformità de la riduzione mira a re i prezzi e assicurare li Stati membri devono le ore tra il 1° dicembre dinima prevista.  Tale riduzione mira a re i prezzi e assicurare li Stati membri devono le ore tra il 1° dicembre dinima prevista.  Tale riduzione mira a re i prezzi e assicurare li Stati membri devono le ore tra il 1° dicembre dinima prevista.  Tale riduzione mira a re i prezzi e assicurare li stati membri devono le ore tra il 1° dicembre dinima prevista.  Tale riduzione mira a re i prezzi e assicurare li stati membri devono le ore tra il 1° dicembre dinima prevista.  Tale riduzione mira a re i prezzi e assicurare li stati membri devono le ore tra il 1° dicembre dinima prevista.
Tipo di sussidio:	Sussidio indiretto		D:1
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
T: 11 1: 'C 1: 'Y	<b>3</b> 7 · 1	n. a.	n. a.
Livello di riformabilità:	Nazionale		
Qualifica sussidio:	SAF		

#### Motivazione:

La riduzione dei consumi di energia elettrica è classificata come sussidio ambientalmente favorevole in quanto contribuisce a contenere la domanda di energia nei momenti di picco, evitando l'attivazione di centrali elettriche meno efficienti e più inquinanti (es. impianti a carbone o a gas a ciclo aperto). Questa misura migliora l'efficienza complessiva del sistema elettrico, ottimizzando la gestione della rete, riducendo sprechi e sovraccarichi e rafforzando la sicurezza energetica nazionale.

Il settore dell'energia è responsabile in media dell'82% delle emissioni di gas serra totali tra il 1990 e il 2022, con trasporti, residenziale e servizi che rappresentano ancora circa il 44% delle emissioni complessive (ISPRA, 2024). Tuttavia, grazie a una maggiore efficienza e alla crescita delle fonti rinnovabili, le emissioni da processi energetici si sono ridotte del 21% rispetto al 1990 e del 31% rispetto al 2005 (in cui si è raggiunto il picco delle emissioni), segnando un progressivo disaccoppiamento tra crescita economica e impatti ambientali (ISPRA, 2024).

Le analisi LCA dimostrano che il contenimento dei consumi elettrici nei momenti di picco riduce l'attivazione di impianti meno efficienti e più inquinanti, contribuendo alla riduzione delle emissioni di gas serra e all'ottimizzazione del mix energetico (RSE, 2024). Inoltre, una gestione più efficiente della domanda elettrica

permette di ridurre la necessità di infrastrutture aggiuntive per la generazione e la trasmissione dell'energia, minimizzando così l'impatto ambientale complessivo del sistema elettrico nel lungo termine (RSE, 2024).

In questo contesto, il miglioramento dell'efficienza energetica e la riduzione dei consumi elettrici svolgono un ruolo chiave nel raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione stabiliti dal PNIEC 2024 e dal Green Deal Europeo, che prevedono una riduzione del 55% delle emissioni di gas serra al 2030 rispetto al 1990 e un aumento della quota di energia rinnovabile almeno al 42,5% (accordo provvisorio nel 2023 con intenzione di puntare al 45%).

L'integrazione con sistemi di accumulo energetico potrebbe amplificare i benefici ambientali della misura, garantendo una maggiore stabilità del sistema elettrico e riducendo l'impatto complessivo della produzione di energia (RSE, 2024). Il crescente impiego di soluzioni di accumulo elettrochimico, infatti, permette di immagazzinare l'energia prodotta in eccesso dalle fonti rinnovabili e di rilasciarla nei momenti di maggiore domanda, riducendo ulteriormente la necessità di ricorrere a impianti convenzionali con elevati fattori di emissione (RSE, 2024).

Le evidenze scientifiche dimostrano che le misure economiche che promuovo la riduzione dei consumi, specialmente nei settori a maggiore intensità energetica, possono generare benefici ambientali e di sistema, riducendo la dipendenza dalle fonti fossili e migliorando la stabilità della rete elettrica (ISPRA, 2024). Per questo motivo, se opportunamente integrate con strategie di elettrificazione e accumulo, tali misure rientrano tra i sussidi ambientalmente favorevoli.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					150,0	-

# 2.2.4 I sussidi diretti

## 2.2.4.1 Aiuti a operatori a rischio di carbon leakage

Categoria:	Energia	Energia (F)					
Nome del sussidio:	Aiuti a operatori a	Aiuti a operatori a rischio di carbon leakage					
[Codice CSA sussidio]	[EN.SD.02]	-					
Norma di riferimento:	Art. 10 Legge 28 di	cembre 2015 n. 221					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2016	2016					
Anno di cessazione:	a regime	a regime					
Descrizione:	compensare i costi Comunicazione eu determinati aiuti di emissione dei gas a alle imprese accred dell'energia – Requ	Si prevede che i proventi delle aste ETS siano utilizzati anche per compensare i costi per aiuti a imprese così come definiti dal par. 26 della Comunicazione europea C(2012) 3230 def. (sugli orientamenti relativi a determinati aiuti di stato nell'ambito del sistema per lo scambio di quote di emissione dei gas a effetto serra dopo il 2012) con priorità di assegnazione alle imprese accreditate ISO 50001 (norma relativa a "Sistemi di gestione dell'energia – Requisiti e linee guida per l'uso").					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazional	e					
Qualifica sussidio:	SAD	<u> </u>					

#### Motivazione:

in generale, qualsiasi forma di aiuto agli operatori a rischio di delocalizzazione costituisce un sussidio. In questo caso si tratta di aiuti per la prevenzione di delocalizzazioni dovute al prezzo dei permessi di CO<sub>2</sub> dell'ETS, che è uno strumento economico annoverato dall'Istat fra le tasse ambientali (ovvero la cui base imponibile costituisce un effetto ambientale negativo). Il sussidio va a ridurre, per determinati operatori, il segnale di costo ambientale delle emissioni voluto dal legislatore europeo. La delocalizzazione industriale è dovuta a molti altri fattori, come il costo del lavoro, che potrebbe essere ridotto intervenendo sulla fiscalità che grava sul lavoro. Ne consegue che si tratta di un sussidio dannoso per l'ambiente.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	90,0	146,8	90,0	90,0

2.2.4.2 Regime di particolare favore per i SEU (Sistema Efficiente di Utenza) realizzati pre Decreto n. 115/2008 e ai sistemi di autoproduzione di energia elettrica con ciclo ORC (Organic Rankine Cycle)

Categoria:	Energia (F)						
Nome del sussidio:	realizzati pre Decre	Regime di particolare favore per i SEU (Sistema Efficiente di Utenza) realizzati pre Decreto n. 115/2008 e per i sistemi di autoproduzione di energia elettrica con ciclo ORC (Organic Rankine Cycle)					
[Codice CSA sussidio]	[EN.SD.04]	[EN.SD.04]					
Norma di riferimento:	Art. 12 Legge 28 die	cembre 2015 n. 221					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2016						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	per i sistemi di auto Rankine Cyclè):  a) nella definizione di per l'impianto elettri complessivamente i disciplina delle comparticolare favore, in sistema e di tariffe di antecedente alla data che la titolarità delle connesse possa esse societario; b) si è, inoltre, stabili ciclo ORC (Organic Ficicli industriali e da pefficienza energetica.	e favore per i SEU realizzati proproduzione di energia elettrica i "sistema efficiente di utenza" (ico, della potenza nominale no installata sullo stesso sito. Si adizioni che consentono l'appartermini di esenzione dal pagari distribuzione e trasmissione, per di entrata in vigore del decreto e unità di produzione e di corere in capo a società riconducto che ai sistemi di autoproduzione con che ai sistemi di autoproduzione e di corere in capo a società riconducto che ai sistemi di autoproduzione con che si sistemi di autoproduzione spette di combustione spette	SEU), è soppresso il tetto, on superiore a 20 MWe e il interviene inoltre sulla policazione del regime di mento di oneri generali di per i SEU realizzati in data n. 115/2008, prevedendo asumo di energia elettrica ibili al medesimo gruppo one di energia elettrica con pero di calore prodotto da				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	0.1:	D: 1				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
T: 11 1: :C 1:1:()	NI . 1	n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	a) SAI b) SAF						
	D) 3/11.						

Regime di particolare favore per i SEU (Sistema Efficiente di Utenza) realizzati pre Decreto n. 115/2008 e per i sistemi di autoproduzione di energia elettrica con ciclo ORC (Organic Rankine Cycle):

- a) il regime di esenzione dal pagamento degli oneri generali di sistema e delle componenti tariffarie di distribuzione e trasmissione viene ampliato mediante soppressione del tetto di potenza, a prescindere dalla tipologia di fonte, se rinnovabile o meno. Qualora l'impianto di autoproduzione utilizzi fonti fossili, esso non contribuirebbe al raggiungimento degli obiettivi nazionali di rinnovabili né mediante gli oneri di sistema dedicati all'incentivazione delle rinnovabili, né direttamente mediante la propria produzione. Qualora l'impianto di autoproduzione utilizzi fonti rinnovabili, esso contribuirebbe direttamente al raggiungimento degli obiettivi nazionali. Per queste ragioni l'effetto ambientale del sussidio è incerto;
- b) la tecnologia ORC permette di recuperare e trasformare in elettricità il calore residuo di processo, disponibile anche a bassa temperatura. Esso consente quindi di recuperare un'energia altrimenti dispersa nell'ambiente, permettendo rilevanti risparmi energetici e di costo esterno ambientale della generazione. Il riconoscimento di determinati TEE a questa tecnologia permette la sua diffusione nei processi industriali nazionali, ed è senza dubbio un SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

2.2.4.3 Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico

Categoria:	Energia
J	
Nome del sussidio:	Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico - Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti di energia rinnovabile - Impianti di produzione di energia elettrica alimentati a biogas, con potenza elettrica non superiore a 300 kW
[Codice CSA sussidio]	[EN.SD.06]
Norma di riferimento:	DM 04/07/2019 (FER-1) Legge 30 dicembre 2018 n. 145 - comm. 954/957; DM 23/6/2016 (FER-E II); DM 6/7/2012 (FER-E I); L. 244/2007 (Tariffa Onnicomprensiva); DM 18 dicembre 2008 (Incentivi ex Certificati Verdi).
Co-finanziamento dall'UE:	No
Anno di introduzione:	2016
Anno di cessazione:	a regime
Descrizione:	Il D.M. 23 giugno 2016 "Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico" aggiorna i meccanismi d'incentivazione degli impianti a fonti rinnovabili, diversi dal fotovoltaico, introdotti dal D.M. 6 luglio 2012. Viene in particolare incentivata l'energia elettrica prodotta da:  1. impianti idroelettrici;  2. impianti geotermoelettrici;
	3. impianti geoletiio;
	4. impianti alimentati da gas di discarica;
	5. impianti alimentati da gas di depurazione;
	6. impianti alimentati da gas di depurazione,
	7. impianti alimentati da bioliquidi;
	8. impianti alimentati da biomasse;
	9. impianti solare termodinamici.
	La copertura del fabbisogno finanziario della misura incentivante è data dal gettito della componente tariffaria A <sub>3*SOS</sub> , in capo alla collettività degli utenti elettrici, il cui valore unitario viene fissato annualmente dall'ARERA. Il DM 04/07/2019 suddivide gli impianti che possono accedere agli incentivi in quattro gruppi in base alla tipologia, alla fonte energetica rinnovabile e alla categoria di intervento. Il Gruppo A comprende gli impianti:
	1.eolici "on-shore" di nuova costruzione, integrale ricostruzione, riattivazione o potenziamento; 2. fotovoltaici di nuova costruzione.
	Il Gruppo A-2 comprende gli impianti:  1. fotovoltaici di nuova costruzione, i cui moduli sono installati in sostituzione di coperture di edifici e fabbricati rurali su cui è operata la completa rimozione dell'eternit o dell'amianto.  Il Gruppo B comprende gli impianti:
	<ol> <li>idroelettrici di nuova costruzione, integrale ricostruzione (esclusi gli impianti su acquedotto), riattivazione o potenziamento;</li> <li>a gas residuati dei processi di depurazione di nuova costruzione,</li> </ol>
	riattivazione o potenziamento.  Il Gruppo C comprende gli impianti oggetto di rifacimento totale o
	parziale: 1. eolici "on-shore";
	2. idroelettrici;
	3. a gas residuati dei processi di depurazione.

	I meccanismi del provvedimento in esame rientrano tra i sussidi dirett hanno l'obiettivo di ridurre le emissioni in atmosfera dovute generazione di elettricità e la dipendenza energetica dall'estero.				
	Infine, tra le FER, si prevede che gli impianti di biogas fino a 300 KW, realizzati da imprenditori agricoli, anche in forma consortile, alimentati con sottoprodotti provenienti da attività di allevamento e della gestione del verde, continuino ad accedere agli incentivi previsti per l'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico, ai sensi del decreto ministeriale 23 giugno 2016, nel limite di un costo medio annuo pari a 25 milioni di euro.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAF				

I sistemi incentivanti previsti dal D.M. 23 giugno 2016 promuovono la produzione di energia elettrica prodotta da FER. In base alla letteratura, gli impianti sussidiati hanno generalmente emissioni in atmosfera ed impatti ambientali, in rapporto all'energia prodotta, notevolmente inferiori rispetto agli impianti a fonti non rinnovabili. Ad esempio, il filone di letteratura basato sulla valutazione dei costi esterni della generazione di elettricità, metodo che consente l'aggregazione di effetti ambientali e sanitari di diverso tipo, esprimendoli con l'unità di misura monetaria (euro/MWh), stima costi esterni per le fonti rinnovabili generalmente nettamente inferiori a quelli da combustibili fossili (si veda: ExternE 1997a, 1998a, 1998b, 1998c, 2005; CASES 2008a, 2008b; NEEDS 2008; EXIOPOL 2010; EEA 2011a, 2014a; Ecofys 2014).

Questo non significa che la generazione con fonti rinnovabili non possa generare impatti ambientali negativi. Di seguito si riportano alcune considerazioni riguardanti le singole fonti, a completamento di un giudizio complessivamente favorevole per l'ambiente:

#### Geotermoelettrico

Per quanto riguarda il geotermoelettrico, si prende nota delle osservazioni presentate dalle associazioni di rappresentanza, durante le consultazioni di ottobre 2019. Le Regioni interessate da questo tipo di impianti, come la Regione Toscana, sono intervenute ad integrazione della normativa nazionale prevedendo l'applicazione di valori limite di emissione più restrittivi o aggiuntivi. Inoltre, nel 2016 sono state emanate le Linee guida del Mattm e del Mise<sup>29</sup> per la prevenzione e la mitigazione dei potenziali effetti sull'ambiente nell'uso della risorsa geotermica a media e alta entalpia. Le linee guida sottolineano l'importanza di una scelta oculata del sito, della valutazione caso per caso dei possibili fattori di impatto ambientale in funzione delle peculiarità geochimiche del territorio, delle attività di monitoraggio e controllo del campo geotermico, della microsismicità, della subsidenza e delle pressioni di poro.

Ulteriori indicazioni per un rafforzamento dei criteri di tutela ambientale nello sfruttamento della risorsa geotermica per la produzione di energia elettrica potrebbero essere fornite con il D.M. FER 2.

#### Idroelettrico

in particolare secondo le indicazioni:

Per l'idroelettrico, l'incentivo è considerato favorevole purché la sua fruizione sia compatibile con il quadro di regole e linee guida riguardanti la tutela della qualità dei corpi idrici ai sensi della direttiva Acque (2000/60/CE),

- a) del DM del 23 giugno 2016 (articolo 4, comma 3), che include le cosiddette "quattro i" ossia che l'impianto: I. sia realizzato su canali artificiali o condotte esistenti, senza incremento né di portata derivata dal corpo idrico naturale, né del periodo in cui ha luogo il prelievo;
- II. utilizzi acque di restituzioni o di scarico di utenze esistenti senza modificare il punto di restituzione o di scarico;
- III. utilizzi salti su briglie o traverse esistenti senza sottensione di alveo naturale o sottrazione di risorsa;
- IV. utilizzi parte del rilascio del deflusso minimo vitale al netto della quota destinata alla scala di risalita, senza sottensione di alveo naturale;

<sup>29</sup> https://unmig.mise.gov.it/images/docs/linee-guida-geotermia.pdf

b) del Decreto n. 29/STA del 13.02.2017 di approvazione delle Linee Guida per le valutazioni ambientali ex ante delle derivazioni idriche, in relazione agli obiettivi di qualità ambientale dei corpi idrici definiti ai sensi della Direttiva 2000/60/CE, che prevede l'attestato di conformità rilasciato dal Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (SNPA) secondo le Linee guida sulla qualità dei corpi idrici emanate nel 2017 dal Ministero dell'Ambiente.

Inoltre, andrebbe posta sempre più attenzione ai sempre più frequenti stati di siccità associati ai cambiamenti climatici, che influiscono negativamente sulla produzione di energia da fonte idrica, per cui non solo i costi di investimento ma anche gli eventuali impatti ambientale dei nuovi impianti, ancorché minimi, non sarebbero più giustificati dai proventi economici e dai benefici sociali derivanti dall'attività stessa.<sup>30</sup>

Ulteriori raccomandazioni per minimizzare gli impatti ambientali dei nuovi impianti sono fornite anche dalla Commissione europea<sup>31</sup> con riferimento alla pre-pianificazione e alla scelta oculata del sito (ad esempio, sfruttando canali già utilizzati per l'irrigazione e aree con uno stato di salute delle acque già compromesso), modernizzazione e upgrading degli impianti esistenti (considerando anche la elevata vetustà media degli invasi italiani), riattivazione dei numerosi impianti inattivi e rispetto dei parametri minimi ecologici e di funzionalità fluviale.

#### **Eolico**

Una valutazione analoga si riporta anche per l'energia eolica il cui incentivo è ritenuto favorevole purché la sua fruizione sia allineata almeno ai criteri del Protocollo d'intesa sottoscritto da ANEV e associazioni ambientaliste. Il Protocollo, tra l'altro, elenca le aree dove escludere la realizzazione di impianti, tra cui le aree di nidificazione di rapaci o uccelli che utilizzano pareti rocciose e a grotte utilizzate da popolazioni di chirotteri; aree corridoio per l'avifauna migratoria interessate da flussi costanti nei periodi primaverili e autunnali; aree con presenza di alberi ad alto fusto e Zone A di parchi regionali e nazionali. Inoltre, affinché il progetto sia socialmente sostenibile, per cui siano chiari i vantaggi economici e sociali dovuti all'opportunità di impiego e climatici derivanti dalla sostituzione di fonti fossili, il Protocollo richiama il processo di partecipazione con la definizione prioritaria delle azioni di informazione e sensibilizzazione per la condivisione del progetto da parte delle popolazioni e delle autorità locali.

# Impianti alimentati da biomasse

Affinché l'attività di produzione di energia dalle biomasse possa essere considerata ambientalmente sostenibile, uno dei presupposti fondamentali è la chiusura del ciclo del carbonio che prevede che il quantitativo di CO2 emesso nelle fasi operative di semina, taglio, trasporto e combustione, sia interamente ricatturato nell'arco temporale della crescita dei nuovi serbatoi di biomasse. Il ciclo biogeochimico del carbonio non è comunque il solo ad essere incluso nell'analisi di sostenibilità, ma vi rientrano anche i potenziali impatti sui cicli biogeochimici dell'acqua e dell'azoto qualora attività come l'irrigazione e la fertilizzazione non venissero svolte in maniera sostenibile. Inoltre, secondo il gruppo di Ricerca sul Sistema Energetico (RSE)<sup>32</sup> e sempre in un'ottica di ciclo di vita (LCA), occorre considerare anche gli impatti sulla qualità dell'aria ascrivibili alle altre emissioni di polveri e ossidi di azoto che avvengono nella combustione delle biomasse solide, in particolare per gli impianti più vetusti e per quelli domestici. Lo studio riporta un'elevata criticità relativa al settore residenziale privato ritenendolo non particolarmente sostenibile, ad eccezione di alcuni contesti come quello montano, a causa di un tessuto emissivo parcellizzato e di un numero elevato di impianti poco efficienti.

L'RSE raccomanda quindi la catena corta secondo un principio di prossimità della risorsa e la propensione all'uso di impianti più efficienti, come ad esempio gli impianti di conversione energetica cogenerativi, dotati di sistemi di controllo e abbattimento delle emissioni (sia di NOx che di polveri sottili), favorendo livelli di prestazione e rendimento delle biomasse approssimabili a quelli del gas naturale.

Il D.M. 23 giugno 2016, come per l'idroelettrico, fornisce limiti all'incentivazione sulla base di criteri di sostenibilità anche per le biomasse, intervenendo sia sulla provenienza della materia che sulla tecnologia usata

<sup>31</sup> Guidance on the requirements for hydropower in relation to Natura 2000 Working Group ECOSTAT report on common understanding of using mitigation measures for reaching Good Ecological Potential for heavily modified water bodies. https://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/management/docs/Hydro%20final%20May%202018.final.pdf;

Hydropower Development under the Water Framework Directive - Statement of the Water Directors - Informal Meeting of Water and Marine Directors of the European Union, Candidate and EFTA Countries Segovia, 27-28 May 2010 Final version

<sup>&</sup>lt;sup>30</sup> Si veda ad esempio la richiesta dello stato di calamità naturale richiesto da Assoidroelettrica nell'aprile 2019. https://gallery.mailchimp.com/3b352a1fcf666b3725d227edf/files/05fbf9e4-97ca-4ff2-b195-

d750dcc46c58/PROT\_204\_2019\_WEB\_Lettera\_a\_Angelo\_Borrelli\_Capo\_Protezione\_Civile.pdf

<sup>32</sup> https://www.dossierse.it/archivio/09-energia-dalle-biomasse-legnose/opinioni

per la produzione di energia e calore. In particolare, il D.M. cita il Piano di settore per le bioenergie nel quale si prevede che la produzione di biomasse a destinazione energetica debba guardare prioritariamente al recupero e alla valorizzazione degli scarti e residui colturali, zootecnici e della lavorazione dei prodotti agroalimentari, e solo in seconda istanza possono essere utilizzate le colture dedicate. Inoltre, il legislatore ritenendo applicabili alle biomasse prodotto i criteri di cui all'Art. 24, comma 2, lettere g) e h), del decreto legislativo n. 28 del 2011 restringe il campo degli incentivi alle sole biomasse ottenute da coltivazioni dedicate non alimentari e, per quanto attiene la realizzazione di impianti operanti in cogenerazione, mediante riduzione delle tariffe riconosciute agli impianti non cogenerativi.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	5.628,0	<b>5.754,</b> 0	5.668,0	3.127,0	2.349,2	3.001,0

## 2.2.4.4 Conto energia

Categoria:	Energia F						
Nome del sussidio:	Conto energia						
[Codice CSA sussidio]	[EN.SD.07]	L J					
Norma di riferimento:		1) DM 05/07/2012 (V Conto Energia);					
		(IV Conto Energia);					
	, , ,	(III Conto Energia);					
		(II Conto Energia);					
	,	2005 e 06/02/2006 (I Conto I	Energia).				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2005						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:		e il sistema incentivante dedi					
		ente originariamente in un pr	remio fisso erogato sulla				
	base dell'energia pro		5.1 11 2012 XX C				
		stato modificato con il D.M.					
		l quale l'incentivo è corrispos					
		sumata (premio incentivante)					
		in rete (su tale quota l'incentiv					
		ensiva per impianti fino a 1 MV					
	nel caso di impianti	tra una tariffa di riferimento	e ii prezzo zonale orano				
		30 giorni dopo la data di raga	giungimento di un costo				
		annuo degli incentivi di 6,7 mi					
		ssono più accedere a questo s					
		a però ad essere erogato a que					
		ato accesso al meccanismo, pe					
	di 15-20 anni.	, p	- v p v - v - v - v - v - v - v -				
	La copertura del fab	bisogno finanziario della misu	ıra incentivante è data dal				
		onente tariffaria A <sub>3*SOS</sub> , in ca					
	utenti elettrici, il cui valore unitario viene fissato annualmente dall'ARERA.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto		_				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale	-					
Qualifica sussidio:	SAF						

#### Motivazione:

Il Conto Energia (CE) risponde alla necessità di promuovere il consumo di energia elettrica autoprodotta da fonti rinnovabili. Gli impianti solari fotovoltaici hanno impatti ambientali ed emissioni, in rapporto all'energia prodotta, notevolmente inferiori rispetto agli impianti a fonti non rinnovabili. I piccoli impianti, con potenza maggiore o uguale a 3 kW installati su suoli già urbanizzati (*prosumer model*), hanno un impatto decisamente ridotto rispetto ai grandi impianti installati a terra sia per il consumo del suolo che da un punto di vista paesaggistico. I principali studi di valutazione dei costi esterni della generazione di elettricità, che aggregano gli effetti ambientali e sanitari con un'unica unità di misura, evidenziano costi esterni del MWh da fonte solare quasi nulli. I costi esterni della produzione delle celle fotovoltaiche presentano invece valori di danno non trascurabili, comunque largamente inferiori agli impianti a combustibili fossili. Principali fonti: ExternE (1997a, 1998a, 1998b, 1998c, 2005); CASES (2008a, 2008b); NEEDS (2008); EXIOPOL (2010); EEA (2011a, 2014a); Ecofys (2014).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	6.028,0	180,0	5.965,0	6.199,0	5.868,0	5.560,0

#### 2.2.4.5 Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche

Categoria:	Energia (F)					
Nome del sussidio:	Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche					
[Codice CSA sussidio] Norma di riferimento:	[EN.SD.08]  Decreto legislativo 4 luglio 2014 n. 102; decreto del Ministro dello sviluppo Economico 5 settembre 2011; decreto del Ministro dello sviluppo economico 28 dicembre 2012; decreto del Ministro dello sviluppo economico 16 febbraio 2016 (Conto Termico 2.0); decreto del Ministro dello sviluppo economico 11 gennaio 2017; decreto del Ministro dello sviluppo economico 10 maggio 2018; decreto del Ministro dello sviluppo economico 21 maggio 2021.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche (Cogenerazione e CAR) attraverso il meccanismo dei CB o TEE e con il Conto Termico 2.0.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:	Ordinaria	Ridotta:				
	n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

La produzione di energia termica da FER (biomasse, geotermia ecc.) sono fonti di energia rinnovabile, a minore emissione di CO<sub>2</sub>. In particolare, l'uso delle biomasse, dei bioliquidi e del biogas negli impianti di cogenerazione e di CAR razionalizzano l'uso di risorse naturali ottimizzando la produzione combinata di energia elettrica e termica. La letteratura sui costi esterni ambientali delle tecnologie di produzione energetica contiene pochi casi studio riguardanti il teleriscaldamento (un riferimento importante sono gli studi del CESI, 2004a e 2005), a maggior ragione riguardanti gli impianti di teleriscaldamento che utilizzano fonti quali le biomasse e la geotermia. In ogni caso, la produzione di calore mediante impianti centralizzati, possibilmente di cogenerazione di elettricità e calore, e la distribuzione del calore con rete di teleriscaldamento, permette di minimizzare le emissioni nocive in atmosfera generalmente associate alla combustione delle biomasse e allo sfruttamento dell'energia geotermica (vari casi studio di costi esterni ambientali degli impianti convenzionali a biomasse e di geotermia negli Stati Membri sono riportati in CASES, 2008a). Ferma restando la necessità di ulteriori approfondimenti sulle prestazioni ambientali delle tecnologie a fonti rinnovabili impiegate per la produzione di calore nel teleriscaldamento, l'agevolazione va ascritta fra i sussidi favorevoli all'ambiente. Per quanto riguarda gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici e di efficienza energetica, essi permettono di conseguire importanti obiettivi di riduzione della domanda di energia per riscaldamento e/o di raffrescamento degli edifici. Inoltre, i CB o TEE intendono promuovere l'efficienza energetica sfruttando le opportunità fornite dalle nuove tecnologie per salvaguardare i consumi di energia.

EN.SD.08a Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche (Conto termico)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	211,3	228,3	230,0	176,8	205,3	222,5

EN.SD.08b Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche (Cogenerazione e CAR)\*

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	802,2	663,0	581,7	633,5	546,0
* Valori stimati Fonte GSE						

# 2.2.4.6 Incentivazione degli interventi a favore dello sviluppo tecnologico e industriale

Categoria:	Energia			
O	O	<u> </u>		
Nome del sussidio:	Incentivazione degli interventi a favore dello	sviluppo tecnologico e		
	industriale			
[Codice CSA sussidio]	[EN.SD.09]			
Norma di riferimento:	Art. 32 Decreto legislativo 3 marzo 2011 n. 28			
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	2011			
Anno di cessazione:	a regime			
Descrizione:	L'art. 32 "Interventi a favore dello sviluppo tecnologico e industriale" D.lgs. n. 28/2011 riconosce, nell'ambito di interventi e misure pe sviluppo tecnologico e industriale in materia di fonti rinnovabili efficienza energetica, la possibilità di incentivare gli interventi e le misur sostegno a:  i. progetti di sviluppo sperimentale e tecnologico, con particolare rigua alle infrastrutture della rete elettrica, ai sistemi di accumulo, gassificazione ed alla piro-gassificazione di biomasse, ai biocarburant seconda generazione, nonché di nuova generazione, alle tecnolo innovative di conversione dell'energia solare, con particolare riferiment fotovoltaico ad alta concentrazione;  ii. progetti di innovazione dei processi e dell'organizzazione nei ser energetici;  iii. creazione, ampliamento e animazione dei poli di innovazione finalizalla realizzazione dei progetti di cui al punto i);  iv. ai fondi per la progettualità degli interventi di installazione delle fi rinnovabili e del risparmio energetico a favore di enti pubblici.  Il finanziamento di tale meccanismo è assicurato da un apposito fo			
	tenuto presso la CSEA (Cassa Conguaglio pe Ambientali), alimentato dal gettito della compor- capo agli utenti elettrici, e RE, in capo agli uten dall'ARERA pari, rispettivamente, a 0,02 c€/kWh Quest'ultimo importo va ad alimentare il Fondo per il risparmio energetico e lo sviluppo delle for del gas naturale, insieme al gettito rinvenient componente RE della tariffa obbligatoria per il ser gas naturale (Art. 40, comma 3, lettera d), della RT tariffaria addizionale della tariffa di trasporto RE <sub>T</sub> f) della RTTG).	nente tariffaria A <sub>SVRIM</sub> , in ti gas, in misura stabilita n e a 0,08 c€/smc. per misure ed interventi nti rinnovabili nel settore e dall'applicazione della rvizio di distribuzione del 'DG) e della componente		
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto			
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:		
	n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio:	SAF			
Motivazione:				

#### Motivazione:

Trattandosi di un meccanismo incentivante per interventi sperimentali e innovativi a sostegno diretto di fonti rinnovabili (biocarburanti di seconda generazione, fotovoltaico ad alta concentrazione, gassificazione delle biomasse) o a sostegno di una ulteriore penetrazione delle fonti rinnovabili (potenziamento rete e sistemi di accumulo), la misura si configura come un sussidio ambientalmente favorevole (SAF).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.g.	d.g.	d.g.	d.g.	d.q.

## 2.2.4.7 Mercato della capacità (termoelettrico)

Categoria:	Energia					
			<u> </u>			
Nome del sussidio:	Mercato della capac	ità (termoelettrico)				
Codice CSA sussidio	[EN.SD.12]					
Norma di riferimento:	0.0	4; D.M. 28 giugno 2019 (Mise	e)			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2019					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Il mercato delle capacità è un sistema di remunerazione della disponibilità della capacità produttiva (potenza, espressa in MW) di energia elettrica, atto ad assicurare il raggiungimento e il mantenimento dell'adeguatezza della capacità produttiva, con la finalità di: garantire la copertura della domanda nazionale e dei necessari margini di riserva; rimediare al fallimento del mercato elettrico nel coordinare le scelte di investimento, rendendo le informazioni per gli investimenti degli operatori più complete e simmetriche; Il sistema promuove l'adozione di assetti e tecnologie efficienti e la partecipazione anche della generazione distribuita da fonti rinnovabili, purché abbia i requisiti funzionali idonei a contribuire all'adeguatezza del sistema.  L'Autorità ha, dapprima, con la deliberazione ARG/elt 98/11, definito i criteri e le condizioni per la disciplina del mercato delle capacità; successivamente, con la deliberazione 375/2013/R/eel, ha positivamente verificato (con alcune modifiche) la proposta di una tale disciplina predisposta da Terna.  Per garantire un livello ottimale di adeguatezza Terna dovrà organizzare per ciascuna Area di rete rilevante apposite aste di approvvigionamento, a partecipazione volontaria, per la negoziazione di opzioni su capacità produttiva reale o contratti standard. La capacità è approvvigionata con quattro anni di anticipo rispetto all'inizio del periodo di consegna, che sarà triennale. Alle aste possono partecipare sia agli impianti esistenti sia quelli					
		si è svolta la prima asta madr re 2019 di è svolta la seconda				
	consegna 2023.	10 2017 di e svoita la secolida	asta maure per i anno ui			
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:	Sussidio difetto	Ordinaria	Ridotta:			
mquota.						
Livello di riformabilità:	Nazionala	n.a.	n.a.			
	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

# Motivazione:

La ratio dietro il mercato delle capacità è la seguente: un sistema centralizzato di remunerazione della messa a disposizione della capacità produttiva da parte degli operatori, basato su prezzi contrattualizzati sul lungo periodo, riduce i rischi degli investimenti in capacità produttiva (greenfield o ammodernamenti); incrementa la contendibilità del mercato; aumenta la stabilità del sistema. La maggiore stabilità e prevedibilità del sistema hanno l'effetto di ridurre la volatilità di prezzo dell'elettricità in borsa elettrica, il che si traduce – teoricamente – in una riduzione sulla componente energia in bolletta al consumatore finale.<sup>33</sup> Altro beneficio atteso per i

<sup>&</sup>lt;sup>33</sup> Tuttavia, Italia Solare stima un rincaro fino a 50 €/MWh in bolletta, dato da un corrispettivo applicato nelle ore dell'anno in cui il sistema è maggiormente esposto al rischio di non riuscire a soddisfare interamente la domanda. Cfr. il documento presentato da Italia Solare all'audizione in X commissione al Senato il 20 gennaio 2021.

consumatori è il superamento dell'attuale meccanismo di *capacity payment*, che trova copertura nella componente tariffaria "CD", in capo alle utenze elettriche, sotto i costi per il servizio di dispacciamento. Inoltre, la creazione del mercato delle capacità è motivata con il completamento dell'Unione Europea dell'Energia (*Energy Union*), andando ad affiancare i vigenti mercati spot, a termine e di dispacciamento.

I risultati delle due aste sinora svoltesi, entrambe nel 2019, per produzioni da consegnarsi nel 2022 e nel 2023, vedono escluse de facto le fonti di energia rinnovabile intermittenti e non programmabili (solare ed eolico) dalla partecipazione al sistema di remunerazione, a causa delle regole che governano il mercato dei servizi di dispacciamento. Gli esiti delle due aste redatti da Terna mostrano un'assegnazione per ¾ della CDP (capacità disponibile in probabilità) a impianti termici alimentati da gas naturale o altro termico, 19% a rinnovabile programmabile (idroelettrico non fluente e a pompaggio, biocombustibili e accumuli) e solo il 3% al rinnovabile non programmabile. Inoltre, la quasi totalità della potenza contrattualizzata è già installata.

Il gas naturale è una fonte di energia di origine fossile che nelle strategie nazionali ed europee è transitoria e strumentale alla transizione verso fonti più pulite. La vasta letteratura sui costi esterni dei prodotti energetici di origine fossile, (si veda ExternE (1997a, 1998a, 1998b, 1998c, 2005), CASES (2008a; 2008b), NEEDS (2008), EXIOPOL (2010), EEA (2011, 2014), Ecofys (2014)), fornisce evidenze empiriche sulla loro nocività per la salute dell'uomo, dell'ambiente e dei servizi ecosistemici quali la regolazione del clima globale. Pertanto, adottando un criterio di sostenibilità forte, si ritiene dannoso un sussidio che premia, peraltro retroattivamente, il settore termoelettrico.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	-	-	1.300,0	1.475	1.475*
*È stato rivetuto il dato del 2024 in mancanza di dati definitivi						

#### 2.2.4.8Finanziamento dei contratti di sviluppo

Categoria:	Energia (F)				
Nome del sussidio:	Finanziamento dei o	contratti di sviluppo			
[Codice CSA sussidio]	[EN.SD.14]	11			
Norma di riferimento:	Art. 1 commi da 389	9 a 390 Legge 29 dicembre 20	22 n. 197		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Il finanziamento dei contratti di sviluppo è un intervento volto a sostenere investimenti di rilevanza strategica nel settore energetico, con particolare riferimento alla transizione energetica e all'adozione di tecnologie innovative per la decarbonizzazione (i.e. lettera c), del comma 389, della L. 197/2022). L'obiettivo è di incentivare progetti di grandi dimensioni che favoriscano l'uso di fonti rinnovabili, l'efficienza energetica e la riduzione dell'impatto ambientale delle attività industriali. In particolare, una quota del finanziamento è destinata al progetto di risanamento e riconversione delle centrali a carbone di Cerano (Brindisi) e Torrevaldaliga Nord (Civitavecchia), in conformità con l'articolo 24-bis del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, convertito con modificazioni dalla legge 15 luglio 2022, n. 91. Il finanziamento della misura agevolativa prevede che l'assegnazione è ripartita per il 70% a fondo perduto e per il 30% come finanziamento agevolato.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	Ordinaria:	Ridotta:		
Aliquota:		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale	11. a.	11. a.		
Qualifica sussidio:	SAF				
Matine sussicio.	0111				

#### Motivazione:

Il finanziamento dei contratti di sviluppo rappresenta uno strumento strategico per sostenere la transizione energetica e promuovere investimenti volti alla decarbonizzazione del settore industriale. In particolare, la riconversione delle centrali a carbone di Cerano (Brindisi) e Torrevaldaliga Nord (Civitavecchia) mira a ridurre le emissioni di gas serra, migliorare la qualità dell'aria e minimizzare gli impatti ambientali delle attività produttive.

L'analisi costi-benefici basata sul Social Cost of Carbon (SCC) evidenzia che gli investimenti nelle energie rinnovabili generano benefici netti superiori ai costi in un orizzonte temporale relativamente breve, contribuendo alla riduzione delle esternalità ambientali negative. Inoltre, il finanziamento pubblico di questi interventi tramite debito a lungo termine facilita l'equilibrio tra costi iniziali e benefici futuri, rendendo la transizione economicamente sostenibile (Banca d'Italia, 2022).

L'analisi del ciclo di vita (LCA) conferma che il passaggio da impianti alimentati a carbone a tecnologie rinnovabili porta a una riduzione significativa delle emissioni di CO<sub>2</sub>, nonché a un minor impatto ambientale su ecosistemi naturali, risorse idriche e biodiversità (ISPRA, 2024). Tuttavia, la transizione energetica richiede una valutazione attenta del fabbisogno di risorse materiali. Le analisi LCA dimostrano che, sebbene la sostituzione del carbone con fonti rinnovabili riduca drasticamente le emissioni di gas serra, essa comporta un aumento della domanda di materiali critici come rame, litio e terre rare, necessari per la produzione di tecnologie fotovoltaiche ed eoliche (RSE, 2024).

Per mitigare questi effetti, è essenziale affiancare alle politiche di finanziamento della transizione energetica strategie di economia circolare, investendo in processi di riciclo e in tecnologie a minore impatto materiale (RSE, 2024). L'implementazione di soluzioni innovative per il recupero e il riuso delle materie prime strategiche può ridurre la dipendenza da risorse vergini e minimizzare gli impatti ambientali lungo l'intero ciclo di vita delle tecnologie rinnovabili.

La misura si configura come un sussidio ambientalmente favorevole (SAF) in quanto promuove la riduzione delle emissioni di gas serra e l'uso di tecnologie a minor impatto ambientale, contribuendo al raggiungimento

degli obiettivi europei di decarbonizzazione e alla transizione verso un sistema energetico alimentato da energie rinnovabili.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					0,1	0,5

# 2.3 Trasporti

# 2.3.1 Introduzione

Il settore dei trasporti rappresenta una delle principali sfide per la decarbonizzazione dell'economia (EEA, 2020a). Nel 2022, il settore è stato responsabile del 23,8% delle emissioni europee di gas a effetto serra, in calo rispetto al 27% del 2021 (Parlamento Europeo, 2023).

Inoltre, contribuisce in modo significativo all'inquinamento atmosferico, rumore e frammentazione degli habitat<sup>34</sup>. In base ai dati del Ministero delle Infrastrutture, aggiornati al 2023, il settore dei trasporti è direttamente responsabile del 28% delle emissioni di gas a effetto serra e del 30,7% delle emissioni di CO<sub>2</sub>, a cui si aggiungono le emissioni nel settore dell'aviazione e del trasporto marittimo internazionali. Il 92,6% delle emissioni del settore è attribuibile al trasporto stradale di passeggeri e merci<sup>35</sup>.

Secondo i dati dell'ACI<sup>36</sup>, dal 2013 al 2019 si è verificato un costante aumento di immatricolazione di nuovi veicoli fino al tracollo determinato dal Covid-19 (-26% circa sul 2019). Nel 2021 si è verificato un effetto rimbalzo, una nuova diminuzione nel 2022 tranne che per i motocicli e infine i dati degli ultimi due anni, in leggera crescita per tutte le categorie di veicoli. Tra i veicoli che hanno registrato un aumento nello scorso decennio, ci sono le motrici per semirimorchi che hanno usufruito maggiormente, nei due anni 2016-2017, della norma relativa al superammortamento.

Secondo l'Annuario Statistico ACI 2025, nel 2024 le prime iscrizioni di autovetture al PRA sono state poco meno di 1,6 milioni, con un incremento dello 0,7% rispetto al 2023 (ACI, 2025). Tuttavia, il parco circolante italiano continua a invecchiare, con un'età media di 13 anni, quasi un anno in più rispetto al 2020. Le auto Euro 0-3, con almeno 19 anni, costituiscono circa il 24% del totale (ACI, 2025).

Considerando la tipologia di alimentazione, con la fine degli incentivi alla doppia alimentazione (benzina-GPL, benzina-metano), il diesel ha guadagnato punti percentuali fino al 2015 quando è iniziato l'incremento delle alimentazioni ecologiche (ibride ed elettriche) ancora in atto. '

Secondo i dati dell'ACI, inoltre, il parco veicolare nel periodo 2000-2024 in circolazione è aumentato del 34% circa, con un massimo per la categoria dei motocicli (+129% circa) e un minimo per quella dei motocarri (-40% circa); le autovetture sono aumentate del 27% circa. Distinguendo le autovetture secondo la classe euro, nel 2024 la classe più rappresentata è la Euro 6 (39% circa), seguita dalla Euro 0-3 (24% circa) e dalla Euro 4 (21% circa); chiude la classe euro 5 con il 16% del totale.

Il nuovo Regolamento UE 2023/851 del 19 aprile 2023, entrato in vigore a maggio 2024, modifica il regolamento (UE) 2019/631 al fine di rafforzare i livelli di prestazione in materia di emissioni di CO<sub>2</sub> delle autovetture nuove e dei veicoli commerciali leggeri nuovi, per poter rispettare gli obiettivi in materia

https://www.aci.it/fileadmin/documenti/studi\_e\_ricerche/dati\_statistiche/Annuario2023/Capitolo\_1\_2023.pdf

<sup>&</sup>lt;sup>35</sup> Ministero delle Infrastrutture (2022): Decarbonizzare i trasporti Evidenze scientifiche e proposte di policy. https://www.mit.gov.it/nfsmitgov/files/media/notizia/2022-09/STEMI\_Decarbonizzare%20i%20trasporti\_ITA.pdf <sup>36</sup> ACI 2023: Annuario Statistico.

di clima posti dalla strategia europea "Fit for 55" e per ridurre la dipendenza dell'Unione dalle importazioni di combustibili fossili, in linea con il RePowerEU.

Secondo i principi della normativa, i requisiti più stringenti in materia di riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub> dovrebbero incoraggiare l'immissione sul mercato dell'Unione di una quota maggiore di veicoli a zero emissioni, garantendo al contempo benefici ai consumatori e ai cittadini in termini di qualità dell'aria, rafforzamento della sicurezza e dell'efficienza energetica e relativo risparmio energetico e assicurando che sia mantenuta l'innovazione nella catena del valore del settore automobilistico.

Tra le modifiche apportate al vecchio regolamento (UE) 2019/631 vi è la restrizione dell'obiettivo di riduzione per le emissioni medie per l'intero parco dell'UE per le autovetture nuove del 55% anziché del 37,5% (ex obiettivo nel 2021) e dei veicoli commerciali leggeri nuovi del 50% anziché del 31% (ex obiettivo nel 2021). Entro il 2035, la riduzione delle emissioni dovrà essere del 100%, sia per le autovetture nuove che per i veicoli commerciali.

Dati gli obiettivi più rigorosi per l'intero parco veicoli dell'UE, che saranno in vigore dal 2030 in poi, i costruttori dovranno immettere sul mercato dell'Unione un numero significativamente maggiore di veicoli a emissioni zero. In tale contesto, il meccanismo di incentivazione per i veicoli a basse e a zero emissioni non sarebbe più funzionale alla sua finalità originaria e rischierebbe di compromettere l'efficacia del Regolamento (UE) 2019/631. Il meccanismo di incentivazione per i veicoli a basse e a zero emissioni dovrebbe pertanto essere abrogato a partire dal 1° gennaio 2030. Prima di tale data, e per tutto il decennio in corso, il meccanismo di incentivazione per i veicoli a basse e a zero emissioni continuerà a sostenere la diffusione di veicoli con emissioni da zero fino a 50 g CO<sub>2</sub>/km, compresi i veicoli elettrici a batteria, i veicoli elettrici a celle a combustibile che utilizzano l'idrogeno e i veicoli elettrici ibridi ricaricabili efficienti. Tuttavia, è opportuno rivedere i valori di riferimento dei veicoli a basse e a zero emissioni al fine di tenere conto della più rapida diffusione dei veicoli a emissioni zero sul mercato dell'Unione.

Successivamente al 1° gennaio 2030, i veicoli elettrici ibridi ricaricabili continueranno a essere considerati ai fini degli obiettivi per l'intero parco veicoli dell'UE fissati per i costruttori. Pertanto, nell'ambito del percorso di transizione dovrebbero essere valutati adeguati interventi e incentivi a livello di Unione e di Stato membro per migliorare l'accessibilità economica dei veicoli a zero emissioni. I progressi compiuti in tale percorso organico di transizione per l'ecosistema della mobilità dovrebbero essere monitorati ogni due anni nell'ambito di una relazione sullo stato di avanzamento che la Commissione dovrà presentare.

Il limite massimo dei crediti per le ecoinnovazioni che possono essere richiesti da un costruttore è attualmente pari 7g CO<sub>2</sub>/km. Tale limite massimo dovrebbe essere adeguato al ribasso in linea con i livelli obiettivo, al fine di garantire una proporzione equilibrata del livello di tale limite massimo rispetto alle emissioni specifiche medie di CO<sub>2</sub> dei costruttori.

Relativamente alle auto storiche, si riporta un aggiornamento dal Rapporto ACI pubblicato nel 2023 secondo il quale le auto ultraventennali rappresenterebbero il 24% del parco italiano con circa 10 milioni di autovetture. ACI Storico, in collaborazione con il Comitato Heritage, ha stilato una Lista in funzione di criteri significativi dal punto di vista collezionistico (originalità e pregio nel design, peculiarità o innovazione tecnica, eventuali risultati sportivi, successo commerciale, ma anche numero di esemplari sopravvissuti rispetto alla produzione complessiva). Tale Lista include meno del 7% del circolante effettivo con età tra i 20 e i 29 anni.

Secondo il Rapporto, i veicoli vetusti rischiano di avere significativi impatti, a causa dell'età e di un uso ordinario quotidiano, in termini di inquinamento atmosferico e sicurezza stradale, oltre a determinare una mancata entrata per lo Stato. Infatti, da articolo 63 comma 1-ter della Legge 342/2000, l'onere derivante dalla riduzione al 50% del pagamento della tassa automobilistica per i veicoli tra i venti e i ventinove anni, è valutato in 2,05 milioni di euro annui mentre per l'esenzione, da dati del Mef, è di 19,5 milioni di euro per il 2022 (TR.SI.09 *Esenzione tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultratrentennali*).

Per quanto riguarda il sussidio TR.SI.04 Agevolazioni fiscali sui fringe benefit a favore del lavoratore che utilizza in maniera promiscua l'auto aziendale (company car lavoratore dipendente), le modalità di determinazione della base imponibile ai fini IRPEF del reddito ritraibile dall'auto aziendale sono disciplinate dall'art. 51, comma 4, lettera a) del D.P.R. n. 917/1986. La disposizione prevede che tale reddito concorra alla determinazione della base imponibile ai fini IRPEF in modo forfettario. La versione previgente della disposizione prevedeva che, alla determinazione forfettaria della base imponibile, calcolata per un importo corrispondente a una percorrenza convenzionale di 15.000 km moltiplicata per il costo chilometrico del veicolo pubblicato su base annuale nelle apposite tabelle ACI, si applicasse la percentuale del 30%, indicativa della quota di utilizzo del veicolo per uso personale e quindi assoggettato a imposizione. La ratio dell'utilizzo di tale percentuale considerava che su 7 giorni alla settimana il veicolo venisse utilizzato per 5 giorni a fini lavorativi e per 2 giorni per uso personale.

L'art. 1, commi 632 e 633 della Legge n. 160/2019 (Legge di bilancio 2020) ha apportato talune modifiche alla disciplina, prevedendo che per i veicoli di nuova immatricolazione concessi in uso promiscuo ai dipendenti e assegnati con contratti stipulati successivamente al 30 giugno 2020, la percentuale di concorrenza alla base imponibile IRPEF vari in relazione ai valori di emissione di anidride carbonica del veicolo, secondo il seguente schema:

- 25% per i veicoli con valori di emissione di CO<sub>2</sub> non superiori a 60 g/km;
- 30% per i veicoli, con valori di emissione di CO<sub>2</sub> superiori a 60 g/km e fino a 160 g/km;
- 40% per l'anno 2020 e 50% a partire dall'anno 2021, per i veicoli con valori di emissione di CO<sub>2</sub> superiori a 160 g/km e fino a 190 g/km;
- 50% per l'anno 2020 e 60% a decorrere dall'anno 2021, per i veicoli con valori di emissione di CO<sub>2</sub> superiori a 190 g/km.

La Legge di bilancio 2025 (Legge 30 dicembre 2024 n. 207) prevede, all'art. 1, comma 48, la modifica delle modalità di determinazione della base imponibile ai fini IRPEF del reddito ritraibile dal veicolo aziendale concesso in uso promiscuo al dipendente, al fine di promuovere ulteriormente il rinnovamento della flotta verso veicoli a basse o zero emissioni. I veicoli aziendali assegnati ai dipendenti sono tassati in capo a questi ultimi come *fringe benefit* secondo un criterio di determinazione forfetario basato su una percentuale del prodotto tra la percorrenza convenzionale annua di 15.000 chilometri e il costo chilometrico di esercizio definito dall'Automobile Club d'Italia (ACI) per ciascun modello di veicolo e alimentazione. La Legge di Bilancio 2025 ha modificato tali percentuali, ampliando lo scarto tra veicoli inquinanti e non inquinanti, prevedendo una percentuale unica del 50%, ridotta al 20% in caso di assegnazione di veicoli elettrici plug-in ibridi e al 10% in caso di attribuzione di veicoli elettrici a batteria.

Le leggi di bilancio 2023 e 2024 hanno previsto la proroga del SAF TR.SD.14 che ha incentivato la produzione di biocarburanti avanzati a minori emissioni di gas serra rispetto ai combustibili fossili e il sussidio TR.SD.13 che ha istituito il Fondo per ciclovie intermodali per promuovere l'uso di servizi di

trasporto pubblico locale e ferroviario. Il sussidio incerto TR.SI.15 prevede, invece, l'istituzione di un Fondo destinato all'acquisito di beni alimentari di prima necessità e di carburanti, nonché, in alternativa a questi ultimi, di abbonamenti ai servizi di trasporto pubblico locale, da parte dei soggetti in possesso di un indicatore della situazione economica equivalente non superiore a 15.000 euro. La misura ha inglobato il vecchio "bonus trasporti" accorpandolo ad un incentivo ai carburanti; in tal modo si ritrovano nella stessa misura uno strumento per la riduzione delle emissioni e un incentivo alle fonti fossili. Infine, il SAD per l'esenzione dell'addizionale comunale sui diritti d'imbarco nella Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia (TR.SI.17) è oggetto di approfondimento il SAD sull'esenzione delle carte di imbarco, anche perché successivamente all'iniziativa del Friuli, sono state emanate simili misure anche per le Regioni Abruzzo e Calabria rispettivamente a metà del 2024 e nel 2025.

Per quanto riguarda i veicoli elettrici, il DPCM 6 aprile 2022 rifinanzia le tre categorie di veicoli (M, L e N) con il Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km – M1 (TR.SD.11), il Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km – N1 e N2 (TR.SD.16), Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - L1e, L2e, L3e, L4e, L5e, L6e e L7e (TR.SD.06) con effetti finanziari pari a un totale di stanziamento di circa 650 milioni di euro l'anno.

Nello stesso periodo, terminano il Contributo per l'acquisto, anche in locazione finanziaria, di veicolo M1 nuovo di fabbrica omologato per emissioni fino a 70gCO2/km ed elettrici o ibridi (TR.SD.07) (50 milioni/anno in media negli ultimi 5 anni) e il Fondo rottamazione carri merci (TR.SD.05).

Infine, a partire dal 2024, la catena intermodale viene rifinanziata dal Mit con una dotazione di 101 milioni di euro attraverso il nuovo programma di incentivi, denominato "Sea Modal Shiff", sottoforma di Contributi per servizi marittimi per il trasporto combinato delle merci – Marebonus (TR.SD.01) e l'incentivazione dei servizi di trasporto ferroviario intermodale a trazione elettrica, con i Contributi per servizi di trasporto ferroviario intermodale in arrivo e in partenza da nodi logistici e portuali in Italia (TR.SD.02).

# 2.3.2 Tavola riassuntiva Trasporti – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023

n	Codice	Nome	Qualifica	]	Effetto fin	anziario	(mln €)	
	sussidio		sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
1	TR.SI.03	Esenzione IVA del servizio taxi di trasporto urbano	SAD	5,5	8,3	8,5	13,6	16,6
2	TR.SI.04	Agevolazioni fiscali sui fringe benefit a favore del lavoratore che utilizza in maniera promiscua l'auto aziendale (company car lavoratore dipendente)	SAD	1.231,0	1.231,0	1.231,0	1.056,0	1.192,0
3	TR.SI.09	Esenzione tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultratrentennali	SAD	20,4	20,4	19,5	17,1	17,1
4	TR.SI.10	Riduzione tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultraventennali	SAD	2,1	2,1	2,1	1,8	1,8
5	TR.SI.16	Esenzione bonus carburante dipendenti	SAD			9,9	13,3	1,2
6	TR.SI.17	Esenzione dell'addizionale comunale dei diritti d'imbarco nella Regione autonoma Friuli- Venezia Giulia	SAD					9,4
Tota	le sussidi i	ndiretti "SAD" in Trasporti		1.258,9	1.261,7	1.271,0	1.101,8	1.238,2
7	TR.SI.05	Agevolazioni fiscali sugli abbonamenti al trasporto pubblico (locale, regionale e interregionale)	SAF	88,9	88,9	31,7	50,2	51,1
8	TR.SI.07	Riduzione tassa automobilistica per veicoli elettrici	SAF	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
9	TR.SI.08	Riduzione tassa automobilistica per veicoli a GPL o metano	SAF	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2
10	TR.SI.11	Detrazioni fiscali per l'acquisto e la posa in opera di infrastrutture di ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica	SAF	0,0	0,2	1,0	4,1	6,3
11	TR.SI.13	Riduzione di aliquota per veicoli elettrici e a motore ibrido utilizzati dagli invalidi	SAF			9,7	9,7	9,7
12	TR.SI.14	Esenzione per prestazioni di servizi di trasporto	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
13	TR.SI.15	Esenzione per l'acquisto degli abbonamenti per il trasporto pubblico	SAF	7,3	4,3	4,8	5,1	2,5
Tota	le sussidi i	ndiretti "SAF" in Trasporti		107,8	105,0	58,8	80,7	30,1
14	TR.SD.15	Acquisto beni alimentari, carburanti e abbonamento TPL	SAI				600,0	600,0
Tota	le sussidi d	liretti "SAI" in Trasporti		0,0	0,0	0,0	600,0	600,0

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto fin	anziario	o (mln €)	
	sussidio	2 (0.110	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
15	TR.SD.01	Contributi per servizi marittimi per il trasporto combinato delle merci - Marebonus	SAF	50,0	-	-	-	50,0
16	TR.SD.02	Contributi per servizi di trasporto ferroviario intermodale in arrivo e in partenza da nodi logistici e portuali in Italia - Ferrobonus	SAF	32,0	49,0	37,0	0,0	51,0
17	TR.SD.05	Fondo rottamazione carri merci	SAF	-	-	-	non attuato	
18	TR.SD.06	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - L1e,L2e, L3e, L4e, L5e, L6e e L7e (Contributo per l'acquisto, anche in locazione finanziaria, di veicolo a due ruote elettrico o ibrido nuovo di fabbrica)	SAF	d.q.	0,6	15,0	15,0	15,0
19	TR.SD.07	Contributo per l'acquisto, anche in locazione finanziaria, di veicoli M1 e N1 nuovi di fabbrica omologati per emissioni fino a 70g CO2/km	SAF	70,0	140,0	2,0	terminato	
20	TR.SD.08	Contributi all'autotrasporto per rinnovo veicoli	SAF	15,9	terminato			
21	TR.SD.09	Programma sperimentale buono mobilità	SAF	140,0	70,0	55,0	45,0	10,0
22	TR.SD.10	Disposizioni in materia di autotrasporto	SAF	12,9	terminato			
23	TR.SD.11	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - M1	SAF	600,0	630,0	615,0	615,0	610,0
24	TR.SD.12	Bonus trasporti	SAF			79,0	100,0	
25	TR.SD.13	Fondo per ciclovie intermodali	SAF				2,0	4,0
26	TR.SD.14	Incentivi biocarburanti avanzati diversi dal biometano	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	terminato
27	TR.SD.16	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - N1 e N2	SAF			10,0	15,0	20,0
Tota	ale sussidi d	liretti "SAF" in Trasporti		920,8	889,6	813,0	792,0	760,0

I valori preventivati potrebbero in alcuni casi discostarsi dagli anni precedenti a causa di nuovi interventi legislativi. Per ulteriori approfondimenti vedi la scheda del singolo sussidio.

# 2.3.3 I sussidi indiretti

# 2.3.3.1 Esenzione dall'IVA delle prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante taxi

Categoria:	Trasporti				
Nome del sussidio:		Esenzione dall'IVA delle prestazioni di trasporto urbano di persone			
	effettuate mediante	taxi			
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.03]				
Norma di riferimento:	Art. 10 comma 1 n.	. 14) DPR 26 ottobre 1972 n.	633 (IVA agevolata)		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1973				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Esenzione dall'IVA delle prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante veicoli da piazza (taxi) o altri mezzi di trasporto abilitati ad eseguire servizi di trasporto marittimo, lacuale, fluviale e lagunare. Si considerano urbani i trasporti effettuati nel territorio di un comune o tra comuni non distanti tra loro oltre cinquanta chilometri.  Esenzione con pro rata di detraibilità a monte.				
Tipo di sussidio:	Esenzione – Sussid	io indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		0,22	Esenzione		
Livello di riformabilità:	Nazionale	•			
Qualifica sussidio:	SAD	·			

#### Motivazione:

L'agevolazione riduce il costo del servizio taxi per l'utente, ma incentiva una modalità di trasporto, quella veicolare su strada, che presenta impatti (costi esterni) per passeggero-km superiori rispetto al trasporto pubblico su strada e su rotaia (CE Delft, 2008; Ricardo-AEA, 2014).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	18,5	5,5	8,3	8,5	13,6	16,6

2.3.3.2 Agevolazioni fiscali sui fringe benefit a favore del lavoratore che utilizza in maniera promiscua l'auto aziendale (company car lavoratore dipendente)

Categoria:	Trasporti
Categoria.	Trasporti
Nome del sussidio:	Agevolazioni fiscali sui fringe benefit a favore del lavoratore che utilizza in
	maniera promiscua l'auto aziendale (company car lavoratore dipendente)
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.04]
Norma di riferimento:	Art. 51 comma 4 lett. a) DPR 22 dicembre 1986 n. 917 TUIR (Testo Unico delle Imposte sui Redditi): art. 1 commi 632-633 Legge 27 dicembre 2019 n. 160, art. 1, commi 16 e 17, Legge n. 213 del 30 dicembre 2023, art. 1 comma 48 Legge 30 dicembre 2024, n. 207.
Co-finanziamento dall'UE:	No
Anno di introduzione:	1986
Anno di cessazione:	2025
Descrizione:	Il sistema di tassazione dell'uso personale dell'auto aziendale per i dipendenti può configurarsi come una spesa fiscale (sussidio indiretto). In base alla normativa nazionale (art 51 del TUIR) i fringe benefit devono entrare nella busta paga e sono assoggettati all'imposta sui redditi. Il risparmio sulle spese di acquisto e di esercizio dell'auto aziendale costituisce un fringe benefit per il dipendente, ed è soggetto a tassazione sul reddito per il 30% dell'importo corrispondente ad una percorrenza convenzionale di 15.000 chilometri moltiplicata per un costo chilometrico di esercizio desumibile dalle tabelle ACI, al netto delle somme (computate al lordo di IVA) eventualmente trattenute (o addebitate) dall'azienda al dipendente e rapportato al periodo dell'anno di utilizzo. Dato che il regime di trattamento fiscale dei fringe benefit è di tipo forfettario, se la distanza effettivamente percorsa ogni anno a titolo personale è maggiore di 4.500 km (spese di manutenzione e di esercizio), i benefici addizionali per il dipendente non sono tassati (sussidio).  La Legge di Bilancio 2020 modifica la percentuale di deducibilità dei costi sostenuti per i veicoli aziendali, differenziandola in ragione dei relativi valori di emissione di anidride carbonica per cui all'aumentare delle stesse aumenta anche il reddito di lavoro e, a parità di condizioni, la relativa imposta.  La Legge di Bilancio 2025 (L. 207/2024) prevede, all'art. 1, comma 48, la modifica, a partire dal 2025, delle modalità di determinazione della base imponibile ai fini IRPEF del reddito ritraibile dal veicolo aziendale concesso in uso promiscuo al dipendente, al fine di promuovere ulteriormente il rinnovamento della flotta verso veicoli a basse o zero emissioni. I veicoli aziendali assegnati ai dipendenti sono tassati in capo a questi ultimi come fringe benefit secondo un criterio di determinazione forfetario basato su una percentuale del prodotto tra la percorrenza convenzionale annua di 15.000 chilometri e il costo chilometrico di esercizio definito d
	60% CO2 superiori a 190  La Legge di Bilancio 2025 ha modificato tali percentuali, ampliando lo scarto tra veicoli inquinanti e non inquinanti, prevedendo una percentuale unica del 50%, ridotta al 20% in caso di assegnazione di veicoli elettrici plug-in ibridi e al 10% in caso di attribuzione di veicoli elettrici a batteria.

Tipo di sussidio:	Sussidio indiretto		
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
		n. a.	n. a.
Livello di riformabilità:	Nazionale		
Qualifica sussidio:	SAD		

Come evidenziato dai contributi di Harding (2014) e Zatti (2017) sul tema delle company cars, il trattamento fiscale favorevole concesso alle auto aziendali può innanzitutto indurre imprese e famiglie a possedere un numero maggiore di auto, con un effetto incentivante tanto più forte quanto maggiore è l'agevolazione fiscale rispetto a un benchmark di neutralità fiscale (trattamento fiscale in capo all'azienda e al dipendente coerente con le effettive finalità d'uso dell'auto). Può, inoltre, avere un effetto incentivante anche sull'utilizzo, qualora il dipendente benefici di un trattamento fiscale più favorevole rispetto all'uso di un'auto privata. Ciò incentiva a utilizzare di più l'auto, preferendola a forme alternative di trasporto con minori impatti ambientali (bici, servizi pubblici, car sharing, ecc.). L'entità dell'effetto ambientale dipende dalle caratteristiche tecniche e diverse performances ambientali dei mezzi aziendali utilizzati rispetto alle modalità alternative. Le agevolazioni fiscali sui fringe benefit delle company cars possono avere rilevanti effetti sulla composizione della flotta, qualora i benefici fiscali inducano a preferire auto di dimensioni maggiori e meno efficienti da un punto di vista energetico-ambientale. In sintesi, questa forma di sussidio è un SAD in quanto favorisce l'acquisto di auto aziendali con elevati consumi specifici e ad un loro uso eccessivo, con relativi impatti ambientali negativi.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1.231,0	1.231,0	1.231,0	1.231,0	1.056,0	1.192,0

# 2.3.3.3 Agevolazioni fiscali sugli abbonamenti al trasporto pubblico (locale, regionale e interregionale)

Categoria:	Trasporti			
Nome del sussidio:	Agevolazioni fiscal	i sugli abbonamenti al tras	porto pubblico (locale,	
	regionale e interregi	ionale)		
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.05]			
Norma di riferimento:		t. i-decies) DPR 22 dicembre		
	Unico delle Imposte	e sui Redditi); art. 1 comma 28	Legge 27 dicembre 2017	
	n. 205.			
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	2018			
Anno di cessazione:	a regime			
Descrizione:	Si introducono, per	la prima volta, le agevolazioni	fiscali per i "buoni TPL":	
		per l'acquisto degli abboname		
		ionale e interregionale per un		
		orrono alla formazione del re		
		ute dal datore di lavoro per l'ac		
		ibblico locale del dipendente		
		acorrono a formare reddito di		
		pendente dalla formazione del		
		portata della misura, ipotizzan		
		nga utilizzata da contribuenti		
		15.000 € con aliquota al 2	3%), la misura sarebbe	
	sfruttabile da 67.800 contribuenti.			
Tipo di sussidio:	Agevolazione fiscale	e – Sussidio indiretto		
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:	
		n. a.	n. a.	
Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio:	SAF			
Motivazione:				

#### Motivazione:

Le due forme di agevolazione fiscale (deduzione dal reddito, la prima; esenzione di un *fringe benefit* dalla formazione del reddito, la seconda) permettono di incentivare l'uso del trasporto pubblico locale, con un effetto netto di riduzione delle emissioni rispetto al trasporto privato (Impact, 2008; Ricardo - AEA, 2014).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	88,9	88,9	88,9	31,7	50,2	51,1

#### 2.3.3.4 Riduzione tassa automobilistica per veicoli elettrici

Categoria:	Trasporti				
Nome del sussidio:	Riduzione tassa automobilistica per veicoli elettrici				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.07]				
Norma di riferimento:	Art. 17 comma 5 lett. b) Legge 27 dicembre 1997 n. 449; art. 20 DPR 5 febbraio 1953 n. 39 (Testo Unico Tasse Automobilistiche).				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1997				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	L'importo della tassa automobilistica è ridotto ad un quarto per le autovetture e per gli autoveicoli adibiti al trasporto promiscuo di persone e cose autoveicoli azionati con motore elettrico per i periodi successivi al quinquennio di esenzione previsto dall'articolo 20 del testo unico approvato con Decreto del Presidente della Repubblica 5 febbraio 1953, n. 39.				
Tipo di sussidio:	Sussidio indiretto – esenzione (primi 5 anni), spesa fiscale (successivamente)				
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:				
	Tassa automobilistica ordinaria (competenza regionale) 25% della tassa				
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAF				

#### Motivazione:

L'agevolazione tende a favorire il possesso e l'uso di veicoli azionati con motore elettrico rispetto a veicoli convenzionali a benzina e a gasolio. Nella fase di utilizzo, i veicoli elettrici rispetto a quelli convenzionali presentano indubitabili vantaggi in termini di miglioramento della qualità dell'aria e riduzione del rumore veicolare. Un confronto più complessivo, esteso all'intero ciclo di vita, dovrebbe tener conto almeno delle modalità di produzione dell'energia elettrica, nonché dei processi di produzione, smaltimento e recupero dei materiali delle batterie. In anni recenti sono state ampiamente sviluppate le analisi ambientali lungo l'intero ciclo di vita dei veicoli e dei carburanti utilizzati (cfr. la rassegna di 79 studi di Nordelöf e altri, 2014). Buona parte degli studi è focalizzato sul tema dei cambiamenti climatici (emissioni di gas serra). Ad esempio, il lavoro di Messagie (2017) per conto di TeE ha evidenziato che -considerando il mix di fonti dell'UE- le auto elettriche a batteria (BEV) hanno un impatto climatico mediamente del 55% inferiore rispetto ai veicoli convenzionali, con una forte variabilità a seconda degli Stati (all'estremo superiore troviamo la Polonia con -25% mentre all'estremo inferiore la Svezia con -85%). Altri studi di LCA, che adottano uno spettro di effetti ambientali più ampio (EEA, 2018 per il contesto europeo; Girardi e altri di RSE, 2015 e 2017, per l'Italia), confermano i benefici ambientali delle auto elettriche e ibride, evidenziando allo stesso tempo specifici aspetti ambientali per i quali è necessario un miglioramento delle tecnologie. Ad esempio, nell'analisi di RSE 2015, basata su prestazioni e pesi di specifici modelli, le versioni elettriche hanno prestazioni ambientali migliori non solo in termini di emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici d'interesse per le aree urbane, ma anche per indicatori di impatto LCA quali acidificazione, ozono troposferico, particolato, eutrofizzazione dei mari e suoli; per contro, i veicoli elettrici non sono in grado, allo stato attuale, di essere vincenti per impatti di LCA quali l'eutrofizzazione delle acque dolci o la tossicità umana, per i quali i processi dovuti all'estrazione dei metalli e alla produzione e dismissione della batteria del veicolo giocano un ruolo determinante, per la loro consistenza. Considerati gli elevati investimenti di ReS in corso, sono comunque previste innovazioni con forti miglioramenti nelle prestazioni ambientali dei processi di produzione delle batterie (EEA, 2018).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

2.3.3.5 Riduzione tassa automobilistica per veicoli a GPL o metano

Categoria:	Trasporti						
Nome del sussidio:	Riduzione tassa automobilistica per ve	Riduzione tassa automobilistica per veicoli a GPL o metano					
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.08]						
Norma di riferimento:	Art. 17 comma 5 lett. a) Legge 27 dices	mbre 1997 n. 449.					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	1997						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	L'importo della tassa automobilistica autovetture e per gli autoveicoli adibiti cose omologati per la circolazione escludel motore con gas di petrolio liqued dispositivi tecnici conformi alla direttivi giugno 1991, e successive modificazione del Consiglio, del 1 ottobre 1991, e successive modificazione del Consiglio, del 1 ottobre 1991, e successive modificazione del Consiglio, del 1 ottobre 1991, e successive modificazione del Consiglio, del 1 ottobre 1991, e successive modificazione del Consiglio de	i al trasporto promiscuo di persone e lusivamente mediante l'alimentazione fatto o con gas metano se dotati di va 91/441/CEE del Consiglio, del 26 ni, ovvero alla direttiva 91/542/CEE					
Tipo di sussidio:	Sussidio indiretto – spesa fiscale						
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
	Tassa automobilistica ordinaria (competenza regionale)	25% della tassa					
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

L'agevolazione tende a favorire il possesso e l'uso di autoveicoli omologati esclusivamente per motori alimentati a GPL o gas metano, rispetto ai veicoli convenzionali a benzina e a gasolio. Numerosi sono gli studi che hanno avuto come obiettivo il confronto emissivo fra i diversi carburanti commercialmente disponibili per i trasporti, soprattutto a partire dalla preparazione della proposta della Commissione di direttiva sui carburanti alternativi (DAFI), recepita in Italia col D.L.gs 257/2016. Particolarmente importanti sono quelli condotti dal consorzio di ricerca JRC-Eucar-Concave (2008; 2014), applicando l'approccio del ciclo di vita. Nonostante la loro sistematicità, questo filone è limitato all'analisi delle emissioni di gas serra. Per carburanti come il GPL e il metano è importante considerare anche i benefici derivanti dalla riduzione degli inquinanti di rilievo sanitario (come PM, NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub> e composti organici volatili). Per una valutazione integrata dei diversi parametri emissivi e ambientali dei carburanti alternativi è possibile disporre dell'ultimo aggiornamento del manuale della Commissione UE sulla valutazione dei costi esterni dei trasporti (European Commission - CE Delft, Handbook on the External Costs of Transport, 2019). Il manuale riporta i valori di costo marginale delle specifiche categorie veicolari/carburanti dovuti alle emissioni di gas serra, di inquinanti atmosferici e ai processi di produzione e trasporto della fase "dal pozzo alla ruota" del ciclo di vita del carburante (Well to Tank - WTT). I dati del manuale permettono di effettuare un'analisi comparata – a parità di condizioni- per la categoria dei veicoli "small" (piccola cilindrata). I risultati del confronto in termini di costi esterni specifici (cent €/passeggero-km) evidenziano un vantaggio delle auto a GNC (gas naturale compresso, costituito prevalentemente da metano) e GPL (gas di petrolio liquefatto) rispetto alle auto a benzina e diesel, per tutti gli standard euro e i diversi tipi di strade e contesti. Più precisamente, i principali risultati del confronto di costo esterno possono essere così sintetizzati: Euro 4 (senza considerare la fase WTT): GNC presenta un vantaggio rispetto al GPL e alla benzina del 20% circa-sia in ambito urbano che in autostrada rurale-; il vantaggio di costo esterno del GNC rispetto alle auto diesel è del 51% in autostrada mentre sale al 65% in ambito urbano.

Euro 6 (senza considerare la fase WTT): GNC presenta un vantaggio del 12% circa rispetto al GPL e del 20% circa rispetto alla benzina –sia in ambito urbano che in autostrada rurale-; il vantaggio del GNC è del 43% rispetto alle auto diesel in autostrada e del 52% in ambito urbano. Il vantaggio delle auto a GNC rispetto al diesel è confermato, seppur più lieve, anche in termini di riduzione delle emissioni di CO2/pkm.

La fase TTW comporta costi esterni relativamente contenuti (rispetto ai costi esterni marginali complessivi, dati dalla somma di TTW, gas serra e inquinamento atmosferico) e variabili a seconda del carburante (si va dal 7% del gasolio al 23% del GNC).

Euro 6 (includendo la fase WTT): i costi esterni della fase WTT non alterano la sostanza del confronto. Infatti, GNC e GPL presentano i minori costi esterni (valori simili, sia in ambito urbano che autostradale), con un vantaggio rispetto alla benzina del 14% in autostrada e del 17% in ambito urbano, mentre il vantaggio dei due carburanti alternativi rispetto al gasolio è del 31% in autostrada e del 41% in ambito urbano. Alla luce di queste risultanze si ritiene il sussidio ambientalmente favorevole (SAF).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2

2.3.3.6 Esenzione del pagamento della tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultraventennali

Categoria:	Trasporti	Trasporti					
Nome del sussidio:	T 1-1						
Nome del sussidio:	veicoli ultratrer		mobilistica per i possessori di				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.09]	neman					
Norma di riferimento:		a 1. Legge 21 novembre 200	00 n. 342; art. 1 comma 1048				
			a 666 Legge 23 dicembre 2014				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2000						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	automobilistica alcuna domand storico). Sono e motoveicoli co (salvo prova co immatricolazio professionale professioni. Se un veicolo pubbliche è do gli autoveicoli, per l'intera ann pagamento. Qui inutilizzato, se conducente de	L'esenzione è automatica e la (non è neppure necessario considerati veicoli storici ultri on le seguenti caratteristiche ontraria, l'anno di costruzione ne in Italia o in un altro o utilizzati nell'esercizio di ultratrentennale è posto in ovuta una tassa di circolazione euro 11,36 per i motoveicoli qualità e non è assoggettabile nesta tassa di circolazione nor nza mai circolare su aree prove portare con sé la ricevut	nali dal pagamento della tassa non occorre quindi presentare che siano iscritti in un registro atrentennali gli autoveicoli ed i costruiti da oltre trent'anni e coincide con l'anno di prima Stato), non adibiti ad uso i attività di impresa, arti o circolazione su strade e aree e forfettaria di euro 28,40 per i. La tassa forfettaria è dovuta a sanzione in caso di ritardato a va pagata se il veicolo rimane abbliche; se invece, circola, il a di pagamento della tassa di strada da parte degli organi di				
Tipo di sussidio:	Esenzione – Su	assidio indiretto					
Aliquota		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAD						
Motivazione:							

Il trattamento favorevole concesso alle auto storiche può determinare un aumento delle emissioni di gas a effetto serra e degli inquinanti atmosferici locali perché favorisce l'utilizzo di veicoli più vecchi e più inquinanti di tipo Euro 0 ed Euro 2. Dati dell'ACI rilevano che, per esempio, le emissioni di PM degli euro 0 diesel sono 36 volte quelle di un Euro 6.

Allo stesso modo, le emissioni di CO di un diesel Euro 0 sono 6,32 volte quelle di un Euro 6 (3,16 per le auto a benzina).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	20,4	20,4	20,4	19,5	17,1	17,1

#### 2.3.3.7 Riduzione tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultraventennali

Categoria:	Trasporti		2				
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Riduzione tassa auto [TR.SI.10]						
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 1048 1-ter Legge 21 nove	Legge 30 dicembre 2018 n. 1- embre 2000 n. 342.	45; art. 63 comma 1 bis e				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2000						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	dicembre 2018 (Leg comma 1048 ha dis 21 novembre 2000, storico e collezionis venti e i ventinove a cui all'articolo 4 del 17 dicembre 2009, Ufficiale n. 65 del 1 dell'articolo 60 del co 1992 n. 285 (ASI, Storico FMI.), e qua carta di circolazio automobilistica con vigente dal 1° genna		ber il 2019) che all'art. 1 bis all'art. 63 della Legge e motoveicoli di interesse colazione compresa tra i rato di rilevanza storica di rastrutture e dei trasporti o ordinario alla Gazzetta li enti di cui al comma 4 creto legislativo 30 aprile T, Italiano Alfa Romeo, toricità sia riportato sulla pagamento della tassa				
Tipo di sussidio:	Esenzione – Sussidi	Ordinaria:	Ridotta:				
Aliquota:							
Livello di riformabilità:	Nazionale	n. a.	n. a.				
Qualifica sussidio:	SAD						
Motivazione:	01110						

#### Motivazione:

Il trattamento favorevole concesso alle auto storiche può determinare un aumento delle emissioni di gas a effetto serra e degli inquinanti atmosferici locali perché favorisce l'utilizzo di veicoli più vecchi e più inquinanti di tipo Euro 0 – Euro 2. Dati dell'ACI rilevano che, per esempio, le emissioni di PM degli euro 0 diesel sono 36 volte quelle di un Euro 6. Allo stesso modo, le emissioni di CO di un diesel Euro 0 sono 6,32 volte quelle di un Euro 6 (3,16 per le auto a benzina).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	2,1	2,1	2,1	2,1	1,8	1,8

2.3.3.8 Detrazioni fiscali per l'acquisto e la posa in opera di infrastrutture di ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica

Categoria:	Trasporti		
Nome del sussidio:	_	er l'acquisto e la posa in opera d	di infrastrutture di ricarica
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.11]	ti ad energia elettrica	
Norma di riferimento:		tt. a) e lett. c) DPCM 4; art. 12	2 comma 3 Decreto-legge
Tromia di meminento.		(c.d. Decreto Milleproroghe);	
		2021 n. 234; art. 16 ter Decre	,
		ecreto-legge 19 maggio 2020 i	00 0
	1040 Legge 30 dice	00 00	0 1, 120 1 00111111 1007
Co-finanziamento dall'UE:	No		
Anno di introduzione:	2019		
Anno di cessazione:	2024		
Descrizione:	concorrenza del su  1º marzo 2019 al 3º di infrastrutture di inclusi i costi inizi massimo di 7 kW. quote annuali di pa spese sostenute ed e a 3.000 euro. La del a carico del contrib di ricarica sulle part nella misura del 11 quote annuali di pa ad uno degli interv del 2020. Ai sensi e per gli anni 2020 e 2 possono optare, in sul corrispettivo de credito d'imposta ce		ocumentate sostenute dal quisto e alla posa in opera i ad energia elettrica, ivi a addizionale fino ad un gli aventi diritto in dieci ra del 50 per cento delle omplessivo non superiore pese documentate rimaste in opera di infrastrutture niali. La detrazione spetta li aventi diritto in cinque eseguita congiuntamente ticolo 119 del D.L. n. 34 del D.L. n. 34 del D.L. n. 34 del per per tali interventi tivamente per uno sconto
Tipo di sussidio:	Detrazione - Sussic		D:1
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
Livello di riformabilità:	Nazionale	n. a.	n. a.
Qualifica sussidio:	SAF		
Motivazione:	0111		

L'elettrificazione della mobilità privata presenta indubitabili vantaggi in termini di miglioramento della qualità dell'aria e riduzione del rumore veicolare. Un confronto più complessivo dovrebbe comunque tener conto delle modalità di produzione dell'energia elettrica, nonché dei processi di produzione, smaltimento e recupero dei materiali delle batterie. In anni recenti sono state ampiamente sviluppate le analisi ambientali lungo l'intero ciclo di vita dei veicoli e dei carburanti utilizzati (cfr. la rassegna di 79 studi di Nordelöf e altri, 2014). Buona parte degli studi è focalizzato sul tema dei cambiamenti climatici (emissioni di gas serra). Ad esempio, il lavoro di Messagie (2017) per conto di TeE ha evidenziato che -considerando il mix di fonti dell'UE- le auto elettriche a batteria (BEV) hanno un impatto climatico mediamente del 55% inferiore rispetto ai veicoli convenzionali, con una forte variabilità a seconda degli Stati (all'estremo superiore troviamo la Polonia con -25% mentre all'estremo inferiore la Svezia con -85%). Altri studi di LCA, che adottano uno spettro di effetti ambientali più ampio (EEA, 2018 per il contesto europeo; Girardi e altri di RSE, 2015 e 2017, per l'Italia), confermano i benefici ambientali delle auto elettriche e ibride, evidenziando allo stesso tempo specifici aspetti ambientali per i quali è necessario un miglioramento delle tecnologie. Ad esempio, nell'analisi di RSE 2015, basata su prestazioni e pesi di specifici modelli, le versioni elettriche hanno prestazioni ambientali migliori non solo in termini di emissioni di gas serra

e di inquinanti atmosferici d'interesse per le aree urbane, ma anche per indicatori di impatto LCA quali acidificazione, ozono troposferico, particolato, eutrofizzazione dei mari e suoli; per contro, al momento i veicoli elettrici non sono in grado di essere vincenti per impatti di LCA quali l'eutrofizzazione delle acque dolci o la tossicità umana, per i quali i processi dovuti all'estrazione dei metalli e alla produzione e dismissione della batteria del veicolo giocano un ruolo determinante, per la loro consistenza. Considerati gli elevati investimenti di ReS in corso, sono comunque previste innovazioni con forti miglioramenti nelle prestazioni ambientali dei processi di produzione e fine vita delle batterie (EEA, 2018).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,0	0,04	0,2	1,0	4,1	6,3

#### 2.3.3.9 Riduzione di aliquota per veicoli elettrici e a motore ibrido utilizzati dagli invalidi

Categoria:	Trasporti			
Nome del sussidio:	Riduzione di aliquota per veicoli el	ettrici e a motore ibrido utilizzati dagli		
	invalidi			
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.13]			
Norma di riferimento:	Art. 53 bis Decreto-legge 26 ottobr	re 2019 n. 124; Tabella A parte II DPR		
	26 ottobre 1972 n. 633 (IVA agevol	lata 4%).		
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	2020			
Anno di cessazione:	a regime			
Descrizione:	o con motore elettrico adattati L'agevolazione si applica ai veicoli co fino a 2.000 centimetri cubici, ai cilindrata fino a 2.800 centimetri cu superiore a 150 kW. La medesima a parte II, n. 31), allegata al D.P.R. n. o per la locomozione degli invalidi di se con motore a benzina e fino a diesel.	el 4% agli autoveicoli con motore ibrido per la locomozione degli invalidi. on motore ibrido a benzina di cilindrata veicoli con motore ibrido diesel di abici, ai veicoli elettrici di potenza non aliquota era già prevista, dalla tabella A, 633 del 1972, per gli autoveicoli adattati cilindrata fino a 2.000 centimetri cubici 2.800 centimetri cubici se con motore		
Tipo di sussidio:	Riduzione d'aliquota – Sussidio indiretto			
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:		
	0,22	0,4		
Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio	SAF			

#### Motivazione:

L'agevolazione tende a favorire il possesso e l'uso di veicoli azionati con motore elettrico rispetto a veicoli convenzionali a benzina e a gasolio. Nella fase di utilizzo, i veicoli elettrici rispetto a quelli convenzionali presentano indubitabili vantaggi in termini di miglioramento della qualità dell'aria e riduzione del rumore veicolare. Un confronto più complessivo, esteso all'intero ciclo di vita, dovrebbe tener conto almeno delle modalità di produzione dell'energia elettrica, nonché dei processi di produzione, smaltimento e recupero dei materiali delle batterie. In anni recenti sono state ampiamente sviluppate le analisi ambientali lungo l'intero ciclo di vita dei veicoli e dei carburanti utilizzati (cfr. la rassegna di 79 studi di Nordelöf e altri, 2014). Buona parte degli studi è focalizzato sul tema dei cambiamenti climatici (emissioni di gas serra). Ad esempio, il lavoro di Messagie (2017) per conto di TeE ha evidenziato che -considerando il mix di fonti dell'UE- le auto elettriche a batteria (BEV) hanno un impatto climatico mediamente del 55% inferiore rispetto ai veicoli convenzionali, con una forte variabilità a seconda degli Stati (all'estremo superiore troviamo la Polonia con -25% mentre all'estremo inferiore la Svezia con -85%). Altri studi di LCA, che adottano uno spettro di effetti ambientali più ampio (EEA, 2018 per il contesto europeo; Girardi e altri di RSE, 2015 e 2017, per l'Italia), confermano i benefici ambientali delle auto elettriche e ibride, evidenziando allo stesso tempo specifici aspetti ambientali per i quali è necessario un miglioramento delle tecnologie. Ad esempio, nell'analisi di RSE 2015, basata su prestazioni e pesi di specifici modelli, le versioni elettriche hanno prestazioni ambientali migliori non solo in termini di emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici d'interesse per le aree urbane, ma anche per indicatori di impatto LCA quali acidificazione, ozono troposferico, particolato, eutrofizzazione dei mari e suoli; per contro, i veicoli elettrici non sono in grado, allo stato attuale, di essere vincenti per impatti di LCA quali l'eutrofizzazione delle acque dolci o la tossicità umana, per i quali i processi dovuti all'estrazione dei metalli e alla produzione e dismissione della batteria del veicolo giocano un ruolo determinante, per la loro consistenza. Considerati gli elevati investimenti di ReS in corso, sono comunque previste innovazioni con forti miglioramenti nelle prestazioni ambientali dei processi di produzione delle batterie (EEA, 2018).

Effetto finanziario (mln €): 9,7	9.7	9.7
----------------------------------	-----	-----

#### 2.3.3.10 Esenzione per prestazioni di servizi di trasporto collettivo

	Trasporti				
Nome del sussidio:	Esenzione per prestazioni di servizi di trasporto collettivo				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.14]				
Norma di riferimento:	Art. 51 comma 2 lett. d) DPR 22 die	cembre 1986 n. 917 TUIR (Testo unico			
	delle imposte sui redditi)				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1986				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Non concorrono a formare il reddi	ito le prestazioni di servizi di trasporto			
	collettivo rese alla generalità o a cate	egorie di dipendenti; anche se affidate a			
	terzi ivi compresi gli esercenti servi:	zi pubblici.			
Tipo di sussidio:	Esclusione dal reddito – Sussidio in	ndiretto			
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:			
	n.a.	n.a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio	SAF				

#### Motivazione:

La misura sostiene le prestazioni di servizi di trasporto collettivo per lo spostamento dei dipendenti dal luogo di abitazione o da un apposito centro di raccolta alla sede di lavoro o viceversa.

Secondo la Circolare del Mef 326/E/1997, ai fini dell'irrilevanza reddituale, è necessario che il servizio di trasporto sia rivolto alla generalità dei dipendenti o a intere categorie di dipendenti, mentre resta del tutto indifferente la circostanza che il servizio sia prestato direttamente dal datore di lavoro, attraverso l'utilizzo di mezzi di proprietà dell'azienda o da questi noleggiati, ovvero sia fornito da terzi sulla base di apposita convenzione o accordo stipulato dallo stesso datore di lavoro, purché il dipendente resti del tutto estraneo al rapporto con il vettore.

E stato espressamente precisato che, tra i soggetti terzi che possono fornire la prestazione di trasporto, sono compresi anche gli esercenti servizi pubblici allo scopo evidentemente di chiarire che il datore di lavoro può stipulare apposita convenzione anche con esercenti servizi pubblici, ad esempio, con la società che gestisce il servizio pubblico urbano o extra-urbano del luogo in cui si trova l'azienda oppure con il servizio taxi, rimanendo comunque fermo il principio che la prestazione, ai fini della non concorrenza al reddito di lavoro dipendente, deve essere resa in modo collettivo.

L'uso del trasporto pubblico e collettivo determina diverse esternalità positive ambientali e sociali: ad esempio, riduce la congestione del traffico, l'inquinamento e le emissioni di CO<sub>2</sub> e facilità la mobilità delle famiglie a basso reddito.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q	d.q	d.q	d.q	d.q.	d.q.

#### 2.3.3.11 Esenzione per l'acquisto degli abbonamenti per il trasporto pubblico

	Trasporti					
Nome del sussidio:	Esenzione per l'acquisto degli abbonamenti per il trasporto pubblico					
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.15]					
Norma di riferimento:		22 dicembre 1986 n. 917 TUIR (Testo				
		era inserita dall'art. 1 comma 28 lett. b)				
	Legge 27 dicembre 2017 n. 205)					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2018					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Non concorrono a formare il reddi	ito le somme erogate o rimborsate alla				
		nti dal datore di lavoro o le spese da				
	quest'ultimo direttamente sostenut	e, volontariamente o in conformità a				
		rdo o di regolamento aziendale, per				
	l'acquisto degli abbonamenti per il t					
	locale, regionale e interregionale de	l dipendente e dei familiari fiscalmente				
	a carico.					
Tipo di sussidio:	Esclusione dal reddito – Sussidio in	diretto				
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:				
	n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio	SAF					

#### Motivazione:

La circolare n. 5 del 29 marzo 2018 (premi di risultato e welfare aziendale) precisando che l'esclusione dal reddito, prevista per il servizio di "trasporto collettivo" dalla lett. d) del medesimo art. 51, comma 2, del TUIR, è stata estesa anche all'ipotesi di concessione da parte del datore di lavoro di abbonamenti per il trasporto pubblico locale, regionale e interregionale o di somme erogate per l'acquisto di tali abbonamenti o a titolo di rimborso della relativa spesa. Ai fini dell'esclusione dal reddito di lavoro dipendente, è necessario che l'abbonamento al trasporto pubblico sia offerto alla generalità dei lavoratori dipendenti o a

categorie di dipendenti e che l'esclusione si rende applicabile sempreché il datore di lavoro acquisisca e conservi la documentazione comprovante l'utilizzo delle somme da parte del dipendente coerentemente con la finalità per le quali sono state corrisposte

L'uso del trasporto pubblico e collettivo determina diverse esternalità positive ambientali e sociali: ad esempio, riduce la congestione del traffico, l'inquinamento e le emissioni di CO<sub>2</sub> e facilita la mobilità delle famiglie a basso reddito.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Effetto finanziario (mln €):	9,4*	7,3*	4,3*	4,8*	5,1*	2,5*	
*Dati da Rapporto spese fiscali del Mef 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 e 2023							

#### 2.3.3.12 Esenzione bonus carburante dipendenti

	Trasporti					
Nome del sussidio:	Esenzione bonus carburante dipend	lenti				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.16]					
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 1 Decreto-legge 14 gennaio 2023 n.5; art. 2 Decreto-legge					
	21 marzo 2022 n. 21					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2022					
Anno di cessazione:	2024					
Descrizione:	Per l'anno 2022, l'importo del valore di buoni benzina o analoghi titoli ceduti dai datori di lavoro privati ai lavoratori dipendenti per l'acquisto di carburanti, nel limite di euro 200 per lavoratore, non concorre alla formazione del reddito ai sensi dell'articolo 51 comma 3 del testo unico delle imposte sui redditi, di cui al Decreto del Presidente della Repubblica 22 dicembre 1986, n. 917. Gli oneri derivanti dal presente articolo sono valutati in 9,9 milioni di euro per l'anno 2022 e 0,9 milioni di euro per l'anno 2023. Con il Decreto-legge 5/2023 sono stanziati ulteriori 13,3 milioni di euro nell'anno 2023 e 1,2 milioni di euro nell'anno 2024.					
Tipo di sussidio:	Esclusione dal reddito – Sussidio in	diretto				
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:				
	n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio	SAD					

#### Motivazione:

La misura incentiva una fonte fossile utilizzata come carburante, con molta probabilità si tratta di una misura transitoria visto anche il carattere di urgenza del Decreto-legge che l'ha emanata. Ciononostante, considerando che si tratta di un incentivo alle fonti fossili (Fossil Fuel Subsidy) e che è compreso tra le spese fiscali del Mef, il sussidio è stato inserito nel monitoraggio del Catalogo per verificarne l'andamento ed eventuali e potenziali proroghe nel prossimo anno.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				9,9	13,3	1,2

2.3.3.13 Esenzione dell'addizionale comunale sui diritti d'imbarco nella Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia

Categoria:	Trasporti	A					
Categoria.	Trasporti						
Nome del sussidio:	Esenzione dell'addizionale comunale sui diritti	d'imbarco nella Regione					
	Autonoma Friuli-Venezia Giulia						
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.17]						
Norma di riferimento:	Art. 1, comma 529, legge 30 dicembre 2023 n. 213.						
Co-finanziamento dall'UE:	No	No					
Anno di introduzione:	2024						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	L'articolo 2, comma 11, della legge n. 350 del 200 comunale sui diritti d'imbarco di passeggeri sugli è pari a 1 euro per passeggero imbarcato ed è vers dello Stato, per la successiva riassegnazione quan un apposito fondo istituito presso il Ministero trasporti destinato a compensare l'ENAV S.p.a., s dal contratto di servizio di cui all'articolo 9 della n. 665, per i costi sostenuti da ENAV S.p.a. per propri impianti e per garantire la sicurezza opera quota, in un apposito fondo istituito presso il ripartito sulla base del rispettivo traffico aeropo criteri: il 40 per cento del totale deve essere desti del sedime aeroportuale o con lo stesso confina cento del totale per il finanziamento di misure v contrasto della criminalità e al potenziamento della aeroportuali e nelle principali stazioni ferroviar stabiliscono che a decorrere dal 1° gennaio 2024 n Autonoma Friuli-Venezia Giulia non si applica l' diritti d'imbarco passeggeri sugli aeromobili di cui della legge n. 350 del 2003. Conseguentemente, a 2024, ai comuni della Regione non sono dovuti i parte dell'incasso dell'addizionale e, parallelamen Friuli-Venezia Giulia provvede a ristorare annuali (comma 529): a tal fine, a decorrere dall'anno 202 Friuli-Venezia Giulia, versa entro il 30 aprile di ce 2.500.000 euro all'entrata del bilancio dello Stato (ai mancati introiti derivanti dai diritti d'imbarco re che a decorrere dall'anno 2024, la dotazione del l' settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del trasporto aero e del sistema aeropore del settore del settore del settore del sistema aeropore del settore del settore del sistema aeropore del settore del settore del sistema aeropore del settore del settore del sistema aerop	aeromobili. L'addizionale ata all'entrata del bilancio to a 30 milioni di euro, in delle infrastrutture e dei econdo modalità regolate legge 21 dicembre 1996, r garantire la sicurezza ai tiva e, quanto alla residua Ministero dell'interno e rtuale secondo i seguenti nato a favore dei comuni nti [lettera a)] e il 60 per olte alla prevenzione e al la sicurezza nelle strutture ile [lettera b)]. Le norme del territorio della Regione addizionale comunale sui all'articolo 2, comma 11, decorrere dal 1° gennaio trasferimenti derivanti da te, la Regione Autonoma mente i comuni interessati 24, la Regione Autonoma diascun anno la somma di comma 530). In relazione non più dovuti, si dispone Fondo di solidarietà per il					
Tipo di sussidio:	1.925.000 euro annui (comma 531). Sussidio indiretto - Esenzione fiscale						
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
- Inquotai	1,00 €	Esenzione					
Livello di riformabilità:	Nazionale/Regionale	1 =====================================					
Qualifica sussidio:	SAD						
	nale sui diritti d'imbarco costituisce un sussidio am						

L'esenzione dall'addizionale comunale sui diritti d'imbarco costituisce un sussidio ambientalmente dannoso in quanto favorisce il trasporto aereo, una modalità di trasporto ad alta intensità di inquinamento sia atmosferico che acustico. Secondo la letteratura scientifica, l'aviazione è uno dei settori dei trasporti con maggiore intensità di carbonio per passeggero-chilometro (circa 83 grCO2/passeggero-km) e le politiche fiscali che ne favoriscono l'espansione sono in contrasto con gli obiettivi di decarbonizzazione del settore trasporti. Dal rapporto EASA 2025 nel 2023, i voli in partenza dagli aeroporti dell'UE27 più EFTA hanno emesso 133 milioni di tonnellate di CO<sub>2</sub>, con un valore nei 98 principali aeroporti europei, di 3,4 milioni di persone che sono state esposte a livelli di rumore degli aerei di 55 dB Lden e 1,6 milioni di persone sono state esposte a più di 50 eventi giornalieri di rumore aereo superiori a 70 dB.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):						9,4

# 2.3.4 I sussidi diretti

#### 2.3.4.1 Contributi per servizi marittimi per il trasporto combinato delle merci - Sea Modal Shift

Categoria:	Trasporti					
Nome del sussidio:	Contributi per servizi marittimi per il trasporto combinato delle merci - Sea Modal Shift					
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.01]					
Norma di riferimento:	Articolo 1, comma 648, legge 28 dicembre 2015, n. 208; articolo 1, comma 672, legge 30 dicembre 2020, n. 178; Decreto interministeriale 11 ottobre 2023, n. 166.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2016					
Anno di cessazione:	2027					
Tipo di sussidio:	incentivo erogato da Aiuti di Stato, finalizi I soggetti beneficia costituite anche in foi imbarchino su na accompagnati o mer Sono incentivati tu 166/2023, oltre alle richiedenti il contribi L'incentivo riconos massimo erogabile imbarcata, moltiplici nazionale.  L'obiettivo della min del trasporto di marittimi Ro-Ro e porti situati in Italia economico europeo	na di incentivi, denominato dal MIT, previa autorizzazione azzato a migliorare ed ottimizzari sono singole imprese di autorma di raggruppamenti, tempovi RO-RO e RO-PAX vono dai relativi autisti. tti gli itinerari marittimi indi e rotte che saranno evidenziato puto all'atto della domanda. sciuto ai singoli beneficiari pari a 30 centesimi di euro perati per i chilometri via strada sura è decongestionare la rete erci su gomma, mediante ma Ro-Pax in arrivo o in parten o negli Stati membri dell'Unio de Tale contribuzione è finalizarizi marittimi, allo sviluppotizi.	comunitaria in materia di are la catena intermodale. utotrasporto conto terzi, poranei o permanenti, che reicoli e/o cassemobili, cati nel Regolamento n. te da parte delle imprese prevede un contributo er ciascuna unità veicolo evitati sulla rete stradale viaria e ridurre l'impatto aggior utilizzo di servizi za da porti italiani verso ne europea o dello Spazio ezzata, tramite il sostegno			
Aliquota:	Sussidio difetto	Ordinaria:	Ridotta:			
riiquota.		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale	11. 4.	11. 4.			
Qualifica sussidio	SAF					
Motivazione:	0711					

# Motivazione:

Per quanto concerne il programma di incentivazione "marebonus" periodo 2017/2022 Da un recente studio elaborato dal Centro Studi ALIS con SRM, think tank di eccellenza nel settore dei trasporti marittimi e della logistica, sono emersi importanti dati relativi all'utilizzo dell'ambiente legato al trasferimento dalla strada al mare. Per quanto riguarda il trasferimento dei 61,6 milioni di tonnellate trasferite dalla strada al mare, considerato il costo dell'inquinamento ambientale della strada al netto di quello marittimo, si è determinato un risparmio di esternalità ambientali per 2,2 miliardi di euro all'anno.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	50,0	-	-	-	50,0

2.3.4.2 Contributi per servizi di trasporto ferroviario intermodale in arrivo e in partenza da nodi logistici e portuali in Italia - Ferrobonus

Categoria:	Trasporti						
Nome del sussidio:			ario intermodale in arrivo e in				
	*	gistici e portuali in Italia	a - ferrobonus				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.02]						
Norma di riferimento:		Art. 1 comma 648 legge 28 dicembre 2015 n. 208; art. 1 comma 673, legge					
		n.178; decreto intermin	isteriale 20 agosto 2023 n. 134				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2016						
Anno di cessazione:	2027						
Descrizione:	autorizzazione com domanda di servizi sono le imprese ute volta ribaltano par completi dalle impre volume di traffico treni*km prodotti beneficiario. La concessione di intermodale, svolti logistici in Italia, al trasporto intermod servizi di trasporto	di trasporto ferroviario di Adi trasporto ferroviario denti di servizi ferroviario denti di servizi ferroviario della cese ferroviarie. L'incenti ferroviario intermodal sul territorio italiano)  contributi riguarda i a trazione elettrica, in li fine di sostenere il colale, attraverso un siste	strutture e dei trasporti, previa iuti di Stato, volto a stimolare la delle merci. I soggetti beneficiari e gli MTO (questi ultimi a loro clientela) che acquistano treni ivo viene calcolato sulla base del e o trasbordato (in termini di realizzato in un anno da ogni servizi di trasporto ferroviario a arrivo e in partenza da nodi mpleto sviluppo del sistema di ma di incentivazione rivolto a significativamente le esternalità olare di CO2.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio	SAF						
Motivazione:							

In sede di normativa attuativa (articolo 5 del decreto 134/2023), l'incentivo è stato vincolato all'uso della trazione ferroviaria elettrica. Vi è un'ampia evidenza scientifica sui minori costi esterni del trasporto ferroviario rispetto al trasporto stradale.

Per quanto riguarda gli effetti del Ferrobonus, grazie anche al collegamento con l'altro incentivo previsto per le imprese ferroviarie (c.d. norma merci) da subito si è registrato un importante impatto positivo sul traffico ferroviario delle merci. Nel solo periodo 2015-2019 si è registrato un incremento di 6,1 milioni di treni\*km (14% del totale) e contestuale riduzione del -2,3% del traffico pesante su strada. Dal 2020 il sistema dei contributi e i rilasci infrastrutturali hanno consentito la tenuta dei traffici durante l'emergenza pandemica e la pronta ripresa del business negli anni a seguire (fonte Polo logistica FS).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	32,0	32,0	49,0	37,0	0,0	<b>51,</b> 0

# 2.3.4.3 Fondo rottamazione carri merci

Categoria:	Trasporti					
Nome del sussidio:	Fondo rottamazione	Fondo rottamazione carri merci				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.05]	[TR.SD.05]				
Norma di riferimento:	Art. 11 comma 2 lett. c) punto 4, Decreto-legge 6 maggio 2021 n. 59; art. 1					
	comma 584 Legge 27 dicembre 2017 n. 205.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2018					
Anno di cessazione:	2023					
Descrizione:	La Legge 27 dicemb	ore 2017 n. 205 ha istituito ne	llo stato di previsione del			
		istrutture e dei trasporti un Fo				
	degli interventi a fav	vore della rottamazione dei ca	rri merci ferroviari.			
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

# Motivazione:

Si tratta di un sostegno al rinnovo del materiale rotabile, volto a promuovere la sicurezza e la qualità del trasporto ferroviario e, più in generale, a favorire il trasporto delle merci su rotaia (la modalità più sostenibile per il trasporto terrestre delle merci) e l'efficienza energetica della catena logistica (Impact, 2008; Ricardo - AEA 2014).

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):					NON ATTUATO

2.3.4.4 Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - L1e,L2e, L3e, L4e, L5e, L6e e L7e

Categoria:	Trasporti						
Nome del sussidio:	Fondo per l'acquiste	o di autoveicoli a basse emissi	oni di CO2 g/km – L1e,				
	L2e, L3e, L4e, L5e,	L6e e L7e	Ü				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.06]						
Norma di riferimento:	Artt. 2-3 DPCM 6 a	prile 2022; art. 1 commi 1057-	-1064 Legge 30 dicembre				
	2018 n. 145; DM Mise 20 marzo 2019; art. 10 bis Decreto-legge 30 aprile						
	2019 n. 34; art. 12 comma 1 Decreto-legge 30 dicembre 2019 n. 162; art.						
	44 bis comma 1 Decreto-legge 19 maggio 2020 n. 34; art. 1 comma 691						
		2020 n. 178; art. 5 comma	15-bis Decreto-legge 22				
	marzo 2021 n. 41						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2019						
Anno di cessazione:	2024						
Descrizione:		e che acquistano, anche in					
	decorrere dalla data di entrata in vigore del presente decreto ed entro il 31						
	dicembre 2022 per le risorse relative all'annualità 2022, e nel corso di						
		alità 2023 e 2024 relativament					
		ed immatricolano in Italia					
		petto delle disposizioni finanzi					
		per i veicoli elettrici nuovi di					
		L5e, L6e e L7e è riconosciuto	*				
		zo di acquisto, fino a un ma I primo periodo è pari al 40					
		massimo di 4.000 euro, nel ca					
		icolo di categoria euro 0, 1, 2					
		meno dodici mesi ovvero d					
		eno dodici mesi, un familiare					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	erio dodier mesi, un farimare	convivence.				
Aliquota:	2223410 4112000	Ordinaria:	Ridotta:				
1		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						
Mativaziona							

La letteratura sulle prestazioni ambientali dei veicoli a due ruote elettrici, al confronto con quelli convenzionali a benzina, è molto più limitata rispetto alle quattro ruote (Leuenberger, Frischknecht 2010). Il confronto fra i veicoli elettrici o ibridi a due ruote e quelli convenzionali è complesso (ad es. per la diffusione dei monopattini a batteria) e dovrebbe tener conto almeno delle modalità di produzione dell'energia elettrica, nonché dei processi di produzione, smaltimento e recupero dei materiali delle batterie. Per analogia, gli studi riguardanti le LCA delle auto evidenziano significativi benefici ambientali dei veicoli elettrici, con alcune limitate eccezioni relative ad impatti ambientali associati all'estrazione e produzione dei materiali delle batterie. Ad esempio, nell'analisi di Girardi e altri di RSE (2015;2017), basata su prestazioni e pesi di specifici modelli di auto, le versioni elettriche hanno prestazioni ambientali migliori non solo in termini di emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici d'interesse per le aree urbane, ma anche per indicatori di impatto LCA quali acidificazione, ozono troposferico, particolato, eutrofizzazione dei mari e suoli. Per contro, i veicoli elettrici non sono in grado, allo stato attuale, di essere vincenti per impatti di LCA quali l'eutrofizzazione delle acque dolci o la tossicità umana, per i quali i processi dovuti all'estrazione dei metalli e alla produzione e dismissione della batteria del veicolo giocano un ruolo determinante, per la loro consistenza. Considerati gli elevati investimenti di ReS in corso, sono attesi notevoli innovazioni e miglioramenti nelle prestazioni ambientali dei processi di produzione delle batterie per autotrazione (EEA, 2018), che si ritiene possano riguardare anche le batterie per i veicoli a due ruote.

2019 2020 2021 2022 2023 202
------------------------------

_						
Effetto finanziario (mln €):	10,0	d.a.	0,6	15,0	15,0	15,0

2.3.4.5 Contributo per l'acquisto, anche in locazione finanziaria, di veicolo M1 nuovo di fabbrica omologato per emissioni fino a 70 gCO<sub>2</sub>/km

Categoria:	Trasporti		A			
			3			
Nome del sussidio:		equisto, anche in locazione fi smologato per emissioni fino a				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.07]					
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 809-810 Legge 30 dicembre 2021 n. 234; art. 12 comma 2 Decreto-legge 30 aprile 2019 n. 34; art. 44 bis comma 1 Decreto-legge 19 maggio 2020 n. 34; art. 1 commi 652-658 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; DM Mise 20 marzo 2019 "Disciplina applicativa dell'incentivo «eco-bonus» per l'acquisto di veicoli nuovi di fabbrica di categoria M1 a basse emissioni di CO2 e di categoria L1 ed L3 ed elettrici o ibridi"; art. 1 commi 1057-1064 Legge 30 dicembre 2018 n. 145.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2019					
Anno di cessazione:	2022					
Descrizione:	almeno quattro ruo conducente. In via sperimentale immatricola in Italia categoria M1 (con a conducente) nuovo ufficiale della casa a esclusa, è riconosciu alla classe di emissi gCO <sub>2</sub> /km; 21-70 g meno un veicolo di Il Decreto-legge 14 a chi omologa in I l'installazione di sisti internazionali M1, Noriginariamente con decreto del Ministro n. 219, un contributa di un massimo di edelle spese relative a	veicoli di categoria M1 sono quelli destinati al trasporto di persone, aventi meno quattro ruote e al massimo otto posti a sedere oltre al sedile del onducente.  A via sperimentale, a chi acquista, anche in locazione finanziaria, e matricola in Italia, dal 1° marzo 2019 al 31 dicembre 2021, un veicolo di tegoria M1 (con almeno 4 ruote e al massimo otto posti a sedere oltre al onducente) nuovo di fabbrica, con prezzo risultante dal listino prezzi ficiale della casa automobilistica produttrice inferiore a 50.000 euro IVA clusa, è riconosciuto un contributo (min 1500 - max 6000 €) parametrato la classe di emissione di CO₂ g/km di omologazione del veicolo (0-20 CO₂/km; 21-70 gCO₂/km) e differenziato a seconda che si rottami o eno un veicolo di classe Euro 1, 2, 3 e 4.  Decreto-legge 14 agosto 2020, n. 104 in via sperimentale, ha riconosciuto chi omologa in Italia entro il 31 dicembre 2021 un veicolo attraverso installazione di sistemi di riqualificazione elettrica su veicoli delle categorie ternazionali M1, M1G, M2, M2G, M3, M3G, N1 e N1G, immatricolati riginariamente con motore termico, ai sensi del regolamento di cui al ecreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti 1° dicembre 2015, 219, un contributo pari al 60 per cento del costo di riqualificazione fino l'un massimo di euro 3.500, oltre a un contributo pari al 60 per cento elle spese relative all'imposta di bollo per l'iscrizione al pubblico registro itomobilistico (PRA), all'imposta di bollo e all'imposta provinciale di				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

Al momento rientrano nel limite dei 70 gCO<sub>2</sub>/km i modelli veicolari elettrici e ibridi. Nella fase di utilizzo, i veicoli elettrici e ibridi rispetto a quelli a combustione interna presentano indubitabili vantaggi in termini di miglioramento della qualità dell'aria e riduzione del rumore veicolare.

Un confronto più complessivo dovrebbe tener conto almeno delle modalità di produzione dell'energia elettrica, nonché dei processi di produzione, smaltimento e recupero dei materiali delle batterie. In anni recenti sono state ampiamente sviluppate le analisi ambientali lungo l'intero ciclo di vita dei veicoli e dei carburanti utilizzati (cfr. la rassegna di 79 studi di Nordelöf e altri, 2014).

Buona parte degli studi è focalizzato sul tema dei cambiamenti climatici (emissioni di gas serra). Ad esempio, il lavoro di Messagie (2017) per conto di TeE ha evidenziato che - considerando il mix di fonti dell'UE - le auto elettriche a batteria (BEV) hanno un impatto climatico mediamente del 55% inferiore rispetto ai veicoli convenzionali, con una forte variabilità a seconda degli Stati (all'estremo superiore troviamo la Polonia con - 25%, all'estremo inferiore la Svezia con -85%).

Altri studi di LCA, che adottano uno spettro di effetti ambientali più ampio (EEA, 2018, per il contesto europeo; Girardi e altri di RSE, 2015 e 2017, per l'Italia), confermano i benefici ambientali delle auto elettriche e ibride, evidenziando allo stesso tempo specifici aspetti ambientali per i quali è necessario un miglioramento delle tecnologie.

Ad esempio, nell'analisi di RSE 2015, basata su prestazioni e pesi di specifici modelli, le versioni elettriche hanno prestazioni ambientali migliori non solo in termini di emissioni di gas serra e di inquinanti atmosferici d'interesse per le aree urbane, ma anche per indicatori di impatto LCA quali acidificazione, ozono troposferico, particolato, eutrofizzazione dei mari e suoli; per contro, i veicoli elettrici non sono in grado, allo stato attuale, di essere vincenti per impatti di LCA quali l'eutrofizzazione delle acque dolci o la tossicità umana, per i quali i processi dovuti all'estrazione dei metalli e alla produzione e dismissione della batteria del veicolo giocano un ruolo determinante, per la loro consistenza.

Considerati gli elevati investimenti di ReS in corso, sono comunque previste innovazioni con forti miglioramenti nelle prestazioni ambientali dei processi di produzione delle batterie (EEA, 2018).

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):	60,0*	70,0*	140,0	2,0	TERMINATO

# 2.3.4.6 Programma sperimentale buono mobilità

Categoria:	Trasporti							
Nome del sussidio:	Programma sperimenta	ale buono mobilità						
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.09]	[TR.SD.09]						
Norma di riferimento:	Art. art. 2 comma 1 Legge 12 dicembre 2019 n. 141 (Decreto Clima)							
Co-finanziamento dall'UE:	No	No						
Anno di introduzione:	2019							
Anno di cessazione:	2024							
Descrizione:	con una dotazione pari l'anno 2020, euro 70 mi euro 45 milioni per l'ar Gli incentivi sono desti classe Euro 3 o motoci tempi per l'acquisto, ar al trasporto pubblico lo assistita e di veicoli per elettrica quali segway, h servizi di mobilità condi	Il Decreto Clima istituisce un "Programma sperimentale buono mobilità" con una dotazione pari a euro 5 milioni per l'anno 2019, euro 70 milioni per l'anno 2020, euro 70 milioni per l'anno 2021, euro 55 milioni per l'anno 2022, euro 45 milioni per l'anno 2023 e euro 10 milioni per l'anno 2024 Gli incentivi sono destinati alla rottamazione autovetture omologate fino alla classe Euro 3 o motocicli omologati fino alla classe Euro 2 ed Euro 3 a due tempi per l'acquisto, anche a favore di persone conviventi, di abbonamenti al trasporto pubblico locale e regionale nonché di biciclette anche a pedalata assistita e di veicoli per la mobilità personale a propulsione prevalentemente elettrica quali segnay, hoverboard, monopattini e monowheelo per l'utilizzo dei servizi di mobilità condivisa a uso individuale.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	0.1:	D:1					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:					
Non prevista	Nazionale	n.a.	n.a.					
Livello di riformabilità:								
Qualifica sussidio:	SAF							
Motivazione:		1.11.5.11.	., .,.					
La misura è per definizione fav	orevole in quanto incentiva	modalită di trasporto più sc	ostenibili.					

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	5,0*	70,0*	70,0*	55,0*	45,0*	10,0*
*Stanziamento						

 $\textbf{2.3.4.7} \;\; \textit{Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km-M}$ 

Categoria:	Trasporti							
Nome del sussidio:	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km – M							
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.11]							
Norma di riferimento:	Artt. 2-3 DPCM 6 aprile 2022; ; art. 1 commi 652-659 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; art. 44 Decreto-legge 19 maggio 2020 n. 34 (Rilancio) (incremento del fondo); art. 73 quinquies Decreto-legge 25 maggio 2021 n-73 (incremento); art. 1 commi 1031-1041 e 1057-1064 Legge 30 dicembre 2018 n. 145; DM Mise 20 marzo 2019 «eco-bonus».							
Co-finanziamento dall'UE:	No							
Anno di introduzione:	2020							
Anno di cessazione:	2024							
Descrizione:	Alle persone fisiche che acquistano, anche in locazione finanziaria, a decorrere dalla data di entrata in vigore del presente decreto ed entro il 31 dicembre 2022 per le risorse relative all'annualità 2022, e nel corso di ciascuna delle annualità 2023 e 2024 relativamente alle risorse di ciascuna di dette annualità, ed immatricolano in Italia i seguenti veicoli sono riconosciuti, nel rispetto delle disposizioni finanziarie di cui all'articolo 3, i seguenti contributi:  a) per i veicoli di categoria M1 nuovi di fabbrica omologati in una classe non inferiore ad Euro 6, con emissioni comprese nella fascia 0-20 grammi (g) di anidride carbonica (CO2) per chilometro (Km), con prezzo risultante dal listino prezzi ufficiale della casa automobilistica produttrice pari o inferiore a 35.000 euro IVA esclusa, un contributo di euro 3.000 e di ulteriori euro 2.000 se è contestualmente rottamato un veicolo omologato in una classe inferiore ad Euro 5;  b) per i veicoli di categoria M1 nuovi di fabbrica omologati in una classe non inferiore ad Euro 6, con emissioni comprese nella fascia 21-60 grammi (g) di anidride carbonica (CO2) per chilometro (Km), con prezzo risultante dal listino prezzi ufficiale della casa automobilistica produttrice pari o inferiore a 45.000 euro IVA esclusa, un contributo di euro 2.000 e di ulteriori euro 2.000 se è contestualmente rottamato un veicolo omologato in una classe inferiore ad Euro 5;  c) per i veicoli di categoria M1 nuovi di fabbrica omologati in una classe inferiore ad Euro 6, con emissioni comprese nella fascia 61-135 grammi (g) di anidride carbonica (CO2) per chilometro (Km), con prezzo risultante dal listino prezzi ufficiale della casa automobilistica produttrice pari o inferiore a 35.000 euro IVA esclusa, un contributo di euro 2.000 se è contestualmente rottamato un veicolo omologato in una classe inferiore a 35.000 euro IVA esclusa, un contributo di euro 2.000 se è contestualmente rottamato un veicolo omologato in una classe inferiore ad Euro 5;							
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto							
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:							
Non prevista	n.a. n.a.							
Livello di riformabilità:	Nazionale							
Qualifica sussidio:	SAF							
Motivazione: La misura è per definizione far	vorevole in quanto incentiva modalità di trasporto più sostenibili.							
	2019 2020 2021 2022 2023 2024							

# 2.3.4.8 Bonus Trasporti

Categoria:	Trasporti						
Nome del sussidio:	Bonus Trasporti						
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.12]						
Norma di riferimento:	Decreto interministeriale 28 marzo 2023 n.4; art. 35 Decreto-legge n. 50 del 17 maggio 2022.						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2020						
Anno di cessazione:	2024						
Descrizione:	Al fine di mitigare l'impatto del caro energia sulle famiglie, in particolare						
	in relazione ai costi di trasporto per studenti e lavoratori, è istituito un						
	fondo nello stato di previsione del Ministero del lavoro e delle politiche						
	sociali, con dotazione pari a 79 milioni di euro per l'anno 2022, finalizzato						
	a riconoscere, nei limiti della dotazione del fondo e fino ad esaurimento						
	delle risorse, un buono da utilizzare per l'acqu						
	servizi di trasporto pubblico locale, region						
	per i servizi di trasporto ferroviario nazion	nale.					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
	n.a.	n.a.					
Livello di riformabilità:	nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

#### Motivazione:

L'incentivo promuove l'uso del trasporto pubblico, in linea con i principali obiettivi delle politiche dell'Unione Europea sui sistemi di trasporto a minore impronta di carbonio. L'uso del trasporto pubblico e collettivo determina diverse esternalità positive ambientali e sociali: ad esempio, riduce la congestione del traffico, l'inquinamento e le emissioni di CO2 e facilita la mobilità delle famiglie a basso reddito. Negli ultimi decenni, l'Unione Europea e gli Stati membri hanno formulato politiche per aumentare la quota di trasporto pubblico nella domanda complessiva e, di conseguenza, di ridurre la quota di utilizzo dell'auto privata e le conseguenti emissioni di gas serra. Questa strategia è stata promossa con maggiore incisività nelle grandi aree metropolitane, dove autobus, treni, metropolitane e altri tipi di trasporto pubblico possono offrire un'alternativa efficiente e più economica all'automobile (Barros et al., 2021)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				79,0	100,0	TERMINATO

#### 2.3.4.9 Fondo per ciclovie intermodali

Categoria:	Trasporti						
Nome del sussidio:	Fondo per ciclovie	intermodali					
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.13]						
Norma di riferimento:		Decreto interministeriale 6 ottobre 2023 n. 254; art. 1 comma 479 Legge 29 dicembre 2022 n. 197					
Co-finanziamento dall'UE:	No	No					
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2025	2025					
Descrizione:	ferroviario, in attua stato di previsione di il Fondo per lo svili di 2 milioni di euro anni 2024 e 2025. territorio urbano di connessione a reti parte dei comuni, di Con decreto n. 254 erogazione delle ri intermodali.	vere l'uso di servizi di tras zione del Piano generale della lel Ministero delle infrastruttura appo di ciclovie urbane interm per l'anno 2023 e di 4 milioni d Il Fondo finanzia interventi li nuove ciclovie, e di infras di trasporto pubblico locale e elle città metropolitane e delle del 06 ottobre 2023 sono sta sorse del Fondo per lo svil-	in mobilità ciclistica, nello re e dei trasporti è istituito nodali, con una dotazione di euro per ciascuno degli per la realizzazione nel strutture di supporto in ferroviario, effettuati da e unioni di comuni.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
T. 11 1: 12 1: 11: 1		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF	SAF					

Il Fondo per ciclovie intermodali è un sussidio ambientalmente favorevole in quanto promuove l'uso di modalità di trasporto a basse o zero emissioni. La connessione tra ciclovie e reti di trasporto pubblico locale e ferroviario è particolarmente positiva poiché permette di incentivare l'integrazione di diverse forme di mobilità sostenibile, massimizzando i benefici ambientali. Numerosi studi dimostrano che gli investimenti in infrastrutture per la mobilità ciclistica, specialmente quando integrati con altre modalità di trasporto sostenibile, conducono a una riduzione significativa delle emissioni di CO<sub>2</sub>, dell'inquinamento atmosferico e acustico. European Cyclists' Federation, "The Benefits of Cycling" (2018). La misura è inoltre coerente con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e con gli obiettivi europei di mobilità sostenibile.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					2,0*	4,0*
*Stanziamento						

#### 2.3.4.10 Incentivi biocarburanti avanzati diversi dal biometano

Categoria:	Trasporti					
Nome del sussidio:	Incentivi biocarbur	Incentivi biocarburanti avanzati diversi dal biometano				
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.14]					
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 39 L	Art. 1 comma 39 Legge 29 dicembre 2022 n. 197				
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2018					
Anno di cessazione:	2023					
Descrizione:	biocarburante avar incentivi di cui al	trata in esercizio degli imp nzato diverso dal biometano, l'articolo 7 del decreto del o 2018, è prorogato al 31 dicer	, ai fini dell'accesso agli Ministro dello sviluppo			
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

Gli incentivi per i biocarburanti avanzati rappresentano un sussidio ambientalmente favorevole poiché promuovono lo sviluppo e l'utilizzo di carburanti con minori emissioni di gas serra rispetto ai combustibili fossili. I biocarburanti avanzati, diversamente dai biocarburanti di prima generazione, sono prodotti da materie prime elencate nella parte A dell'Allegato 3 del DM 2 marzo 2018, ossia ottenuti da biomasse, inclusi rifiuti e sottoprodotti e non entrano in competizione con le colture alimentari. La proroga al 2023 supporta il raggiungimento degli obiettivi europei nel settore dei trasporti previsti dalla Direttiva RED II e contribuisce allo sviluppo dei Sustainable Aviation Fuels (SAF).

Nel corso del 2023 sono state immesse in consumo circa 1,9 milioni di tonnellate di biocarburanti; di queste, circa 1,7 milioni sono costituite da biocarburanti liquidi (biodiesel, benzine bio), di cui circa il 40% è formato da biocarburanti avanzati (GSE Energia da fonti rinnovabili in Italia nel 2023 - GSE)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	TERMINATO

#### 2.3.4.11 Acquisto beni alimentari e carburanti o abbonamenti TPL

Categoria:	Trasporti				
Nome del sussidio:		entari e carburanti o abbonam	enti TPL		
[Codice CSA sussidio]	[TR.SI.15]				
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 2-5 Legge 30 dicembre 2023 n. 213; art. 1 comma 450 Legge 29 dicembre 2022 n. 197				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2023				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	à regime  È istituito, nello stato di previsione del Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste, un fondo, con una dotazione di 600 milioni di euro per l'anno 2023, destinato all'acquisito di beni alimentari di prima necessità e di carburanti, nonché, in alternativa a questi ultimi, di abbonamenti ai servizi di trasporto pubblico locale, da parte dei soggetti in possesso di un indicatore della situazione economica equivalente non superiore a 15.000 euro, da fruire mediante l'utilizzo di un apposito sistema abilitante.  La dotazione del fondo di cui all'articolo 1, comma 450, della legge 29 dicembre 2022, n. 197, è incrementata di 600 milioni di euro per l'anno 2024.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto	,			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAI	1 1 10			

Questo sussidio ha caratteristiche che lo rendono difficile da classificare univocamente. Considerando che offre un'alternativa sostenibile (TPL) ai sistemi di trasporto privati e che è destinato a fasce economicamente svantaggiate, può essere considerato neutro dal punto di vista ambientale, con potenzialità di diventare SAF se si incrementasse la quota destinata agli abbonamenti TPL rispetto ai carburanti che incentivano la mobilità privata.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					600,0*	600,0*
*Stanziamenti						

2.3.4.12 Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - N1 e N2

Categoria:	Trasporti  Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km –					
Nome del sussidio:	Fondo per l'acc N1 e N2	quisto di auto	veicoli a b	asse em	issioni di C	O2 g/km –
[Codice CSA sussidio]	[TR.SD.16]					
Norma di riferimento:	Artt. 2-3 DPCN	M 6 aprile 202	2			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2022					
Anno di cessazione:	2024					
Descrizione:	Alle persone fisiche che acquistano, anche in locazione finanziaria, a decorrere dalla data di entrata in vigore del presente decreto ed entro il 31 dicembre 2022 per le risorse relative all'annualità 2022, e nel corso di ciascuna delle annualità 2023 e 2024 relativamente alle risorse di ciascuna di dette annualità, ed immatricolano in Italia i seguenti veicoli sono riconosciuti, nel rispetto delle disposizioni finanziarie di cui all'articolo 3, i seguenti contributi:  f) per i veicoli commerciali di categoria N1 e N2, nuovi di fabbrica, ad alimentazione esclusivamente elettrica, con contestuale rottamazione di un veicolo omologato in una classe inferiore ad Euro 4, è riconosciuto un contributo di 4.000 euro per i veicoli N1 fino a 1,5 tonnellate; un contributo di 6.000 euro per i veicoli N1 superiori a 1,5 tonnellate e fino a 3,5 tonnellate; un contributo di 12.000 euro per i veicoli N2 da 3,5 tonnellate fino a 7 tonnellate; è riconosciuto un contributo di 14.000 euro per i veicoli N2 superiori a 7 tonnellate e fino a 12 tonnellate. I contributi di cui alla presente lettera sono concessi in favore di piccole e medie imprese, ivi comprese le persone giuridiche, esercenti attività di					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				D. 1	
Aliquota:		Ordinari	a:		Ridotta:	
Livello di riformabilità:	Nazionale	n. a.			n. a.	
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione:	0/11					
La misura è per definizione favore	evole in quanto i	ncentiva moda	ılità di tras	porto pi	ù sostenibili	i.
	20	019 2020	2021	202	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				10,	,0 15,0	20,0

### 2.4 Altri Sussidi

#### 2.4.1 Introduzione

In questa sezione sono, identificate e parzialmente quantificate le voci di sussidio a rilevanza ambientale imputabili a diverse dimensioni incluse:

- il settore dell'edilizia con riferimento sia al restauro, recupero e ristrutturazione dell'esistente costituito da immobili pubblici, o da uso residenziale presenti sul territorio nazionale, con particolare attenzione agli immobili situati in aree rurali o in aree sismiche, sia a immobili in quanto merce, ma anche con riferimento all'abitazione in senso lato facendo riferimento quindi all'arredamento (elettrodomestici e mobilio);
- beni strumentali destinati a strutture produttive esistenti e nuove, con particolare riguardo alle zone del Mezzogiorno e alle piccole e medie imprese;
- il settore dei rifiuti, analizzato con riferimento al recupero e alla prevenzione dei rifiuti, al trattamento del rifiuto tramite compostaggio aerobico, nonché disposizioni per favorire la diffusione del compostaggio dei rifiuti organici, o misure volte a ridurre lo spreco alimentare o a favore dell'acquisto di plastiche miste provenienti da raccolta differenziata. Si tratta certamente di un settore complesso, per le sue varie sfaccettature e per le relative ripercussioni sull'ambiente. A partire dal 2019, sono stati introdotti nuovi sussidi che prevedono agevolazioni fiscali sui prodotti da riciclo e da riuso e incentivi per la prevenzione e riduzione dei rifiuti;
- il settore idrico con riferimento sia alla salvaguardia dei beni culturali e paesaggistici per rischio idrogeologico, sia all'applicazione di una tariffa sociale del servizio idrico integrato per gli utenti domestici in condizioni disagiate;
- il settore della finanza verde, attraverso l'esenzione dal reddito imponibile delle somme destinate all'incremento del capitale proprio degli operatori bancari di finanza etica e sostenibile.

La settima edizione del Catalogo ha registrato l'incremento dei SAF destinati al recupero dell'edilizia e all'efficienza energetica, in particolare con i sussidi: AL.SI.16 Detrazione del 50% o 65% o 110% per vari interventi di riqualificazione energetica con un incremento di 13 miliardi di euro nel 2023 (da 5 a 18 miliardi) e di 16 miliardi nel 2024 (da 18 a 34 miliardi di euro), AL.SI.18 Detrazione per interventi relativi all'adozione di misure antisismiche di 3 miliardi nel 2023 e 5 miliardi nel 2024; e AL.SI.47 il cosiddetto Bonus condomini da 901 milioni di euro del 2023 a 8,3 miliardi di euro nel 2024 (incremento di 7.4 miliardi di euro). La somma dei tre SAF è pari a 51 miliardi di euro per il 2024. Oltre all'incentivazione sottoforma di detrazione, si aggiunge all'edilizia anche l'agevolazione IVA per le ristrutturazioni, classificata come sussidio incerto IVA.07, con un incremento del mancato gettito di circa 5 miliardi di euro a partire dal 2023.

Una componente importante della Categoria Altri sussidi è dedicata all'incentivazione delle imprese e dell'acquisto di beni strumentali. La maggior parte di questi sussidi ha una classificazione incerta dovuta alla mancanza di condizionalità ambientale delle misure. Con la settima edizione sono stati inseriti due nuove misure che sono: AL.SI.48 Crediti d'imposta per investimenti in beni strumentali "trasnsizione 5.0" e AL.SI.49 Credito d'imposta per gli investimenti nelle zone logistiche semplificate. A questi si sommano: il Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali nuovi destinati a strutture produttive nelle zone assistite ubicate nelle regioni del

Mezzogiorno AL.SI.02, il Credito d'imposta per investimenti in beni strumentali AL.SI.13 e il Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali AL.SI.42. Ad eccezione del credito per la Transizione 5.0 che è classificato come SAF, la somma degli incentivi ai beni strumentali è pari a un effetto finanziario di 11 miliardi di SAI nel 2024.

Nello stesso periodo sono terminati tre importanti SAF per l'economia circolare: Incentivi per le aziende produttrici di manufatti in plastica biodegradabile e compostabile AL.SI.37; Fondo per il risparmio di risorse idriche AL.SD.08 e Contributi alle imprese che operano nei settori del settore turistico e alberghiero AL.SD.15.

Infine, con le leggi di bilancio 2023 e 2024 sono stati integrati nel Catalogo il SAF Fondo per la crescita sostenibile (AL.SD.16) destinato alla competitività e al rafforzamento della struttura produttiva nazionale, ad eccezione dei progetti di ricerca, sviluppo e innovazione riguardanti i settori del petrolio, del carbone e del gas naturale; il SAI AL.SD.18 che incrementa il fondo di garanzia prima casa; e il SAD AL.SD.18 per l'ammodernamento e manutenzione degli impianti di risalita e di innevamento artificiale. Sono stati rifinanziati i SAF AL.SI.10 per le detrazioni fiscali per la ristrutturazione edilizia - elettrodomestici di classe non inferiore alla classe A – e AL.SI.31 e AL.SI.33, due misure del Ministero dell'Ambiente per la prevenzione e riduzione dei rifiuti. È stato rinnovato anche il SAI AL.SD.03 per l'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature da parte delle piccole e medie imprese.

# 2.4.2 Tavola riassuntiva Altri Sussidi – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023

n	Codice	Nome	Qualifica	]	Effetto fin	anziario	(mln €)	
	sussidio		sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
1	AL.SI.03	Riduzione/esenzione IMU	SAD	38,3	39,7	54,7	54,7	54,7
2	AL.SI.04	Riduzione della tariffa ordinaria per i rifiuti smaltiti in impianti di incenerimento senza recupero di energia	SAD	8,4	9,0	8,2	8,0	8,0
3	AL.SI.05	Agevolazione tariffaria per la prima fascia di consumo d'acqua	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
4	AL.SI.09	Riduzione base imponibile ai fini IMU (rigassificatori)	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
5	AL.SI.46	Estrazione del sale dai giacimenti da parte dei privati	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
Tota	le sussidi ii	ndiretti "SAD" in Altri sussidi		46,7	48,7	62,9	62,7	62,7
6	AL.SI.02	Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali nuovi destinati a strutture produttive nelle zone assistite ubicate nelle regioni del Mezzogiorno	SAI	1.266,7	1.667,6	2.144,7	2.720,5	2.288,0
7	AL.SI.06	Bonus idrico sociale	SAI	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
8	AL.SI.11	Deduzione IRPEF del prezzo di acquisto di immobili da dare in locazione	SAI	2,5	2,5	2,3	2,4	0,8
9	AL.SI.12	Detrazione IRPEF di alcuni costi relativi al contratto di locazione finanziaria	SAI	0,2	0,3	0,7	0,9	1,0
10	AL.SI.13	Credito d'imposta per investimenti in beni strumentali	SAI	3.803,4	1.065,6	1.332,0	575,5	546,5
11	AL.SI.14	Credito d'imposta per la riqualificazione degli alberghi	SAI	180,0	180,0	100,0	180,0	180,0
12	AL.SI.42	Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali	SAI	d.q.	d.q.	d.q.	7.898,0	8.001,3
13	AL.SI.45	Credito di imposta, a favore delle imprese alberghiere	SAI			100,0	180,0	180,0
14	AL.SI.49	Credito d'imposta per gli investimenti nelle zone logistiche semplificate	SAI					100,0
Tota	le sussidi ii	ndiretti "SAI" in Altri sussidi		5.252,8	2.916,0	3.679,7	11.557,3	11.297,6
15	AL.SI.10	Detrazione per l'acquisto di mobili e grandi elettrodomestici di classe non inferiore alla A+	SAF	419,6	484,0	639,5	741,9	778,0

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto fin	anziario	(mln €)	
	sussidio	Tionic	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
16	AL.SI.15	Detrazione del 36% per gli interventi di restauro, risanamento conservativo e ristrutturazione edilizia su interi fabbricati da imprese e cooperative edilizie che procedono alla successiva alienazione dell'immobile	SAF	43,7	49,8	56,6	63,0	70,2
17	AL.SI.16	Detrazione del 50% o 65% o 110% per vari interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti di qualsiasi categoria catastale, anche rurale, posseduti o detenuti	SAF	2.008,0	2.292,1	4.513,2	17.625,2	33.658,4
18	AL.SI.17	Detrazione maggiorata per gli interventi sulle parti comuni degli edifici condominiali	SAF	9,7	11,0	11,8	12,6	15,6
19	AL.SI.18	Detrazione per interventi relativi all'adozione di misure antisismiche (parti strutturali)	SAF	113,3	187,4	1.148,8	4.564,8	9.761,2
20	AL.SI.19	Agevolazione per l'acquisto di unità immobiliari a destinazione residenziale di classe energetica A o B cedute dalle imprese costruttrici	SAF	27,9			3,0	29,1
21	AL.SI.20	Detrazione del 36% per la sistemazione a verde di aree scoperte private di edifici esistenti, unità immobiliari, pertinenze o recinzioni.	SAF	8,1	12,0	17,1	21,8	25,9
22	AL.SI.21	Credito di imposta per la ripresa economica nei territori interessati dagli eventi sismici del 24 agosto 2016	SAF	43,0	terminato			
23	AL.SI.22	Credito d'imposta per la riqualificazione degli stabilimenti termali	SAF	57,5	terminato			
24	AL.SI.23	Disposizioni in materia di interventi di bonifica da amianto	SAF	terminato				
25	AL.SI.25	Disposizioni per favorire le politiche di prevenzione nella produzione di rifiuti	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
26	AL.SI.26	Trattamento del rifiuto tramite compostaggio aerobico	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
27	AL.SI.27	Disposizioni per favorire la diffusione del compostaggio dei rifiuti organici	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
28	AL.SI.28	Riduzione della tariffa relativa alla tassa sui rifiuti contro lo spreco alimentare	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

n	Codice	Nome	Qualifica		Effetto fin	anziario	o (mln €)	
	sussidio	Tyonic	sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
29	AL.SI.29	Credito d'imposta per acquisti di plastiche miste (plasmix) provenienti da raccolta differenziata	SAF	d.q.	terminato			
30	AL.SI.30	Esenzione dal reddito imponibile delle somme destinate a incremento del capitale proprio degli operatori bancari di finanza etica e sostenibile	SAF	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
31	AL.SI.31	Disposizioni in materia di rifiuti e imballaggi	SAF	10,0	terminato			
32	AL.SI.32	Agevolazioni fiscali sui prodotti da riciclo e riuso	SAF	-	1	1	10,5	0,0
33	AL.SI.33	Incentivi per la prevenzione e riduzione dei rifiuti	SAF	-	-	-	-	8,5
34	AL.SI.34	Riduzione del costo istruttorio per analisi delle procedure di gestione degli impianti (sconto a certificazioni EMAS e ISO 14001)	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
35	AL.SI.35	Criteri per la determinazione dell'importo delle garanzie finanziarie per alcune fattispecie di impianti (sconto a certificazioni EMAS e ISO 14001)	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
36	AL.SI.36	Credito d'imposta per investimenti in ricerca e sviluppo, innovazione tecnologica e altre attività innovative per la competitività delle imprese	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
37	AL.SI.37	Incentivi per le aziende produttrici di manufatti in plastica biodegradabile e compostabile	SAF	d.q.	30,0	3,0	terminato	
38	AL.SI.38	Credito d'imposta vuoto a rendere nelle Zone Economiche Ambientali	SAF		-	-	-	10,0
39	AL.SI.40	Credito d'imposta per le erogazioni liberali per gli interventi di bonifica ambientale	SAF	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
40	AL.SI.41	Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di filtraggio acqua potabile	SAF		5,0	5,0	1,5	terminato
41	AL.SI.43	Credito d'imposta per impianti di compostaggio	SAF			d.q.	1,0	1,0
42	AL.SI.44	Deducibilità delle erogazioni liberali a favore di parchi e riserve naturali	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	2,2	2,3
43	AL.SI.47	Bonus condomini	SAF	d.q.	d.q.	1.086,5	900,6	8.298,9

n	Codice	Nome	Qualifica	]	Effetto fin	Effetto finanziario (mln €)		
	sussidio		sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
44	AL.SI.48	Crediti d'imposta per investimenti in beni strumentali "trasnsizione 5.0"	SAF				1.039,5	3.118,5
Tota	le sussidi ir	ndiretti "SAF" in Altri sussidi		2.751,7	3.082,3	7.492,5	24.998,6	55.788,6
45	AL.SD.12	Garanzie sul credito all'esportazione per impianti di produzione di energia alimentati a carbone, petrolio e gas naturale nei paesi terzi	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
46	AL.SD.17	Incentivi impianti di risalita e snowfarming	SAD				30,0	50,0
Tota	le sussidi d	iretti "SAD" in Altri sussidi		d.q.	d.q.	d.q.	30,0	50,0
47	AL.SD.18	Fondo garanzia prima casa	SAI				d.q.	d.q.
48	AL.SD.02	Disposizioni in materia di morosità nel servizio idrico integrato	SAI	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
49	AL.SD.03	Finanziamenti agevolati per l'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature da parte delle piccole e medie imprese (cd. Nuova Sabatini - incluso Industria 4.0)	SAI	362,3	1.063,9	240,0	270,0	160,0
Tota	le sussidi d	iretti "SAI" in Altri sussidi		362,3	1.063,9	240,0	270,0	160,0
50	AL.SD.07	Misure per l'incentivazione di prodotti sfusi o alla spina	SAF	-	-	0,1	0,3	0,1
51	AL.SD.08	Fondo per il risparmio di risorse idriche	SAF	d.q.	20,0	20,0	terminato	
52	AL.SD.13	Fondo per il sostegno alla transizione industriale	SAF			150,0	150,0	150,0
53	AL.SD.14	Fondo per l'apertura di centri per il riutilizzo	SAF			3,0	3,0	terminato
54	AL.SD.15	Contributi alle imprese che operano nei settori del settore turistico e alberghiero	SAF			1,0	terminato	
55	AL.SD.16	Fondo per la crescita sostenibile	SAF				1,5	2,0
Tota	le sussidi d	iretti "SAF" in Altri sussidi		0,0	20,0	174,1	154,8	152,1

I valori preventivati potrebbero in alcuni casi discostarsi dagli anni precedenti a causa di nuovi interventi legislativi. Per ulteriori approfondimenti vedi la scheda del singolo sussidio.

## 2.4.3 I sussidi indiretti

2.4.3.1 Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali nuovi destinati a strutture produttive nelle zone assistite ubicate nelle regioni del Mezzogiorno

Categoria:	Altro
	Auto
Nome del sussidio:	Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali nuovi destinati a strutture produttive nelle zone assistite ubicate nelle regioni del Mezzogiorno
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.02]
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 265 Legge 29 dicembre 2022 n. 197 (proroga al 2023); art. 1 commi 98-101 Legge 28 dicembre 2015 n. 208; art. 7 quater Decreto-legge 29 dicembre 2016 n. 243; art. 1 comma 319 Legge 27 dicembre 2019 n. 160; art. 1 comma 171 Legge 30 dicembre 2020 n. 178
Co-finanziamento dall'UE:	No
Anno di introduzione:	2016
Anno di cessazione:	2024
Descrizione:	Si introduce un credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali nuovi destinati a strutture produttive nelle zone assistite ubicate nelle regioni del Mezzogiorno (Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia, Molise, Sardegna e Abruzzo) dal 1º gennaio 2016 fino al 31 dicembre 2019. La misura dell'agevolazione è differenziata in relazione alle dimensioni aziendali: 20% per le piccole imprese, 15% per le medie imprese, 10% per le grandi imprese (comma 98).  Inoltre, viene prevista l'estensione, ai datori di lavoro privati operanti nelle suddette regioni, dell'esonero contributivo per le assunzioni a tempo indeterminato dell'anno 2017 previsto dai commi 178 e 179. Per le imprese agricole attive nella produzione primaria, della pesca e dell'acquacoltura, della trasformazione e commercializzazione di prodotti agricoli e della pesca e dell'acquacoltura, ove acquistino beni strumentali nuovi, le agevolazioni in esame sono concesse nei limiti e alle condizioni previste dalla normativa europea in tema di aiuti di stato del relativo settore. Danno diritto al credito d'imposta gli investimenti facenti parte di un progetto di investimento iniziale relativi all'acquisto, anche tramite leasing, di macchinari, impianti e attrezzature varie destinati a strutture produttive nuove o già esistenti.  Per il credito d'imposta è individuato il limite massimo per ciascun progetto di investimento agevolabile, distinto per dimensioni aziendali: l'agevolazione è commisurata alla quota del costo complessivo degli investimenti eccedente gli ammortamenti dedotti nel periodo d'imposta relativi alle stesse categorie di beni d'investimento della stessa struttura produttiva, esclusi gli ammortamenti dei beni oggetto dell'investimento agevolato, nel limite massimo di 1,5 milioni di euro per le piccole imprese, di 5 milioni per le medie imprese che acquisiscono, anche tramite leasing, beni strumentali nuovi (macchinari, impianti e attrezzature varie) destinati a strutture produttive nelle "zone assistite" ubicate nelle regioni del Mezzog

lo sviluppo economico delle regioni ove il tenore di vita è anormalmente basso oppure si ha una grave forma di sottoccupazione

Abruzzo e Molise (con Pil pro-capite ricompreso tra il 75 e il 90% della media Ue), ammissibili alle deroghe previste dalla successiva lettera c), ossia gli aiuti destinati ad agevolare lo sviluppo di talune attività o di talune regioni economiche, sempre che non alterino le condizioni degli scambi in misura contraria al comune interesse.

La proroga è stata prima portata al 2020 nella Legge di Bilancio 2020 e poi è stata estesa al 2022 dalla Legge di Bilancio 2021. Ne sono esclusi i settori creditizio, finanziario e assicurativo, dell'industria siderurgica, carbonifera, della costruzione navale, delle fibre sintetiche, dei trasporti e delle relative infrastrutture, della produzione e della distribuzione di energia e delle infrastrutture energetiche, nonché le imprese considerate in difficoltà secondo la definizione recata dalla comunicazione della Commissione europea 2014/C 249/01.

L'articolo 1, comma 175, della Legge n. 234 del 2021 ha adeguato il perimetro geografico di applicazione della misura a quanto è stato previsto dalla nuova Carta degli aiuti a finalità regionale 2022-2027, approvata dalla Commissione europea il 2 dicembre 2021, con particolare riferimento alle imprese con strutture produttive ubicate nella regione Molise.

Tipo di sussidio: Credito d'imposta – Sussidio indiretto

F			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
		n. a	n. a
Livello di riformabilità:	Nazionale		
Qualifica sussidio:	SAI		

#### Motivazione:

L'utilizzo dei beni strumentali impiegati nei processi produttivi è generalmente associato a elevati consumi energetici, emissioni inquinanti e impatti ambientali significativi (si vedano, ad esempio, gli indicatori sulle emissioni atmosferiche dei settori produttivi elaborati nella NAMEA-Istat).

L'agevolazione in esame favorisce gli investimenti in beni strumentali destinati sia a strutture produttive esistenti sia di nuova realizzazione. In alcuni casi, tali investimenti non tengono conto delle prestazioni energetiche e ambientali dei beni acquisiti; in altri, sono invece orientati al miglioramento della sostenibilità industriale e alla riduzione dell'impatto ambientale dei processi produttivi.

Poiché non è prevista una condizionalità ambientale per tutte le tipologie di investimenti ammissibili, gli effetti complessivi dell'incentivo risultano incerti. Sarebbe pertanto opportuno subordinare il riconoscimento del credito d'imposta a requisiti minimi di efficienza energetica e/o ambientale, al fine di rendere la misura coerente con gli obiettivi nazionali in materia di sostenibilità e di armonizzarne la fruizione con gli altri strumenti di incentivazione dell'efficienza energetica.

[errata corrige: motivazione corretta il 27/10/25]

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1.125,6	1.266,7	1.667,6	2.144,7	2.720,5	2.288,0

#### 2.4.3.2Esenzione IMU per i fabbricati costruiti e destinati dall'impresa costruttrice alla vendita

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Riduzione dell'IMI	Riduzione dell'IMU per i fabbricati costruiti e destinati dall'impresa					
	costruttrice alla ven	dita	•				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.03]						
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 751 I	Legge 27 dicembre 2019 n. 160	0				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2019						
Anno di cessazione:	a regime	a regime					
Descrizione:	Fino all'anno 2021,	Fino all'anno 2021, l'aliquota di base per i fabbricati costruiti e destinati					
	dall'impresa costri	uttrice alla vendita, fintant	to che permanga tale				
		siano in ogni caso locati, p					
		umentarla fino allo 0,25 per					
		decorrere dal 1° gennaio 202					
		esa costruttrice alla vendita,	1				
		siano in ogni caso locati, sono	esenti dall'IMU.				
Tipo di sussidio:	Riduzione imposta	– Sussidio indiretto					
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:						
		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAD	·					

#### Motivazione:

Agevolazione a favore delle imprese costruttrici contribuisce all'utilizzo di suolo, di energia e di risorse. Promuove un mercato immobiliare basato sulle nuove costruzioni invece che sulla ristrutturazione di case o di aree esistenti: dato che le nuove costruzioni possono comportare un aumento dei fenomeni di urbanizzazione e di consumo di suolo, si tratta di un SAD. L'agevolazione potrebbe essere resa compatibile con l'ambiente qualora fosse limitata alle ristrutturazioni di edifici e fabbricati, o a interventi di ristrutturazione urbanistica (es. aree industriali dismesse).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	38,3	38,3	39,7	54,7	54,7	54,7

#### 2.4.3.3 Riduzione della tariffa ordinaria per i rifiuti smaltiti in impianti di incenerimento senza recupero di energia

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:  [Codice CSA sussidio]  Norma di riferimento:  Co-finanziamento dall'UE:  Anno di introduzione:  Anno di cessazione:	Riduzione della tariffa ordinaria per i rifiuti smaltiti in impianti incenerimento senza recupero di energia [AL.SI.04]  Art. 3 comma 40 Legge 28 dicembre 1995 n. 549  No 1995						
Descrizione:	per gli scarti ed i so compostaggio, nono misura del 20 per quindi, l'80% dell'a dei rifiuti solidi. L'ef sui rifiuti classificati L'aliquota media reg previsti dalla norma 29 Legge 28 dicem calcolato moltiplicati	in impianti di incenerimento sovvalli di impianti di selezione ché per i fanghi anche palabili, cento della tariffa ordinaria. liquota del tributo speciale per fetto finanziario è stato stimato come D10 (Urbani e Speciali) gionale è stata calcolata come re: da 0,00517 euro/kg a 0,0258 abre 1995 n. 549). In conclusado l'80% dell'aliquota media respeciali avviati ad incenerim	automatica, riciclaggio e , il tributo è dovuto nella Il sussidio rappresenta, er il deposito in discarica o a partire dai dati ISPRA per il periodo 2017-2023. media del range dei valori 32 euro/kg (art. 3 comma sione, il sussidio è stato regionale per le tonnellate				
Tipo di sussidio:	Riduzione della tari	ffa – Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAD						

#### Motivazione:

L'agevolazione è ritenuta dannosa poiché incentiva lo smaltimento di rifiuti in impianti di incenerimento senza recupero di energia con risvolti negativi sull'ambiente.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
Effetto finanziario (mln €):	7.9	8,4	9,0	8,2	8,0	8,0*		
* L'effetto finanziario per l'anno 2024 è provvisorio i	* L'effetto finanziario per l'anno 2024 è provvisorio in attesa dei dati definitivi							

#### 2.4.3.4 Agevolazione tariffaria per la prima fascia di consumo d'acqua

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:	Agevolazione tariffaria per la prima fascia di consumo d'acqua					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.05]		•			
Norma di riferimento:	Art. 2 commi 1 e 2 l	DPCM. del 13 ottobre 2016 re	ecante «Tariffa sociale del			
		rato»; Deliberazione ARERA				
		sto integrato corrispettivi serv	` ,			
	i criteri di articolazio	one tariffaria applicata agli ute	nti".			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2015	2015				
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Agevolazione in tariffa (riguardante la componente variabile del corrispettivo					
		onosciuta a tutte le utenz				
		rima fascia di consumo calco	plata in base al consumo			
	minimo vitale per ab					
		ata dal gestore del servizio idri				
		fra il 20% e il 50% rispetto ad				
		la prima fascia sono recuperati				
	,	e di eccedenza con struttura pro	gressiva rispetto alla tariffa			
	base.					
Tipo di sussidio:	Agevolazione tariffa	ria – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a	n. a			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

#### Motivazione:

L'agevolazione consiste in uno sconto sul primo scaglione riconosciuto a tutti gli utenti indipendentemente dalla loro effettiva condizione di disagio economico. Questo risponde a un ipotetico principio di accessibilità economica universale al servizio idrico (ben diverso dal principio di "accesso universale all'acqua"). Si ritiene che questo comporti una distorsione sotto il profilo ambientale, fornendo un segnale di prezzo errato ed inefficiente (seppur limitatamente al primo scaglione di consumo), inferiore rispetto alla tariffa di base che copre i costi d'investimento e operativi necessari per l'erogazione dei servizi di acquedotto, fognatura e depurazione, nonché i costi ambientali e di scarsità della risorsa. Si condivide invece la struttura progressiva della tariffa, a condizione che essa rifletta il grado di effettiva scarsità della risorsa nel bacino di riferimento e il livello di inefficienza della rete (fabbisogno di investimenti per la riduzione delle perdite di rete).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

#### 2.4.3.5 Bonus Idrico Sociale

Categoria:	Altro		90				
Categoria.	THUO						
			رييني المراجع				
Nome del sussidio:	Bonus idrico sociale	e					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.06]	[AL.SI.06]					
Norma di riferimento:	Deliberazione Arera	Deliberazione Arera del 24 gennaio 2023 13/2023/R/COM; Deliberazione					
	ARERA del 6 di	ARERA del 6 dicembre 2022 651/2022/R/COM Riconoscimento					
	liquidazione del bon	us sociale idrico per gli anni di	competenza 2021 e 2022:				
		embre 2015 n. 221; art. 1 e art.					
		recante «Tariffa sociale del s					
		2017/R/IDR del 28 settemb	re 2017 – TICSI (Testo				
	Integrato Corrispetti	ivi Servizi Idrici).					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2018						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	1 0	mento della prima fascia tariffa	0 ( 0				
		riabile del corrispettivo di					
		ca residente in documentato si	$\cup$				
		iore a valori limite che tengor					
		re). Il D.P.C.M. 13 ottobre 201 sura pari al corrispettivo annu					
		nentato stato di disagio econ					
		te al quantitativo minimo vit					
		o. 2). Il bonus sociale idrico è r					
		razione dei corrispettivi dovi					
	integrato (Art. 3, co	-	P				
		SI 897/2017/R/idr "Approva	azione del testo integrato				
		icative del bonus sociale idrico					
	agli utenti domest	ici economicamente disagiat	i" definisce le modalità				
	applicative del bon	nus sociale idrico per la forni	itura di acqua agli utenti				
	domestici residenti in condizioni di disagio economico sociale. Ai fini della						
	*	ria del bonus sociale idrico					
		componente tariffaria UI3 esp					
	11	eralità delle utenze diverse da	*				
		ggiorazione ai corrispettivi di a					
		osito Conto istituito presso					
		entali (CSEA). La disciplina in ar data dal 1º luglio 2018	materia di Donus sociale				
		021 gli interessati non dovi	ranno niù presentare la				
		ere i bonus per disagio econo:					
		te che ogni anno, a partire dal					
		a Dichiarazione Sostitutiva U					
	l'attestazione ISEE utile per le differenti prestazioni sociali agevolate.						
Tipo di sussidio:		ı – Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						
Motivazione:							

#### Motivazione:

Il bonus sociale idrico permette alle famiglie residenti in condizioni disagiate di evitare il pagamento della componente tariffaria relativa alla prima fascia di consumo, seppur già agevolata. Il bonus, contabilizzato in bolletta e non successivamente al suo pagamento, impedisce la percezione del giusto prezzo dell'acqua corrispondente al costo del servizio e dei suoi costi ambientali, riducendo lo stimolo ad un uso efficiente della risorsa. Per mirare a obiettivi di tutela sociale sarebbe in teoria più opportuno ricorrere a strumenti alternativi ai

bonus riconosciuti nella bolletta stessa in base ad un semplice status dell'utente (rispetto di un valore limite dell'ISEE), possibilmente tramite l'erogazione di un trasferimento complessivo alle famiglie in stato di disagio economico (es. reddito di cittadinanza introdotto dal D.L. 4 del 28 gennaio 2019, convertito con modificazioni dalla Legge n. 26 del 28 marzo 2019), o basato su buoni spesa a favore delle famiglie disagiate per interventi volti al risparmio idrico domestico. Tuttavia, va considerato che, se l'utente versasse in condizioni di disagio economico-sociale, difficilmente sarebbe in grado di pagare anticipatamente quanto consumato. Ciò comporterebbe per i gestori del servizio uno sfasamento temporale fra la registrazione del ricavo e l'incasso dello stesso, con il rischio di generare difficoltà finanziarie (ad es. nella realizzazione degli impegni assunti con l'approvazione del Piano di Ambito) e un peggioramento dei livelli di servizio, anche sotto il profilo ambientale e della riduzione delle perdite di rete. Inoltre, dato che il bonus è limitato alla fascia di consumo individuale essenziale, si ritiene che l'effetto di deterrenza ad un uso efficiente della risorsa sia poco significativo. Il sussidio è pertanto considerato incerto.

	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*	2024*
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q	d.q.	d.q.	d.q.
*Componente UI3						

#### 2.4.3.6 Riduzione base imponibile ai fini IMU (rigassificatori)

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Riduzione base imp	ponibile ai fini IMU (rigassifi	icatori)				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.09]	1 , ,					
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 728	Art. 1 comma 728 Legge 27 dicembre 2017 n. 205					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2018						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:  Tipo di sussidio:	In base al comma 728, per i manufatti ubicati nel mare territoriale destinati all'esercizio dell'attività di rigassificazione del gas naturale liquefatto, rientra nella nozione di fabbricato assoggettabile ad imposizione IMU la sola porzione del manufatto destinata ad uso abitativo e di servizi civili. In realtà, i riferimenti legislativi richiamati dal comma 728 non prevedono limitazioni di applicazione dell'IMU e della Tasi ai soli fabbricati per uso abitativo o per servizi civili. L'art. 1 del D.lgs. n. 504/1992 (ICI) stabilisce che "presupposto dell'imposta è il possesso di fabbricati, di aree fabbricabili e di terreni agricoli, siti nel territorio dello Stato, a qualsiasi uso destinati, ivi compresi quelli strumentali o alla cui produzione o scambio è diretta l'attività dell'impresa". Inoltre, l'art. 2 stabilisce che "per fabbricato si intende l'unità immobiliare iscritta o che deve essere iscritta nel catasto edilizio urbano". Posto che l'impianto di rigassificazione a mare debba essere iscritto al Catasto, il comma 728 va considerato come una forma di spesa fiscale in quanto introduce un'agevolazione rispetto alla norma tributaria ordinaria.						
Aliquota:	radazione base im	ponibile – Sussidio indiretto Ordinaria:	Ridotta:				
rinquota.		n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale	11. 60.	1 22 00				
Qualifica sussidio:	SAD						
Motivazione:							

#### Motivazione:

L'agevolazione ha l'effetto di ridurre gli oneri di gestione degli impianti di rigassificazione situati nel mare territoriale. Più in generale, viene favorita la redditività di impianti che hanno lo scopo di aumentare la sicurezza energetica del Paese e migliorare la flessibilità dell'offerta di gas. Sotto il profilo ambientale, l'agevolazione rende più conveniente l'utilizzo del gas naturale per riscaldamento rispetto ad opzioni, basate sulle fonti rinnovabili (solare termico, biogas, biomasse) o su un mix di rinnovabili e combustibili fossili (pompe di calore), con relative maggiori emissioni di gas serra e di inquinanti in atmosfera. Va, pertanto, considerato un SAD.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

#### 2.4.3.7 Detrazione per l'acquisto di mobili e grandi elettrodomestici di classe non inferiore alla A+

Altro					
Detrazione per l'acquisto di mobili e grandi elettrodomestici di classe non inferiore alla A+					
[AL.SI.10]					
Art. 1 comma 277 Legge 197 del 29 dicembre 2022; art. 1 comma 37 lett. b) Legge 30 dicembre 2021 n. 234 (modifica e proroga); art. 16 comma 2 Decreto-legge 4 giugno 2013 n. 63 come modificato dalla Legge di conversione 3 agosto 2013 n. 90; art. 7 comma 2 bis Decreto-legge 28 marzo 2014 n. 47 convertito con modificazioni dalla Legge 23 maggio 2014 n. 80; art. 1 comma 58 lett. b) n. 2) Legge 30 dicembre 2020 n. 178.					
No					
2013					
2025					
Detrazione del 50% per l'acquisto di mobili e grandi elettrodomestici di classe non inferiore alla A+, nonché A per i forni, alla classe E per le lavatrici, le lavasciugatrici e le lavastoviglie, alla classe F per i frigoriferi e i congelatori, per le apparecchiature per le quali sia prevista l'etichetta energetica finalizzati all'arredo dell'immobile oggetto di ristrutturazione ex comma 1 dell'articolo 16 del D.L. n. 63/2013. Dall'anno 2020 la detrazione è calcolata su un ammontare complessivo delle spese non superiore a euro a 10.000 euro per l'anno 2022, a 8.000 euro per l'anno 2023 e a 5.000 euro					
Detrazione – Sussidio in	ndiretto				
Or	rdinaria:	Ridotta:			
	a	n. a			
SAF					
	Detrazione per l'acquisti inferiore alla A+  [AL.SI.10]  Art. 1 comma 277 Legg b) Legge 30 dicembre 2  Decreto-legge 4 giugn conversione 3 agosto 2  marzo 2014 n. 47 conve n. 80; art. 1 comma 58 l  No  2013  2025  Detrazione del 50% per classe non inferiore all lavatrici, le lavasciugatri congelatori, per le apprenergetica finalizzati all' comma 1 dell'articolo 10 è calcolata su un ammora 1 0.000 euro per l'anno per gli anni 2024 e 2025  Detrazione – Sussidio in Nazionale	Detrazione per l'acquisto di mobili e grandi elettri inferiore alla A+ [AL.SI.10]  Art. 1 comma 277 Legge 197 del 29 dicembre 202 b) Legge 30 dicembre 2021 n. 234 (modifica e pr Decreto-legge 4 giugno 2013 n. 63 come mo conversione 3 agosto 2013 n. 90; art. 7 comma marzo 2014 n. 47 convertito con modificazioni dal n. 80; art. 1 comma 58 lett. b) n. 2) Legge 30 dicer No 2013 2025  Detrazione del 50% per l'acquisto di mobili e gi classe non inferiore alla A+, nonché A per i fo lavatrici, le lavasciugatrici e le lavastoviglie, alla cla congelatori, per le apparecchiature per le quali energetica finalizzati all'arredo dell'immobile ogge comma 1 dell'articolo 16 del D.L. n. 63/2013. Dalli è calcolata su un ammontare complessivo delle sp a 10.000 euro per l'anno 2022, a 8.000 euro per l'apper gli anni 2024 e 2025.  Detrazione – Sussidio indiretto  Ordinaria:  n. a  Nazionale			

#### Motivazione:

Le apparecchiature in esame permettono di conseguire, a parità di utilizzo, importanti risparmi energetici, riducendo quindi i costi esterni ambientali associati alla produzione di energia elettrica ed eventualmente anche di gas (cucine a induzione). Una valutazione completa richiederebbe di includere anche i costi e i benefici dello smaltimento, ed eventuale recupero e riuso dei materiali.

Tuttavia, la norma consente di detrarre anche la spesa per mobili in modo indistinto, senza nessuna condizionalità ambientale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	352,2	419,6	484,0	639,5	741,9	778,0

#### 2.4.3.8 Deduzione IRPEF del prezzo di acquisto di immobili da dare in locazione

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Deduzione IRPEF del prezzo di acquisto di in	nmobili da dare in locazione					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.11]	[AL.SI.11]					
Norma di riferimento:	Art. 21 Decreto-legge 12 settembre 2014 n. 13	33					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2014						
Anno di cessazione:	2025	2025					
Descrizione:	Deduzione dal reddito complessivo pari al 20% del prezzo di acquisto nel limite massimo complessivo di spesa di 300.000 euro, nonché degli interessi passivi dipendenti da mutui contratti per l'acquisto di unità immobiliari, a destinazione residenziale, di nuova costruzione, invendute alla data del 12 novembre 2014, o sulle quali sono stati effettuati interventi di ristrutturazione edilizia o di restauro e di risanamento conservativo, che saranno successivamente concesse in locazione, per almeno otto anni, a canone agevolato. L'agevolazione fiscale, da ripartire in otto quote annuali di pari importo, è riconosciuta anche quando l'unità immobiliare acquistata è ceduta in usufrutto a soggetti giuridici pubblici o privati operanti da almeno dieci anni nel settore dell'alloggio sociale.						
Tipo di sussidio:	Deduzione – Sussidio indiretto						
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
	n. a	n. a					
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						

#### Motivazione:

L'agevolazione favorisce l'acquisto di immobili nuovi da dare in locazione. L'effetto è duplice: di favorire le locazioni e quindi il soddisfacimento della domanda abitativa; ed anche di favorire la vendita di unità immobiliari di nuova costruzione. L'inclusione nella norma di una condizionalità energetica stringente (Classi A e B) sugli immobili che beneficiano della deduzione va considerata positivamente; rimane tuttavia il problema che l'agevolazione favorisce indirettamente le nuove costruzioni e il consumo di suolo. Si tratta quindi di un sussidio incerto. Nell'eventualità di un provvedimento di rinnovo (l'agevolazione scade alla fine del 2017), occorrerebbe limitare l'agevolazione agli acquisti di immobili preesistenti e appositamente ristrutturati con la finalità di dare in locazione.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	2,7	2,5	2,5	2,3	2,4	0,8

#### 2.4.3.9 Detraibilità a fini IRPEF di alcuni costi relativi al contratto di locazione finanziaria

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Detraibilità a fini II	RPEF di alcuni costi relativi :	al contratto di locazione				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.12]						
Norma di riferimento:	Art. 15 comma 1 lettere i sexies 1) e i sexies 2) del TUIR introdotte con l'art. 1 comma 82 Legge 28 dicembre 2015 n. 208.						
Co-finanziamento dall'UE:	No	X					
Anno di introduzione:	2015						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	costi, relativi al co anche da costruire, consegna: si tratta d non superiore a 8.0 all'esercizio dell'ope euro, ove le spese si un reddito comples del contratto di loca immobili a destina condizioni previste contratti per l'abitaz 35 anni, ferme resta l'importo massimo o 4.000 euro per i can	etraibili a fini IRPEF nella m ntratto di locazione finanziari da adibire ad abitazione princi lei canoni e dei relativi oneri a 2000 euro, nonché del costo di zione finale, per un importo ano sostenute da giovani di et esivo non superiore a 55.000 de izione finanziaria e non titolar izione abitativa. La detrazioni per la detrazione degli inte izione principale. Per i soggetti ndo le altre condizioni richiest detraibile a fini IRPEF è dimezioni e 10.000 euro per il costo	ria su unità immobiliari, ipale entro un anno dalla liccessori, per un importo di acquisto dell'immobile non superiore a 20.000 à inferiore a 35 anni, con euro all'atto della stipula ri di diritti di proprietà su ne spetta alle medesime eressi passivi sui mutui di età pari o superiore a le con le norme in esame, ezato (dunque al massimo				
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussic						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
T: 11 1: 'C 1: 1:'A	NT . 1	n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						

#### Motivazione:

L'agevolazione favorisce il ricorso al *leasing* immobiliare, indipendentemente da requisiti ambientali, inducendo il consumo addizionale di suolo. Il sussidio potrebbe essere reso favorevole escludendo dall'ambito applicativo del provvedimento gli immobili di nuova costruzione in aree non soggette a ristrutturazione urbanistica.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	0,1	0,2	0,3	0,7	0,9	1,0

2.4.3.10 Credito d'imposta per investimenti in beni strumentali

Nome del sussidio:   Credito d'imposta per investimenti in beni strumentali   [Codice CSA sussidio]   AL.SI.13    Norma di riferimento:   Art. 1 commi 1051-1063 e 1065 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; art. 1, comma 44 legge 30 dicembre 2021 n. 234; art. 21 comma 1 Decreto-legge 17 maggio 2022 n. 50; art. 1 comma 423 Legge 29 dicembre 2022 n. 197; art. 12 comma 1-ter, D.L. 29 dicembre 2022 n. 198.   Co-finanziamento dall'UE:   No   No   No   Anno di introduzione:   2017   Anno di cessazione:   2025   Descrizione:   Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 4.0" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, overo entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni unovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato. L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato la iauto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di accon	Categoria:	Altro	
Codice CSA sussidio   Art. 1 commi 1051-1063 e 1065 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; art. 1, comma di riferimento:    Art. 1 commi 1051-1063 e 1065 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; art. 2, comma 44 legge 30 dicembre 2021 n. 234; art. 21 comma 1 Decreto-legge 17 maggio 2022 n. 50; art. 1 comma 423 Legge 29 dicembre 2022 n. 197; art. 12 comma 1-ter, D.L. 29 dicembre 2022 n. 198.   Co-finanziamento dall'UE: No			TO MILES
Norma di riferimento:  Art. 1 commi 1051-1063 e 1065 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; art. 1, comma 44 legge 30 dicembre 2021 n. 234; art. 21 comma 1 Decreto-legge 17 maggio 2022 n. 50; art. 1 comma 423 Legge 29 dicembre 2022 n. 197; art. 12 comma 1-ter, D.L. 29 dicembre 2022 n. 198.  Co-finanziamento dall'UE:  No Anno di introduzione:  2017  Anno di cessazione:  2025  Descrizione:  Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 4.0" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, overo entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato.  L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, overo entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso alla legge 11 dicembre 2016, n. 232, effettuati a decorrer dal 1º gennaio 2022 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che e	Nome del sussidio:	Credito d'imposta per investimenti in beni strumen	ntali
comma 44 legge 30 dicembre 2021 n. 234; art. 21 comma 1 Decreto-legge 17 maggio 2022 n. 50; art. 1 comma 423 Legge 29 dicembre 2022 n. 197; art. 12 comma 1-ter, D.L. 29 dicembre 2022 n. 198.  Co-finanziamento dall'UE:  No  Anno di introduzione:  2017  Anno di cessazione:  2025  Descrizione:  Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 4.0" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato. L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto." L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso alla legge 11 dicembre 2025 que contro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022, overo entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo d	[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.13]	
17 maggio 2022 n. 50; art. 1 comma 423 Legge 29 dicembre 2022 n. 197; art. 12 comma 1-ter, D.L. 29 dicembre 2022 n. 198.   No	Norma di riferimento:		
Co-finanziamento dall'UE:  No  Anno di introduzione:  2017  Anno di cessazione:  Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 4.0" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato.  L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso alla legge 11 dicembre 2016, n. 232, effettuati a decorrere dal 1º gennaio 2022 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 in relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione.  Tipo di sussidio:  Agevolazione fiscale – Sussidio indiretto  Aliquota:  Ordinaria:  Ridotta:  Nazionale  Qualifica sussidio:  SAI			00
Co-finanziamento dall'UE:  Anno di introduzione:  2017  Anno di cessazione:  Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 40" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato.  L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aituo."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesia la legge 11 dicembre 2016, n. 232, effettuati a decorrere dal 19 gennaio 2022 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione.  Tipo di sussidio:  Agevolazione fiscale – Sussidio indiretto  Aliquota:  Ordinaria:  Ridotta:  n. a  Livello di riformabilità:  Nazionale  Qualifica sussidio:  SAI			
Anno di introduzione:  Anno di cessazione:  2025  Descrizione:  Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 4.0" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato.  L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso alla legge 11 dicembre 2016, n. 232, effettuati a decorrere dal 1º gennaio 2022 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione.  Tipo di sussidio:  Agevolazione fiscale – Sussidio indiretto  Aliquota:  Ordinaria:  Ridotta:  n. a  Livello di riformabilità:  Nazionale	O C : LIMIT		3.
Anno di cessazione:  Descrizione:  Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 40" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato.  L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso alla legge 11 dicembre 2026, n. 232, effettuati a decorrere dal 1° gennaio 2022 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione.  Tipo di sussidio:  Agevolazione fiscale – Sussidio indiretto  Aliquota:  Ordinaria:  n. a  Livello di riformabilità:  Nazionale			
Descrizione:  Credito d'imposta per le spese sostenute, a titolo di investimento in beni strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 4.0" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 novembre 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato.  L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso alla legge 11 dicembre 2016, n. 232, effettuati a decorrere dal 1º gennaio 2022 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione.  Tipo di sussidio:  Agevolazione fiscale – Sussidio indiretto  Aliquota:  Ordinaria:  Ridotta:  n. a  Livello di riformabilità:  Nazionale  Qualifica sussidio:  SAI			
strumentali nuovi. 'nell'ambito di un più ampio rafforzamento del programma "Transizione 4.0" a favore delle imprese che, a decorrere dal 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, effettuano investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio dell'impresa destinati a strutture produttive ubicate nel territorio dello Stato.  L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del 2021 ha prorogato il riconoscimento del credito d'imposta per gli investimenti in beni materiali e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dicembre 2025, ovvero entro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2025 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto."  L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio 2022, n. 50, ha elevato al 50 per cento la misura del credito d'imposta per gli investimenti aventi ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso alla legge 11 dicembre 2016, n. 232, effettuati a decorrere dal 1º gennaio 2022 e fino al 31 dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 per cento del costo di acquisizione.  Tipo di sussidio:  Agevolazione fiscale – Sussidio indiretto  Aliquota:  Ordinaria:  Ridotta:  Nazionale  Livello di riformabilità:  Nazionale			
Aliquota:  Ordinaria:  n. a  Ridotta:  n. a  Livello di riformabilità:  Nazionale  Qualifica sussidio:  SAI		programma "Transizione 4.0" a favore delle impre 16 novembre 2020 e fino al 31 dicembre 2022, ovver 2023, a condizione che entro la data del 31 dicembre risulti accettato dal venditore e sia avvenuto il pa misura almeno pari al 20 per cento del costo di a investimenti in beni nuovi strumentali all'esercizio strutture produttive ubicate nel territorio dello State L'articolo 1, comma 44, della Legge n. 234 del riconoscimento del credito d'imposta per gli investi e immateriali "Industria 4.0" realizzati fino al 31 dentro il 30 giugno 2026, a condizione che entro la 2025 il relativo ordine risulti accettato dal vendi pagamento di acconti in misura almeno pari al 20 acquisizione, e ha modificato l'intensità di aiuto." L'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 17 maggio al 50 per cento la misura del credito d'imposta per ad oggetto beni compresi nell'allegato B annesso 2016, n. 232, effettuati a decorrere dal 1° genna dicembre 2022, ovvero entro il 30 giugno 2023, a c data del 31 dicembre 2022 il relativo ordine risulti ac sia avvenuto il pagamento di acconti in misura alme del costo di acquisizione.	rese che, a decorrere dal ero entro il 30 novembre re 2022 il relativo ordine ragamento di acconti in acquisizione, effettuano o dell'impresa destinati a to.  Il 2021 ha prorogato il timenti in beni materiali dicembre 2025, ovvero la data del 31 dicembre litore e sia avvenuto il 0 per cento del costo di co 2022, n. 50, ha elevato er gli investimenti aventi alla legge 11 dicembre naio 2022 e fino al 31 condizione che entro la accettato dal venditore e
n. a n. a  Livello di riformabilità: Nazionale  Qualifica sussidio: SAI	Tipo di sussidio:		
Livello di riformabilità: Nazionale  Qualifica sussidio: SAI	Aliquota:	Ordinaria: Rid	dotta:
Qualifica sussidio: SAI			a
Motivazione:		SAI	

#### Motivazione:

La norma favorisce l'investimento in beni materiali strumentali nuovi senza condizionalità di tipo ambientale. Da una parte la sostituzione con beni nuovi più efficienti può favorire il risparmio energetico e ridurre le emissioni in atmosfera almeno in alcuni settori. Dall'altra ha un impatto negativo sull'ambiente poiché determina un maggiore utilizzo di materiali e materie prime.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	3.435,3	3.803,4	1.065,6	1.332,0	575,5	546,5

#### 2.4.3.11 Credito d'imposta per la riqualificazione degli alberghi

Categoria:	Altro	Ĭ				
Nome del sussidio:	Credito d'imposta per la riqualificazione degli alb	erghi				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.14]					
Norma di riferimento:	DM Ministero del turismo n. 5735 del 28 aprile 2	022; art. 1 Decreto-legge				
	6 novembre 2021 n. 152 (Decreto Recovery); art.					
	legge 22 marzo 2021 n. 41; art. 7 comma 5 Decre					
	n. 73; art. 79 decreto-legge 14 agosto 2020 n. 104					
	legge 12 luglio 2018, n. 86; art. 12 bis decreto-le					
	art. 1 comma 18 Legge 27 dicembre 2017 n. 205;					
	dicembre 2016 n. 232; art. 1 comma 320 Legge 28 dicembre 2015 n. 208;					
	art.10 comma 2 Decreto-legge 31 maggio 2014 n.	. 83				
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2014					
Anno di cessazione:	2025					
Descrizione:	Si estende il credito d'imposta per la riqualificazi					
	nel caso in cui la ristrutturazione edilizia com					
	cubatura complessiva, qualora sia effettuata nel					
	vigente (c.d. piano casa). Il credito d'imposta è ricc					
	di imposta 2018, nella misura del 65% delle speso					
	di ristrutturazione edilizia ed abbattimento delle					
	Le disposizioni dell'articolo 79 del decreto-					
	riconoscono la misura per i tre periodi di imp					
	L'agevolazione è prevista nella misura del 65%					
	strutture che svolgono attività agrituristica, agli sta					
	alle strutture ricettive all'aria aperta. Il decreto-le					
	152 con l'art. 1 introduce un nuovo credito d'impo turistiche, pari all'80% della spesa per interventi					
	ottobre 2025.	sopra descritti iiilo ai 31				
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta – Sussidio indiretto					
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:				
- Inquota	n. a.	n. a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAI					
Matireational	<u>-</u>					

#### Motivazione:

La norma stabilisce le fattispecie di interventi di riqualificazione degli alberghi alle quali è riconosciuto il credito d'imposta del 30% delle spese ammissibili, per il periodo dal periodo 2014 al 2016, del 65% per gli anni dal 2017 al 2022 e all' 80% fino al 2025, comprendendo fra gli altri anche gli interventi di incremento dell'efficienza energetica così come definiti all'art. 2, co. 1, lettera c, comprensivi degli interventi strutturali, sull'involucro e sugli impianti. L'agevolazione favorisce il risparmio energetico nel settore alberghiero ed è coerente col raggiungimento degli obiettivi di efficienza energetica e di riduzione delle emissioni di gas serra e di inquinanti dell'Italia.

Tuttavia, l'inclusione nell'incentivo degli interventi di ristrutturazione edilizia che comportano un aumento della cubatura complessiva può determinare una riduzione degli spazi dedicati al verde o l'incremento della copertura artificiale del suolo (consumo di suolo), effetti che dal punto di vista ambientale rendono di incerta valutazione l'effetto complessivo del sussidio.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	180,0	180,0	100,0	180,0	180,0

2.4.3.12 Detrazione del 36% per gli interventi di restauro, risanamento conservativo e ristrutturazione edilizia su interi fabbricati da imprese e cooperative edilizie che procedono alla successiva alienazione dell'immobile

Categoria:	Altro				
Nome del sussidio:	Detrazione del 36% per gli interventi di restauro, risanamento conservativo e ristrutturazione edilizia su interi fabbricati da imprese e cooperative edilizie che procedono alla successiva alienazione dell'immobile				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.15]				
Norma di riferimento:	Art. 16-bis comma 3 DPR 22 dicembre 1986 n. 917 TUIR (Testo unico delle imposte sui redditi); art. 1 comma 48 Legge 23 dicembre 2014 n. 190.				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2014				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	e ristrutturazione e	o per gli interventi di restauro, r edilizia su interi fabbricati da ono alla successiva alienazione	a imprese e cooperative		
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussic	lio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAF				

#### Motivazione:

Gli interventi di restauro, risanamento conservativo e di ristrutturazione edilizia costituiscono, sotto il profilo ambientale, un'importante alternativa alle nuove costruzioni, permettendo di evitare il consumo addizionale di suolo e di contrastare il fenomeno di crescente urbanizzazione nell'uso dei suoli e gli impatti ambientali correlati (riduzione della biodiversità, impermeabilizzazione e regime di deflusso delle acque meteoriche, ecc.). Inoltre, la detrazione degli interventi in oggetto consente di migliorare le condizioni abitative rispetto alla situazione *ex ante* anche sotto il profilo igienico-sanitario.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	36,1	43,7	49,8	56,6	63,0	70,2

2.4.3.13 Detrazioni del 50% e del 65% per vari interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti di qualsiasi categoria catastale, anche rurale, posseduti o detenuti

Categoria:	Altro
Nome del sussidio:	Detrazione del 50% o 65% o 110% per vari interventi di riqualificazione
	energetica degli edifici esistenti di qualsiasi categoria catastale, anche rurale,
[Codice CSA sussidio]	posseduti o detenuti [AL.SI.16]
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 344-349 Legge 27 dicembre 2006 n. 296 (norma istitutiva);
	art. 1 comma 48 Legge 13 dicembre 2010 n. 220 (estensione); Decretolegge 22 giugno 2012, n. 83 convertito in Legge 7 agosto 2012 n. 134; art. 14 Decreto-legge 4 giugno 2013 n. 63 (modifica); art. 1 comma 37 lett. a) Legge 30 dicembre 2021 n. 234 (proroga); art. 1 comma 88 Legge 28 dicembre 2015 n. 208 (estensione); art. 119 commi 1- 3 Decreto-legge 19 maggio 2020 n. 34 (estensione) convertito con Legge 17 luglio 2020 n.77; Decreto-legge 14 agosto 2020, n. 104; art. 119 comma 8 bis del Decreto-legge 19 maggio 2020 n 34 modificato dall'art. 1 comma 28 lett. e) Legge 30 dicembre 2021 n. 234 (proroga).
	La Legge di bilancio 2019 (Legge n. 145 del 30 dicembre 2018 - comma 67) ha prorogato al 31 dicembre 2019, nella misura del 65%, la detrazione fiscale (dall'Irpef e dall'Ires) per gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici. La Legge non ha modificato, invece, le novità introdotte dalla precedente Legge di bilancio. Tra queste (fonte Agenzia delle Entrate ed Enea, 2019):
	- la riduzione al 50% della percentuale di detrazione per le spese relative all'acquisto e alla posa in opera di finestre comprensive di infissi, delle schermature solari e per la sostituzione degli impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di caldaie a condensazione con efficienza almeno pari alla classe A. Dal 2018 è ridotta al 50% anche la percentuale di detrazione per le spese sostenute per l'acquisto e la posa in opera di impianti di climatizzazione invernale con impianti dotati di generatori di calore alimentati da biomasse combustibili (fino a un valore massimo della detrazione di 30.000 euro);
	<ul> <li>l'esclusione dalle spese agevolabili di quelle sostenute per l'acquisto di caldaie a condensazione con efficienza inferiore alla classe A;</li> <li>l'introduzione di una nuova detrazione (65%, fino a un valore massimo</li> </ul>
	della detrazione di 100.000 euro) per l'acquisto e la posa in opera di micro- cogeneratori in sostituzione di impianti esistenti;
	- la detrazione del 65% per la sostituzione degli impianti di climatizzazione
	invernale con impianti dotati di apparecchi ibridi, costituiti da pompa di
	calore integrata con caldaia a condensazione, o per le spese sostenute per l'acquisto e la posa in opera di generatori d'aria calda a condensazione.
Co-finanziamento dall'UE:	No
Anno di introduzione:	2007
Anno di cessazione:	2024 per alcune aliquote 2025 con decalage per il 110%
Descrizione:	Gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti
	permettono di conseguire importanti obiettivi di riduzione della domanda
	di energia per riscaldamento e/o di raffrescamento degli edifici. La
	detrazione stimola il mercato della riqualificazione immobiliare, accelerando la riduzione delle emissioni di gas serra e degli inquinanti associati alle tecnologie e carburanti degli impianti di riscaldamento.
	Inoltre, la detrazione è fruibile solo per gli interventi su edifici residenziali

esistenti, evitando in questo modo effetti ambientali contrastanti (consumo addizionale di suolo vs il risparmio energetico). L'apparato regolamentare delle detrazioni per la riqualificazione energetica degli edifici prevede diverse forme di tutela atte a garantire l'efficienza e la qualità delle prestazioni ambientali degli impianti beneficiari. Ad esempio, dal 1° gennaio 2018, per le caldaie a condensazione si può usufruire della detrazione del 50% solo se hanno un'efficienza media stagionale almeno pari a quella necessaria per appartenere alla classe A di prodotto prevista dal regolamento (UE) n. 811/2013. Se, oltre ad essere almeno in classe A, sono anche dotate di sistemi di termoregolazione evoluti (appartenenti alle classi V, VI o VIII della comunicazione della Commissione 2014/C 207/02), è possibile continuare a usufruire della detrazione più elevata del 65%. Per l'acquisto di caldaie a condensazione con efficienza inferiore alla classe A, dal 1° gennaio 2018 non si può più richiedere l'agevolazione.

Dal 2020 incremento al 110% dell'aliquota di detrazione spettante a fronte di specifici interventi contestuali di riqualificazione energetica che comportano il salto di almeno due classi energetiche nell'edificio (ad esempio: impianti a condensazione, a pompa di calore, ivi inclusi gli impianti ibridi o geotermici, anche abbinati all'installazione di impianti fotovoltaici), riduzione del rischio sismico, installazione di impianti fotovoltaici e installazione di colonnine per la ricarica di veicoli elettrici).

Gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti permettono di conseguire importanti obiettivi di riduzione della domanda di energia per riscaldamento e/o di raffrescamento degli edifici. La detrazione stimola il mercato della riqualificazione immobiliare, accelerando la riduzione delle emissioni di gas serra e degli inquinanti associati alle tecnologie e carburanti degli impianti di riscaldamento. Inoltre, la detrazione è fruibile solo per gli interventi su edifici esistenti, evitando in questo modo effetti ambientali contrastanti (consumo addizionale di suolo vs il risparmio energetico). L'apparato regolamentare delle detrazioni per la riqualificazione energetica degli edifici prevede diverse forme di tutela atte a garantire l'efficienza e la qualità delle prestazioni ambientali degli impianti beneficiari.

Ad esempio, dal 1° gennaio 2018, per le caldaie a condensazione si può usufruire della detrazione del 50% solo se hanno un'efficienza media stagionale almeno pari a quella necessaria per appartenere alla classe A di prodotto prevista dal regolamento (UE) n. 811/2013. Se, oltre ad essere almeno in classe A, sono anche dotate di sistemi di termoregolazione evoluti (appartenenti alle classi V, VI o VIII della comunicazione della Commissione 2014/C 207/02), è possibile continuare a usufruire della detrazione più elevata del 65%.

Per l'acquisto di caldaie a condensazione con efficienza inferiore alla classe A, dal 1° gennaio 2018 non si può più richiedere l'agevolazione.

Nel caso delle pompe di calore, dal 1° gennaio 2008 l'agevolazione è ammessa per la sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con pompe di calore ad alta efficienza e con impianti geotermici a bassa entalpia e contestuale messa a punto del sistema di distribuzione realizzato. Dal 1° gennaio 2012, inoltre, la detrazione è stata estesa alle spese per interventi di sostituzione di scaldacqua tradizionali con scaldacqua a pompa di calore dedicati alla produzione di acqua calda sanitaria. La detrazione spetta a condizione che le già menzionate pompe di calore garantiscano un coefficiente di prestazione COP>2,6 misurato secondo la norma EN 16147. La detrazione non è ammessa per la sostituzione di scaldacqua tradizionali con uno scaldacqua a gas.

Nel caso degli impianti di climatizzazione invernale dotati di generatori di calore alimentati da biomasse combustibili, è intervenuto il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare del 7 novembre 2017, n. 186 ("Regolamento recante la disciplina dei requisiti, delle procedure e delle competenze per il rilascio di una certificazione dei generatori di calore alimentati a biomasse combustibili solide"), che ha stabilito i requisiti, le procedure e le competenze per il rilascio di una certificazione ambientale dei generatori di calore alimentati con legna da ardere, carbone di legna e biomasse combustibili, individuando le prestazioni emissive di riferimento per le diverse classi di qualità oggetto di certificazione. Un ulteriore rafforzamento della tutela ambientale potrebbe derivare dalla fruizione delle detrazioni solo per l'installazione di impianti di qualità elevata.

Il Superbonus, istituito dall'articolo articolo 119 del decreto-legge n. 34 del 2020, convertito, con modificazioni dalla legge n. 77 del 2020, ha introdotto una detrazione fiscale pari al 110% delle spese sostenute dal 1° luglio 2020 per interventi volti a migliorare l'efficienza energetica, ridurre il rischio sismico, nonché per l'installazione di impianti fotovoltaici e infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici. La detrazione, inizialmente fissata a questa aliquota straordinaria, è stata prorogata e modulata attraverso successive normative.

La legge di bilancio 2022 ha esteso l'agevolazione prevedendo una gradualità nelle percentuali di detrazione: 110% fino al 31 dicembre 2023, 70% per il 2024 e 65% per il 2025. Questa progressiva riduzione si applica a interventi effettuati su condomini, edifici da due a quattro unità immobiliari e unità residenziali, incluse quelle oggetto di demolizione e ricostruzione, nonché per lavori effettuati da Onlus, organizzazioni di volontariato e associazioni di promozione sociale. Per le persone fisiche, invece, l'agevolazione per edifici unifamiliari è stata limitata alle spese sostenute entro il 2022, a condizione che al 30 settembre dello stesso anno fossero stati realizzati almeno il 30% dei lavori complessivi.

Con l'entrata in vigore del decreto-legge n. 11 del 16 febbraio 2023, è stata soppressa l'opzione della cessione del credito e dello sconto in fattura, salvo eccezioni disciplinate dal comma 2 dell'articolo 2. (Fonte: Agenzia delle Entrate).

Tipo di sussidio:	Detrazione – S	Detrazione – Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a.	n. a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAF				

#### Motivazione:

Gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti permettono di conseguire importanti obiettivi di riduzione della domanda di energia per riscaldamento e/o di raffrescamento degli edifici, la promozione delle fonti rinnovabili, il miglioramento della qualità di vita di chi occupa l'edificio. La detrazione stimola il mercato della riqualificazione immobiliare, accelerando la riduzione delle emissioni di gas serra e degli inquinanti associati alle tecnologie e carburanti degli impianti di riscaldamento. Inoltre, la detrazione è fruibile solo per gli interventi su edifici esistenti, evitando in questo modo effetti ambientali contrastanti (consumo addizionale di suolo vs. il risparmio energetico).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1.828,9	2.008,0	2.292,1	4.513,2	17.625,2	33.658,4

2.4.3.14 Detrazione maggiorata per gli interventi sulle parti comuni degli edifici condominiali

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:	Detrazione maggio:	rata per gli interventi sulle p	arti comuni degli edifici			
	condominiali					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.17]					
Norma di riferimento:	Art. 14 comma 2-qu	ater decreto-legge 4 giugno 20	013 n. 63, inserito dall'art.			
		Legge 11 dicembre 2016, n. 2	`			
		a), Legge 30 dicembre 2021, r	a 0,			
		o-legge 19 maggio 2020 n. 3				
	comma 8-bis, modificato, da ultimo, dall'art. 01, comma 1, decreto-legge 16 febbraio 2023, n. 11 (proroga); art. 1 commi 66-67 Legge n. 178/2020					
		uater 1 decreto-legge 4 giugn				
		3, lett. a), Legge 27 dicemb				
		omma 37, lett. a), Legge 30				
	(proroga).					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2018					
Anno di cessazione:	2024	11.40	1 24 1 2 2 2 4			
Descrizione:		tenute dal 1º gennaio 2017 a				
		lificazione energetica di par interessino l'involucro dell'e				
	,	ella superficie disperdente lord				
		al comma 1, art. 14 del decret				
		ra del 70%. La medesima detra				
		se sostenute per interventi di r				
		muni di edifici condominiali	O			
		tica invernale ed estiva e che				
		i al decreto del Ministro dello spese sostenute dal 1º luglio 2				
		interventi indicati ai commi				
		naggio 2020, n. 34 la detrazio				
		gno 2013, n. 63 si applica nella				
		ve agli interventi su parti comu				
		e sismiche 1, 2 e 3 finalizz				
		io sismico e alla riqualificazio	<u> </u>			
		razioni previste rispettivamen				
		omma 1-quinquies dell'articol una detrazione nella misura de				
	0 0	aggio ad una classe di rischio	O			
		erventi determinino il passaga				
		se sostenute dal 1° luglio 202				
		interventi indicati ai commi				
	decreto-legge 19 maggio 2020, n. 34 la detrazione di cui all'art. 14 del					
	decreto-legge 4 giugno 2013, n. 63 si applica nella misura del 110%. (Fonte:					
Tipo di sussidio:	decreto-legge 4 giugno 2013 n. 63 e Legge 30 dicembre 2021, n. 234)  Detrazione – Sussidio indiretto					
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:					
- Inquotai	n. a. n. a.					
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

Gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti permettono di conseguire importanti obiettivi di riduzione della domanda di energia per riscaldamento e/o di raffrescamento degli edifici. La detrazione stimola il mercato della riqualificazione immobiliare, accelerando la riduzione delle emissioni di gas serra e degli inquinanti associati alle tecnologie e carburanti degli impianti di riscaldamento. Inoltre, la detrazione è fruibile solo per gli interventi su edifici esistenti, evitando in questo modo effetti ambientali contrastanti (consumo addizionale di suolo vs il risparmio energetico).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	6,2	9,7	11,0	11,8	12,6	15,6

#### 2.4.3.15 Detrazione per interventi relativi all'adozione di misure antisismiche (parti strutturali)

Categoria:	Altro				
Nome del sussidio:	Detrazione per interventi relativi all'adozione di r	nisure antisismiche (parti			
	strutturali)				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.18]				
Norma di riferimento:	Art. 16 commi 1-bi-1-sexies Decreto-legge 4 gi	ugno 2013 n. 63; art. 1			
	comma 2 lettera c) Legge 11 dicembre 2016 n. 23				
	legge 24 aprile 2017 n. 50; art. 1 comma 68 Legge 27 dicembre 2020 n. 178;				
	art. 8 Decreto-legge 30 aprile 2019 n. 34; art. 119 comma 4 Decreto-legge				
	19 maggio 2020 n. 34.				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2018				
Anno di cessazione	2024				
Descrizione:	Detrazione del 50% per interventi di cui all'articolo 16 bis, comma 1, lettera				
	i), del TUIR realizzati su edifici ricadenti nelle zon				
	all'Ordinanza del Presidente del Consiglio dei min				
	2003, riferiti a costruzioni adibite ad abitazione o detrazione spetta in maggior misura in relazio				
	nonché in relazione alle aree condominiali. La det				
	riferimento alle spese effettuate per la classificaz				
	degli immobili. Per le spese sostenute dal 1° lug				
	2021 30 giugno 2022 l'aliquota delle detrazioni spe				
	cento. Ai sensi di quanto previsto dall'Art. 121 de				
	gli anni dal 2020 al 2022 e 2021 i soggetti che sos				
	interventi possono optare, in luogo della detrazio				
	uno sconto sul corrispettivo dovuto oppure per				
	detrazione in credito d'imposta cedibile.				
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussidio indiretto				
Aliquota:	Ordinarie:	Ridotta:			
	n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAF				
Motivazione:					

#### Motivazione:

Il recupero del patrimonio edilizio esistente permette di evitare la realizzazione di nuovi edifici, con un effetto di risparmio nel consumo di suolo. Le ristrutturazioni finalizzate a migliorare la qualità abitativa (ridurre le infiltrazioni, risolvere i problemi di umidità, migliorare i servizi igienici) hanno un effetto positivo sull'ambiente indoor e sulla salute.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	56,7	113,3	187,4	1.148,8	4.564,8	9.761,2

2.4.3.16 Agevolazione per l'acquisto di unità immobiliari a destinazione residenziale di classe energetica A o B cedute dalle imprese costruttrici

Categoria:	Altro					
Silveyoran						
Nome del sussidio:	Agevolazione per l'a	acquisto di unità immobiliari a	destinazione residenziale			
		A o B cedute dalle imprese co				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.19]					
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 76 le	egge 29 dicembre 2022 n.197	; art. 1 comma 56 della			
	Legge 28 dicembre 2015, n. 208; art. 9, comma 9 octies del Decreto-legge					
		nvertito con modificazioni da	lla Legge n. 19 del 2017			
	(Decreto Milleproroghe)					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione:	2024					
Descrizione:	Ai fini dell'IRPEF si detrae dall'imposta lorda, fino alla concorrenza del					
	suo ammontare, il 50% dell'importo corrisposto per il pagamento dell'IVA					
		uisto, effettuato entro il 31 d	-			
		azione residenziale, di classe d				
		ente, cedute dalle imprese co				
		precedente periodo è pari al 5	¥			
		cquisto ed è ripartita in dieci				
		tenute le spese e nei nove peri				
		rticolo 1, della Legge di Bilano				
		te dei soggetti passivi Irpef, di				
		0% dell'Iva corrisposta per gli 23, di immobili a destinazion				
		ceduti dalle imprese costrut ivo del risparmio (OICR) imm				
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussid		iodinari.			
Aliquota:	Detrazione – Sussic	Ordinaria:	Ridotta:			
7 inquota.		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale	11. 4.	11. 4.			
Qualifica sussidio:	SAF					
Matine Sussicio.	0.11					

#### Motivazione:

Gli immobili abitativi di nuova costruzione rientranti nelle classi energetiche A o B permettono di conseguire importanti obiettivi di riduzione della domanda di energia per riscaldamento e/o di raffrescamento degli edifici. La detrazione stimola il mercato immobiliare ad assicurare una miglior performance energetica-ambientale, accelerando la riduzione delle emissioni di gas serra e degli inquinanti associati alle tecnologie e carburanti degli impianti di riscaldamento.

Tuttavia, la detrazione è fruibile per le nuove costruzioni comportando un aumento del consumo di suolo e andrebbe valutato se il suolo artificializzato riguarda zone già ampiamente antropizzate o aumenta la frammentazione. In mancanza di dati, il criterio energetico (certo) prevale su quello di consumo di suolo (incerto).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	27,8	27,9	-		3,0	29,1

# 2.4.3.17 Detrazione del 36% per la sistemazione a verde di aree scoperte private di edifici esistenti, unità immobiliari, pertinenze o recinzioni

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:	Detrazione del 36%	per la sistemazione a verde d	li aree scoperte private di			
	edifici esistenti, unita	edifici esistenti, unità immobiliari, pertinenze o recinzioni				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.20]					
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 12-15	Art. 1 commi 12-15 Legge 27 dicembre 2017 n. 205; art. 1 comma 76 Legge				
	30 dicembre 2020 n.	. 178; art. 1 comma 38 Legge 30	dicembre 2021 n. 234			
	(proroga).					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2017	2017				
Anno di cessazione:	2024					
Descrizione:	Detrazione del 36%	o per la sistemazione a verde d	li aree scoperte private di			
	edifici esistenti, ur	nità immobiliari, pertinenze o	o recinzioni, impianti di			
	irrigazione e realiza	zazione pozzi; realizzazione d	li coperture a verde e di			
	giardini pensili.	_	_			
	La misura è in vigo:	re per le spese sostenute nell'a	nno 2021, la detrazione è			
	ripartita su 10 anni.					
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussic	dio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a.	n. a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

La misura punta ad accrescere l'assorbimento della CO<sub>2</sub>, mitigare l'inquinamento atmosferico e migliorare il decoro paesaggistico e arricchire il capitale naturale urbano.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	4,3	8,1	12,0	17,1	21,8	25,9

#### 2.4.3.18 Disposizioni per favorire le politiche di prevenzione nella produzione di rifiuti

Categoria:	Altro					
			<b>47</b>			
Nome del sussidio:		vorire le politiche di prevenza	ione nella produzione di			
	rifiuti					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.25]					
Norma di riferimento:	Art. 36 Legge 28 dicembre 2013 n. 14	dicembre 2015 n. 221; art. 1 47.	1 comma 659 Legge 27			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2016					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Disposizioni per favorire le politiche di prevenzione nella produzione di					
	rifiuti – Integrazione dei casi in cui i Comuni possono, con regolamento,					
	prevedere riduzioni	tariffarie ed esenzioni dal pa	gamento della TARI. Ai			
		alle vigenti lettere da a) a e				
		so stagionale; locali ed aree a				
		da soggetti risiedenti per lo				
		vo), si aggiunge – con l'introd				
		i prevedere riduzioni ed es				
		produzione di rifiuti, com				
		tà di rifiuti non prodotti.				
Tipo di sussidio:		ffa – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a	n. a			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

Le agevolazioni di cui alla lettera e bis costituiscono un premio alle iniziative di riduzione dei rifiuti e permettono di ridurre gli elevati costi esterni ambientali associati allo smaltimento dei rifiuti (si veda Fontana e Ascari, 1998; Rabl *et al.*, 1998; Exiopol, 2009b).

N. B.: Secondo il Ministero dell'Economia e delle Finanze questa misura non rientra propriamente nel novero dei sussidi, pur essendo ambientalmente rilevante. Tuttavia, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

#### 2.4.3.19 Trattamento del rifiuto tramite compostaggio aerobico

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:	Trattamento del rifi	Trattamento del rifiuto tramite compostaggio aerobico				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.26]					
Norma di riferimento:	Art. 37 Legge 28 dic 2006 n. 152	Art. 37 Legge 28 dicembre 2015 n. 221; art. 208 comma 19-bis d.lgs. 3 aprile 2006 n. 152				
Co-finanziamento dall'UE:	No	No				
Anno di introduzione:	2016	2016				
Anno di cessazione:	a regime	a regime				
Descrizione:	Trattamento del rif	Trattamento del rifiuto tramite compostaggio aerobico – Riduzione della				
	tariffa dovuta per la	tariffa dovuta per la gestione dei rifiuti urbani alle utenze non domestiche				
	che effettuano il con	che effettuano il compostaggio aerobico individuale per residui costituiti da				
	sostanze naturali n	sostanze naturali non pericolose – Impianti di compostaggio aerobico				
	realizzati anche in a					
Tipo di sussidio:	Riduzione della tariffa – Sussidio indiretto					
Aliquota: Ordinaria: Ric			Ridotta:			
		n. a	n. a			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

L'agevolazione costituisce un premio alle iniziative di compostaggio aerobico, che permettono di ridurre i rifiuti prodotti e di prevenire gli elevati costi esterni ambientali associati al loro smaltimento (cfr. ad es. Exiopol, 2009b).

N. B.: Secondo il Ministero dell'Economia e delle Finanze questa misura non rientra propriamente nel novero dei sussidi, pur essendo ambientalmente rilevante. Tuttavia, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

#### 2.4.3.20 Disposizioni per favorire la diffusione del compostaggio dei rifiuti organici

Categoria:	Altro				
Nome del sussidio:	Disposizioni per favorire la diffusione del compostaggio dei rifiuti organici				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.27]				
Norma di riferimento:	Art. 38 Legge 28 di	icembre 2015 n. 221; DM M	ase 29 dicembre 2016 n.		
	266.				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2016				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	Disposizioni per favorire la diffusione del compostaggio dei rifiuti organici				
	- Incentivare(ad es. tramite la riduzione TARI) le pratiche di compostaggio				
	di rifiuti organici effettuate sul luogo stesso di produzione, come l'auto				
	compostaggio e il compostaggio di comunità.				
Tipo di sussidio:	Riduzione della tariffa – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n. a	n. a		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAF				

#### Motivazione:

L'agevolazione costituisce un premio alle iniziative di compostaggio aerobico, che permettono di ridurre i rifiuti prodotti e di prevenire gli elevati costi esterni ambientali associati al loro smaltimento (cfr. ad es. Exiopol, 2009 b).

N. B.: Secondo il Ministero dell'Economia e delle Finanze questa misura non rientra propriamente nel novero dei sussidi, pur essendo ambientalmente rilevante. Tuttavia, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

#### 2.4.3.21 Riduzione della tariffa relativa alla tassa sui rifiuti contro lo spreco alimentare

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:	Riduzione della tariffa relativa alla tassa sui rifiuti contro lo spreco					
	alimentare					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.28]					
Norma di riferimento:	Art. 17 Legge 19 agosto 2016 n. 166; art. 1 comma 652 Legge 27 dicembre 2013 n. 147.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2016					
Anno di cessazione:	a regime	a regime				
Descrizione:	Alle utenze non domestiche relative ad attività commerciali, industriali, professionali e produttive in genere, che producono o distribuiscono beni alimentari, e che a titolo gratuito cedono, direttamente o indirettamente, tali beni alimentari agli indigenti e alle persone in maggiori condizioni di bisogno ovvero per l'alimentazione animale, il comune può applicare un coefficiente di riduzione della tariffa proporzionale alla quantità, debitamente certificata, dei beni e dei prodotti ritirati dalla vendita e oggetto di donazione.					
Tipo di sussidio:	Riduzione della tariffa – Sussidio indiretto					
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:				
	n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

Combattere lo spreco di cibo è uno dei temi dell'economia circolare, oltre ad avere una forte valenza sociale. Si lascia alle autorità comunali decidere se e in che misura applicare la riduzione sulla tariffa.

L'obietto di riduzione degli sprechi alimentari rientra nella Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile e negli impegni dell'UE per il perseguimento dell'obiettivo dello sviluppo sostenibile 12.3 di dimezzare gli sprechi alimentari globali pro capite a livello di vendita al dettaglio e di consumatori entro il 2030.

Nell'UE vengono generati ogni anno oltre 59 milioni di tonnellate di rifiuti alimentari, circa 132 kg per abitante europeo (Eurostat, 2024), con un valore di mercato associato stimato a 132 miliardi di euro (SWD (2023) 421).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

2.4.3.22 Esenzione dal reddito imponibile delle somme destinate a incremento del capitale proprio degli operatori bancari di finanza etica e sostenibile

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:		Esenzione dal reddito imponibile delle somme destinate a incremento del				
IC 1: CCA :1: 1		gli operatori bancari di finanza	etica e sostenibile			
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.30]					
Norma di riferimento:		embre 1986 n. 917 TUIR (Test				
		Mef 4 ottobre 2022 n. 209				
		colo 111 bis D.lgs. 1° settem				
	comma 51 Legge 11	l dicembre 2016 n. 232; art. 11	11 bis comma 2 D.lgs. 1°			
	settembre 1993 n. 3					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2017					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:		dito imponibile del 75% de itale proprio degli operatori l				
	sostenibile. Agevola	zione riconosciuta nel rispetto	o dei limiti del Reg. (UE)			
	n. 1407/2013 (aiuti					
Tipo di sussidio:	Esenzione reddito i	mponibile – Sussidio indiretto	)			
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:					
		n. a	n. a			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

## Motivazione:

Agevolazione a favore degli operatori bancari di finanza etica e sostenibile. In base alla normativa tali operatori conformano la propria attività a diversi principi che tengono conto anche della sostenibilità ambientale. In particolare, il punto a) dell'Art. 1 comma 51 prevede che la valutazione dei finanziamenti erogati a persone giuridiche sia fatta secondo standard di rating etico internazionalmente riconosciuti, con particolare attenzione all'impatto sociale e ambientale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

## 2.4.3.23 Agevolazioni fiscali sui prodotti da riciclo e riuso

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:		Credito di imposta riconosciuto alle imprese e ai soggetti titolari di reddito					
		che acquistano prodotti da ri	ciclo e riuso				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.32]						
Norma di riferimento:		gge 30 aprile 2019, n. 34 (in <b>(</b>					
		30 aprile 2019) e legge di con	versione 28 giugno 2019,				
	n. 58.						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2019						
Anno di cessazione:	2024						
Descrizione:	lavoro autonomo professionali, di pr specifico, per l'anno del costo di acquis almeno il 75 per cen rottami; b) compos organica differenzia di lavoro autonomo credito d'imposta, fi ciascun beneficiario 2020. Il credito d'irreffettivamente im professionale	odotti semilavorati o deriva 2020, è riconosciuto un contr to di: a) semilavorati e prod to della loro composizione, di st di qualità derivante dal tra ta dei rifiuti. Alle imprese e ai acquirenti, il contributo è ric ino ad un importo massimo ai , nel limite complessivo di 10 a piegati nell'esercizio dell'	delle proprie attività nti da riciclaggio. Nello ributo pari al 25 per cento dotti finiti derivanti, per al riciclaggio di rifiuti o di attamento della frazione soggetti titolari di reddito onosciuto sotto forma di nuale di euro 10.000 per milioni di euro per l'anno				
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta –	- Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

## Motivazione:

Favorisce il mercato del riuso e consente quindi un impiego più efficiente delle risorse, a basse emissioni di carbonio e resiliente ai cambiamenti climatici. La norma è in linea con i principi dell'economia circolare così come declinata dalle quattro direttive contenute nel Pacchetto sull'economia circolare dell'UE.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	-	-	-	10,54	0,01

### 2.4.3.24 Incentivi per la prevenzione e riduzione dei rifiuti

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Incentivi per la pre	Incentivi per la prevenzione e riduzione dei rifiuti					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.33]						
Norma di riferimento:		Art. 1 comma 685 Legge 29 dicembre 2022 n. 197 (rifinanziamento dal 2023); DM Mite 14 dicembre 2021; art. 1 Legge 30 dicembre 2018 n. 145 commi 73-77.					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2020						
Anno di cessazione:	2025	2025					
Descrizione:	documentate, ricor realizzati con mai imballaggi in plasti compostabili secon raccolta differenzia Il credito d'imposta euro 20.000 per cias milione di euro ann	Credito d'imposta, nella misura del 36 per cento delle spese sostenute e documentate, riconosciuto a tutte le imprese che acquistano prodotti realizzati con materiali provenienti dalla raccolta differenziata degli imballaggi in plastica ovvero che acquistano imballaggi biodegradabili e compostabili secondo la normativa UNI EN 13432:2002 o derivati dalla raccolta differenziata della carta e dell'alluminio.  Il credito d'imposta è riconosciuto fino a un importo massimo annuale di euro 20.000 per ciascun beneficiario, nel limite massimo complessivo di un milione di euro annui per gli anni 2020 e 2021.					
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta -		1				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

#### Motivazione:

Favorisce il mercato del riuso e consente quindi un impiego più efficiente delle risorse, a basse emissioni di carbonio e resiliente ai cambiamenti climatici. La norma è in linea con i principi dell'Economia Circolare così come declinata dalle quattro direttive contenute nel Pacchetto sull'Economia Circolare dell'UE.

In base all'Agenda 2030, e alle azioni e obiettivi individuati dal nuovo Piano d'azione per l'economia circolare (CEAP - COM/2020/98), dalla Strategia nazionale per l'economia circolare (DM 259 del 24 giugno 2022) e dalla Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile (SNSvS), la questione della gestione dei rifiuti, l'aumento del riciclo, la riduzione dell'uso di plastiche monouso e la riduzione dell'inquinamento da microplastiche rappresentano elementi chiave per la sostenibilità e per la neutralità climatica.

In particolare, l'SDG 12 l'obiettivo 12 "Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo" stabilisce un target che richiama direttamente a questione delle plastiche: 12.5 esplicitamente richiama il ciclo dei rifiuti proiettato verso modelli di economia circolare "Entro il 2030, ridurre in modo sostanziale la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclo e il riutilizzo". A questo si aggiunge l'indicatore - 12.5.1 - Tasso di riciclaggio nazionale, tonnellate di materiale riciclato.

Il Credito d'imposta così impostato è in linea con le normative di riferimento, europee e nazionali, e si può classificare come strumento incentivante al raggiungimento degli obiettivi identificati dalle citate normative. Il credito d'imposta costituisce pertanto un SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):						8,5

#### 2.4.3.25 Riduzione del costo istruttorio per analisi delle procedure di gestione degli impianti (i.e. EMAS e ISO 14001)

Categoria:	Altro	Altro				
Nome del sussidio:		istruttorio per analisi delle pr	rocedure di gestione degli			
	impianti (i.e. EMAS	S e ISO 14001)				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.34]					
Norma di riferimento:	Art. 33 comma 3-bis D.lgs. 3 aprile 2006 n. 152; DM 6 marzo 2017 n. 58 Regolamento recante le modalità anche contabili e le tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti al Titolo III-bis della Parte Seconda nonché i compensi spettanti ai membri della commissione istruttoria di cui all'articolo 8 bis.					
Co-finanziamento dall'UE:	-					
Anno di introduzione:	2017					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Agevolazioni finanz	ziarie per le certificazioni amb	ientali.			
Tipo di sussidio:	Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n.a.	n.a.			
Livello di riformabilità:						
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

Sostegno volto a ridurre il costo istruttorio per analisi delle procedure di gestione degli impianti e per la definizione delle misure relative a condizioni diverse da quelle di normale esercizio dell'installazione. La tariffa viene ridotta in misura diversa a seconda della tipologia di installazione (Allegato I o II del D.M. n. 58/2017) e comporta le seguenti riduzioni: a) in caso di EMAS da 500 a 7.000 euro; b) in caso di ISO 14001 da 250 a 5.000 euro.

#### In particolare:

Il Sistema comunitario di eco-gestione e audit (EMAS = *Eco-Management and Audit Scheme*) è un sistema a cui possono aderire volontariamente le imprese e le organizzazioni, sia pubbliche che private, aventi sede nel territorio della Comunità Europea o al di fuori di esso, che desiderano impegnarsi nel valutare e migliorare la propria efficienza ambientale. La certificazione EMAS è principalmente destinata a migliorare l'ambiente e a fornire alle organizzazioni, alle autorità di controllo ed ai cittadini (al pubblico in senso lato) uno strumento attraverso il quale è possibile avere informazioni sulle prestazioni ambientali delle organizzazioni.

La ISO 14001 è una norma del sistema di gestione riconosciuta a livello internazionale, pubblicata da ISO (International Organization of Standardizzazione), che specifica i requisiti più importanti per l'identificazione, il controllo e il monitoraggio degli aspetti ambientali, e anche il modo di gestire e migliorare l'intero sistema. Lo scopo della norma ISO 14001 è quello di fornire alle aziende un quadro per la protezione dell'ambiente e rispondere alle mutevoli condizioni ambientali compatibilmente con le esigenze socioeconomiche. La norma definisce i requisiti che consentono a un'organizzazione di raggiungere i risultati attesi come stabilito dal proprio SGA (Sistema di Gestione Ambientale). L'adozione di un Sistema di Gestione Ambientale è un modo sicuro per individuare e controllare gli effetti delle proprie attività e dei propri prodotti e servizi sull'ambiente.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
Effetto inializiario (iliii o).	u.q.	u.q.	u.q.	u.q.	u.q.	

2.4.3.26 Criteri per la determinazione dell'importo delle garanzie finanziarie per alcune fattispecie di impianti (sconto su certificazioni EMAS e ISO 14001)

Categoria:	Altro	Altro				
Nome del sussidio:	alcune fattispecie di	Criteri per la determinazione dell'importo delle garanzie finanziarie per alcune fattispecie di impianti (sconto su certificazioni EMAS e ISO 14001)				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.35]					
Norma di riferimento:	aprile 2017 recante dispone i criteri da	Art. 29-sexies comma 9 septies D.lgs. 3 aprile 2006 n. 152; DM Mattm 28 aprile 2017 recante modifiche al decreto n. 141 del 26 maggio 2016 che dispone i criteri da tenere in conto nel determinare l'importo delle garanzie finanziarie di cui all'articolo 29-sexies comma 9 septies D.lgs. 3 aprile 2006 n. 152				
Co-finanziamento dall'UE:	-					
Anno di introduzione:	2017					
Anno di cessazione	a regime					
Descrizione:	Agevolazioni finanz	ziarie per le certificazioni a	mbientali.			
Tipo di sussidio:	Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n.a.	n.a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

Il sussidio è motivato dalla riduzione del rischio di inquinamento ambientale connesso alle attività di gestione dei rifiuti svolte dalle organizzazioni in possesso della registrazione EMAS o della certificazione ISO 14001, in quanto la presenza di un Sistema di Gestione Ambientale certificato e la verifica periodica svolta da parte di un soggetto terzo indipendente rappresenta una forte garanzia in termini di controllo e di riduzione dei propri impatti ambientali.

L'articolo 4 (Riduzioni e aggiornamenti), comma 1, del decreto n. 141 del 26 maggio 2016, stabilisce che le installazioni dotate di registrazione EMAS usufruiscono di una riduzione del 50% delle garanzie finanziarie, e quelle dotate di certificato ISO 14001 una riduzione del 40%.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

2.4.3.27 Credito d'imposta per investimenti in ricerca e sviluppo, innovazione tecnologica e altre attività innovative per la competitività delle imprese

Categoria:	Altri sussidi		กิก			
Categoria.	7 Heri Sussici		Page 1			
Nome del sussidio:	Credito d'imposta	per investimenti in ricerca	e sviluppo, innovazione			
[Codice CSA sussidio]	tecnologica e altre attività innovative per la competitività delle imp [AL.SI.36]					
Norma di riferimento:		egge 30 dicembre 2021 n. 23	34; art. 1 commi 198-208			
	Legge 27 dicembre 2019 n. 160; art. 1 commi 185-186 e 1064 lett Legge 30 dicembre 2020 n. 178.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2020					
Anno di cessazione:	2025					
Descrizione:	le seguenti tempisti della tipologia di in il credito d'impi prorogato sino al mantenendo, fino la misura di fruizio di euro. Per i succe 10% e nel limite di il credito d'impo design e ideazione mantenendo, per i prevedendo, per i fermo restando il li per le attività di i di prodotti o proce per il raggiungime innovazione digital d'imposta 2025 ed misura già prevista periodo di imposta limite massimo an 2024 e 2025, nella Si introduce il credit in transizione ecolo innovative a suppi disciplina opera per 2019 e si sostituiso ricerca e sviluppo di credita della prodotti o procesi in transizione ecolo innovative a suppi disciplina opera per 2019 e si sostituiso ricerca e sviluppo di credita della prodotti della periodo di imposta per periodo di si sostituiso ricerca e sviluppo di credita della prodotti della periodo di credita di credita della periodo di credita	osta per investimenti in r periodo d'imposta in cors al periodo di imposta in cor one già prevista, pari al 20% essivi periodi d'imposta fino	icerca e sviluppo viene o al 31 dicembre 2031, rso al 31 dicembre 2022, e e nel limite di 4 milioni o al 2031, la misura è del vazione tecnologica e di periodo d'imposta 2025, 023, la misura del 10% e 2025, la misura del 5%, euro; alizzate alla realizzazione ostanzialmente migliorati insizione ecologica o di prorogato sino al periodo do d'imposta 2022, nella i 2 milioni di euro. Per il sura del 10 per cento nel per i periodi d'imposta emite di 4 milioni. enti in ricerca e sviluppo, ogica 4.0 e in altre attività elle imprese. La nuova ccessivo al 31 dicembre posta per investimenti in 145/2015, il cui periodo			
775 45		the ne prevede invece l'oper	atività fino al 2020).			
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta	- Sussidio indiretto	Didatta			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
Non prevista	Maria1-	<u>n.a.</u>	<u>n.a.</u>			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione:						

Il sussidio mira a stimolare la ricerca e l'innovazione contribuendo così al miglioramento tecnologico e alla riduzione dell'impatto ambientale dei prodotti e processi produttivi, di consumo, trasporto etc...

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):		d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

## 2.4.3.28 Incentivi per le aziende produttrici di manufatti in plastica biodegradabile e compostabile

Categoria:	Altri sussidi						
Nome del sussidio:	Incentivi per le aziende produttrici di manufatti in plastica						
	biodegradabile e compostabile						
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.37]						
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 653-656 Legge 27 dicembre 2019 n. 160						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2020						
Anno di cessazione:	2022						
Descrizione:	Si riconosce un credito di imposta alle imprese attive nel settore delle materie plastiche, produttrici di MACSI destinati ad avere funzione di contenimento, protezione, manipolazione o consegna di merci o di prodotti alimentari nella misura del 10% delle spese sostenute, dal 1° gennaio 2020 al 31 dicembre 2020, dalle citate imprese per l'adeguamento tecnologico finalizzato alla produzione di manufatti compostabili.						
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta – Sussidio indiretto						
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:						
Non prevista	<u>n.a.</u> <u>n.a.</u>						
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

#### Motivazione:

Il consumo eccessivo di plastica sta causando gravi problemi all'ecosistema, basti pensare all'accumulo di plastica negli oceani. Sebbene non rappresenti la soluzione finale, tuttavia, la produzione di plastiche di origine non fossile, che si degradano più rapidamente, può contribuire alla soluzione del problema.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):		d.q.	30,0	3,0	TERMINATO

2.4.3.29 Credito d'imposta vuoto a rendere nelle Zone Economiche Ambientali

Categoria:	Altri sussidi					
Nome del sussidio: Codice CSA sussidio	Credito d'imposta v [AL.SI.38]	ruoto a rendere nelle Zone Ec	conomiche Ambientali			
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 760-766 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; Decreto interministeriale del 11 novembre 2024 n.387.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2021					
Anno di cessazione:	2025					
Descrizione:	La disposizione riconosce un contributo a fondo perduto per i commercianti, distributori, addetti al riempimento, utenti di imballaggi e importatori di imballaggi pieni (cd. utilizzatori) aventi la sede operativa all'interno delle Zone Economiche Ambientali – ZEA che introducono il sistema del vuoto a rendere per gli imballaggi contenenti liquidi a fini alimentari. Il contributo è pari a 10.000 euro, nel limite complessivo di 5 milioni di euro per ciascuno degli anni 2021 e 2022.  Gli utilizzatori riconoscono agli acquirenti, negli anni 2021 e 2022, un abbuono, all'atto della resa dell'imballaggio, pari al 25% del prezzo dell'imballaggio contenente la merce ed esposto nella fattura o ricevuta fiscale o scontrino fiscale. Agli utilizzatori che hanno concesso l'abbuono è riconosciuto un credito d'imposta di importo pari al doppio dell'importo degli abbuoni riconosciuti agli acquirenti. L'agevolazione si applica nel rispetto delle norme europee sugli aiuti di Stato, cd. regime de minimis.					
Tipo di sussidio:	Indiretto*	0.1:	D:1			
Aliquota:		Ordinaria	Ridotta:			
n.a. Livello di riformabilità:	Nazionale	n.a.	n.a.			
	SAF					
Qualifica sussidio:	ЗЛГ					

## Motivazione:

La misura si propone di contribuire alla prevenzione della produzione di rifiuti da imballaggio e favorire il riutilizzo di imballaggi già usati, contenenti liquidi a fini alimentari, nelle zone economiche ambientali. Si qualifica pertanto come misura a sostegno dell'economia circolare. Il beneficio ambientale del riutilizzo diretto sta nell'interruzione dei processi di estrazione e trasformazione di risorse naturali primarie (e/o materie prime seconde), nonché degli input necessari al processo di produzione (e/o riciclo), quali l'energia, per fabbricare i medesimi manufatti ex novo.

Nella "gerarchia" delle azioni a contrasto della produzione di rifiuti, il riutilizzo è al secondo posto subito dopo il non-uso (Reduce – Reuse – Recycle).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Effetto finanziario (mln €):			-	-	-	10,0	
*L'effetto finanziario è comprensivo anche della quota del sussidio diretto a fondo perduto							

## 2.4.3.30 Credito d'imposta per le erogazioni liberali per gli interventi di bonifica ambientale

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:	Credito d'imposta j	per le erogazioni liberali per	gli interventi di bonifica			
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.40]					
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 156-1	61 Legge 30 dicembre 2018 n	. 145			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2019					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Credito d'imposta per le erogazioni liberali per gli interventi di bonifica ambientale. La disposizione disciplina il credito d'imposta per le erogazioni liberali in denaro effettuate, nei periodi d'imposta successivi a quello in corso al 31 dicembre 2018, per interventi su edifici e terreni pubblici, sulla base di progetti presentati dagli enti proprietari, ai fini della bonifica ambientale, compresa la rimozione dell'amianto dagli edifici, della prevenzione e del risanamento del dissesto idrogeologico, della realizzazione o della ristrutturazione di parchi e aree verdi attrezzate e del recupero di aree dismesse di proprietà pubblica. Il credito d'imposta spetta nella misura del 65% delle erogazioni effettuate ed è riconosciuto ai soggetti titolari di reddito d'impresa nei limiti del 10 per mille dei ricavi annui. Il credito d'imposta è ripartito in tre quote annuali di pari importo.  Con decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, su proposta del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (ora Mase), di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze, sono individuate le disposizioni per l'attuazione della misura agevolativa.					
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta -		n: 1			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
Livello di riformabilità:	Nazionale	n. a.	n. a.			
Qualifica sussidio:	SAF					

#### Motivazione:

Il provvedimento punta a sovvenzionare interventi su edifici e terreni pubblici finalizzati ai seguenti scopi bonifica ambientale, compresa la rimozione dell'amianto dagli edifici; prevenzione e risanamento del dissesto idrogeologico; realizzazione o ristrutturazione di parchi e aree verdi attrezzate; recupero di aree dismesse di proprietà pubblica.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0

## 2.4.3.31 Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di filtraggio acqua potabile

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di fi	ltraggio acqua potabile					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.41]						
Norma di riferimento:		Art. 1 commi 1087-1089 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; art. 1 comma 713 Legge 30 dicembre 2021 n. 234 (proroga al 2023).					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2021						
Anno di cessazione:	2023						
Descrizione:	L'Art. 1 comma 713 della Legge 234/2021 int fine di razionalizzare l'uso dell'acqua e ridurre plastica per acque destinate ad uso potabile, a dicembre 2020, n. 178, sono apportate le se comma 1087, le parole: « 31 dicembre 2022 » se « 31 dicembre 2023 »; b) al comma 1088, dopanni 2021 e 2022» sono inserite le seguenti: « euro per l'anno 2023».  Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di disposizione istituisce un credito d'imposta filtraggio acqua potabile, attribuito alle per esercenti attività d'impresa, arti e professio commerciali, nella misura del 50% delle spes 2021 al 31 dicembre 2022 fino ad un am superiore, per le persone fisiche esercenti attivi per ciascuna unità immobiliare o esercizio o soggetti, a 5.000 euro per ciascun immobile adio istituzionale, per l'acquisto e l'installazion mineralizzazione, raffreddamento e addizionalimentare E 290, finalizzati al miglioramer destinate al consumo umano erogate da acqui spetta nel limite complessivo di 5 milioni di eur 2021 e 2022 con l'obiettivo di razionalizzare consumo di contenitori di plastica per acque per Al fine del rispetto di tale limite di spesa, applicazione e di fruizione del credito d'i provvedimento del direttore dell'Agenzia delle consumo di contenitori dell'agenzia delle consumo di contenitori dell'agenzia delle consumo di contenitori di plastica per acque per consumo di contenitori di plastica per acque per consumo di conteni	il consumo di contenitori di all'articolo 1 della Legge 30 eguenti modificazioni: a) al cono sostituite dalle seguenti: co le parole: «ciascuno degli e nel limite di 1,5 milioni di filtraggio acqua potabile. La per l'acquisto di sistemi di sone fisiche e ai soggetti oni, nonché agli enti non e sostenute dal 1° gennaio montare complessivo non ità economica, a 1.000 euro commerciale e, per gli altri dibito all'attività commerciale ne di sistemi di filtraggio, one di anidride carbonica nto qualitativo delle acque edotti. Il credito d'imposta o rispettivamente per l'anno l'uso dell'acqua e ridurre il otabili.  i criteri e le modalità di mposta sono stabiliti con					
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta – Sussidio indiretto	cinamo (dei 10 giugiio 2021).					
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
•	n. a.	n. a.					
Livello di riformabilità:	Nazionale	•					
Qualifica sussidio:	SAF						
Motivazione:							
	nalizzare l'uso dell'acqua e ridurre il consumo di con	tenitori di plastica per acque					
1 11	1	1 1					

Il provvedimento punta a razionalizzare l'uso dell'acqua e ridurre il consumo di contenitori di plastica per acque potabili.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):			5,0	5,0	1,5	TERMINATO

## 2.4.3.32 Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di beni strumentali

	Altro						
Nome del sussidio:	Credito d'imposta p	er l'acquisto di beni strumenta	ali				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.42]	[AL.SI.42]					
Norma di riferimento:	Articolo 1 comma 44 della Legge 30 dicembre 2021 n. 234; articolo 1 commi da 1051 a 1063 della Legge 30 dicembre 2020 n. 178; Allegato A alla Legge 11 dicembre 2016 n. 232 (Beni funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale delle imprese secondo il modello «Industria 4.0»)						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2020						
Anno di cessazione	2026						
Descrizione:	A decorrere dal 16 novembre 2020 è riconosciuto un credito d'imposta a tutte le imprese residenti nel territorio dello Stato, indipendentemente dalla forma giuridica, dal settore economico di appartenenza, dalla dimensione e dal regime fiscale di determinazione del reddito dell'impresa, che effettuano investimenti in beni strumentali nuovi destinati a strutture produttive.						
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta -	- Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio	SAI						

#### Motivazione:

L'incentivo sostiene sia gli investimenti in beni strumentali funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale delle imprese secondo il modello Industria 4.0 (indicati nell'Allegato A annesso alla Legge 11 dicembre 2016, n. 232), sia in beni strumentali materiali "ordinari" previsti dal comma 1055 della Legge 178/2020. Nel primo caso la percentuale di credito rimborsato prevista è maggiore che nel secondo, al fine di favorire gli investimenti sostenibili (rimborso fino al 50 per cento del costo per la quota di investimenti fino a 2,5 milioni di euro in beni inclusi in Allegato A). Nonostante sia riconosciuto un trattamento incentivante premiante, il sussidio è considerato comunque incerto per l'inclusione anche dei beni strumentali diversi da Industria 4.0

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):		d.q.	d.q.	d.q.	7.898,0	8.001,3

## 2.4.3.33 Credito d'imposta per impianti di compostaggio

Settore:	Altro							
Nome del sussidio:	Credito d'imposta p	per impianti di compostaggio						
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.43]	[AL.SI.43]						
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 831-8	334 della Legge 30 dicembre 2	021 n. 234					
Co-finanziamento dall'UE:	No	No						
Anno di introduzione:	2022	2022						
Anno di cessazione	2024	2024						
Descrizione:	documentate, soste di euro per gli anni 2 di impianti di com regioni Campania L'agevolazione è ri'impianto di comporganici, di cui all'a 3 aprile 2006, n. 15	Credito d'imposta, pari al 70 per cento degli importi per le spese documentate, sostenute entro il 31 dicembre 2023, nel limite di 1 milione di euro per gli anni 2023 e 2024, relative all'installazione e messa in funzione di impianti di compostaggio presso i centri agroalimentari presenti nelle regioni Campania, Molise, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia. L'agevolazione è richiesta dal gestore del centro agroalimentare purché l'impianto di compostaggio possa smaltire almeno il 70 per cento dei rifiuti organici, di cui all'articolo 183, comma 1, lettera d), del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, prodotti dal medesimo centro agroalimentare.						
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta -							
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:					
T: 11 1: :C 1:1:(.)	NI.: 1	n.a.	n.a.					
Livello di riformabilità:	Nazionale							
Qualifica sussidio	SAF							

#### Motivazione:

Oltre a contribuire al raggiungimento dell'obiettivo del recupero dei rifiuti (cfr. AL.SI.26), la produzione di compost di qualità derivante ha l'importante valenza di rendere disponibili ammendanti utilizzabili per il ripristino e/o il mantenimento di un adeguato tenore di sostanza organica dei suoli ai fini della conservazione della fertilità e la limitazione dei fenomeni di erosione e desertificazione<sup>37</sup>.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				d.q.	1,0	1,0

<sup>&</sup>lt;sup>37</sup> Ispra (2022) Il recupero di sostanza organica dai rifiuti per la produzione di ammendanti di qualità.

## 2.4.3.34 Deducibilità delle erogazioni liberali a favore di parchi e riserve naturali

	Altro					
Nome del sussidio:	Deducibilità delle erogazioni liberali a favore di parchi e riserve naturali					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.44]					
Norma di riferimento:	Art. 100 comma 2 Unico delle Imposte	lett. n) DPR 22 dicembre 19 e sui Redditi)	986 n. 917 TUIR (Testo			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1986					
Anno di cessazione	a regime					
Descrizione:	Deducibilità delle erogazioni liberali in denaro a favore di organismi di gestione di parchi e riserve naturali, terrestri e marittimi, statali e regionali, e di ogni altra zona di tutela speciale paesistico-ambientale come individuata dalla vigente disciplina, statale e regionale, nonché' gestita dalle associazioni e fondazioni private indicate nell'articolo 154, comma 4, lettera a), effettuate per sostenere attività di conservazione, valorizzazione, studio, ricerca e sviluppo dirette al conseguimento delle finalità di interesse generale cui corrispondono tali ambiti protetti.  Il Ministro dell'ambiente individua con proprio decreto i soggetti e le categorie di soggetti che possono beneficiare delle già menzionate erogazioni liberali; determina, a valere sulla somma allo scopo indicata, le					
Tipo di sussidio:	Deduzione – Sussid					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n.a.	n.a.			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio	SAF					

#### Motivazione:

La deducibilità delle erogazioni per le risorse naturali costituisce un sussidio favorevole per la biodiversità. L'Obiettivo 18 del Quadro Globale per la Biodiversità di Kunming-Montreal si propone di "identificare entro il 2025 ed eliminare gradualmente o riformare gli incentivi, compresi i sussidi, dannosi per la biodiversità, in modo proporzionato, giusto, equo ed efficace, riducendoli in modo sostanziale e progressivo di almeno 500 miliardi di dollari USA entro il 2030, iniziando dagli incentivi più dannosi, e aumentando gli incentivi positivi per la conservazione e l'uso sostenibile della biodiversità". L'effetto finanziario non è facilmente quantificabile, poiché rientra all'interno di una serie di altre erogazioni deducibili con finalità sociali. Inoltre, parte dell'erogazione è destinata a gestori pubblici e in questo contesto, si considera solo la quota destinata alle attività private di tutela della natura.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	2,2	2,3

## 2.4.3.35 Credito d'imposta a favore delle imprese alberghiere

	Altro					
Nome del sussidio:	Credito di imposta a favore delle imprese alberghiere					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.45]					
Norma di riferimento:	Art. 1 Decreto-legge 6 novembre 2021 n. 152; art. 14 comma 1 lettera a) decreto-legge 27 dicembre 2024, n. 202.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2022					
Anno di cessazione	2025					
Descrizione:	Contributo, sotto forma di credito di imposta, a favore delle imprese alberghiere, imprese che esercitano attività agrituristica, imprese che gestiscono strutture ricettive all'aria aperta, nonché alle imprese del comparto turistico, ricreativo, fieristico e congressuale, ivi compresi gli stabilimenti balneari, i complessi termali, i porti turistici, i parchi tematici, inclusi i parchi acquatici e faunistici, fino all'80% delle spese sostenute per gli interventi di riqualificazione delle strutture ricettive, realizzati dal 7 novembre 2021 e fino al 31 dicembre 2024. Gli incentivi sono concessi, secondo l'ordine cronologico delle domande, nel limite di spesa di 100 milioni di euro per l'anno 2022, 180 milioni di euro per ciascuno degli anni 2023 e 2024, 40 milioni di euro per l'anno 2025, Il credito è stato prorogato al 31 ottobre 2025 dall'articolo 14, comma 1, lettera a), del decreto-legge 27					
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta –					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
Livello di riformabilità:	Nazionale	n.a.	n.a.			
Qualifica sussidio	SAI					

#### Motivazione:

Tra le spese ammissibili oltre all'innovazione tecnologica ed energetica, è inclusa anche la realizzazione di piscine termali ex novo e l'acquisizione di attrezzature e apparecchiature per lo svolgimento delle attività termali. L'incentivo alla realizzazione di nuove piscine e strutture annesse comporta un ulteriore consumo di suolo e la generazione di criticità legate allo spreco idrico e all'inquinamento delle acque<sup>38</sup>.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				100,0	180,0	180,0

<sup>&</sup>lt;sup>38</sup> Daiber et al., 2016: "Progressive Increase in Disinfection Byproducts and Mutagenicity from Source to Tap to Swimming Pool and Spa Water: Impact of Human Inputs". Environ. Sci. Technol. 2016, 50, 13, 6652–6662 Publication Date: April 28, 2016, https://doi.org/10.1021/acs.est.6b00808

## 2.4.3.36 Estrazione del sale dai giacimenti da parte dei privati

Categoria:	Altro					
Nome del sussidio:	Estrazione del sale	Estrazione del sale dai giacimenti da parte dei privati				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.46]					
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 41 Legge 11 dicembre 2016 n. 232; art. 3 comma 1 Legge 17 luglio 1942 n. 907.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2017					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:		ale dai giacimenti da parte mento di un canone annuo di				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a	n. a			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

#### Motivazione:

L'estrazione mineraria crea cambiamenti nell'uso del suolo ed aumenta la produzione di rifiuti associati all'estrazione. L'abolizione del canone disincentiva l'inclusione della rendita di scarsità dall'estrazione provocando un'attività di estrazione inefficiente dal punto di vista sociale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

#### 2.4.3.37 Bonus condomini

	Altro				
Nome del sussidio:	Bonus condomini				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.47]				
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 1 decreto-legge 16 febbraio 2023 n. 11 (proroga); art. 1 comma 37 lett. a Legge 30 dicembre 2021 n. 234 (proroga); art. 119 commi 1-3 decreto-legge 19 maggio 2020 n. 34 (estensione); art. 14 comma 2 quater decreto-legge 4 giugno 2013 n. 63, inserito dall'art. 1 comma 2 lett. a della Legge 11 dicembre 2016 n. 232.				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2016				
Anno di cessazione	2024				
Descrizione:	Detrazione, nella misura del 70% o del 75%, per interventi di riqualificazione energetica sulle parti comuni condominiali.  Per le spese sostenute per interventi di riqualificazione energetica di parti comuni degli edifici condominiali, che interessino l'involucro dell'edificio con un'incidenza superiore al 25 per cento della superficie disperdente lorda dell'edificio medesimo, la detrazione spetta nella misura del 70 per cento.  La medesima detrazione spetta, nella misura del 75 per cento, per le spese sostenute per interventi di riqualificazione energetica relativi alle parti comuni di edifici condominiali finalizzati a migliorare la prestazione energetica invernale ed estiva e che conseguano almeno la qualità media di cui al decreto del Ministro dello sviluppo economico 26 giugno 2015, pubblicato nel supplemento ordinario n. 39 alla Gazzetta Ufficiale n. 162 del 15 luglio 2015.				
Tipo di sussidio:	Detrazione – Sussid				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		n.a.	n.a.		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio	SAF				

## Motivazione:

Il sussidio è in linea con la nuova Direttiva UE 2023/2413 sull'Efficienza Energetica (EED3) che definisce l'obbligo di riduzione del consumo energetico finale dell'Unione dell'11,7% entro il 2030. Tra le indicazioni previste per il raggiungimento del target vi è la creazione di quadri regolamentari e fiscali che incentivino l'attuazione di iniziative e programmi di efficienza energetica in applicazione del principio di "Energy Efficienzy First principle" (principio «l'efficienza energetica al primo posto»). Secondo i dati dell'Enea (2020), quasi il 40% del consumo energetico finale nazionale (e oltre il 36% delle emissioni di gas serra), deriva dagli edifici e tre edifici su quattro non sono sufficientemente efficienti. Pertanto, gli interventi di riqualificazione rappresentano potenziali investimenti utili a ridurre sia l'impatto ambientale, che la spesa energetica delle famiglie.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	46,1*	795,2*	1.086,5	900,6*	8.298,9*	
*Dati previsionali da Rapporto spese fiscali del Mef 2019, 2020, 2022 e 2023							

## 2.4.3.38 Credito d'imposta per gli investimenti in beni strumentali "Transizione 5.0"

Categoria	Altro					
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Credito d'imposta per gli investimenti in beni strumentali "Transizione 5.0" [AL.SI.48]					
Norma di riferimento:	Art. 38 del decreto- dalla legge 29 aprile	legge 2 marzo 2024 n. 19 con 2024 n. 56.	vertito con modificazioni			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2024					
Anno di cessazione:	2025					
Descrizione:	stabili organizzazion dal 1° gennaio 2024 strutture produttive di innovazione da o proporzione alla se particolare, il credito del costo, per la qui misura del 5 per ce milioni di euro e fine di euro per anno per aumento della misi consumi energetici nazionale o, in alterninteressati dall'investi		oggetti non residenti, che ino nuovi investimenti in to, nell'ambito di progetti ei consumi energetici, in restimenti effettuati. In la misura del 35 per cento o milioni di euro, e nella di investimenti oltre i 10 imissibili pari a 50 milioni orma prevede, inoltre, un el caso di riduzione dei localizzata nel territorio			
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta –	- Sussidio indiretto  Ordinaria:	Ridotta:			
Aliquota:						
Livello di riformabilità:	Nazionale	n. a	n. a			
Qualifica sussidio:	SAF					
Mativazione:	S/II'					

#### Motivazione:

L'obietto della misura è agevolare la trasformazione digitale ed energetica dei processi produttivi. Considerato che il parametro di riferimento per la concessione del credito d'imposta è la riduzione dei consumi energetici, ossia è associato un maggior credito ad un maggiore risparmio energetico, il sussidio è favorevole dal punto di vista ambientale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					1039,5	3118,5

## 2.4.3.39 Credito d'imposta per gli investimenti nelle zone logistiche semplificate

-	Altro		
			Law Marie Ma
Nome del sussidio:		er gli investimenti nelle zone	logistiche semplificate
[Codice CSA sussidio]	[AL.SI.49]		
Norma di riferimento:		legge 7 maggio 2024 n. 60	
Co-finanziamento dall'UE:	Sì		
Anno di introduzione:	2024		
Anno di cessazione:	2026		
Descrizione:	commi da 61 a 65-balle zone ammissibil paragrafo 3, lettera o Il contributo è conc facenti parte di urall'articolo 2, punti Commissione del 1 esistenti o che venșterreni e all'acquisi immobili strumenta dei limiti e delle conc Commissione, del 1 aiuti a finalità re dell'agevolazione, le nelle aree d'impiante agevolazione per dell'investimento me		17, n. 205, limitatamente a norma dell'articolo 107, ento dell'Unione europea. Inenti in beni strumentali, iniziale come definito to UE n. 651/2014 della strutture produttive già to, nonché all'acquisto di vero all'ampliamento di a è concessa nel rispetto to (UE) n. 651/2014 della consentita dalla Carta degli ni del riconoscimento mantenere la loro attività l'investimento oggetto di
Tipo di sussidio:	Credito d'imposta –		
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
		n. a	n. a
Livello di riformabilità:	Europeo/Nazionale		
Qualifica sussidio:	SAI		
Motivazione:			

## Motivazione:

La misura agevola gli investimenti relativi all'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature varie, acquisto di terreni e all'ampliamento di immobili senza prevedere una particolare condizionalità ambientale, ad esempio relativa al consumo di suolo o all'efficienza energetica. L'investimento in nuovi beni strumentali potrebbe migliorare l'efficienza dei processi produttivi anche dal punto di vista ambientale, ma l'assenza di una esplicita condizionalità ambientale rende il sussidio incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):						100,0

# 2.4.4 I sussidi diretti

## 2.4.4.1 Disposizioni in materia di morosità nel servizio idrico integrato

Categoria:	Altro	Altro				
Nome del sussidio:	Disposizioni in mat	Disposizioni in materia di morosità nel servizio idrico integrato				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.02]					
Norma di riferimento:	Art. 61 Legge 28 di	cembre 2015 n. 221; art. 5 DP	PCM 29 agosto 2016.			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2015					
Anno di cessazione	a regime					
Descrizione:	L'AEEGSI (oggi A per gli utenti moro necessario al soddis utenti. L'Autorità o assicurando la cope	Disposizioni in materia di morosità nel servizio idrico integrato – L'AEEGSI (oggi ARERA) adotta direttive per il non-distacco del servizio per gli utenti morosi, garantendo il quantitativo minimo vitale di acqua necessario al soddisfacimento dei bisogni fondamentali di fornitura per gli utenti. L'Autorità definisce le procedure per la gestione della morosità, assicurando la copertura tariffaria dei relativi costi.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		n. a	n. a			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAI					
Matirrariana	·					

#### Motivazione:

La garanzia agli utenti morosi del quantitativo minimo vitale di acqua necessario al soddisfacimento dei bisogni fondamentali di fornitura non è un sussidio finché non venga dichiarato lo stato di insolvenza dell'utente: gli utenti morosi rimarrebbero comunque debitori per l'acqua consumata, con l'aggiunta di interessi e oneri di gestione della morosità. In questa fase, l'incremento del debito degli utenti morosi costituisce un ulteriore fattore di stimolo al risparmio di acqua.

La fruizione del quantitativo minimo vitale di risorsa idrica anche dopo la dichiarazione dello stato di insolvenza, con trasferimento del debito a carico degli altri utenti, costituisce un sussidio per l'utente beneficiario, che potrebbe favorire un incremento dei suoi consumi (SAD), ma nello stesso tempo costituisce un onere per gli altri utenti, con l'effetto di aumentare lo stimolo all'efficienza nell'uso della risorsa (tassa ambientale). L'effetto ambientale netto di questo sussidio/tassa (sussidio pagato dagli utenti e non dallo stato), è incerto.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

2.4.4.2 Finanziamenti agevolati per l'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature da parte delle piccole e medie imprese (cd. Nuova Sabatini)

Categoria:	Altro				
Nome del sussidio:  [Codice CSA sussidio]	Finanziamenti agevolati per l'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature da parte delle piccole e medie imprese (cd. Nuova Sabatini). [AL.SD.03]				
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 414 Legge 29 dicembre 2022 n. 197; art. 1 comma 47 Legge 30 dicembre 2021 n. 234; art. 11 ter comma 2 Decreto-legge 25 maggio 2021 n. 73; Art. 1 commi 226-229 Legge 27 dicembre 2019 n. 160; art. 1 comma 200 Legge 30 dicembre 2018 n. 145; art. 1 commi 40-42 Legge 27 dicembre 2017 n. 205; art. 1 commi 52-57 Legge 11 dicembre 2016 n. 232; art. 2 commi 4- 8 Decreto-legge 21 giugno 2013 n. 69.				
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	2013				
Anno di cessazione:	2026				
Descrizione:	Con il comma 414 della Legge di bilancio 2023, l'autorizzazione di spesa di cui al comma 8 del medesimo articolo 2 è integrata di 30 milioni di euro per l'anno 2023 e 40 milioni di euro per ciascuno degli anni dal 2024 al 2026. Il comma 47 della Legge di bilancio 2022, al fine di assicurare continuità alle misure di sostegno agli investimenti produttivi delle micro, piccole e medie imprese attuate ai sensi dell'articolo 2 del decreto-legge 21 giugno 2013, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 agosto 2013, n. 98, l'autorizzazione di spesa di cui al comma 8 del medesimo articolo 2 è integra di 240 milioni di euro per ciascuno degli anni 2022 e 2023, 120 milioni di euro per ciascuno degli anni dal 2024 al 2026 e 60 milioni di euro per l'anno 2027.				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
7: 11 1: 12		n. a	n. a		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAI				

#### Motivazione:

La misura di sostegno è volta alla concessione alle micro, piccole e medie imprese di finanziamenti agevolati per investimenti in nuovi macchinari, impianti e attrezzature, compresi i cd. investimenti "Industria 4.0": big data, cloud computing, banda ultra-larga, cybersecurity, robotica avanzata e meccatronica, realtà aumentata, manifattura 4D, Radio frequency identification (RFID), tracciamento e pesatura di rifiuti. Tuttavia, non sono precisate le condizionalità ambientali.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	153,1	362,3	1.063,9	240,0	270,0	160,0

## 2.4.4.1 Misure per l'incentivazione di prodotti sfusi o alla spina

Categoria:	Altri sussidi						
Nome del sussidio:	Misure per l'incent	Misure per l'incentivazione di prodotti sfusi o alla spina					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.07]		_				
Norma di riferimento:	Art 7 Legge 12 dic	embre 2019 n. 141 (Decreto	Clima)				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2020						
Anno di cessazione:	2024						
Descrizione:	Contributo per gli esercenti per la vendita a prodotti alimentari e detergenti sfusi o alla spina a fondo perduto pari alla spesa sostenuta e documentata per un importo massimo di euro 5.000 ciascuno, corrisposto secondo l'ordine di presentazione delle domande ammissibili, nel limite complessivo di 20 milioni di euro per ciascuno degli anni 2020 e 2021, sino ad esaurimento delle predette risorse e a condizione che il contenitore offerto dall'esercente sia riutilizzabile e rispetti la normativa vigente in materia di materiali a contatto con alimenti.						
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
Non prevista		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						

## Motivazione:

Il sussidio contribuisce alla riduzione del consumo di materiale di imballaggio per la vendita dei prodotti sfusi e della produzione di plastiche favorendo gli obiettivi di economia circolare.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	-	-	-	0,1	0,3	0,1

#### 2.4.4.2 Fondo per il risparmio di risorse idriche

Categoria:	Altri sussidi	Altri sussidi					
Nome del sussidio:	Fondo per il rispar	mio di risorse idriche					
Codice CSA sussidio	[AL.SD.08]						
Norma di riferimento:	Art. 1 commi 61-	Art. 1 commi 61-65 Legge 30 dicembre 2020 n. 178; Decreto Mite 27 settembre 2021; Legge 29 dicembre 2022 n. 197 (proroga).					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2020						
Anno di cessazione:	2023						
Descrizione:	20 milioni di euro, utilizzare, entro il sanitari in ceramica di rubinetteria san nuovi apparecchi a edifici esistenti o si Il suddetto bonus i rileva ai fini del economica equival	Alle persone fisiche residenti in Italia è riconosciuto, nel limite di spesa di 20 milioni di euro, un bonus idrico pari ad euro 1.000 esente da IRPEF da utilizzare, entro il 31 dicembre 2021, per interventi di sostituzione di vasi sanitari in ceramica con nuovi apparecchi a scarico ridotto e di apparecchi di rubinetteria sanitaria, soffioni doccia e colonne doccia esistenti con nuovi apparecchi a limitazione di flusso d'acqua, su edifici esistenti, parti di edifici esistenti o singole unità immobiliari.  Il suddetto bonus non costituisce reddito imponibile del beneficiario e non rileva ai fini del computo del valore dell'indicatore della situazione					
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto						
Aliquota:		Ordinaria	Ridotta:				
	n.a. n.a.						
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAF						
Motivazione:							

#### Motivazione:

La finalità dichiarata e perseguita dall'istituzione, nello stato di previsione del Mase, del "Fondo per il risparmio di risorse idriche" è appunto quella di fornire, a famiglie e imprese, risorse economiche supplementari per apportare migliorie, in termini di riduzione dello spreco di acqua, alla dotazione sanitaria degli immobili. Il risparmio delle risorse idriche è uno dei capisaldi dell'Agenda 2030 di Sviluppo Sostenibile, enucleato in special modo nel SDG n. ° 12 "Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo", traguardo 12.2 "raggiungere la gestione sostenibile e l'utilizzo efficiente delle risorse naturali".

Con l'aumento delle temperature medie degli ultimi decenni a causa del surriscaldamento globale, accelerano i fenomeni di desertificazione, siccità e di stress idrico – specie nel centro-sud Italia. Secondo i dati del NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration U.S.A.) nove anni su dieci più caldi si sono registrati dal 2005 in avanti; il 2019 si è classificato come secondo anno più caldo da quando esistono misurazioni, con una temperatura superficiale media di quasi 1°C sopra la media del XX secolo. Secondo i modelli del Centro Euromediterraneo per i Cambiamenti Climatici (CMCC), entro fine secolo si prevedono incrementi di temperature medie comprese tra i 3 e i 6 °C. L'aumento delle temperature è un fattore di moltiplicazione di fenomeni meteorici estremi, tra cui gli anomali scostamenti, dalle medie stagionali, dei dati di piovosità e pluviometria (piove meno ma più violentemente), che, determinano, sul lungo periodo, una tropicalizzazione del clima italiano e una maggiore vulnerabilità idrogeologica.

In Italia si utilizza il 30% delle riserve rinnovabili d'acqua disponibili annualmente, quando la soglia indicata dalla Roadmap to a Resource Efficient Europe (COM(2011) 571)<sup>39</sup> è il 20%. Per questo motivo l'Italia è indicata dall'OCSE come Paese soggetto a stress idrico medio-alto. Ogni misura che incentivi la diminuzione della pressione antropica sulle risorse idriche è ritenuta favorevole per l'ambiente.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):			20,0	20,0	TERMINATO

-

<sup>&</sup>lt;sup>39</sup> https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52011DC0571

2.4.4.3 Garanzie sul credito all'esportazione per impianti di produzione di energia alimentati a carbone, petrolio e gas naturale nei paesi terzi

Categoria:	Altro	Altro				
Nome del sussidio:		all'esportazione per impianti				
		e, petrolio e gas naturale nei p	aesi terzi			
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.12]					
Norma di riferimento:	Decreto Legislativo	o 31 marzo 1998, n. 143, T	'itolo I, integrato con il			
	Decreto Legislativo	Decreto Legislativo 27 maggio 1999, n. 170				
Co-finanziamento dall'UE:	No	No				
Anno di introduzione:	1998					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Le garanzie sul cre	edito all'esportazione sono r	isorse pubbliche volte a			
	coprire i rischi (po	litici, economici, commercial	i, di tasso di cambio, di			
	catastrofi) delle im	prese e banche legate ad op	perazioni di esportazione			
	verso i paesi terzi.		•			
Tipo di sussidio:	Garanzie sul credito	o – Sussidio diretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
	n. a n. a					
Livello di riformabilità:	Internazionale/Naz	zionale				
Qualifica sussidio	SAD	SAD				

#### Motivazione:

Il ruolo principale dei crediti all'esportazione è quello di promuovere il commercio in un ambiente competitivo, fornendo incentivi economici positivi per le imprese e gli attori privati per entrare in mercati rischiosi. I crediti all'esportazione possono quindi sostenere progetti con potenziali effetti negativi sull'ambiente, ovvero sostenere gli impianti di produzione di energia (ad esempio: impianti di estrazione di gas naturale, centrali elettriche a petrolio, piattaforme di estrazione petrolifera, centrali a carbone).

Il Bilancio di Sostenibilità SACE 2020, tuttavia, delinea una serie di misure ad hoc per migliorare il contributo delle attività di business alla riduzione delle emissioni climalteranti<sup>40</sup>.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

\_

 $<sup>^{40} \</sup>underline{https://www.sace.it/docs/default-source/bilanci-di-sostenibilit%C3\%A0/sace-bilancio-di-sostenibilita-2020.pdf?sfvrsn=508c83be\_5$ 

## 2.4.4.4 Fondo per il sostegno alla transizione industriale

	Altro						
Nome del sussidio:	Fondo per il sostegi	Fondo per il sostegno alla transizione industriale					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.13]						
Norma di riferimento:	Articolo 1 comma 478 della Legge 30 dicembre 2021 n. 234; Decreto Mimit 21 ottobre 2022.						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2022						
Anno di cessazione	a regime						
Descrizione:	Ministero dello sv transizione industri produttivo naziona	nno 2022, è istituito nello riluppo economico il Fondale allo scopo di favorire l'a ale alle politiche europee ici e miglioramento della quali	lo per il sostegno alla ideguamento del sistema in materia di lotta ai				
Tipo di sussidio:	Fondo – Sussidio di	iretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio	SAF						

## Motivazione:

Il Fondo concede agevolazioni alle imprese, con particolare riguardo a quelle che operano in settori ad alta intensità energetica, per la realizzazione di investimenti per l'efficientamento energetico, per il riutilizzo per impieghi produttivi di materie prime e di materie riciclate. Pertanto, l'incentivo si ritiene coerente col raggiungimento degli obiettivi ambientali

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				150,0	150,0	150,0

#### 2.4.4.5 Fondo per l'apertura di centri per il riutilizzo

Settore:	Altro		TO Res.				
Nome del sussidio:	Fondo per l'apertur	ra di centri per il riutilizzo					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.14]						
Norma di riferimento:		499-501 della Legge 30 dicem ecreto legislativo 3 aprile 2006.					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2022						
Anno di cessazione	2024						
Descrizione:	finalizzato ad incer riutilizzo, di cui ag 2006, n. 152, con u anni 2022 e 2023. I per il loro reimpieg e riparazione e gar prodotti conformi a iscritte al registro d aprile 2006, n. 15: parziale, ovvero int un importo massim	È istituito, nello stato di previsione del Ministero dell'Ambiente un fondo finalizzato ad incentivare l'apertura dei centri per la preparazione per il riutilizzo, di cui agli articoli 181 e 214 ter del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, con una dotazione pari a 3 milioni di euro per ciascuno degli anni 2022 e 2023. I centri hanno ad oggetto rifiuti idonei ad essere preparati per il loro reimpiego mediante operazioni di controllo, pulizia, smontaggio e riparazione e garantiscono l'ottenimento di prodotti o componenti di prodotti conformi al modello originario. Le imprese individuali e le società iscritte al registro di cui all'articolo 216, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, possono beneficiare di un contributo a copertura parziale, ovvero integrale, dei costi sostenuti per l'avvio dell'attività, fino a					
Tipo di sussidio:	Contributo – Sussi	dio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
T: 11 1: :C 1:1: \	N. 1	n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio	SAF						
Motivazione:							

## Motivazione:

La direttiva 2008/98/CE, stabilisce che la gestione dei rifiuti è improntata gerarchicamente e prioritariamente alla prevenzione, poi alla preparazione per il riutilizzo, quindi al riciclaggio, seguito dal recupero di altro tipo ed infine, come ultima opzione, dallo smaltimento. Gli Stati membri devono adottare misure adeguate per prevenire la produzione di rifiuti, e favorire "modelli di produzione e di consumo innovativi che riducano la presenza di sostanze pericolose nei materiali e nei prodotti, favoriscano l'estensione del ciclo di vita dei prodotti e promuovano il riutilizzo, anche attraverso la creazione e il sostegno di reti di riutilizzo e di riparazione, come quelle gestite da imprese dell'economia sociale, sistemi di cauzione-rimborso e di riconsegna ricarica, e incentivando la ricostruzione, il rinnovo e, se del caso, la ridestinazione dei prodotti, come pure piattaforme di condivisione"<sup>41</sup>

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				3,0	3,0	TERMINATO

<sup>&</sup>lt;sup>41</sup> Ispra (2020) Rapporto prevenzione rifiuti- Prima indagine conoscitiva sulle misure di prevenzione della produzione dei rifiuti urbani adottate dai Comuni.

## 2.4.4.6 Contributo alle imprese che operano nel settore turistico e alberghiero

Settore:	Altro		70 Paul 100				
Nome del sussidio:	Contributo alle	imprese che operano nel set	tore turistico e alberghiero				
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.15]						
Norma di riferimento:	Art. 1 commi (febbraio 2022.	824-825 della Legge 30 di	cembre 2021 n. 234; DM 23				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2022	2022					
Anno di cessazione	2022	2022					
Descrizione:	è istituito nello pratiche sosten 2022. La conces titolari di struttu accessori, realizz	Al fine di favorire la transizione ecologica del settore turistico e alberghiero, è istituito nello stato di previsione del Ministero del turismo il Fondo pratiche sostenibili, con una dotazione di 1 milione di euro per l'anno 2022. La concessione dii contributi a fondo perduto è rivolta ai soggetti titolari di strutture turistiche ed alberghiere per l'acquisto di strumenti ed accessori, realizzati con materiali biodegradabili e compostabili, funzionali all'esercizio dell'attività di impresa, ivi compresi i set di cortesia.					
Tipo di sussidio:	Contributo – Su	ssidio diretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
		n.a.	n.a.				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio	SAF						
Motivazione: Il contributo è finalizzato ad ir	ncentivare scelte a mir	nor impatto ecologico con r	particolare riguardo ai material				

Il contributo è finalizzato ad incentivare scelte a minor impatto ecologico con particolare riguardo ai materiali biodegradabili e compostabili.

	2019	2020	2021	2022	2023
Effetto finanziario (mln €):				1,0	TERMINATO

## 2.4.4.7 Fondo per la crescita sostenibile

Categoria:	Altro	100				
N. 11 '1'	E 1 1 2 11	55500 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				
Nome del sussidio: [Codice CSA sussidio]	Fondo per la crescita sostenibile [AL.SD.16]					
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 419 Legge 29 dicembre 202 legge n. 83 del 2012, convertito, con mo 2012, n. 124.					
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2012					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	Secondo l'art. 23 comma 2 del decreto-leg la crescita sostenibile è destinato, sulla periodicamente stabiliti e nel rispe dall'appartenenza all'ordinamento comu programmi e interventi con un impatto sig sulla competitività dell'apparato produttivo seguenti finalità:	base di obiettivi e priorità etto dei vincoli derivanti nitario, al finanziamento di nificativo in ambito nazionale				
	a) la promozione di progetti di ricerca, sviluppo e innovazione di rilevanza strategica per il rilancio della competitività del sistema produttivo, anche tramite il consolidamento dei centri e delle strutture di ricerca e sviluppo delle imprese, ad eccezione dei progetti di ricerca, sviluppo e innovazione riguardanti i settori del petrolio, del carbone e del gas naturale;					
	b) il rafforzamento della struttura produttiva, il riutilizzo di impianti produttivi e il rilancio di aree che versano in situazioni di crisi complessa di rilevanza nazionale tramite la sottoscrizione di accordi di programma;					
	c) la promozione della presenza internazionale delle imprese e l'attrazione di investimenti dall'estero, anche in raccordo con le azioni che saranno attivate dall'ICE - Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane.					
	c-bis) la definizione e l'attuazione dei piani di valorizzazione delle aziende sequestrate e confiscate alla criminalità organizzata.					
	c-ter) interventi diretti a salvaguardare l'occupazione e a dare continuità all'esercizio delle attività imprenditoriali.					
	L'Art. 1 comma 419 l. 29 n. 197 del 2022, incrementa, per il 2023 e 2024, la dotazione del Fondo per un valore pari a 1,5 milioni di euro per l'anno 2023 e di 2 milioni di euro annui a decorrere dall'anno 2024.					
Tipo di sussidio:	Finanziamento diretto					
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:				
	n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
Motivazione:						

#### Motivazione:

Gli interventi sono attuati tramite specifici bandi emanati dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy (MIMIT) che stabiliscono criteri per la partecipazione al bando in linea con gli obiettivi identificati dalla strategia Europa 2020. Il Fondo identifica i seguenti obiettivi: Strategia nazionale di specializzazione intelligente (SNSI), Green New Deal, Economia circolare, Agenda digitale italiana e Industria sostenibile.

Il Fondo è uno strumento in linea e coerente con gli impegni dell'Agenda 2030 e con la Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile (SNSvS), approvata per la prima volta nel 2017 con Delibera CIPE n. 108 e nel 2023, revisionata e aggiornata, con Delibera CITE n. 1 del 18 settembre 2023. L'agevolazione costituisce pertanto un SAF.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					1.5	2.0

#### 2.4.4.8 Incentivi impianti di risalita e snowfarming

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Incentivi impianti di	i risalita e snowfarming					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.17]						
Norma di riferimento:	Decreto interministeriale prot. n. 7297 dell'11 aprile 2023; art.1, comm 592-594, Legge 29 dicembre 2022 n. 197.						
Co-finanziamento dall'UE:	No	100m310 2022 m 17 17					
Anno di introduzione:	2023						
Anno di cessazione:	2026						
Descrizione:	da destinare alle innevamento artificammodernamento sicurezza. La misura i flussi turistici nei l'realizzazione di imanutenzione degli Tra gli interventi am  la ristruttur che consenapprovvigio la sostituzio risalita; la realizzazi l'ottenimen funzionali a  Il Fondo ha una vidotazione complessi di euro per l'anno 20 di euro per	to di previsione del Ministero imprese esercenti impianti iale, al fine di realizzare inter e manutenzione, volti a gar intende promuovere l'attratti uoghi montani e nei compren nterventi di ristrutturazione impianti di risalita a fune e di messi a finanziamento vi son razione, ammodernamento e tano l'innevamento delle piste onamento idrico e altre soluzio one, dismissione o ammodern one di progettualità innovativ to delle eventuali autori alla realizzazione degli interver ralenza pluriennale sul quadri iva di 200 milioni di euro. Un 023, di 50 milioni di euro per l 025 e di 50 milioni di euro per	di risalita a fune e di rventi di ristrutturazione, antire adeguati livelli di vità turistica e incentivare asori sciistici, mediante la e, ammodernamento e li innevamento artificiale. o: manutenzione di sistemi e quali vasche o bacini di oni innovative; aamento degli impianti di re in ambito snow-farming; zzazioni paesaggistiche nti finanziabili. iiennio 2023-2026 e una a dotazione di 30 milioni l'anno 2024, di 70 milioni				
Tipo di sussidio:	Sussidio diretto		n: 1				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
T: 11 1: (C 1:11)	N. 1	n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAD						

#### Motivazione:

Nei criteri di esborso del finanziamento non sono presenti elementi di condizionalità ambientale e/o criteri di preservazione della biodiversità e dei servizi ecosistemici. Il finanziamento in esame favorisce investimenti in impianti di risalita esistenti e nuovi, a prescindere dalle loro prestazioni energetiche e ambientali. Oltre agli impianti di risalita, sono oggetto di finanziamento gli impianti per l'innevamento artificiale che richiedono sia grandi quantità d'acqua sia un elevato dispendio energetico che, in assenza di condizionalità ambientale, potrebbero determinare un impatto negativo sulla disponibilità di acqua potabile, sulla vita acquatica nelle zone circostanti e su livello di emissioni climalteranti. L'ammodernamento degli impianti non è condizione sufficiente per il miglioramento ambientale.

Considerati gli obiettivi e le scadenze - europee e nazionali - di efficienza energetica, di riduzione delle emissioni climalteranti, di controllo del consumo di suolo e idrico, e di protezione della biodiversità (Restoration Law) sarebbe opportuno incentivare investimenti in beni strumentali (in particolare, quelli con elevata vita tecnica utile) di cui si possa verificare l'efficienza energetica e l'impatto ambientale.

L'attuale formulazione del finanziamento costituisce pertanto un SAD.

Sarebbe opportuno subordinare il finanziamento a criteri di condizionalità ambientali degli interventi posti in essere: efficienza energetica degli impianti di risalita; modalità di smaltimento degli impianti dismessi; consumo di suolo forestale; consumo di risorse idriche. I suoli forestali sono habitat fondamentali per la flora e la fauna

e ne costituiscono una fondamentale riserva idrica e nutritiva. Interventi di artificializzazione dei suoli forestali intaccano l'equilibrio ecologico e, di conseguenza, la funzionalità del suolo boschivo. Tali elementi vanno poi a ridurre l'attrattività dell'ecosistema montano anche ad uso ricreativo, nonché la sicurezza in termini di tenuta del manto nevoso.

L'obiettivo dovrebbe essere quello di poter rendere l'incentivo coerente col raggiungimento degli obiettivi ambientali del Paese.

	2019	2020	2021	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):				30,0	50,0

## 2.4.4.9 Fondo di garanzia prima casa

Categoria:	Altro						
Nome del sussidio:	Fondo di garanzia p	orima casa					
[Codice CSA sussidio]	[AL.SD.18]						
Norma di riferimento:	Art. 1 comma 8 Legge 30 dicembre 2023 n. 213; art. 1 comma 48 lettera della Legge 27 dicembre 2013 n. 147.						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	2024						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	Il Fondo di Garanzia per la Prima Casa, di cui all'articolo 1 comma 48 lettera c) della Legge 27 dicembre 2013 n. 147, è stato istituito per la prima volta dalla legge di stabilità per il 2014 per facilitare l'accesso al credito delle famiglie che vogliono acquistare la loro prima casa. Il Fondo offre garanzie su mutui ipotecari, con una copertura fino al 50% della quota capitale del finanziamento, per un importo massimo di 250.000 euro. Queste garanzie sono destinate a mutui per l'acquisto di un'abitazione principale, inclusi interventi di ristrutturazione con miglioramento dell'efficienza energetica con Legge di bilancio 2023, il Fondo è stato incremento di 282 milioni di euro per l'anno 2024.						
Tipo di sussidio:	Diretto		n: 1				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
T: 11 1: :C 1:1:.N	NT : 1	n. a	n. a				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAI						

### Motivazione:

La misura è, in parte, un SAD perché incentiva l'acquisto di nuove costruzioni che aumentano gli impatti ambientali, in particolare: il consumo di suolo, la sua impermeabilizzazione e il consumo di materiali edili. La misura potrebbe essere, invece, considerata un SAF solo per quei finanziamenti o la quota parte di finanziamento utilizzata per l'efficientamento energetico di abitazioni già esistenti. L'efficientamento energetico fa parte delle azioni utili al raggiungimento degli obiettivi di neutralità climatica individuati dalla normativa europea e nazionale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):					d.q.	d.q.

# 2.5 IVA AGEVOLATA

# 2.5.1 Introduzione

Una parte importante dei sussidi dannosi sotto il profilo ambientale (SAD) fa riferimento al regime di IVA agevolata al 4%, al 5% e al 10%.

L'agevolazione IVA, applicata su determinati beni e servizi, per finalità generalmente non ambientali, riduce l'incentivo economico dato dal prezzo a razionalizzare i consumi e utilizzare in maniera più efficiente tali beni e servizi da parte dei consumatori. Introduce, in altre parole, un trattamento privilegiato rispetto ad altre categorie di consumi e di contribuenti che genera un effetto collaterale indesiderato, diminuendo la sensibilità al prezzo e quindi la propensione a scelte di consumo più responsabili dal punto di vista ambientale. In tali casi, si può dire che l'agevolazione IVA rappresenti un SAD, perché raggiunge le proprie finalità sociali senza tener conto dei potenziali impatti negativi in termini di consumo indotto. Questo effetto è tanto più dannoso, sotto il profilo ambientale, quanto maggiori sono gli effetti ambientali negativi associati all'uso e produzione di determinati beni e servizi.

D'altra parte, è utile ricordare che il Dipartimento delle Finanze del Mef, "in linea con quanto stabilito dalla Commissione Marè sul monitoraggio delle tax expenditures, non considera le aliquote IVA agevolate come spese fiscali, poiché il benchmark legale adottato nel Rapporto annuale sulle spese fiscali considera tali aliquote come una scelta di natura strutturale (cfr. Rapporto annuale sulle spese fiscali 2016, p. 13). Inoltre, una disposizione che ha la natura di spesa fiscale nello spazio definito dalle norme concordate a livello europeo, può a buon diritto non essere considerata tale a livello nazionale, perché la loro rimozione non rientra nelle competenze del legislatore nazionale. La Commissione ha perciò deciso di non considerare spese fiscali le disposizioni obbligatorie secondo la normativa comunitaria. La scelta ha soprattutto rilievo, da un lato, sull'Iva (esenzioni e regimi speciali) e, dall'altro, sulle accise (esclusioni e regimi particolari, quali navigazione aerea e marittima)" (Mef).

Si può dunque ragionevolmente affermare, allo stato della riflessione, che si tratta di SAD (sussidi ambientalmente dannosi), ma non di spese fiscali. Secondo lo studio della Commissione europea<sup>42</sup>, l'Italia è tra i Paesi che utilizzano maggiormente l'IVA per il gettito fiscale con 3,8 miliardi di euro nel 2020, seguita dalla Francia con 1,7 miliardi di euro nel 2020. Nel riflettere sulle possibilità e opportunità di riformare o eliminare i sussidi impliciti nelle aliquote IVA differenziate, occorre tenere conto, come riportato dal Mef-DF, dell'applicazione dell'art. 105-bis della Direttiva (UE) 2022/542 del Consiglio con riguardo all'aliquota IVA ridotta sui combustibili fossili e su altri beni aventi un impatto analogo sulle emissioni di gas a effetto serra. La Direttiva prevede, in linea con gli obiettivi del Green deal europeo, che le aliquote ridotte o le esenzioni con diritto a detrazione dell'IVA sui combustibili fossili, su altri beni aventi un impatto analogo sulle emissioni di gas a effetto serra, come la torba, e sulla legna da ardere cessino di applicarsi entro il 1° gennaio 2030. Le aliquote ridotte o le esenzioni con diritto a detrazione dell'IVA sui pesticidi chimici e sui fertilizzanti chimici cessano di applicarsi entro il 1° gennaio 2032. Sul piano dell'ordinamento nazionale, l'applicazione dell'aliquota IVA del 10 per cento a prodotti quali oli minerali greggi, oli combustibili impiegati per generare energia elettrica o da usare come combustibili è prevista al punto n. 104) della Tabella A, Parte III, allegata al d. P.R. n. 633 del 1972.

01aa75ed71a1

<sup>&</sup>lt;sup>42</sup> Commissione Europea (2022): Study on energy subsidies and other government interventions in the European Union – Final report 2022 edition. https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/34a55767-55a1-11ed-92ed-

Il Catalogo monitora anche le agevolazioni IVA business-to-business quali, ad esempio, IVA agevolata per l'energia elettrica e gas per uso di imprese estrattive, agricole e manifatturiere. In tal caso non sussiste un effettivo recupero di gettito per la possibilità di detrarre l'imposta sugli acquisti, considerando questa come un mero acconto dell'imposta dovuta sul valore finale del bene. L'eventuale innalzamento dell'aliquota non produrrebbe un effetto di recupero del gettito. Ciononostante, si è deciso di tenere tali misure per offrire alla comunità scientifica e politica una misura dell'importanza che tali sussidi giocano nel tessuto produttivo delle imprese e, di conseguenza, anche sull'ambiente. Inoltre, l'IVA agevolata può lanciare segnali di prezzo nominali favorevoli per alcuni prodotti rispetto ad altri, rientrando comunque, al margine, sulle potenziali scelte di investimento del produttore.

I sussidi inclusi nella categoria IVA agevolata sono tutti a regime e in gran parte introdotti nel 1972 con il D.P.R. n. 633, per cui la sesta edizione riconferma il numero delle misure registrate per gli anni precedenti. Al pari delle precedenti edizioni del Catalogo, l'elenco delle agevolazioni IVA esaminate costituisce un sottoinsieme selezionato delle agevolazioni vigenti, volto a individuare quelle meritevoli di valutazione sotto il profilo ambientale. Le agevolazioni all'edilizia sono il sussidio IVA.01, IVA agevolata per la cessione, da imprese costruttrici e non, di case di abitazione, classificato come SAD, che registra un effetto finanziario di 2,7 miliardi di euro per il 2024, IVA.13, IVA agevolata per case di abitazione non di lusso, è aumentata rispetto al 2021 con circa 500 milioni in più di effetti finanziario, IVA.20 IVA agevolata per servizi di riparazione e ristrutturazione di abitazioni private aumentata da 7,8 miliardi di euro del 2022 a 13 miliardi di euro nel 2024.

Per ultimo è importante sottolineare come la Legge di bilancio 2025 (L.207/2024) ha introdotto la disposizione che esclude dall'applicazione dell'aliquota IVA del 10% il conferimento in discarica e l'incenerimento senza recupero efficiente di energia dai rifiuti urbani e speciali (articolo 1, comma 49, della legge 30 dicembre 2024, n. 207). Si è quindi proceduto ad eliminare come SAD il sussidio, IVA.17, IVA agevolata per smaltimento in discarica.

# 2.5.2 Tavola riassuntiva IVA agevolata – sussidi 2020-2024

n	Codice	Nome	Qualifica	E	ffetto fin	anziario	(mln €)	
	sussidio		sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
1	IVA.01	IVA agevolata per la cessione, da imprese costruttrici e non, di case di abitazione, non di lusso, prima casa per acquirente	SAD	2.012,9	2.601,2	2.827,6	2.321,5	2.691,7
2	IVA.02	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione dei fabbricati	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
3	IVA.03.a	IVA agevolata per fertilizzanti in senso generale	SAD	87,6	118,7	118,7	139,4	105,6
4	IVA.06	IVA agevolata per acqua pubblica	SAD	360,5	369,7	369,7	339,0	339,0
5	IVA.07	IVA agevolata per l'energia elettrica per uso domestico	SAD	1.944,1	1.829,0	3.105,0	3.518,0	3.180,6
6	IVA.08	IVA agevolata per l'energia elettrica e gas per uso di imprese estrattive, agricole e manifatturiere	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
7	IVA.09	IVA agevolata per oli minerali greggi, oli combustibili	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
8	IVA.10	IVA agevolata per prodotti petroliferi per uso agricolo e per la pesca in acque interne	SAD	180,0	180,0	330,8	283,2	259,1
9	IVA.11	IVA agevolata per gas metano e GPL impiegati per usi domestici di cottura e la produzione di acqua calda e IVA agevolata per somministrazione di gas metano usato per combustione per usi civili limitatamente a 480 metri cubi annui	SAD	205,0	210,4	153,4	465,6	420,6
10	IVA.13	IVA agevolata per case di abitazione non di lusso	SAD	1.842,6	2.313,2	2.801,2	2.346,5	2.907,6
11	IVA.14.a	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione di case di abitazione (art. 31 della legge 5 agosto 1978, n. 457)	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
12	IVA.15	IVA agevolata per prodotti fitosanitari	SAD	81,0	92,5	92,5	98,5	45,6
13	IVA.16	IVA agevolata per prodotti di origine minerale e chimico- industriale ed additivi per la nutrizione degli animali	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
14	IVA.17	IVA agevolata per smaltimento in discarica	SAD	504,5	703,9	889,3	148,1	148,1

n	Codice	Nome	Qualifica	E	ffetto fin	nanziario	(mln €)	
	sussidio		sussidio	2020	2021	2022	2023	2024
15	IVA.18	IVA agevolata per le locazioni di immobili di civile abitazione effettuate dalle imprese che li hanno costruiti per la vendita e IVA agevolata per locazioni di fabbricati abitativi effettuate dalle imprese costruttrici degli stessi	SAD	15,4	11,5	11,5	14,3	14,3
Total	le sussidi in	diretti "SAD" in IVA		7.233,6	8.429,9	10.699,6	9.674,1	10.112,2
16	IVA.20	IVA agevolata per servizi di riparazione e ristrutturazione di abitazioni private	SAI	5.353,3	5.932,1	7.262,8	12.678,9	13.058,0
Total	le sussidi in	diretti "SAI" in IVA		5.353,3	5.932,1	7.262,8	12.678,9	13.058,0
17	IVA.03.b	IVA agevolata per organismi utili per la lotta biologica	SAF	13,9	17,4	15,4	16,6	17,3
18	IVA.04	IVA agevolata per la vendita di costruzioni rurali destinate ad uso abitativo del proprietario del terreno o di altri addetti alle coltivazioni dello stesso o all'allevamento del bestiame e alle attività connesse cedute da imprese costruttrici	SAF	6,3	7,5	11,3	7,7	7,7
19	IVA.05	Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 5% delle prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante mezzi di trasporto abilitati ad eseguire servizi di trasporto marittimo, lacuale, fluviale e lagunare	SAF	14,4	17,5	8,5	8,7	8,6
20	IVA.14.b	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi [] alla realizzazione degli interventi di recupero (art. 31 della legge 5 agosto 1978, n. 457)	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
21	IVA.21	Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 10% per prestazioni di trasporto di persone e dei rispettivi bagagli al seguito	SAF	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.
22	IVA.22	Riduzione di aliquota Iva prodotti per la protezione dell'igiene femminile	SAF	d.q.	16,3	12,5	14,3	15,1
Total	le sussidi in	diretti "SAF" in IVA		34,6	58,7	47,8	47,2	48,8

I valori preventivati potrebbero in alcuni casi discostarsi dagli anni precedenti a causa di nuovi interventi legislativi. Per ulteriori approfondimenti vedi la scheda del singolo sussidio.

# 2.5.3 IVA agevolata al 4%

# 2.5.3.1 IVA agevolata per la cessione, da imprese costruttrici e non, di case di abitazione, non di lusso e prima casa per acquirente

Categoria:	IVA agevolata		
Nome del sussidio:		la cessione, da imprese costr	
	abitazione, non di l	usso e prima casa per acquirer	nte
[Codice CSA sussidio]	[IVA.01]		
Norma di riferimento:	Tabella A parte II I	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	(IVA agevolata 4%).
Co-finanziamento dall'UE:	No		
Anno di introduzione:	1972		
Anno di cessazione:	a regime		
Descrizione:	21) Cessione, da in	nprese costruttrici e non, di c	ase di abitazione, non di
	lusso, ancorché no	n ultimate, purché permanga	l'originaria destinazione,
	prima casa per acqu	irente.	
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata	– Sussidio indiretto	
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:
		22%	4%
Livello di riformabilità:	Nazionale		
Qualifica sussidio:	SAD		

#### Motivazione:

L'agevolazione favorisce la cessione di case di abitazione da parte delle imprese costruttrici, a patto che sia una prima abitazione per l'acquirente. Il vincolo posto sull'acquirente non è sufficiente per prevenire gli effetti ambientali negativi associati a questa importante agevolazione, che continua a promuovere un mercato immobiliare basato sulle nuove costruzioni invece che sulla ristrutturazione di case o di aree esistenti. Dato che le nuove costruzioni comportano un aumento dei fenomeni di urbanizzazione e di consumo di suolo, si tratta di un SAD. L'agevolazione potrebbe essere resa compatibile con l'ambiente qualora ristretta alla cessione di case di nuova costruzione, realizzate da imprese costruttrici mediante recupero di aree dismesse e ristrutturazioni urbanistiche (mantenendo vincolo prima casa).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	2.354,7	2.012,9	2.601,2	2.827,6	2,321.5	2.691,7

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

## 2.5.3.2 IVA agevolata per prestazioni di servizio dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione dei fabbricati

Categoria:	IVA agevolata					
Nome del sussidio:	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione dei fabbricati					
[Codice CSA sussidio]	[IVA.02]					
Norma di riferimento:	Tabella A parte II I	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	(IVA agevolata 4%).			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1972					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	39) prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione dei fabbricati di cui all'Art. 13 della Legge 2 luglio 1949, n. 408, e successive modificazioni, effettuate nei confronti di soggetti che svolgono l'attività di costruzione di immobili per la successiva vendita, ivi comprese le cooperative edilizie e loro consorzi, anche se a proprietà indivisa, o di soggetti per i quali ricorrono le condizioni richiamate nel numero 21), nonché alla realizzazione delle costruzioni rurali di cui al numero 21 bis).					
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata – Sussidio indiretto					
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		22%	4%			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

#### Motivazione:

Anche l'agevolazione per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione dei fabbricati trova la stessa motivazione del punto precedente, in quanto pone un vincolo sull'acquirente, ma non sufficiente per prevenire gli effetti ambientali negativi associati a questa importante agevolazione, che continua a promuovere un mercato immobiliare basato sulle nuove costruzioni invece che sulla ristrutturazione di case o di aree esistenti. Dato che le nuove costruzioni comportano un aumento dei fenomeni di urbanizzazione e di consumo di suolo, si tratta di un SAD. L'agevolazione potrebbe essere resa compatibile con l'ambiente qualora ristretta alla cessione di case di nuova costruzione, realizzate da imprese costruttrici mediante recupero di aree dismesse e ristrutturazioni urbanistiche (mantenendo il vincolo prima casa).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q	d.q

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

Categoria:	IVA agevolata				
Nome del sussidio:		senso generale sia come orga	nismi considerati utili per		
	la lotta biologica in	agricoltura			
[Codice CSA sussidio]	[IVA.03]				
Norma di riferimento:	Tabella A parte II l	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	(IVA agevolata 4%)		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1972				
Anno di cessazione:	a regime				
:					
Descrizione:	19) Fertilizzanti di	cui alla Legge 19 ottobre 1984	4, n. 748; Applicabili sia ai		
	fertilizzanti in gen	erale sia agli organismi con	siderati utili per la lotta		
	biologica in agricol	tura.	-		
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata	– Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
_	22% 4%				
Livello di riformabilità:	Nazionale	Nazionale			
Qualifica sussidio:	a) SAD per i fertiliz	a) SAD per i fertilizzanti generici;			
	b) SAF per gli orga	b) SAF per gli organismi utili per la lotta biologica.			

L'agevolazione IVA del 4% riguarda tutti i fertilizzanti della Legge citata, indipendentemente dagli effetti ambientali derivanti dal loro uso. Le attività di inventario delle emissioni, condotte a livello nazionale dall'Ispra e a livello regionale dalle ARPA, hanno evidenziato negli anni rilevanti emissioni di sostanze azotate nel settore agricolo (soprattutto ammoniaca, ma anche protossido di azoto e ossidi di azoto), dovute in particolare all'uso di fertilizzanti azotati, agli allevamenti animali e alle pratiche di spandimento dei liquami per la fertilizzazione dei campi (ARPA Lombardia, 2008; CRPA, 2011).

Gli studi sugli effetti ambientali dell'ammoniaca (NH<sub>4</sub>) evidenziano che essa è suscettibile di trasformarsi in aerosol nitrati e ammonio, due importanti costituenti del particolato fine secondario (ovvero il PM che non si produce direttamente con la combustione, ma a partire da sostanze che agiscono come precursori), con riscontri significativi anche da parte delle centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria (cfr. ARPA Lombardia, 2008). Lo sviluppo del modello di valutazione dei costi esterni ExternE realizzato nell'ambito del progetto NEEDS ha permesso l'inclusione dei sentieri d'impatto delle emissioni di ammoniaca, evidenziando valori significativi di costo esterno in tutti gli Stati Membri (NEEDS, 2008; EXIOPOL, 2010), confermati anche dall'uso di una modellistica europea dei costi esterni parzialmente diversa (cfr. CAFE, 2005). Pertanto, l'agevolazione IVA 4% per l'uso di fertilizzanti, ivi inclusi quelli azotati, ne favorisce la loro commercializzazione e costituisce un fattore di peggioramento, invece che di miglioramento, della qualità dell'aria. Sono invece SAF i fertilizzanti utili per la lotta biologica o ammessi esclusivamente per l'agricoltura biologica (cfr. Art. 2, comma 2, lett. b) del D.lgs. n. 217/2006).

Durante gli incontri con gli esperti, le istituzioni e i portatori di interessi (ottobre 2019), una associazione di categoria ha raccomandato la necessità di valutare in maniera più approfondita le proprietà dei diversi fertilizzanti disponibili in commercio per evitare sovrastime della portata finanziaria e ambientale del sussidio.

#### a) Fertilizzanti generici;

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	83,3	87,6	118,7	118,7	139,4	105,6

#### b) Organismi utili per la lotta biologica:

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	12,9	13,9	17,4	15,4	16,6	17,3

# 2.5.3.4 IVA agevolata per la vendita di costruzioni rurali destinate ad uso abitativo del proprietario del terreno o di altri addetti alle coltivazioni dello stesso o all'allevamento del bestiame e alle attività connesse cedute da imprese costruttrici

Categoria:	IVA agevolata				
Nome del sussidio:	IVA agevolata per la vendita di costruzioni rurali destinate ad uso abitativo del proprietario del terreno o di altri addetti alle coltivazioni dello stesso o all'allevamento del bestiame e alle attività connesse cedute da imprese costruttrici				
[Codice CSA sussidio]	[IVA.04]				
Norma di riferimento:	Tabella A parte II D.P.R.	. 26 ottobre 1972 n. 633 (	TVA agevolata 4%)		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1972				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	21 bis) costruzioni rurali destinate ad uso abitativo del proprietario del terreno o di altri addetti alle coltivazioni dello stesso o all'allevamento del bestiame e alle attività connesse, cedute da imprese costruttrici, ancorché non ultimate, purché permanga l'originaria destinazione, sempre che ricorrano le condizioni di cui all'Art. 9, comma 3, lettere c) ed e), del D.L. 30 dicembre 1993, n. 557, convertito, con modificazioni, dalla Legge 26 febbraio 1994, n. 133.				
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata – Sussidio indiretto				
Aliquota:		linaria:	Ridotta:		
	22%	<b>/</b> 0	4%		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	SAF				

#### Motivazione:

Il provvedimento agevola la costruzione di abitazioni in ambiente rurale, con conseguente consumo di suolo in area rurale. Tuttavia, l'agevolazione ha l'effetto di contrastare il fenomeno di abbandono delle campagne, favorendo la tutela del territorio. Inoltre, la minore urbanizzazione potrebbe portare a una diminuzione della pressione ambientale.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	8,6	6,3	7,5	11,3	7,7	7,7

# 2.5.4 IVA agevolata al 5%

2.5.4.1 Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 5% delle prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante mezzi di trasporto abilitati ad eseguire servizi di trasporto marittimo, lacuale, fluviale e lagunare

Categoria:	IVA agevolata	IVA agevolata				
Nome del sussidio:	effettuate mediant	Aliquota IVA al 5% delle prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante mezzi di trasporto abilitati ad eseguire servizi di trasporto marittimo, lacuale, fluviale e lagunare				
[Codice CSA sussidio]	[IVA.05]					
Norma di riferimento:		Art. 1 comma 33 Legge 11 dicembre 2016 n. 232; Tabella A parte II bis 1 ter D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633.				
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	2017					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	mediante mezzi di tr	Aliquota IVA al 5% delle prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante mezzi di trasporto abilitati ad eseguire servizi di trasporto marittimo, lacuale, fluviale e lagunare. Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 5% nel				
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata	<ul> <li>Sussidio indiretto</li> </ul>				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
		22%	5%			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAF					
Madianaiana						

#### Motivazione:

Il provvedimento punta a incentivare il trasporto pubblico, per ridurre il ricorso al trasporto privato. Sarebbe opportuno condizionare o graduare l'incentivo alle condizionalità ambientali all'uso di biocombustibili o motori elettrici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	18,9	14,4	17,5	8,5	8,7	8,6

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

# 2.5.4.2 Riduzione aliquota Iva prodotti per la protezione dell'igiene femminile

Categoria:	IVA agevolata			
Nome del sussidio:	Riduzione aliquota	Iva prodotti per la protezione	dell'igiene femminile	
[Codice CSA sussidio]	[IVA.22]			
Norma di riferimento:	Art. 32 ter decreto-	legge 26 ottobre 2019 n. 124		
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	2020			
Anno di cessazione:	a regime			
Descrizione:	quinquies), prodott	uota IVA al 5%, Tabella A ii per la protezione dell'igiene JNI EN 13432:2002 o lavabili	femminile compostabili	
Tipo di sussidio:	Riduzione aliquota	Iva - sussidio indiretto		
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:	
_		22%	5%	
Livello di riformabilità:	Nazionale			
Qualifica sussidio:	SAF			

#### Motivazione:

La misura prevede la riduzione dell'aliquota IVA al 5% per prodotti per la protezione dell'igiene femminile compostabili o lavabili favorendo dunque da un lato l'utilizzo di prodotti con un impatto ambientale minore nella fase di smaltimento e dall'altro favorendo il riutilizzo e dunque un ciclo di vita lungo dei prodotti.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):		d.q.	16,3	12,5	14,3	15,1

# 2.5.5 IVA agevolata al 10%

# 2.5.5.1 IVA agevolata per acqua e acque minerali

Categoria:	IVA agevolata						
Nome del sussidio:	IVA agevolata per a	acqua pubblica					
[Codice CSA sussidio]	[IVA.06]						
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	3 (IVA agevolata 10%)				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	1972						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:  Tipo di sussidio:	2014), l'aliquota age dovuti per l'erogaz titolari di contratti autorizzate all'eroga condotte idriche de servizio generale di applicando il regim tramite contatori in 2006/112/CE del 2 ridotta può essere prestazioni di servi particolare al nume acqua".	dell'Agenzia delle Entrate (I evolata del 10 per cento è applione di acqua "potabile" e "i di fornitura sottoscritti con i gazione del servizio), media ella rete idrica Comunale. Tra i erogazione idrica, il cui con e tariffario in uso è commisuratestati ai singoli utenti). La 28 novembre 2006, all'articolo e applicata unicamente alle izi delle categorie elencate ne ero 2), è espressamente richi	icabile ai soli corrispettivi non potabile", erogata ai Comuni (o con le società ante l'allacciamento alle attasi, in altre parole, del rrispettivo - determinato rato ai consumi (misurati Direttiva del Consiglio 98, precisa che l'aliquota cessioni di beni e alle ell'allegato III, tra cui, in				
Aliquota:	Aliquota agevolata -	Ordinaria:	Ridotta:				
Tinquota.		22%	10%				
Livello di riformabilità:	Nazionale	i	1070				
Qualifica sussidio:	SAD						
36							

#### Motivazione:

L'agevolazione IVA per l'acqua pubblica è un sussidio dannoso per l'ambiente (SAD) in quanto riduce lo stimolo di prezzo per un uso efficiente di una risorsa scarsa, il cui ciclo di produzione comporta sprechi della risorsa ed impatti ambientali e sanitari. L'agevolazione comporta, quindi, un grosso problema di equità ambientale nell'attuazione del principio chi inquina paga.

La statistica Namea prodotta dall'Istat fornisce i dati di emissione in rapporto al valore aggiunto settoriale per oltre venti tipi di sostanze (gas serra, macro-inquinanti e metalli pesanti), con un grado di dettaglio relativo a oltre sessanta branche dell'economia italiana; i dati relativi alla branca Namea "E36: raccolta, trattamento e fornitura di acqua" forniscono ulteriori indicazioni, utili ai fini della coerenza ambientale nell'assegnazione dell'agevolazione IVA all'acqua e acque minerali: ad es. l'indicatore di emissioni di gas serra della branca è di 535 tCO<sub>2</sub>eq per milione di euro di valore aggiunto: seppur inferiore al livello medio dell'industria (715 tCO<sub>2</sub>eq/milione di euro), l'indicatore è due volte il livello medio dell'intera economia italiana (244 tCO<sub>2</sub>eq/milione di euro).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	354,4	360,5	369,7	369,7	339,0	339,0

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

## 2.5.5.2 IVA agevolata per l'energia elettrica per uso domestico

Categoria:	IVA agevolata				
Nome del sussidio:	IVA agevolata per l'energia elettrica per uso de	omestico			
[Codice CSA sussidio]	[IVA.07]				
Norma di riferimento:	Tabella A parte III D.P.R. 26 ottobre 1972 n.	633 (IVA agevolata 10%).			
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1972				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	103) energia elettrica per uso domestico.				
	L'agevolazione ha uno scopo sociale di riduzio	one dell'incidenza delle spese delle			
	famiglie per l'energia elettrica.				
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata – Sussidio indiretto				
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:			
	22%	10%			
	Nazionale – La riduzione dell'aliquota non è obbligatoria ma autorizzata a livello				
Livello di riformabilità:	UE secondo l'Art. 102 della Direttiva 2006/112/CE relativa al sistema comune				
	d'imposta sul valore aggiunto.				
Qualifica sussidio:	SAD				

#### Motivazione:

Come richiamato dallo studio IEEP (2009) per la Commissione Europea, da un punto di vista ambientale "L'applicazione di un'aliquota ridotta dell'IVA sui prodotti energetici (elettricità, gas naturale, riscaldamento, petrolio e carbone) per uso domestico non incoraggia un uso efficiente/ridotto dell'energia, e la relativa produzione, distribuzione e uso domestico dell'energia possono avere un impatto negativo sull'ambiente in termini di emissioni di gas serra, acidificazione, esaurimento delle risorse energetiche non rinnovabili ecc." Allo stato attuale, la fornitura di elettricità e di gas comporta rilevanti impatti ambientali, associati soprattutto alla produzione di energia elettrica con impianti termoelettrici (cfr. ad es. Ispra, 2016; E-PRTR, 2016). È disponibile un'ampia letteratura sui danni sanitari e ambientali causati dalla produzione di energia elettrica da combustibili fossili come il carbone, l'olio combustibile e il gas naturale (si veda: ExternE, 2005; Cases, 2008; Ecofys, 2014). Anche l'estrazione, il trasporto e la distribuzione del gas naturale comportano esternalità ambientali significative (cfr. ExternE, 1995).

La statistica Namea prodotta dall'Istat fornisce i dati di emissione in rapporto al valore aggiunto settoriale per oltre venti tipi di sostanze (gas serra, macroinquinanti e metalli pesanti), con un grado di dettaglio relativo ad oltre sessanta branche dell'economia italiana. Tale statistica fornisce indicazioni utili sulla coerenza ambientale nell'assegnazione dell'agevolazione IVA a determinati beni, come in questo caso l'elettricità e il gas. Il settore della Namea "Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata" presenta un valore di 4.404 tCO₂eq/mln € di valore aggiunto del settore, che è sei volte superiore al livello medio dell'intera industria (715 t/mln €) e diciotto volte superiore al livello medio dell'intera economia italiana (244 t/mln €). Alcuni studi (Molocchi, 2017) forniscono anche una stima dei costi esterni ambientali e sanitari complessivamente associati a tali emissioni, per euro di valore aggiunto prodotto, permettendo di apprezzare la coerenza delle agevolazioni IVA in maniera puntuale e sistematica.

In conclusione, l'agevolazione IVA sull'elettricità e sul gas quando usati per scopo domestico e manifatturiero, pone un grosso problema di equità di trattamento (l'elettricità e il gas sono usati non solo nella produzione industriale di beni, ma anche nella produzione di servizi, che è tuttavia esclusa dall'agevolazione) e riduce lo stimolo di prezzo per un uso efficiente dell'elettricità e del gas: si tratta quindi di un SAD.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	1.780,0	1.944,1	1.829,0	3.105,0	3.518,0	3.180,6

## 2.5.5.3 IVA agevolata per l'energia elettrica e gas per uso di imprese estrattive, agricole e manifatturiere

Categoria:	IVA agevolata				
Nome del sussidio:	IVA agevolata per	l'energia elettrica e gas per u	iso di imprese estrattive,		
	agricole e manifattu				
[Codice CSA sussidio]	[IVA.08]				
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	3 (IVA agevolata 10%).		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1972				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	103) energia elettr	ica e gas per uso di impre	ese estrattive, agricole e		
	manifatturiere com	prese le imprese poligrafiche,	editoriali e simili; energia		
	elettrica per il funz	ionamento degli impianti irrig	gui, di sollevamento e di		
	scolo delle acque, u	tilizzati dai consorzi di bonific	a e di irrigazione; energia		
	elettrica fornita ai c	lienti grossisti di cui all'Art. 2	, comma 5, del D.lgs. 16		
	marzo 1999, n. 79;	gas, gas metano e gas petrolif	eri liquefatti, destinati ad		
	essere immessi dire	ttamente nelle tubazioni delle	reti di distribuzione per		
	essere successivam	ente erogati, ovvero destin	nati ad imprese che li		
	impiegano per la pr	oduzione di energia elettrica.	_		
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata -	– Sussidio indiretto			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		22%	10%		
	Nazionale – La riduzione dell'aliquota non è obbligatoria ma autorizzata a				
Livello di riformabilità:	livello UE secondo l'Art. 102 della Direttiva 2006/112/CE relativa al				
	sistema comune d'imposta sul valore aggiunto.				
Qualifica sussidio:	SAD	·			

#### Motivazione:

Allo stato attuale, la fornitura di elettricità e di gas comporta rilevanti impatti ambientali, associati soprattutto alla produzione di energia elettrica con impianti termoelettrici (cfr. ad es. Ispra, 2016; E-PRTR, 2016). È disponibile un'ampia letteratura sui danni sanitari e ambientali causati dalla produzione di energia elettrica da combustibili fossili come il carbone, l'olio combustibile e il gas naturale (cfr. ExternE, 2005; Cases, 2008; Ecofys, 2014). Anche l'estrazione, il trasporto e la distribuzione del gas naturale comportano esternalità ambientali significative (ExternE, 1995).

La statistica Namea prodotta dall'Istat fornisce i dati di emissione in rapporto al valore aggiunto settoriale per oltre venti tipi di sostanze (gas serra, macroinquinanti e metalli pesanti), con un grado di dettaglio relativo ad oltre sessanta branche dell'economia italiana. Tale statistica fornisce indicazioni utili sulla coerenza ambientale nell'assegnazione dell'agevolazione IVA a determinati beni, come in questo caso l'elettricità e il gas.

Il settore della Namea "Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata" presenta un valore di 4.404 tCO₂eq/mln € di valore aggiunto del settore, che è sei volte superiore al livello medio dell'intera industria (715 t/mln €) e diciotto volte superiore al livello medio dell'intera economia italiana (244 t/mln €).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

Categoria:	IVA agevolata						
Nome del sussidio:	IVA agevolata per o	IVA agevolata per oli minerali greggi, oli combustibili					
[Codice CSA sussidio]	[IVA.09]	[IVA.09]					
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	3 (IVA agevolata 10%)				
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	1972						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	IVA agevolata per:						
	- oli minerali greggi, oli combustibili ed estratti aromatici impiegati per generare, direttamente o indirettamente, energia elettrica, purché la potenza installata non sia inferiore a 1 kW;						
	- oli minerali gregg fluidi per riscaldam oli lubrificanti, con da usare direttamen - oli combustibili i motori fissi in st cantieri di costruzio - oli combustibili d gas da immettere no - oli minerali non petrolio naturale trasformano gli oli punto di infiamma distillato a 225 °C s	ii, oli combustibili (ad eccezio iento) e terre da filtro residuali tenenti non più del 45% in per ite come combustibili nelle cal- mpiegati per produrre direttara abilimenti industriali, agricolone; iversi da quelli speciali destina elle reti cittadine di distribuziona raffinati provenienti dalla di greggio o dalle lavorazioni minerali in prodotti chimici abilità (in vaso chiuso) inferi- tia inferiore al 95% in volume tinati alla trasformazione in ga	te dalla lavorazione degli so di prodotti petroliferi, daie e nei forni; mente forza motrice con lo-industriali, laboratori, ati alla trasformazione in ne; listillazione primaria del degli stabilimenti che di natura diversa, aventi ore a 55°C, nei quali il ed a 300° C di almeno il				
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata – Sussidio indiretto						
Aliquota:	1 mquota agevoiata	Ordinaria:	Ridotta:				
Inquota.		22%	10%				
Livello di riformabilità:	Nazionale		1070				
Qualifica sussidio:	SAD						
Quantica sussicio.	0.110						

L'agevolazione IVA riguarda in questo caso oli minerali greggi e gli oli combustibili quando impiegati in una serie di utilizzi e trasformazioni energetiche (produzione di energia elettrica, di calore di processo, di forza motrice, di gas da immettere nelle reti di distribuzione del gas) e incoraggia la produzione, la trasformazione e la distribuzione di energia elettrica da fonti eterogenee. Sono, invece, esclusi dall'agevolazione gli usi diretti per riscaldamento. È disponibile un'ampia letteratura sui danni sanitari e ambientali causati dalla combustione degli oli per la produzione di energia elettrica e calore (Fonti: ExternE, 2005; Cases, 2008; Ecofys, 2014). Anche i processi di raffinazione e di trasformazione in gas comportano effetti ambientali negativi, che in molti casi non trovano analogo riscontro nei processi di trattamento del gas naturale prima della sua immissione in rete. Oltre al problema di equità ambientale, l'agevolazione pone un problema di disparità di trattamento rispetto agli usi per riscaldamento dell'olio combustibile; inoltre, essa riduce lo stimolo di prezzo per un uso efficiente degli oli: si tratta quindi di un SAD.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q	d.q.

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

#### 2.5.5.5 IVA agevolata per prodotti petroliferi per uso agricolo e per la pesca in acque interne

Categoria:	IVA agevolata			
Nome del sussidio:	IVA agevolata per	prodotti petroliferi per uso a	gricolo e per la pesca in	
	acque interne			
[Codice CSA sussidio]	[IVA.10]			
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	(IVA agevolata 10%).	
Co-finanziamento dall'UE:	No			
Anno di introduzione:	1972			
Anno di cessazione:	a regime			
Descrizione:	106) prodotti petrol	liferi per uso agricolo e per la 1	pesca in acque interne.	
	L'agevolazione favor	isce le attività agricole e di pesca	in acque interne.	
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata -	– Sussidio indiretto		
Aliquota:		Ordinaria :	Ridotta:	
		22%	10%	
	Nazionale – La ridu	zione dell'aliquota non è obbl	igatoria, ma parzialmente	
T: 11 11 16 1 1716	autorizzata (in particolare per il settore agricolo) a livello UE secondo l'Art. 98			
Livello di riformabilità:	della Direttiva 2006/112/CE, Allegato III (11), relativa al sistema comune			
	d'imposta sul valore	aggiunto.		
Qualifica sussidio:	SAD			

#### Motivazione:

Il conto Namea prodotto dall'Istat fornisce i dati di emissione in rapporto al valore aggiunto settoriale per oltre venti tipi di sostanze (gas serra, macroinquinanti e metalli pesanti), con un grado di dettaglio relativo a oltre sessanta branche dell'economia italiana.

Tale statistica fornisce indicazioni utili sulla coerenza ambientale nell'assegnazione dell'agevolazione IVA ai prodotti petroliferi utilizzati in agricoltura e nella pesca in acque interne (cosiddetti usi "off road").

Il settore della Namea riguardante l'agricoltura, denominato "Produzioni vegetali e animali, caccia e servizi connessi" presenta nell'ultimo anno disponibile (2013) un valore di 1.452 tCO₂eq/mln € di valore aggiunto del settore, che è superiore al livello medio del comparto di appartenenza "agricoltura, silvicoltura e pesca" (1.361 tCO₂eq/mln €) e superiore al livello medio dell'intera economia italiana (244 tCO₂eq/mln €). Per quanto riguarda la pesca, il valore dell'indicatore di branca (508 tCO₂eq/mln €) è notevolmente migliore rispetto a quello del comparto di appartenenza ("agricoltura, silvicoltura e pesca" 1.361 tCO₂eq/mln €), Leggermente migliore rispetto al settore dei servizi di trasporto su strada (648 tCO₂eq/mln €), ma è comunque due volte il livello medio dell'indicatore per l'intera economia italiana (244 tCO₂eq/mln €).

L'agevolazione IVA in esame pone quindi un problema di equità ambientale nell'attuazione del principio chi inquina paga. Inoltre, pone un problema di disparità di trattamento rispetto alla pesca in acque marittime e riduce lo stimolo di prezzo per un uso efficiente dei prodotti petroliferi in agricoltura e nella pesca interna: si tratta quindi di un SAD.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	180,0	180,0	180,0	330,8	283,2	259,1

2.5.5.6 IVA agevolata per gas metano e GPL impiegati per usi domestici di cottura e la produzione di acqua calda e IVA agevolata per somministrazione di gas metano usato per combustione per usi civili limitatamente a 480 metri cubi annui

Categoria:	IVA agevolata						
Nome del sussidio:	e la produzione di a	IVA agevolata per gas metano e GPL impiegati per usi domestici di cottura e la produzione di acqua calda e IVA agevolata per somministrazione di gas metano usato per combustione per usi civili limitatamente a 480 metri cubi annui					
[Codice CSA sussidio]	[IVA.11]						
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	3 (IVA agevolata 10%).				
Co-finanziamento dall'UE:	No		,				
Anno di introduzione:	1972						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	civili limitatamente distribuzione, di ga per produzione di a ad essere immessi commercializzazion La misura costituise 22% sul gas meta produzione di acqu	127 bis) somministrazione di gas metano usato per combustione per usi civili limitatamente a 480 mc annui; somministrazione, tramite reti di distribuzione, di gas di petrolio liquefatti per usi domestici di cottura cibi e per produzione di acqua calda, gas di petroli liquefatti contenuti o destinati ad essere immessi in bombole da 10 a 20 kg in qualsiasi fase della commercializzazione.  La misura costituisce una riduzione dell'aliquota IVA al 10% invece che al 22% sul gas metano e sul GPL per usi domestici di cottura e per la					
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata	<ul> <li>Sussidio indiretto</li> </ul>					
Aliquota:		Ordinaria: 22%	Ridotta: 10%				
Livello di riformabilità:	Nazionale – La riduzione dell'aliquota non è obbligatoria, ma autorizzata a livello UE secondo l'Art. 102 della Direttiva 2006/112/CE relativa al sistema comune d'imposta sul valore aggiunto.						
Qualifica sussidio:	SAD						

L'agevolazione incentiva i consumi gas di origine fossile. Essa fornisce un segnale di prezzo al ribasso, in controtendenza rispetto all'esigenza – comune a tutti i livelli di consumo di combustibili fossili – di promuovere un uso più razionale ed efficiente del gas. Oggi, infatti, sono disponibili tecnologie ambientalmente più sostenibili, come ad esempio il solare fotovoltaico per la cottura ad induzione di cibi e il solare termico per la produzione di acqua calda. L'agevolazione contrasta con un'equa applicazione del principio chi inquina paga. Sugli effetti ambientali delle tecnologie e combustibili per il riscaldamento, ivi incluso il gas metano, si veda il progetto ExternE-Pol (2005).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	136,6	205,0	210,4	153,4	465,6	420,6

# 2.5.5.7 IVA agevolata per case di abitazione non di lusso

Categoria:	IVA agevolata					
Nome del sussidio:	IVA agevolata per case di abitazione non di lusso					
[Codice CSA sussidio]	[IVA.13]					
Norma di riferimento:	Tabella A parte III l	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	3 (IVA agevolata 10%).			
Co-finanziamento dall'UE:	No					
Anno di introduzione:	1972					
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	(127 undecies) case di abitazione non di lusso secondo i criteri di cui al decreto del Ministro del lavori pubblici 2 agosto 1969, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 218 del 27 agosto 1969, anche se assegnate a soci da cooperative edilizie e loro consorzi, ancorché non ultimate, purché permanga l'originaria destinazione, qualora non ricorrano le condizioni richiamate nel numero 21) della parte seconda della presente tabella; fabbricati o porzioni di fabbricato, diversi dalle predette case di abitazione, di cui all'Art. 13 della Legge 2 luglio 1949, n. 408, e successive modificazioni e integrazioni, ancorché non ultimati, purché permanga l'originaria destinazione, ceduti da imprese costruttrici.					
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata -	Aliquota agevolata – Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
X: 11 11:0		22%	10%			
Livello di riformabilità:	Nazionale					
Qualifica sussidio:	SAD					

#### Motivazione:

L'agevolazione favorisce la cessione di case di abitazione non di lusso e di fabbricati da parte delle imprese costruttrici. In questo modo promuove un mercato immobiliare basato sulle nuove costruzioni, invece che sulla ristrutturazione di case o di aree esistenti: dato che le nuove costruzioni possono comportare un aumento dei fenomeni di urbanizzazione e di consumo di suolo, si tratta di un SAD. L'agevolazione potrebbe essere resa compatibile con l'ambiente qualora fosse limitata alle ristrutturazioni di edifici e fabbricati, o a interventi di ristrutturazione urbanistica (es. aree industriali dismesse).

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	2.398,5	1.842,6	2.313,2	2.801,2	2.346,5	2.907,6

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

# 2.5.5.8 IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione di case di abitazione e alla realizzazione degli interventi di recupero (Art. 31 della Legge 5 agosto 1978, n. 457)

Categoria:	IVA agevolata				
Nome del sussidio:	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione di case di abitazione e alla realizzazione degli interventi di recupero (Art. 31 della Legge 5 agosto 1978, n. 457)				
[Codice CSA sussidio]	[IVA.14]				
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633	3 (IVA agevolata 10%)		
Co-finanziamento dall'UE:	No				
Anno di introduzione:	1972				
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	127 quaterdecies) prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi:  a) alla costruzione di case di abitazione (di cui al numero 127 undecies) b) alla realizzazione degli interventi di recupero di cui all'Art. 31 della Legge 5 agosto 1978, n. 457, esclusi quelli di cui alle lettere a) e b) del primo comma dello stesso articolo.				
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
		22%	10%		
Livello di riformabilità:	Nazionale				
Qualifica sussidio:	a) SAD b) SAF				

# Motivazione:

# L'agevolazione IVA:

- per la lettera a) è un SAD per le stesse ragioni esposte per il 127 undecies;
- per la lettera b) è un SAF in quanto promuove il recupero degli edifici esistenti, evitando il consumo addizionale di suolo caratteristico dei nuovi progetti edilizi.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

# 2.5.5.9 IVA agevolata per prodotti fitosanitari

Categoria:	IVA agevolata				
Nome del sussidio:	IVA agevolata per	prodotti fitosanitari			
[Codice CSA sussidio]	[IVA.15]				
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	D.P.R. 26 ottobre 197	72 n. 633 (IVA agevolata 10%).		
Co-finanziamento dall'UE:	No	No			
Anno di introduzione:	1972	1972			
Anno di cessazione:	a regime				
Descrizione:	110) prodotti fitosa	anitari			
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata	<ul> <li>Sussidio indiretto</li> </ul>			
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:		
_		22%	10%		
Livello di riformabilità:	Nazionale	_			
Qualifica sussidio:	SAD				

#### Motivazione:

L'agevolazione IVA per i prodotti fitosanitari (erbicidi, insetticidi, fungicidi, e altri) è un sussidio gravemente dannoso per l'ambiente (SAD) in quanto favorisce gli effetti ambientali e sanitari associati al loro utilizzo e riduce lo stimolo di prezzo per un loro uso il più possibile circoscritto e limitato, a discapito di pratiche agricole biologiche. Una disamina degli effetti sanitari e ambientali associati all'uso dei pesticidi, ivi incluso il calcolo dei costi esterni generati dal loro utilizzo è riportata nel rapporto di Exiopol (2009) e ripresa in forma sintetica nel cap. 6 di Exiopol (2010). Per questi prodotti, altamente nocivi per la salute umana e la biodiversità, l'IVA dovrebbe essere aumentata rispetto all'aliquota normale, invece che ridotta, o, alternativamente, potrebbe essere introdotta un'accisa.

Qualora si ritenga che il settore agricoltura o i contadini meritino aiuti per garantirne la competitività e la permanenza sul territorio, da un punto di vista ambientale appaiono preferibili sussidi diretti e trasparenti di sostegno al reddito o alla transizione ecologica, piuttosto che adottare trattamenti fiscali privilegiati.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	81,0	81,0	92,5	92,5	98,5	45,6

2.5.5.10 IVA agevolata per prodotti di origine minerale e chimico-industriale ed additivi per la nutrizione degli animali

Categoria:	IVA agevolata					
Nome del sussidio:		IVA agevolata per prodotti di origine minerale e chimico-industriale ed				
	additivi per la nutri	zione degli animali				
[Codice CSA sussidio]	[IVA.16]					
Norma di riferimento:	Tabella A parte III	Tabella A parte III D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633 (IVA agevolata 10%).				
Co-finanziamento dall'UE:	No	No				
Anno di introduzione:	1972	1972				
Anno di cessazione:	a regime					
Descrizione:	113) prodotti di or	rigine minerale e chir	nico-industriale ed additivi per la			
	nutrizione degli ani	mali				
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata	– Sussidio indiretto				
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:			
-		22%	10%			
Livello di riformabilità:	Nazionale	_				
Qualifica sussidio:	SAD					

Per l'utilizzo nei mangimi degli animali di prodotti e additivi di origine chimica-industriale, in concorrenza con prodotti e additivi di origine vegetale o animale, dovrebbe valere il principio di precauzione. Dato che non è chiara la ratio dell'agevolazione, che discrimina i mangimi di origine vegetale o animale, si tratta di un SAD.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

# 2.5.5.11 IVA agevolata per smaltimento in discarica

Categoria:	IVA agevolata						
Nome del sussidio:	IVA agevolata per s	maltimento in discarica					
[Codice CSA sussidio]	[IVA.17]	[IVA.17]					
Norma di riferimento:	Tabella A parte III comma 127 sexiesdecies D.P.R. 26 ottobre 1972 n. 633 (IVA agevolata 10%) (come chiarito dalla risoluzione n. 14 del 17 gennaio 2006 dell'Agenzia delle Entrate)						
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	1972						
Anno di cessazione:	2024						
Descrizione:	prevede, per le pres di cui all'Art., comm 1997, n. 22, di rifiut cui all'articolo 7, cor o l'incenerimento, u La Legge di bilancio esclude dall'applica discarica e l'incener urbani e speciali (a 207). In particolare la riduzione dei sus rispetto della gerarcicolare: "Per il ragenergetica, mitigazinell'ambito dei doc della gerarchia nella numero 127-sexiesd della Repubblica 26 sexiesdecies) presta esclusi il conferimefficiente di energia aa), bb), del decreto rifiuti speciali di cui decreto legislativo, re depurazione».".	e III, comma 127 sexiesdecitazioni di gestione, stoccaggio na 1, lettere d), l) e m), del decri urbani di cui all'Art., commimma 3, lettera g), ivi incluso lo na tariffa agevolata al 10%. 2025 (L.207/20'24) ha introdizione dell'aliquota IVA del imento senza recupero efficienticolo 1, comma 49, della legla disposizione in esame, nella sidi ambientalmente dannosi chia nella gestione dei rifiuti in giungimento degli obiettivi di one e adattamento ai cambi umenti programmatici nonchi gestione dei rifiuti in un'ottica ecies) alla tabella A, parte III, cottobre 1972, n. 633, è sosti zioni di gestione, stoccaggio ento in discarica e l'incenera, come definite dall'articolo 1 degislativo 3 aprile 2006, n. all'articolo 184, commi 2 e 3, nonché prestazioni di gestione	de deposito temporaneo, reto legislativo 5 febbraio a 2, e di rifiuti speciali di smaltimento in discarica dotto la disposizione che 10% il conferimento in rente di energia dai rifiuti gge 30 dicembre 2024, n. l'ambito delle misure per è finalizzata a favorire il in un'ottica di economia transizione ecologica ed amenti climatici previsti é per favorire il rispetto a di economia circolare, il del decreto del Presidente tuito dal seguente:« 127-e deposito temporaneo, rimento senza recupero .83, comma 1, lettere n), 152, di rifiuti urbani e di lettera g), del medesimo				
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata -						
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:				
T: 11 1: (C 1: 1: 1)	>	22%	10%				
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio: Motivazione:	SAD						

# Motivazione:

La previsione di IVA agevolata riguarda anche pratiche di gestione quali la voce "D 1 Deposito sul o nel suolo (ad es. discarica)" per i rifiuti urbani raccolti in modo indifferenziato, alla base della piramide gerarchica dei rifiuti ovvero l'opzione meno favorevole per l'ambiente, ma sembra escludere per esempio i residui da smaltire in discarica provenienti dalle operazioni di riciclo.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	582,8	504,5	703,9	889,3	148,1*	148,1*

<sup>\*</sup> Effetto finanziario ricalcolato nel 2024.

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia

definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

2.5.5.12 IVA agevolata per locazioni di immobili di civile abitazione effettuate dalle imprese che li hanno costruiti per la vendita e IVA agevolata per locazioni di fabbricati abitativi effettuate dalle imprese costruttrici degli stessi

Categoria:	IVA agevolata						
Nome del sussidio:	dalle imprese che li hanno costruiti per la ve	IVA agevolata per la locazione di immobili di civile abitazione effettuate dalle imprese che li hanno costruiti per la vendita e IVA agevolata per locazioni di fabbricati abitativi effettuate dalle imprese costruttrici degli stessi					
[Codice CSA sussidio]	[IVA.18]						
Norma di riferimento:	Art. 127 duodevicies della Tabella A Parte III I (IVA agevolata 10%).	DPR 26 ottobre 1972 n. 633					
Co-finanziamento dall'UE:	No						
Anno di introduzione:	1972						
Anno di cessazione:	a regime						
Descrizione:	Agevolazione per le locazioni di fabbricati abitativi effettuate dalle imprese costruttrici degli stessi o dalle imprese che vi hanno eseguito gli interventi di cui all'articolo 3, comma 1, lettere c), d) ed f), del Testo Unico dell'edilizia di cui al decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380, e locazioni di fabbricati abitativi destinati ad alloggi sociali come definiti dal decreto del Ministro delle infrastrutture 22 aprile 2008.						
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata – Sussidio indiretto	Aliquota agevolata – Sussidio indiretto					
Aliquota:	Ordinaria:	Ridotta:					
	22%	10%					
Livello di riformabilità:	Nazionale						
Qualifica sussidio:	SAD						

L'agevolazione, che favorisce la locazione di immobili costruiti per la vendita, mira a favorire l'utilizzo effettivo degli immobili, riducendo i tempi di non utilizzo degli immobili che, sotto un profilo generale, costituiscono uno spreco ambientale. Essendo la costruzione già avvenuta, si ritiene che l'utilizzo effettivo di immobili permetta di contenere il fabbisogno di immobili di nuova costruzione. D'altra parte, la misura potrebbe influire sulla decisione di investimenti nel settore edilizio, poiché "sconta" l'eventuale mancata vendita di immobili di civile abitazione. Pertanto, potrebbe incoraggiare il consumo di suolo.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	15,4	15,4	11,5	11,5	14,3	14,3.

# 2.5.5.13 IVA agevolata per servizi di riparazione e ristrutturazione di abitazioni private

Categoria:	IVA agevolata									
Nome del sussidio:	IVA agevolata per	servizi di riparazione e ristr	utturazione di abitazioni							
	private									
[Codice CSA sussidio]	[IVA.20]									
Norma di riferimento:	Art., comma 1, lett. b	), Legge n. 488/99; Art. 1, com	ma 18, Legge 24 dicembre							
	2007, n. 244; Art. 2, comma 11, Legge n. 191/09.									
Co-finanziamento dall'UE:	No									
Anno di introduzione:	2008									
Anno di cessazione:	a regime									
Descrizione:	IVA agevolata (10%	o) ai servizi di riparazione e rist	rutturazione di abitazioni							
	private che:									
	a) siano caratterizza	ti da alta intensità di lavoro;								
	b) siano in larga mis	sura resi direttamente a consu	matori finali;							
	c) abbiano principal	mente natura locale e non siar	no atti a creare distorsioni							
	della concorrenza.									
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata -	- Sussidio indiretto								
Aliquota:	Ordinaria: Ridotta:									
Aliquota IVA		22%	10%							
Livello di riformabilità:	Nazionale									
Qualifica sussidio:	SAI									

#### Motivazione:

Le riparazioni e ristrutturazioni di abitazioni private costituiscono, sotto il profilo ambientale, un'importante alternativa alle nuove costruzioni. Inoltre, esse consentono di migliorare le condizioni abitative anche sotto il profilo igienico-sanitario. Tuttavia, la mancanza di un esplicito vincolo di condizionalità ambientale lo rende incerto nell'impatto che esso determina.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	4.446,3	5.353,3	5.932,1	7.262,8	12.678,9	13.058,0

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

# 2.5.5.14 Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 10% per prestazioni di trasporto di persone e dei rispettivi bagagli al seguito

Categoria:	IVA agevolata								
Nome del sussidio:		one ad aliquota IVA al 10% pe	er prestazioni di trasporto						
	di persone e dei ris	pettivi bagagli al seguito							
[Codice CSA sussidio]	[IVA.21]								
Norma di riferimento:	Art. 1, comma 33,	Legge n. 232/2016 (Legge di 1	Bilancio 2017), D.P.R. 26						
	ottobre 1972, n. 633, Tabella A, parte II bis, 1 ter)								
Co-finanziamento dall'UE:	No								
Anno di introduzione:	2017								
Anno di cessazione:	a regime								
Descrizione:	Aliquota IVA al 10	% per prestazioni di trasporto	di persone e dei rispettivi						
	bagagli al seguito -	assaggio da esenzione ad aliqu	ota IVA al 10% nel 2017.						
Tipo di sussidio:	Aliquota agevolata	– Sussidio indiretto							
Aliquota:		Ordinaria:	Ridotta:						
		22%	10%						
Livello di riformabilità:	Nazionale								
Qualifica sussidio:	SAF								

# Motivazione:

Il provvedimento punta a incentivare il trasporto pubblico, per ridurre il ricorso al trasporto privato. Sarebbe opportuno condizionare o graduare l'incentivo alle condizionalità ambientali e quindi all'uso di biocombustibili o motori elettrici.

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Effetto finanziario (mln €):	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.	d.q.

N. B.: Sebbene l'agevolazione IVA secondo la Commissione per la redazione del rapporto annuale sulle spese fiscali non rappresenti un sussidio ma una aliquota differenziata, la misura ha effetti economici e ambientali rilevanti. Pertanto, alla luce dell'ampia definizione di sussidio prevista dall'Art. 68 L. n. 221/2015 e del dibattito internazionale, la misura è inclusa nel presente Catalogo.

# 2.6 TABELLE DI SINTESI

Di seguito si riportano le tabelle riepilogative e di sintesi dei sussidi esaminati nel Catalogo, ripartiti in sussidi indiretti e sussidi diretti, per classificazione del sussidio (SAF, SAD o SAI) e per ciascuna categoria individuata.

Come più volte citato nel documento, l'analisi dei sussidi riportati nel presente Catalogo non è da ritenersi esaustiva in quanto restano aree ancora da esplorare, identificare e valutare. Il documento conferma la volontà di approfondire ed allargare sempre più il campo di indagine. Infatti, variazioni nel numero di misure e negli importi tra le varie edizioni del Catalogo possono essere dovute a: a) nuovi sussidi e relative serie storiche, b) cessazione di sussidi, c) cambiamento della qualifica del sussidio, d) nuova disponibilità degli importi, e) revisione degli importi.

La Errore. L'origine riferimento non è stata trovata. offre una panoramica del numero e del valore e conomico (effetto finanziario) dei sussidi analizzati nella presente edizione del Catalogo, confrontando gli anni dal 2019 al 2024. Complessivamente nel 2023 sono stati analizzati 192 sussidi pari a 92 miliardi di euro e nel 2024 191 sussidi pari a 123 miliardi di euro.

Le categorie con il maggior numero di misure sono "Agricoltura e Pesca", "Energia" e "Altri sussidi". In termini finanziari, nel 2024, le categorie "Energia" e "IVA agevolata" rappresentano il 38% dell'ammontare complessivo dei sussidi esaminati con 23 miliardi di euro ciascuna, mentre il 55% dell'effetto finanziario totale è incluso nella categoria "Altri sussidi" con 68 miliardi di euro. (Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.).

Delle misure analizzate, 59 misure sono da considerarsi SAD. La maggior parte dei SAD rientra nei sussidi indiretti (Errore. L'origine riferimento non è stata trovata. Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.) ed è costituita prevalentemente da agevolazioni/riduzioni delle accise presenti in particolare nella categoria "Energia" (Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.). Le categorie "IVA agevolata" e "Altri sussidi", invece, registrano l'effetto finanziario maggiore per i sussidi incerti con più di 11 miliardi di euro l'anno (Errore. L'origine riferimento non è stata trovata. Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.).

Nel biennio 2023-2024 sono stati individuati rispettivamente 105 e 102 SAF in prevalenza nei settori "Agricoltura e Pesca" e "Altri sussidi". Nel primo caso, i SAF prevalgono in forma di sussidi diretti (40 nel 2024), mentre nel secondo come sussidi indiretti (23 nel 2024) (Errore. L'origine riferimento non è stata trovata.). Gli strumenti fiscali sono in prevalenza interventi – agevolazioni, crediti di imposta – introdotti negli ultimi anni nel settore edile che mirano al recupero, all'efficientamento e alla maggiore sostenibilità dei nuclei abitati e spiegano una simile tendenza "anomala" rispetto al trend generale registrato negli altri settori.

La Errore. L'origine riferimento non è stata trovata. riporta l'ammontare dei sussidi, SAD e Incerti, p er livello di riformabilità. L'elenco è finalizzato a fornire un'indicazione sintetica sull'effetto finanziario derivante da eventuali riforme domestiche, europee e/o internazionali. È possibile constatare che molti sussidi presentano una situazione "ibrida" (i.e. le categorie "Internazionale/Nazionale" e "Europea/Nazionale"), ovvero possono essere riformati solo in parte a livello nazionale.

Infine, al punto 2.6.1 la tavola riassuntiva, evidenzia i sussidi alle fonti fossili (Fossil Fuel Subsidies – FFS), dal 2022 al 2024 e il livello di riformabilità. Il totale dei FFS è di 20 miliardi di euro nel 2023 e di 19 miliardi di euro nel 2024 (15 miliardi nel 2021 e 18,6 nel 2022).

Tabella 3 – Sintesi dei dati 2019 -2024

Qualifica		2019	2020			2021		2022		2023	2024		
sussidi	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	
SAD	63	20.986,1	62	17.977,6	64	21.280,5	58	25.769,2	59	25.020,8	59	25.002,7	
SAI	24	9.923,0	25	11.645,4	25	10.573,8	25	11.817,8	28	26.250,0	30	26.285,1	
SAF	93	21.494,2	99	23.485,2	94	23.400,3	107	25.434,0	105	40.560,6	102	71.832,9	
Totale	180	52.403,2	186	53.108,2	183	55.254,5	190	63.021,0	192	91.831,4	191	123.120,8	
di cui FFS	48	15.138,8	47	13.013,9	47	15.004,7	42	18.582,7	42	20.116,3	42	19.224,4	

Tabella 4 – Classificazione dei sussidi per categoria 2019- 2024

		2019		2020		2021		2022		2023		2024
Categoria	n	M€	n	M€								
Agricoltura e Pesca	51	7.407,6	52	7.287,3	52	7.290,0	53	7.107,7	52	5.735,6	54	6.297,9
Diretto	47	6.948,7	48	6.830,9	48	6.848,8	49	6.677,1	48	5.213,7	49	5.743,8
Indiretto	4	458,8	4	456,4	4	441,2	4	430,7	4	521,9	5	554,2
Energia	51	23.815,0	50	22.498,4	52	24.156,6	49	24.111,1	50	24.047,5	47	23.413,4
Diretto	10	12.274,5	10	13.273,2	10	12.698,0	10	11.531,2	10	10.620,9	10	10.895,0
Indiretto	41	11.540,5	40	9.225,2	42	11.458,6	39	12.579,9	40	13.426,7	37	12.518,4
Trasporti	19	1.514,6	20	2.287,6	18	2.256,3	22	2.142,8	22	2.574,5	23	2.679,4
Diretto	9	132,8	10	920,8	8	889,6	10	813,0	10	1.392,0	10	1.360,0
Indiretto	10	1.381,8	10	1.366,8	10	1.366,7	12	1.329,8	12	1.182,5	13	1.319,4
Altri sussidi	38	7.212,5	42	8.413,5	39	7.130,9	44	11.649,2	46	37.073,4	45	67.511,0
Diretto	3	153,1	5	362,3	5	1.083,9	8	414,1	9	<b>454,</b> 8	8	362,1
Indiretto	35	7.059,4	37	8.051,2	34	6.047,0	36	11.235,1	37	36.618,6	37	67.148,9
IVA agevolata	21	12.453,6	22	12.621,5	22	14.420,7	22	18.010,2	22	22.400,2	22	23.219,1
Indiretto	21	12.453,6	22	12.621,5	22	14.420,7	22	18.010,2	22	22.400,2	22	23.219,1
Totale	180	52.403,2	186	53.108,2	183	55.254,5	190	63.021,0	192	91.831,4	191	123.120,8

Tabella 5 – Tavola riassuntiva dei sussidi per qualifica e classificazione 2019- 2024

		2019		2020		2021		2022		2023		2024
Categoria	n	M€	n	M€	n	M€	n	n	M€	n	M€	n
SAD	63	20.986,1	62	17.977,6	64	21.280,5	58	25.769,2	59	25.020,8	59	25.002,7
Diretto	5	410,2	5	311,7	5	174,0	4	1.446,8	5	1.595,5	5	1.617,5
Indiretto	58	20.575,9	57	17.665,9	59	21.106,5	54	24.322,4	54	23.425,3	54	23.385,2
Incerto	24	9.923,0	25	11.645,4	25	10.573,8	25	11.817,8	28	26.250,0	30	26.285,1
Diretto	12	365,1	12	574,8	12	1.279,3	11	441,1	13	1.080,4	13	971,4

		2019	2020		2021		2022			2023	2024	
Categoria	n	M€	n	M€	n	M€	n	n	M€	n	M€	n
Indiretto	12	9.557,9	13	11.070,7	13	9.294,5	14	11.376,6	15	25.169,6	17	25.313,7
SAF	93	21.494,2	99	23.485,2	94	23.400,3	107	25.434,0	105	40.572,6	102	71.836,8
Diretto	52	18.733,8	56	20.500,7	54	20.067,1	62	17.547,5	59	15.005,4	59	<b>15.772,</b> 0
Indiretto	41	2.760,4	43	2.984,5	40	3.333,2	45	7.886,5	46	25.555,2	43	56.060,9
Totale	180	52.403,2	186	53.108,2	183	55.254,5	190	63.021,0	192	91.831,4	191	123.120,8

Tabella 6 – Tavola riassuntiva dei SAD 2019- 2024

		2019		2020		2021		2022		2023		2024
Categoria	n	M€	n	M€	n	M€	n	n	M€	n	M€	n
Totale SAD	63	20.986,1	62	17.977,6	64	21.280,5	58	25.769,2	59	25.020,8	59	25.002,7
Agricoltura e Pesca	1	3,0	1	3,0	1	2,0			1	0,5	1	2,5
Diretto	1	3,0	1	3,0	1	2,0			1	0,5	1	2,5
Energia	37	11.698,1	36	9.435,4	38	11.538,2	32	13.735,8	31	14.151,6	30	13.537,1
Diretto	3	407,2	3	308,7	3	172,0	3	1.446,8	2	1.565,0	2	1.565,0
Indiretto	34	11.290,9	33	9.126,7	35	11.366,2	29	12.289,0	29	12.586,6	28	11.972,1
Trasporti	4	1.271,9	4	1.258,9	4	1.261,7	5	1.271,0	5	1.101,8	6	1.238,2
Indiretto	4	1.271,9	4	1.258,9	4	1.261,7	5	1.271,0	5	1.101,8	6	1.238,2
Altri sussidi	6	46,2	6	46,7	6	48,7	6	62,9	7	92,7	7	112,7
Diretto	1	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	2	30,0	2	50,0
Indiretto	5	46,2	5	46,7	5	48,7	5	62,9	5	62,7	5	62,7
IVA agevolata	15	7.966,9	15	7.233,6	15	8.429,9	15	10.699,6	15	9.674,1	15	10.112,2
Indiretto	15	7.966,9	15	7.233,6	15	8.429,9	15	10.699,6	15	9.674,1	15	10.112,2

Tabella 7 – Tavola riassuntiva dei SAI 2019- 2024

		2019		2020		2021		2022		2023		2024
Categoria	n	M€	n	M€	n	M€	n	n	M€	n	M€	n
Totale SAI	24	9.923,0	25	11.645,4	25	10.573,8	25	11.817,8	28	26.250,0	30	26.285,1
Agricoltura e Pesca	11	665,3	11	664,1	11	653,8	10	626,8	10	728,7	11	761,6
Diretto	9	212,0	9	212,5	9	215,4	8	201,1	8	210,4	8	211,4
Indiretto	2	453,4	2	451,7	2	438,4	2	425,7	2	518,2	3	550,2
Energia	4	94,6	4	12,9	4	8,0	4	8,5	5	415,1	5	407,9
Diretto	1	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0
Indiretto	3	94,6	3	12,9	3	<b>8,</b> 0	3	8,5	4	415,1	4	407,9
Trasporti									1	600,0	1	600,0
Diretto									1	600,0	1	600,0
Altri sussidi	8	4.716,8	9	5.615,1	9	3.979,9	10	3.919,7	11	11.827,3	12	11.457,6

0		2019		2020		2021		2022		2023		2024
Categoria	n	M€	n	M€	n	M€	n	n	M€	n	M€	n
Diretto	2	153,1	2	362,3	2	1.063,9	2	240,0	3	270,0	3	160,0
Indiretto	6	4.563,7	7	5.252,8	7	2.916,0	8	3.679,7	8	11.557,3	9	11.297,6
IVA agevolata	1	4.446,3	1	5.353,3	1	5.932,1	1	7.262,8	1	12.678,9	1	13.058,0
Indiretto	1	4.446,3	1	5.353,3	1	5.932,1	1	7.262,8	1	12.678,9	1	13.058,0

Tabella 8 – Tavola riassuntiva dei SAF 2019- 2024

	20	19		2020		2021		2022		2023		2024
Categoria	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€
Totale SAF	93	21.494,2	99	23.485,2	94	23.400,3	107	25.434,0	105	40.560,6	102	71.832,9
Agricoltura e Pesca	39	6.739,2	40	6.620,2	40	6.634,3	43	6.480,9	41	5.006,5	42	5.533,8
Diretto	37	6.733,7	38	6.615,5	38	6.631,5	41	6.476,0	39	5.002,8	40	5.529,9
Indiretto	2	5,5	2	4,8	2	2,8	2	<b>5,</b> 0	2	3,7	2	<b>4,</b> 0
Energia	10	12.022,3	10	13.050,1	10	12.610,4	13	10.366,9	14	9.480,8	12	9.468,4
Diretto	6	11.867,3	6	12.964,5	6	12.526,0	6	10.084,4	7	9.055,9	7	9.330,0
Indiretto	4	155,1	4	85,6	4	84,4	7	282,4	7	424,9	5	138,4
Trasporti	15	242,7	16	1.028,6	14	994,6	17	871,8	16	872,7	16	841,2
Diretto	9	132,8	10	920,8	8	889,6	10	813,0	9	<b>792,</b> 0	9	<b>760,</b> 0
Indiretto	6	109,9	6	107,8	6	105,0	7	58,8	7	80,7	7	81,2
Altri sussidi	24	2.449,5	27	2.751,7	24	3.102,3	28	7.666,6	28	25.153,4	26	55.940,7
Diretto			2	0,0	2	20,0	5	174,1	4	154,8	3	152,1
Indiretto	24	2.449,5	25	2.751,7	22	3.082,3	23	7.492,5	24	24.998,6	23	55.788,6
IVA agevolata	5	40,4	6	34,6	6	58,7	6	47,8	6	47,2	6	48,8
Indiretto	5	35,1	5	42,2	5	40,4	6	34,6	6	58,7	6	59,9

Tabella 9 – Tavola dei SAI e dei SAD per categoria e livello di riformabilità (2024; M€)

Livello di	Agricoltura e Pesca		Energia		Trasporti		Altri sussidi		IVA agevolata		Totale	
riformabilità	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€
SAD	1	2,5	30	13.537,1	6	1.238,2	7	112,7	15	10.112,2	59	25.002,7
Europeo			1	2.944,6							1	2.944,6
Europeo/Nazionale			1	90,0							1	90,0
Internazionale/Nazionale			3	2.044,5			1	0,0			4	2.044,5
Nazionale	1	2,5	25	8.458,0	5	1.228,8	6	112,7	15	10.112,2	52	19.914,3
Nazionale/Regionale					1	9,4					1	9,4
SAI	11	761,6	5	407,9	1	600,0	12	11.457,6	1	13.058,0	30	26.285,1
Europeo	7	185,4									7	185,4

	Agric e P	Agricoltura e Pesca		Energia		Trasporti		i sussidi	ag	IVA evolata	Totale		
riformabilità	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	n	M€	
Nazionale	1	<b>40,</b> 0					1	100,0			2	140,0	
Europeo/Nazionale	3	536,2	5	407,9	1	600,0	11	11.357,6	1	13.058,0	21	25.959,7	
Totale	12	764,1	35	13.945,0	7	1.838,2	19	11.570,3	16	23.170,3	89	51.287,9	

# 2.6.1 Tavola riassuntiva con indicazione del livello di riformabilità e appartenenza ai FFS - sussidi attivi 2023-2024 e terminati 2022-2023

	Codice		Qualifica	Effett	o finanzia	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
1	AP.SI.02	Regime speciale IVA per i produttori agricoli	SAI	416,6	508,2	500,9		Nazionale
2	AP.SI.03	Detrazione forfettizzata dell'imposta nella misura del 50% per le attività agricole connesse	SAI	9,1	10,0	9,3		Nazionale
3	AP.SI.04	Regime di detrazione forfettizzata al 50% dell'IVA per le attività di agriturismo	SAF	3,9	2,6	2,9		Nazionale
4	AP.SI.05	Apicoltura in aree montane	SAF	1,1	1,1	1,1		Nazionale
5	AP.SI.06	Credito d'imposta per investimenti nella ZES Unica per il Mezzogiorno per il settore della produzione primaria di prodotti agricoli e della pesca e dell'acquacoltura	SAI			40,0		Europeo/Nazionale
6	AP.SD.03	Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – (macellazioni)	SAI	65,1	67,6	67,6		Europeo
7	AP.SD.04	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia	SAF	9,0	30,8	30,8		Europeo
8	AP.SD.05	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Riso	SAF	32,6	74,1	74,1		Europeo

	Codice		Qualifica	Effet	o finanzia	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
9	AP.SD.06	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Pomodoro da Trasformazione	SAI	10,3	10,5	10,5		Europeo
10	AP.SD.07	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Frumento duro	SAI	77,7	91,5	91,5		Europeo
11	AP.SD.09	Sostegno accoppiato al reddito per il settore latte (latte bovino)	SAF	65,6	89,4	89,4		Europeo
12	AP.SD.10	Sostegno accoppiato a reddito specifico per il settore la zootecnia bufalina da latte (latte bufalino)	SAF	3,8	3,2	3,2		Europeo
13	AP.SD.11	Sostegno accoppiato per la zootecnia da latte in zone montane	SAF	25,4	terminato			Europeo
14	AP.SD.13	Misura 4 PSR 2014- 2022: Investimenti in immobilizzi materiali	SAF	896,4	terminato			Europeo/Regionale
15	AP.SD.14	Misura 6 PSR 2014- 2022: Sviluppo delle aziende agricole e delle imprese	SAF	121,8	terminato			Europeo/Regionale
16	AP.SD.15	Aiuti nel settore degli ortofrutticoli: sostegno ai programmi operativi delle Organizzazioni dei produttori	SAF	252,8	280,0	280,0		Europeo
17	AP.SD.16	Sostegno di base al reddito per la sostenibilità	SAF	2.074,0	1.678,0	1.678,0		Europeo
18	AP.SD.17	Pagamento per le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente (greening)	SAF	1.088,0	terminato			Europeo
19	AP.SD.18	Sostegno complementare al reddito per i giovani agricoltori	SAF	71,4	69,9	69,9		Europeo
20	AP.SD.19	Sostegno accoppiato olivicoltura	SAI	40,5	terminato			Europeo
21	AP.SD.21	Sostegno accoppiato al reddito per il	SAF	5,1	7,1	7,1		Europeo

-	Codice	Nome	Qualifica	Effett	to finanzia	rio (M€)	FFS	Livello di
n	sussidio		sussidio	2022	2023	2024	1.1.2	riformabilità
		settore ovi-caprino – Agnelle da rimonta						
22	AP.SD.22	Misura 2 PSR 2014- 2022: Servizi di consulenza, di sostituzione e di assistenza alla gestione delle aziende agricole	SAF	2,3	terminato			Europeo/Regionale
23	AP.SD.23	Misura 3 PSR 2014- 2022: Regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari	SAF	18,8	terminato			Europeo/Regionale
24	AP.SD.24	Misura 5 PSR 2014- 2022: Ripristino del potenziale agricolo danneggiato da calamità naturali ed eventi catastrofici e introduzione di adeguate misure di prevenzione	SAF	34,0	terminato			Europeo/Regionale
25	AP.SD.25	Misura 8 PSR 2014- 2022: Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste	SAF	67,9	terminato			Europeo/Regionale
26	AP.SD.26	Misura 10 PSR 2014- 2022: Pagamenti agro-climatico- ambientali	SAF	358,3	terminato			Europeo/Regionale
27	AP.SD.27	Misura 11 PSR 2014- 2022: Agricoltura biologica	SAF	480,7	terminato			Europeo/Regionale
28	AP.SD.28	Misura 12 PSR 2014- 2022: Indennità Natura 2000 e indennità connesse alla direttiva quadro sulle acque	SAF	2,9	terminato			Europeo/Regionale
29	AP.SD.29	Misura 13 PSR 2014- 2022: Indennità a favore di zone soggette a vincoli naturali o ad altri vincoli specifici	SAF	324,6	terminato			Europeo/Regionale
30	AP.SD.30	Misura 15 PSR 2014- 2022: Servizi silvo- ambientali e climatici a salvaguardia delle foreste	SAF	2,6	terminato			Europeo/Regionale

	Codice	N	Qualifica	Effett	to finanziar	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
31	AP.SD.31	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Barbabietola da zucchero	SAF	21,5	20,0	20,0		Europeo
32	AP.SD.32	Sostegno accoppiato olivicoltura su terreni in pendenza	SAF	12,1	terminato			Europeo
33	AP.SD.33	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Olivo	SAF	11,7	11,8	11,8		Europeo
34	AP.SD.34	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo - Ristrutturazione e riconversione dei vigneti	SAF	144,2	144,2	144,2		Europeo
35	AP.SD.35	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo – Investimenti	SAF	57,7	57,7	57,7		Europeo
36	AP.SD.36	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo - Distillazione dei sottoprodotti	SAF	19,2	19,2	19,2		Europeo
37	AP.SD.37	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Oleaginose	SAF	12,9	12,7	12,7		Europeo
38	AP.SD.38	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche diverse dalla Soia	SAF	10,8	39,2	39,2		Europeo
39	AP.SD.39	Aiuti nel settore apistico	SAF	7,8	15,0	15,0		Europeo
40	AP.SD.40	Fondo per finanziare gli investimenti per l'acquisto o il noleggio, con patto di acquisto, di trattori o di altre macchine agricole e forestali	SAF	35,0	90,0	90,0		Nazionale
41	AP.SD.41	Produzione zootecnica estensiva praticata nelle zone montane e, limitatamente ai comuni colpiti dal sisma del 2016 e	SAF	10,0	terminato			Nazionale

	Codice	N	Qualifica	Effet	to finanzia	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
		2017, nelle zone svantaggiate						
42	AP.SD.43	Sostegno all'avviamento per i giovani pescatori	SAI	d.q.	d.q.	d.q.		Europeo
43	AP.SD.44	Sostegno per investimenti destinati ad attrezzature o a bordo (efficienza energetica e mitigazione cambiamenti climatici)	SAI	d.q.	d.q.	d.q.		Europeo
44	AP.SD.45	Sostegno per la sostituzione o l'ammodernamento di motori principali o ausiliari	SAI	d.q.	d.q.	d.q.		Europeo
45	AP.SD.48	Contributi finanziari per strumenti di gestione del rischio	SAF	50,0	59,5	52,5		Europeo
46	AP.SD.49	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici di razze autoctone	SAF	13,4	terminato			Europeo
47	AP.SD.50	Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – vacche nutrici	SAF	23,9	44,9	44,9		Europeo
48	AP.SD.51	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici non iscritte nei libri genealogici	SAI	7,5	terminato			Europeo
49	AP.SD.52	Misura 14 PSR 2014- 2022 - Benessere degli animali	SAF	101,4	terminato			Regionale
50	AP.SD.54	Fondo per la valorizzazione dei prodotti agroalimentari tradizionali e certificati	SAF	1,0	3,0	3,0		Nazionale
51	AP.SD.55	Contributo ai produttori di vino DOP e IGP nonché dei produttori di vino biologico	SAF			1,0		Nazionale

	Codice		Qualifica	Effett	o finanziar	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
52	AP.SD.57	Fondo per lo sviluppo della produzione biologica	SAF	5,0	5,0	5,0		Nazionale
53	AP.SD.58	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Europeo
54	AP.SD.59	Sostegno all'acquacoltura	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Europeo
55	AP.SD.60	Fondo per la biodiversità agraria	SAF	0,5	0,5	0,5		Nazionale
56	AP.SD.61	Fondo per la sovranità alimentare	SAI		25,0	26,0		Nazionale
57	AP.SD.62	Fondo l'innovazione nei settori dell'agricoltura, della pesca e dell'acquacoltura	SAF		75,0	75,0		Nazionale
58	AP.SD.63	Fondo per attività di raccolta di legname	SAD		0,5	2,5		Nazionale
59	AP.SD.64	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Agrumi	SAI		15,9	15,9		Europeo
60	AP.SD.65	Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino – ovini e caprini macellati	SAF		5,4	5,4		Europeo
61	AP.SD.66	Sostegno ridistributivo complementare al reddito per la sostenibilità	SAF		349,6	349,6		Europeo
62	AP.SD.67	Ecoschema 1 - Pagamento per la riduzione dell'antimicrobico resistenza e il benessere animale	SAF		362,7	362,7		Europeo
63	AP.SD.68	Ecoschema 2 - Inerbimento colture arboree	SAF		155,3	155,3		Europeo
64	AP.SD.69	Ecoschema 3 - Pagamento per la salvaguardia olivi di valore paesaggistico	SAF		150,0	155,0		Europeo
65	AP.SD.70	Ecoschema 4 - Pagamento per la salvaguardia olivi di valore paesaggistico	SAF		162,7	162,7		Europeo

	Codice		Qualifica	Effett	o finanziar	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
66	AP.SD.71	Ecoschema 5 - Misure specifiche per gli impollinatori	SAF		43,4	43,4		Europeo
67	AP.SD.72	SRA - Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione	SAF		663,2	882,8		Europeo/Nazionale/Regionale
68	AP.SD.73	SRB - Vincoli naturali o altri vincoli territoriali specifici	SAF		239,9	166,8		Europeo/Nazionale/Regionale
69	AP.SD.74	SRC - Svantaggi territoriali specifici derivanti da determinati requisiti obbligatori	SAF		0,9	3,0		Europeo/Nazionale/Regionale
70	AP.SD.75	SRD - Investimenti (nelle aziende agricole e in quelle forestali	SAF		25,5	337,6		Europeo/Nazionale/Regionale
71	AP.SD.76	SRE - Insediamento di giovani agricoltori e nuovi agricoltori e avvio di nuove imprese rurali	SAF		11,4	71,8		Europeo/Nazionale/Regionale
72	AP.SD.77	SRG03 - Partecipazione a regimi di qualità	SAF		0,7	3,1		Europeo/Nazionale/Regionale
73	AP.SD.78	SRH01 - Erogazione servizi di consulenza; SRH02 - Formazione dei consulenti	SAF		1,9	6,5		Europeo/Nazionale/Regionale
74	EN.SI.02	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle abitazioni di residenza con potenza fino a 3 kW fino a 150 kWh di consumo mensile	SAD	554,2	550,9	537,9	FFS	Nazionale
75	EN.SI.03	Esenzione dall'imposta di consumo per gli oli lubrificanti impiegati nella produzione e nella lavorazione della gomma naturale e sintetica, delle materie plastiche e delle resine artificiali o sintetiche, comprese le colle	SAD	78,8	78,8	78,8	FFS	Nazionale

	Codice	Nama	Qualifica	Effett	o finanzia	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
		adesive, degli antiparassitari per le pianta da frutta						
76	EN.SI.04a	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici	SAD	1.195,8	1.353,7	1.470,6	FFS	Internazionale/Nazionale
77	EN.SI.04b	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea diversa dall'aviazione privata da diporto e per i voli didattici - DOMESTICO (riformabile a legislazione vigente)	SAD	328,0	524,0	581,0	FFS	Nazionale
78	EN.SI.05a	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittima	SAD	563,6	532,3	572,9	FFS	Internazionale/Nazionale
79	EN.SI.05b	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione marittima - DOMESTICO (riformabile a legislazione vigente)	SAD	45,0	35,0	91,0	FFS	Nazionale
80	EN.SI.07	Esenzione dall'accisa sui carburanti per il prosciugamento e la sistemazione dei terreni allagati nelle zone colpite da alluvione	SAD	0,5	0,5	0,5	FFS	Nazionale
81	EN.SI.08	Esenzione dall'accisa sui carburanti per il sollevamento delle acque allo scopo di agevolare la coltivazione dei fondi rustici sui terreni bonificati	SAD	0,5	0,5	0,5	FFS	Nazionale

	Codice		Qualifica	Effett	o finanziar	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
82	EN.SI.09	Riduzione dell'accisa sui carburanti per le prove sperimentali e collaudo di motori di aviazione e marina	SAD	0,5	0,5	0,5	FFS	Nazionale
83	EN.SI.10	Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato negli usi di cantiere, nei motori fissi e nelle operazioni di campo per l'estrazione di idrocarburi	SAD	0,2	0,2	0,2	FFS	Nazionale
84	EN.SI.11	Accisa agevolata sui prodotti energetici usati per la produzione di energia integrata con impianti di gassificazione	SAD	0,5	0,5	0,5	FFS	Nazionale
85	EN.SI.12	Riduzione dell'aliquota normale dell'accisa sui carburanti per i Taxi	SAD	12,0	6,8	7,4	FFS	Nazionale
86	EN.SI.13	Riduzione dell'accisa sui carburanti per le autoambulanze	SAD	2,4	2,5	2,5	FFS	Nazionale
87	EN.SI.15	Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato negli impianti centralizzati per usi industriali	SAD	15,7	18,8	22,4	FFS	Nazionale
88	EN.SI.16	Esenzione dall'accisa su prodotti energetici iniettati negli altiforni per la realizzazione dei processi produttivi	SAD	1,0	1,0	1,0	FFS	Internazionale/Nazionale
89	EN.SI.17	Riduzione dell'accisa sui prodotti energetici impiegati dalle Forze armate nazionali	SAD	3,9	2,7	2,6	FFS	Nazionale
90	EN.SI.18	Deduzione forfetaria dal reddito di impresa a favore degli esercenti impianti di distribuzione carburante	SAD	45,0	50,4	50,4	FFS	Nazionale
91	EN.SI.19	Rimborso del maggior onere derivante	SAD	1.142,6	1.231,7	1.264,8	FFS	Nazionale

	Codice sussidio	Nome	Qualifica	Effetto finanziario (M€)				Livello di
n			sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
		dall'aumento dell'accisa sul gasolio impiegato come carburante per l'autotrasporto merci ed altre categorie di trasporto passeggeri						
92	EN.SI.20	Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato per usi industriali, termoelettrici esclusi, da soggetti che registrano consumi superiori a 1.200.000 mc annui	SAD	28,7	25,3	25,3	FFS	Nazionale
93	EN.SI.21	Impiego dei prodotti energetici nei lavori agricoli e assimilati	SAD	1.153,6	1.106,1	1.073,8	FFS	Nazionale
94	EN.SI.22a	Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GASOLIO	SAD	60,6	54,4	50,0	FFS	Nazionale
95	EN.SI.22b	Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate (zone montane, Sardegna, isole minori) AGEVOLAZIONI GPL	SAD	82,2	68,5	57,1	FFS	Nazionale
96	EN.SI.23	Produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica con impianti obbligati alla denuncia prevista dalle disposizioni che disciplinano l'imposta di consumo sull'energia elettrica – alimentati da combustibili fossili	SAD	0,5	0,5	0,5	FFS	Nazionale
97	EN.SI.24	Differente trattamento fiscale fra benzina e gasolio La stima non prende	SAD	3.157,3	3.097,9	3.130,2	FFS	Nazionale

	Codice	Nome	Qualifica	Effetto finanziario (M€)				Livello di
n	sussidio		sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
		in considerazione i maggiori rimborsi sul gasolio a favore dell'autotrasporto.						
98	EN.SI.26	Franchigia sulle aliquote di prodotto della coltivazione di gas naturale e petrolio (royalties)	SAD	5,0	5,0	5,0	FFS	Nazionale
99	EN.SI.30	Esenzione sul prelievo di energia elettrica per i clienti finali che prestano servizi di interrompibilità istantanea o di emergenza	SAD	98,0	98,0	terminato	FFS	Nazionale
100	EN.SI.31	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle ferrovie	SAI	2,0	8,4	2,0	FFS	Nazionale
101	EN.SI.32	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nell'esercizio delle linee di trasporto urbano ed interurbano	SAI	6,1	6,5	5,6	FFS	Nazionale
102	EN.SI.33	Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato dagli autobus urbani ed extraurbani adibiti al servizio pubblico	SAI	0,4	0,3	0,3	FFS	Nazionale
103	EN.SI.34	Esenzione dall'accisa per l'energia elettrica prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabili con potenza disponibile superiore a 20 kW consumata dalle imprese di autoproduzione in locali e luoghi diversi dalle abitazioni	SAF	74,5	71,6	76,3		Nazionale
104	EN.SI.35	Credito d'imposta per l'acquisto di veicoli alimentati a metano o GPL o a trazione elettrica o per l'installazione di impianti di	SAF	0,02	0,02	0,02		Nazionale

	Codice	Nome	Qualifica	Effet	to finanzia	rio (M€)	FFS	Livello di
n	sussidio		sussidio	2022	2023	2024	FF3	riformabilità
		alimentazione a metano e GPL						
105	EN.SI.36	Credito d'imposta per l'allaccio a reti di teleriscaldamento alimentate con energia geotermica o biomassa	SAF	52,6	44,5	42,8		Nazionale
106	EN.SI.37	Esenzione dall'accisa per gli oli vegetali non modificati chimicamente impiegati per la produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica	SAF	0,5	0,5	0,5		Nazionale
107	EN.SI.38	Credito d'imposta per l'installazione di sistemi di accumulo	SAF	3,0	terminato			Nazionale
108	EN.SI.39	Aliquote ridotte di accisa per il comune di Campione d'Italia	SAD	0,1	0,1	0,1		Nazionale
109	EN.SI.40	Riduzione dell'aliquota di accisa sui prodotti energetici diversi dal gas naturale impiegati per la produzione di forza motrice	SAD	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
110	EN.SI.41	Credito d'imposta per l'efficienza energetica nelle regioni del Sud	SAF	145,0	145,0	terminato		Nazionale
111	EN.SI.42	Detrazione per generatori di emergenza a gas di ultima generazione	SAF	6,9	13,3	18,8		Nazionale
112	EN.SI.43	Rilascio delle quote assegnate a titolo gratuito	SAD	3.712,7	3.740,0	2.944,6	FFS	Europeo
113	EN.SI.44	Fiscalizzazione oneri generali di sistema per le attività connesse al decomissionig delle centrali nucleari	SAI		400,0	400,0		Nazionale

	Codice		Qualifica	Effet	to finanzia	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
114	EN.SI.45	Servizio di riduzione dei consumi di energia elettrica	SAF		150,0	terminato		Nazionale
115	EN.SD.02	Aiuti a operatori a rischio di carbon leakage	SAD	146,8	90,0	90,0	FFS	Europeo/Nazionale
116	EN.SD.03	Provvedimento 6/92 del Comitato Interministeriale dei Prezzi ("CIP6")	SAD	0,0	terminato		FFS	Nazionale
117	EN.SD.04.a	Regime di particolare favore per i SEU realizzati pre Decreto n. 115/2008	SAI	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
118	EN.SD.04.b	Regime di particolare favore per [] i sistemi di autoproduzione di energia elettrica con ciclo ORC	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
119	EN.SD.06	Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico-Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti di energia rinnovabile-Incentivazione degli Impianti di produzione di energia elettrica alimentati a biogas, con potenza elettrica non superiore a 300 kW	SAF	3.127,0	2.349,0	3.001,0		Nazionale
120	EN.SD.07	Conto energia	SAF	6.199,0	5.868,0	5.560,0		Nazionale
121	EN.SD.08a	Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche (Conto Termico)	SAF	176,8	205,3	222,5		Nazionale
122	EN.SD.08b	Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche (Certificati	SAF	581,7	633,5	546,0		Nazionale

	Codice	N	Qualifica	Effett	o finanziar	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
		bianchi e CAR - stime)						
123	EN.SD.09	Incentivazione degli interventi a favore dello sviluppo tecnologico e industriale	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
124	EN.SD.12	Mercato della capacità (termoelettrico)	SAD	1.300,0	1.475,0	1.475,0	FFS	Nazionale
125	EN.SD.14	Finanziamento dei contratti di sviluppo	SAF		0,1	0,5		Nazionale
126	TR.SI.03	Esenzione IVA del servizio taxi di trasporto urbano	SAD	8,5	13,6	16,6	FFS	Nazionale
127	TR.SI.04	Agevolazioni fiscali sui fringe benefit a favore del lavoratore che utilizza in maniera promiscua l'auto aziendale (company car lavoratore dipendente)	SAD	1.231,0	1.056,0	1.192,0	FFS	Nazionale
128	TR.SI.05	Agevolazioni fiscali sugli abbonamenti al trasporto pubblico (locale, regionale e interregionale)	SAF	31,7	50,2	51,1		Nazionale
129	TR.SI.07	Riduzione tassa automobilistica per veicoli elettrici	SAF	0,4	0,4	0,4		Nazionale
130	TR.SI.08	Riduzione tassa automobilistica per veicoli a GPL o metano	SAF	11,2	11,2	11,2		Nazionale
131	TR.SI.09	Esenzione tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultratrentennali	SAD	19,5	17,1	17,1		Nazionale
132	TR.SI.10	Riduzione tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultraventennali	SAD	2,1	1,8	1,8		Nazionale
133	TR.SI.11	Detrazioni fiscali per l'acquisto e la posa in opera di infrastrutture di	SAF	1,0	4,1	6,3		Nazionale

	Codice	Nome	Qualifica	Effett	to finanziar	rio (M€)	FFS	Livello di
n	sussidio		sussidio	2022	2023	2024	FF5	riformabilità
		ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica						
134	TR.SI.13	Riduzione di aliquota per veicoli elettrici e a motore ibrido utilizzati dagli invalidi	SAF	9,7	9,7	9,7		Nazionale
135	TR.SI.14	Esenzione per prestazioni di servizi di trasporto	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
136	TR.SI.15	Esenzione per l'acquisto degli abbonamenti per il trasporto pubblico	SAF	4,8	5,1	2,5		Nazionale
137	TR.SI.16	Esenzione bonus carburante dipendenti	SAD	9,9	13,3	1,2	FFS	Nazionale
138	TR.SI.17	Esenzione dell'addizionale comunale dei diritti d'imbarco nella Regione autonoma Friuli-Venezia Giulia	SAD			9,4	FFS	Nazionale/Regionale
139	TR.SD.01	Contributi per servizi marittimi per il trasporto combinato delle merci - Marebonus	SAF	-	-	50,0		Nazionale
140	TR.SD.02	Contributi per servizi di trasporto ferroviario intermodale in arrivo e in partenza da nodi logistici e portuali in Italia - Ferrobonus	SAF	37,0	0,0	51,0		Nazionale
141	TR.SD.05	Fondo rottamazione carri merci	SAF	-	terminato			Nazionale
142	TR.SD.06	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - L1e,L2e, L3e, L4e, L5e, L6e e L7e (Contributo per l'acquisto, anche in locazione finanziaria, di veicolo a due ruote elettrico o ibrido nuovo di fabbrica)	SAF	15,0	15,0	15,0		Nazionale
143	TR.SD.07	Contributo per l'acquisto, anche in locazione finanziaria,	SAF	2,0	terminato			Nazionale

	Codice	NI	Qualifica	Effett	o finanzia	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
		di veicoli M1 e N1 nuovi di fabbrica omologati per emissioni fino a 70g CO2/km						
144	TR.SD.09	Programma sperimentale buono mobilità	SAF	55,0	45,0	10,0		Nazionale
145	TR.SD.11	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - M1	SAF	615,0	615,0	610,0		Nazionale
146	TR.SD.12	Bonus trasporti	SAF	79,0	100,0	terminato		Nazionale
147	TR.SD.13	Fondo per ciclovie intermodali	SAF		2,0	4,0		Nazionale
148	TR.SD.14	Incentivi biocarburanti avanzati diversi dal biometano	SAF	d.q.	d.q.	terminato		Nazionale
149	TR.SD.15	Acquisto beni alimentari, carburanti e abbonamento TPL	SAI		600,0	600,0	FFS	Nazionale
150	TR.SD.16	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - N1 e N2	SAF	10,0	15,0	20,0		Nazionale
151	AL.SI.02	Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali nuovi destinati a strutture produttive nelle zone assistite ubicate nelle regioni del Mezzogiorno	SAI	2.144,7	2.720,5	2.288,0		Nazionale
152	AL.SI.03	Riduzione/esenzione IMU	SAD	54,7	54,7	54,7		Nazionale
153	AL.SI.04	Riduzione della tariffa ordinaria per i rifiuti smaltiti in impianti di incenerimento senza recupero di energia	SAD	8,2	8,0	8,0		Nazionale
154	AL.SI.05	Agevolazione tariffaria per la prima fascia di consumo d'acqua	SAD	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
155	AL.SI.06	Bonus idrico sociale	SAI	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale

	Codice		Qualifica	Effett	o finanzia:	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
156	AL.SI.09	Riduzione base imponibile ai fini IMU (rigassificatori)	SAD	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
157	AL.SI.10	Detrazione per l'acquisto di mobili e grandi elettrodomestici di classe non inferiore alla A+	SAF	639,5	741,9	778,0		Nazionale
158	AL.SI.11	Deduzione IRPEF del prezzo di acquisto di immobili da dare in locazione	SAI	2,3	2,4	0,8		Nazionale
159	AL.SI.12	Detrazione IRPEF di alcuni costi relativi al contratto di locazione finanziaria	SAI	0,7	0,9	1,0		Nazionale
160	AL.SI.13	Credito d'imposta per investimenti in beni strumentali	SAI	1.332,0	575,5	546,5		Nazionale
161	AL.SI.14	Credito d'imposta per la riqualificazione degli alberghi	SAI	100,0	180,0	180,0		Nazionale
162	AL.SI.15	Detrazione del 36% per gli interventi di restauro, risanamento conservativo e ristrutturazione edilizia su interi fabbricati da imprese e cooperative edilizie che procedono alla successiva alienazione dell'immobile	SAF	56,6	63,0	70,2		Nazionale
163	AL.SI.16	Detrazione del 50% o 65% o 110% per vari interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti di qualsiasi categoria catastale, anche rurale, posseduti o detenuti	SAF	4.513,2	17.625,2	33.658,4		Nazionale
164	AL.SI.17	Detrazione maggiorata per gli interventi sulle parti comuni degli edifici condominiali	SAF	11,8	12,6	15,6		Nazionale

	Codice		Qualifica	Effett	o finanziar	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
165	AL.SI.18	Detrazione per interventi relativi all'adozione di misure antisismiche (parti strutturali)	SAF	1.148,8	4.564,8	9.761,2		Nazionale
166	AL.SI.19	Agevolazione per l'acquisto di unità immobiliari a destinazione residenziale di classe energetica A o B cedute dalle imprese costruttrici	SAF		3,0	29,1		Nazionale
167	AL.SI.20	Detrazione del 36% per la sistemazione a verde di aree scoperte private di edifici esistenti, unità immobiliari, pertinenze o recinzioni.	SAF	17,1	21,8	25,9		Nazionale
168	AL.SI.25	Disposizioni per favorire le politiche di prevenzione nella produzione di rifiuti	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
169	AL.SI.26	Trattamento del rifiuto tramite compostaggio aerobico	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
170	AL.SI.27	Disposizioni per favorire la diffusione del compostaggio dei rifiuti organici	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
171	AL.SI.28	Riduzione della tariffa relativa alla tassa sui rifiuti contro lo spreco alimentare	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
172	AL.SI.30	Esenzione dal reddito imponibile delle somme destinate a incremento del capitale proprio degli operatori bancari di finanza etica e sostenibile	SAF	1,0	1,0	1,0		Nazionale
173	AL.SI.32	Agevolazioni fiscali sui prodotti da riciclo e riuso	SAF	-	10,5	0,0		Nazionale
174	AL.SI.33	Incentivi per la prevenzione e riduzione dei rifiuti	SAF	-	-	8,5		Nazionale

	Codice	N	Qualifica	Effet	to finanzia	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
175	AL.SI.34	Riduzione del costo istruttorio per analisi delle procedure di gestione degli impianti (sconto a certificazioni EMAS e ISO 14001)	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
176	AL.SI.35	Criteri per la determinazione dell'importo delle garanzie finanziarie per alcune fattispecie di impianti (sconto a certificazioni EMAS e ISO 14001)	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
177	AL.SI.36	Credito d'imposta per investimenti in ricerca e sviluppo, innovazione tecnologica e altre attività innovative per la competitività delle imprese	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
178	AL.SI.37	Incentivi per le aziende produttrici di manufatti in plastica biodegradabile e compostabile	SAF	3,0	terminato			Nazionale
179	AL.SI.38	Credito d'imposta vuoto a rendere nelle Zone Economiche Ambientali	SAF	-	-	10,0		Nazionale
180	AL.SI.40	Credito d'imposta per le erogazioni liberali per gli interventi di bonifica ambientale	SAF	10,0	10,0	10,0		Nazionale
181	AL.SI.41	Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di filtraggio acqua potabile	SAF	5,0	1,5	terminato		Nazionale
182	AL.SI.42	Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali	SAI	d.q.	7.898,0	8.001,3		Nazionale
183	AL.SI.43	Credito d'imposta per impianti di compostaggio	SAF	d.q.	1,0	1,0		Nazionale
184	AL.SI.44	Deducibilità delle erogazioni liberali a favore di parchi e riserve naturali	SAF	d.q.	2,2	2,3		Nazionale

	Codice		Qualifica	Effet	to finanzia	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
185	AL.SI.45	Credito di imposta, a favore delle imprese alberghiere	SAI	100,0	180,0	180,0		Nazionale
186	AL.SI.46	Estrazione del sale dai giacimenti da parte dei privati	SAD	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
187	AL.SI.47	Bonus condomini	SAF	1.086,5	900,6	8.298,9		Nazionale
188	AL.SI.48	Crediti d'imposta per investimenti in beni strumentali "trasnsizione 5.0"	SAF		1.039,5	3.118,5		
189	AL.SI.49	Credito d'imposta per gli investimenti nelle zone logistiche semplificate	SAI			100,0		Europeo/Nazionale
190	AL.SD.02	Disposizioni in materia di morosità nel servizio idrico integrato	SAI	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
191	AL.SD.03	Finanziamenti agevolati per l'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature da parte delle piccole e medie imprese (cd. Nuova Sabatini - incluso Industria 4.0)	SAI	240,0	270,0	160,0		Nazionale
192	AL.SD.07	Misure per l'incentivazione di prodotti sfusi o alla spina	SAF	0,1	0,3	0,1		Nazionale
193	AL.SD.08	Fondo per il risparmio di risorse idriche	SAF	20,0	terminato			Nazionale
194	AL.SD.12	Garanzie sul credito all'esportazione per impianti di produzione di energia alimentati a carbone, petrolio e gas naturale nei paesi terzi	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	FFS	Internazionale/Nazionale
195	AL.SD.13	Fondo per il sostegno alla transizione industriale	SAF	150,0	150,0	150,0		Nazionale

	Codice		Qualifica	Effet	to finanzia	rio (M€)	EEC	Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
196	AL.SD.14	Fondo per l'apertura di centri per il riutilizzo	SAF	3,0	3,0	terminato		Nazionale
197	AL.SD.15	Contributi alle imprese che operano nei settori del settore turistico e alberghiero	SAF	1,0	terminato			Nazionale
198	AL.SD.16	Fondo per la crescita sostenibile	SAF		1,5	2,0		Nazionale
199	AL.SD.17	Incentivi impianti di risalita e snowfarming	SAD		30,0	50,0		Nazionale
200	AL.SD.18	Fondo garanzia prima casa	SAI		d.q.	d.q.		Nazionale
201	IVA.01	IVA agevolata per la cessione, da imprese costruttrici e non, di case di abitazione, non di lusso, prima casa per acquirente	SAD	2.827,6	2.321,5	2.691,7		Nazionale
202	IVA.02	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione dei fabbricati	SAD	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
203	IVA.03.a	IVA agevolata per fertilizzanti in senso generale	SAD	118,7	139,4	105,6		Nazionale
204	IVA.03.b	IVA agevolata per organismi utili per la lotta biologica	SAF	15,4	16,6	17,3		Nazionale
205	IVA.04	IVA agevolata per la vendita di costruzioni rurali destinate ad uso abitativo del proprietario del terreno o di altri addetti alle coltivazioni dello stesso o all'allevamento del bestiame e alle attività connesse cedute da imprese costruttrici	SAF	11,3	7,7	7,7		Nazionale
206	IVA.05	Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 5% delle	SAF	8,5	8,7	8,6		Nazionale

n	Codice	Nome	Qualifica	Effett	o finanziar	rio (M€)	FFS	Livello di
11	sussidio		sussidio	2022	2023	2024	11.3	riformabilità
		prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante mezzi di trasporto abilitati ad eseguire servizi di trasporto marittimo, lacuale, fluviale e lagunare						
207	IVA.06	IVA agevolata per acqua pubblica	SAD	369,7	339,0	339,0		Nazionale
208	IVA.07	IVA agevolata per l'energia elettrica per uso domestico	SAD	3.105,0	3.518,0	3.180,6	FFS	Nazionale
209	IVA.08	IVA agevolata per l'energia elettrica e gas per uso di imprese estrattive, agricole e manifatturiere	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	FFS	Nazionale
210	IVA.09	IVA agevolata per oli minerali greggi, oli combustibili	SAD	d.q.	d.q.	d.q.	FFS	Nazionale
211	IVA.10	IVA agevolata per prodotti petroliferi per uso agricolo e per la pesca in acque interne	SAD	330,8	283,2	259,1	FFS	Nazionale
212	IVA.11	IVA agevolata per gas metano e GPL impiegati per usi domestici di cottura e la produzione di acqua calda e IVA agevolata per somministrazione di gas metano usato per combustione per usi civili limitatamente a 480 metri cubi annui	SAD	153,4	465,6	420,6	FFS	Nazionale
213	IVA.13	IVA agevolata per case di abitazione non di lusso	SAD	2.801,2	2.346,5	2.907,6		Nazionale
214	IVA.14.a	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione di case di abitazione (art. 31 della legge 5 agosto 1978, n. 457)	SAD	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale

	Codice		Qualifica	Effett	o finanzia	rio (M€)		Livello di
n	sussidio	Nome	sussidio	2022	2023	2024	FFS	riformabilità
215	IVA.14.b	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi [] alla realizzazione degli interventi di recupero (art. 31 della legge 5 agosto 1978, n. 457)	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
216	IVA.15	IVA agevolata per prodotti fitosanitari	SAD	92,5	98,5	45,6		Nazionale
217	IVA.16	IVA agevolata per prodotti di origine minerale e chimico- industriale ed additivi per la nutrizione degli animali	SAD	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
218	IVA.17	IVA agevolata per smaltimento in discarica	SAD	889,3	148,1	148,1		Nazionale
219	IVA.18	IVA agevolata per le locazioni di immobili di civile abitazione effettuate dalle imprese che li hanno costruiti per la vendita e IVA agevolata per locazioni di fabbricati abitativi effettuate dalle imprese costruttrici degli stessi	SAD	11,5	14,3	14,3		Nazionale
220	IVA.20	IVA agevolata per servizi di riparazione e ristrutturazione di abitazioni private	SAI	7.262,8	12.678,9	13.058,0		Nazionale
221	IVA.21	Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 10% per prestazioni di trasporto di persone e dei rispettivi bagagli al seguito	SAF	d.q.	d.q.	d.q.		Nazionale
222	IVA.22	Riduzione di aliquota Iva prodotti per la protezione dell'igiene femminile	SAF	12,5	14,3	15,1		Nazionale

## 2.7 RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI E WEB (CAPITOLO 2)

ARPA Lombardia, De Martini A. e altri (2008): Ammoniaca in atmosfera Misure e valutazioni modellistiche. Progetto PARFIL III annualità.

Aspromonte D e Molocchi A (2013a): Ecco il peso delle esternalità nell'economia italiana. Il contributo dell'analisi costi-benefici in chiave ambientale per migliorare il PIL. Nuova Energia bimestrale dello sviluppo sostenibile n. 5 2013.

Aspromonte D e Molocchi A (2013b): *Il peso delle esternalità nell'economia italiana: l'industria manifatturiera*. Nuova Energia bimestrale dello sviluppo sostenibile n. 6 2013.

Aspromonte D e Molocchi A (2014): Ambiente chiama Banca risponde? Nuova Energia bimestrale dello sviluppo sostenibile n. 4 2014.

Ballesteros M, Chapela R, Santiago JL, Norte-Navarro M, Kesicka A, Pititto A, Abbagnano U, Scordella G (2019): Research for PECH Committee – Implementation and impact of key Maritime and European Fisheries Fund measures (EMFF) on the Common Fisheries Policy, and the post-2020 EMFF proposal. European Parliament, Policy Department for Structural and Cohesion Policies, Brussels

Battisti C (2004): Frammentazione ambientale, connettività, reti ecologiche. Un contributo teorico e metodologico con particolare riferimento alla fauna selvatica. Provincia di Roma, Assessorato alle politiche ambientali, Agricoltura e Protezione civile.

CAFE (2005a): AEA Technology, Methodology for the Cost-Benefit analysis for CAFÉ. Volume 2: Health Impact Assessment, Service Contract for Carrying out Cost-Benefit Analysis of Air Quality Related Issues, in the Clean Air for Europe (CAFE) Programme.

CAFE (2005b): AEA Technology-EMRC-IER, Damages per tonne emission of PM2.5, NH3, SO2, NOx and VOCs from each EU25 Member State (excluding Cyprus) and surrounding seas. Service Contract for Carrying out Cost-Benefit Analysis of Air Quality Related Issues, in the Clean Air for Europe (CAFE) Programme.

CASES, Porchia R (FEEM) e altri (2008a): Development of a set of full cost estimates of the use of different energy sources and its comparative assessment in EU Countries Part1: Review of Literature on National Estimates of Private and External Costs of Electricity generation in EU Countries Cost Assessment of Sustainable Energy Systems (CASES. Project of the 6th Framework Programme.

CASES, Porchia R (FEEM), Bigano A (FEEM) (2008b): Development of a set of full cost estimates of the use of different energy sources and its comparative assessment in EU countries, Part 2: Full Costs: Levelised European Estimates Results and Assessment, Cost Assessment of Sustainable Energy Systems (CASES). Project of the 6th Framework Programme.

CESI (2004a), CESI/STA-Università degli studi di Parma, progetto GAME-VESTER: Valutazione delle esternalità degli assetti energetici-WP 1-MLS 1.1 Individuazione delle tipologie di indicatori da considerare ai fini delle valutazioni. Rapporto RSE A4-524149.

CESI (2004b), CESI/STA-Etalconsult, progetto GAME-VESTER Valutazione delle esternalità degli assetti energetici-WP 1-MLS 1.2 Individuazione dei metodi di quantificazione degli indicatori scelti.

CESI (2005), Girardi, Crapanzano, Brambilla, CESI/STA-Etalconsult, progetto GAME-VESTER: Valutazione delle esternalità degli assetti energetici-WP 1-MLS 1.3, Metodi per la monetizzazione degli Impatti (metodologie per la monetizzazione dei danni esterni legati a scenari di teleriscaldamento). Rapporto RSE A5-022943.

Commissione Marè (2021): Sesto rapporto annuale sulle spese fiscali 2021. Commissione per le Spese Fiscali del Ministero dell'Economia e delle Finanze.

Copenhagen Economics (2010): Company car taxation (No. 22). Directorate General Taxation and Customs Union, European Commission.

Corte dei conti europea (2017): L'inverdimento: un regime di sostegno al reddito più complesso, non ancora efficace sul piano ambientale. Relazione speciale n. 21 della Corte dei conti europea, Sezione di audit I (pres. Phil Wynn Owen).

Dasgupta P (2021): The Economics of Biodiversity: The Dasgupta Review. London: HM Treasury.

Dobson A, Ralls K, Foster M, Soulé ME, Simberloff D, Doak D, Estes JA, Mills LS, Mattson D, Dirzo R, Arita H, Ryan S, Norse EA, Noss RF e D Johns (1999): *Corridors: reconnecting fragmented landscapes.* In: Soulé ME, Terborgh J (eds) Continental Conservation the Wildland Project Island press, Washington DC: 129-170.

Ecofys (2014): Subsidies and Costs of EU Energy. Final Report for the European Commission.

EEA, Adams M, Holland M, Wagner A, Davies T, Spadaro J (2011a): Revealing the costs of air pollution from industrial facilities in Europe. EEA Technical Report n. 15, European Environment Agency, Copenhagen.

EEA (2011b): Environmental tax reform in Europe: implications for income distribution. EEA Technical report No 16/2011, European Environment Agency, Copenhagen.

EEA (2011c): Environmental tax reform in Europe: opportunities for eco-innovation. EEA Technical report No 17/2011, European Environment Agency, Copenhagen.

EEA, Adams M, Holland M, Spadaro J, Misra A e Pearson M (2014a): *Costs of air pollution from European industrial facilities 2008–2012 – an updated assessment.* EEA Technical Report n. 20, 2014, European Environment Agency, Copenhagen.

EEA (2014b): Resource-efficient green economy and EU policies. EEA Report No 2/2014, European Environment Agency, Copenhagen.

EEA (2015a): Air quality in Europe - 2015 report. European Environment Agency.

EEA (2015b): SOER 2015 - The European environment state and outlook 2015. European Environment Agency, Copenhagen. Tratto da: http://www.eea.europa.eu/soer

EEA (2015c): Evaluating 15 years of transport and environmental policy integration. TERM 2015: Transport indicators tracking progress towards environmental targets in Europe. EEA Report - No 7/2015, European Environment Agency, Copenhagen.

EEA (2017): Air quality in Europe - 2017 report. European Environment Agency.

EEA (2018): European Union Emissions Trading System (EU ETS) data from EUTL, European Environment Agency. Tratto da: <a href="https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/european-union-emissions-trading-scheme-5">https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/european-union-emissions-trading-scheme-5</a>.

EEA. (2020): Air quality in Europe - 2020 report. Publication Office of the European Union.

Enea, Virdis MR e Gaeta M (2015): Gli impatti energetici e ambientali dei combustibili nel settore residenziale.

Enea (2020): Guida pratica alla ristrutturazione e riqualificazione energetica degli edifici. https://www.efficienzaenergetica.enea.it/component/jdownloads/?task=download.send&id=403&cati d=40&Itemid=101

Entec (2002): Quantification of Emissions from Ships associated with ship movements between port in the European Community. Entec UK limited, EC Service contract, July 2002.

Entec (2005): Ship emissions: assignment, abatement, and market-based instruments. Entec UK limited, EC Service contract.

Eucar, JRC, Concawe (2007): Well to Wheel Analysis of future automotive Fuels and Powertrains in the EU context. Version 2c, March 2007.

EXIOPOL, Fantke P e Wagner S (2009a): Report on Unit Values for Pesticides. Integrated project funded by the 6th Framework Programme of the European Commission. Project Deliverable DII.2.c-2, University of Stuttgart - Institute of Energy Economics and the Rational Use of Energy - Department of Technology Assessment and Environment (TFU), December 2009.

EXIOPOL (2009b): Final report on externalities associated with waste types and waste management practices and technologies used in the EU and selected non-EU countries and report on disamenity impacts in the UK. Integrated project funded by the 6th Framework Programme of the European Commission, Deliverable n. D II.5-b.2, November 2009.

EXIOPOL, Müller W, Preiss P, Klotz V, Friedrich R (2010): External Cost Values for EE SUT Framework. Final report providing external cost values to be applied in an EE SUT framework, integrated project funded by the 6th Framework Programme of the European Commission, Deliverable III.1.b-2, IER University Stuttgart, March 2010.

ExternE (1995): European Commission DGXII, Externalities of Energy voll. 1-6, EUR 16520-16525, Bruxelles.

ExternE (1997a): FEEM-IEFE-AEM, ExternE National Implementation Italy. Final report, FEEM, October 1997.

ExternE, Friedrich R, Bickel P, Krewitt W (1997b): External Costs of Transport in ExternE. IER Report, Stuttgart, May 1997.

ExternE (1998a): Externalities of Energy. Vol 7–M. Holland et al (eds), Methodology 1998 update, European Commission DG XII, Bruxelles 1998.

ExternE (1998b): Externalities of Energy. Vol. 8, Global Warming Damages, European Commission DG XII, Bruxelles, 1998.

ExternE (1998c): Externalities of Energy. Vol. 9, Fuel Cycles for Emerging and End-Use Technologies, Transport and Waste, European Commission DG XII, Bruxelles, 1998.

ExternE, Bickel P, Friedrich R (2005r): Externalities of Energy. Methodology update.

ExternE-Pol (2005): PSI-IER-VITO, Externalities of Energy, Extension of the accounting framework and policy application. Final report on new energy technologies, 15 July 2015.

FMI (2015): IMF Annual report: tackling challenges together. IMF, Washington, Stati Uniti.

FMI (2016): Who benefits from energy subsidies: an update. Reforming Energy Subsidies. FMI, Washington D.C.

FMI-WB (2011): Market-Based Instruments for International Aviation and Shipping as a Source of Climate Finance. Background Paper for the Report to the G20 on Mobilizing Sources of Climate Finance. Prepared by staff of the International Monetary Fund and World Bank, November 2011.

Fontana M e Ascari S (1998): I costi esterni di inceneritori e discariche di rifiuti solidi urbani. Economia delle fonti di energia e dell'ambiente, n. 2.

Giuliano D, Rossi P, Luoni F, Celada C, Bogliani G (2017): Biodiversity Action Plan per le aree risicole dell'Italia Nord-occidentale. Report Tecnico, LIPU.

https://www.researchgate.net/publication/323969032\_Biodiversity\_Action\_Plan\_per\_le\_aree\_risicole\_dell'Italia\_Nord-occidentale)

GSE (2018): Rapporto delle attività 2017. Gestore dei Servizi Energetici.

GSE. (2019): Aste di quote europee di emissione - rapporto annuale. Gestore dei Servizi Energetici.

GSE. (2020): Aste di quote europee di emissione - rapporto annuale. Gestore dei Servizi Energetici.

GSE. (2020): Rapporto delle Attività 2020. Gestore dei Servizi Energetici.

GSE (2022): Rapporto statistico 2020. Energia da Fonti Rinnovabili in Italia.

Harding M (2014): Personal Tax Treatment of Company Cars and Commuting Expenses: Estimating the Fiscal and Environmental Costs. OECD Taxation Working Papers, No. 20, OECD Publishing, Paris.

IEEP, Valsecchi C, ten Brink P, Bassi S, Withana S, Lewis M, Best A, Oosterhuis F, Dias Soares C, Rogers-Ganter H, Kaphengst T (2009): *Environmentally Harmful Subsidies: Identification and Assessment*. Final report for the European Commission's DG Environment.

IIASA-Entec UK-MET.NO (2007): Analysis of Policy Measures to Reduce Ship Emissions in the Context of the Revision of the National Emissions Ceilings Directive. Report to the European Commission-DG Environment, International Institute for Applied Systems Analysis.

IMO (2015): Third IMO Greenhouse Gas Study 2014. International Maritime Organization.

IMPACT, Maibach M, Schreyer C, Sutter D, van Essen HP, Boon BH, Smokers R, Schroten A, Doll C, Pawlowska B, Bak M (2008): *Handbook on estimation of external costs in the transport sector*. Produced for the European Commission under the IMPACT project (Internalisation Measures and Policies for All external Cost of Transport), Version 1.1, CE Delft.

IEA (2021): Global Energy Review: CO2 Emissions in 2020. Tratto da: https://www.iea.org/articles/global-energy-review-co2-emissions-in-2020.

IEA (2021): World Energy Outlook 2021. Tratto da: https://www.iea.org/reports/world-energy-outlook-2021.

IEA (2020): World Energy Statistics and Balances. Tratto da: https://www.iea.org/data-and-statistics/dataproduct/world-energy-balances.

IPCC (2021): Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Tratto da: https://www.ipcc.ch/assessment-report/ar6/.

IPCC (2022): Climate Change 2022: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Tratto da: https://www.ipcc.ch/assessment-report/ar6/.

IPCC (2022): Climate Change 2022: Mitigation of Climate Change. Tratto da: https://www.ipcc.ch/assessment-report/ar6/.

IPCC (2022): Sixth Assessment Report (AR6).

Ispra (2016): Italian Greenhouse Gas Inventory, 1990-2014. National Inventory Report.

Ispra (2017): Rapporto Rifiuti Urbani 2017. Rapporti Ispra n. 272/2017.

Ispra (2018a): Fattori di emissione atmosferica di gas a effetto serra e altri gas nel settore elettrico. Rapporti 280/2018.

Ispra. (2021): Italian Greenhouse Gas Inventory 1990-2019.

Ispra(2022): Indicatori di efficienza e decarbonizzazione del sistema energetico nazionale e del settore elettrico. Rapporto Ispra (363/2022).

Kijewska A e Bluszcz A (2016): Analysis of greenhouse gas emissions in the European Union member states with the use of an agglomeration algorithm", Journal of Sustainable Mining. Volume 15, Issue 4, 2016, Pages 133-142.

Maffii S, Chiffi C, Molocchi A (2007): External costs of Maritime Transport" a TRT study for the European Parliament. Committee for Transport and Tourism and E.P. Policy Department Structural and Cohesion Policies, May 2007.

Mattm (2012): Documenti Tecnici del Gruppo di lavoro per l'individuazione delle misure di riduzione dell'inquinamento atmosferico. Decreto 756 del 28/12/2011, Mattm - DG Valutazioni Ambientali (DVA), a cura di Ivo Allegrini e Fabio Romeo.

Mattm (2017): Catalogo dei Sussidi Ambientalmente Favorevoli e dei Sussidi Ambientalmente Dannosi. Prima Edizione.

Mattm e Mise (2017): Verso un modello di economia circolare per l'Italia.

Methodex (2007): AEA Technology Environment, Methods, and data on environmental and health externalities: harmonising and sharing of operational estimates. Publishable Executive Summary. Methodex is project for European Commission DG Research.

Mef (2011): Rapporto Ceriani. Gruppo di lavoro sull'erosione fiscale. Relazione finale.

Molocchi A. (2017): *Chi inquina, paga? Tasse ambientali e sussidi dannosi per l'ambiente*. Ipotesi di riforma alla luce dei costi esterni delle attività economiche in Italia Documento di valutazione n. 6, UVI, 2017.

OECD (2015): OECD Companion to the Inventory of Support Measures for Fossil Fuels 2015. OECD Publishing, Paris.

OECD (2016b): Recommendation of the Council on common approaches for officially supported export credits and environmental and social due diligence. Working Party on Export Credits and Credit Guarantees - Trade and Agriculture Directorate Trade Committee, TAD/ECG (2016)3.

OECD (2017a): Information On Category A And Category B Projects. Working Party on Export Credits and Credit Guarantees - Trade Committee.

OECD (2017b): Support to fisheries: Levels and impacts. OECD Food, Agriculture and Fisheries Papers, No.103, OECD Publishing, Paris. https://doi.org/10.1787/00287855-en.

OECD (2018): OECD Companion to the Inventory of Support Measures for Fossil Fuels 2018. OECD Publishing, Paris.

OECD (2020): Building Back Better: A Sustainable, Resilient Recovery after Covid-19. OECD Publishing, Paris.

OECD (2021): The OECD Green Recovery Database: Examining the environmental implications of Covid-19 recovery policies. OECD Publishing, Paris.

OECD (2021): Effective Carbon Rates 2021. OECD Publishing, Paris.

OECD (2021): Taxing Energy Use for Sustainable Development: Opportunities for energy tax and subsidy reform in selected developing and emerging economies. OECD Publishing, Paris.

OECD (2021): Tax Policy Reforms 2021: Special Edition on Tax Policy during the Covid-19 Pandemic. OECD Publishing, Paris.

OECD (2022): Review of Fisheries in OECD Countries: Policies and Summary Statistics. https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/review-of-fisheries-in-oecd-countries-policies-and-summary-statistics\_20725280

Paul D, Mondal SK, Mandal SM (2021): Biologia Futura: use of biocides during Covid-19-global reshuffling of the microbiota. Biologia Futura.

Rabl A, Spadaro JV e McGavran PD (1998): Health Risks of Air Pollution from Incinerators: a Prospective. In Waste Management and Research, Denmark.

Rapporto Sainteny, (2012). "Les aides publiques dommageables à la biodiversité", Rapports et documents. n. 43, Centre d'analyse stratégique, Paris.

RSE (2014): RSEview – Riflessioni sull'Energia, "Energia Elettrica, Anatomia dei Costi. Ricerca sul Sistema Elettrico, RSE.

Girardi P, Gargiulo A, Brambilla P (2015): A comparative LCA of an electric vehicle and an internal combustion engine vehicle using the appropriate power mix: the Italian case study. The International Journal of Life Cycle Assessment. DOI:10.1007/s11367-015-0903-x.

Skerritt et al. (2020): A 20-year retrospective on the provision of fisheries subsidies in the European Union. ICES Journal of Marine Science, 77(7-8), 2741-2752.

Terna. (2019a): Mercato della capacità. Rendiconto degli esiti - asta madre 2022.

Terna. (2019b): Mercato della capacità. Rendiconto degli esiti - asta madre 2023.

The South Centre, (2017): The WTO's fisheries subsidies negotiations. Analytical Note SC/AN/TDP/2017/5, July 2017.

UNFCCC (2021): *Nationally determined contributions under the Paris Agreement: Synthesis report by the secretariat.* Tratto da: https://unfccc.int/sites/default/files/resource/cma2021\_08\_ adv\_1.pdf.

Van Essen, Van Wijngaarden, Schroten, Sutter, Bieler, Maffii, Beyrouty (2019): Handbook on the external costs of transport. Version 2019 1.1. CE Delft.

Wilcove DS, McLellan CH e Dobson AP (1986): Habitat fragmentation in the temperate zones. In: Soulé M.E. (ed.). Conservation Biology. Sinauer Associates Inc. Sunderland, Massachussets: 237-256.

Wilson EO (1993): La diversità della vita. Rizzoli, Milano.

WRI (2008): Plants at the pump: Reviewing biofuels' impacts and policy recommendations. World Resource Institute – USA, WRI publishing.

WRI (2017): Financing the Energy Transition: Whether World Bank, IFC, and ADB Energy Supply Investments Are Supporting a Low-carbon, Sustainable Future. Working Paper. Washington, DC: World Resources Institute.

Yang C e Jackson R (2013): China's Synthetic Gas Revolution, Nature Climate Change, vol. 3, October 2013.

Zatti A (2017): Verso una riallocazione verde dei bilanci pubblici. Pavia University Press.

## Sitografia

http://dati.Istat.it/Index.aspx?DataSetCode=dccn\_contiematmrev2

https://www.eca.europa.eu/it/Pages/DocItem.aspx?did=44179

https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/dashboards/emissions-trading-viewer-1

https://www.eea.europa.eu/it/pressroom/newsreleases/molti-cittadini-europei-sono-ancora/morti-premature-attribuibili-allinquinamento-atmosferico

http://unmig.mise.gov.it/dgsaie/royalties/indicazioni\_destinazione.asp

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/find-funding/eu-funding-programmes/technical-support-instrument/technical-support-instrument-tsi/technical-support-instrument-annual-conference-2021/technical-support-instrument-2022-flagships-support-projects\_en#green

https://www.eea.europa.eu/it/pressroom/newsreleases/molti-cittadini-europei-sono-ancora/morti-premature-attribuibili-allinquinamento-atmosferico

https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2022/04/IPCC\_AR6\_WGIII\_PressRelease\_English.pdf

https://www.Isprambiente.gov.it/it/istituto-informa/comunicati-stampa/anno-2021/emissioni-gas-serra-nel-2020-stimata-riduzione-del-9-8-rispetto-al-2019

https://indicatori-pan-fitosanitari.isprambiente.it/
https://www.sace.it/footer/guida-alla-valutazione-ambientale-e-sociale-di-sace
https://www.sace.it/docs/default-source/report-ambiente/op-2017\_it.pdf?sfvrsn=2
Unem (2021). Quick stats. Tratto da https://www.unem.it/i-numeri-dellenergia/quick-stats/

## 3. GRUPPO DI LAVORO

La predisposizione del "Catalogo dei sussidi ambientalmente dannosi e dei sussidi ambientalmente favorevoli" è stata curata dalla Divisione II, guidata dall'ing. Pietro Agrello, della Direzione sostenibilità dei prodotti e dei consumi (SPC), diretta dal dott. Carlo Zaghi, con il contributo tecnico e scientifico del gruppo di lavoro composto da:

DOTT. LUCA GRASSI (COORDINAMENTO), DOTT. RAFFAELE BIONDI, DOTT. DARIO D'ANGELO, DOTT.SSA GRETI LUCARONI, DOTT.SSA CRISTINA PERETTI

per la Sogesid S.p.A. da:

dott.ssa Antonia Oriani (referente), dott. Mario Iannotti, Maria Antonietta Liverani

e le tirocinanti dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

CLAUDIA ARMENISE, ELENA MARCHETTI.

Anche la settima edizione del Catalogo si è avvalsa dei dati, informazioni e valutazioni, condivisi da diverse istituzioni, centri di ricerca e autorità indipendenti. In particolare, vorremmo ringraziare:

- il Ministero dell'Economia e delle Finanze;
- il Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste;
- il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti;
- il Ministero della Cultura;
- il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali;
- l'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (Ispra);
- l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (Enea);
- l'Istituto nazionale di statistica (Istat);
- il Gestore dei Servizi Energetici GSE S.p.A.;
- la Ricerca sul sistema energetico RSE S.P.A.

Abbiamo ricevuto contributi in seno allo stesso Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica. In particolare, ringraziamo:

- Dipartimento energia (DiE);
- Unità di missione per il PNRR;
- Direzione generale tutela della biodiversità e del mare (TBM);
- Direzione generale economia circolare e bonifiche (ECB);
- Direzione generale uso sostenibile del suolo e delle acque (USSA);

- Direzione generale domanda ed efficienza energetica (DEE);
- Direzione generale programmi e incentivi finanziari (PIF).

Il Catalogo costituisce uno strumento conoscitivo al servizio di Parlamento, Governo e comunità scientifica; esso tenta di riportare tutte le informazioni rese disponibili e le possibili e legittime diverse valutazioni di esperti e amministrazioni.

Per informazioni e suggerimenti scrivere a spc-udg@mase.gov.it

## INDICE ANALITICO

Ind	dice		3
Ind	dice delle Tabel	e	4
Lis	sta di abbreviazi	oni ed acronimi	5
1.	Il Catalogo c	lei Sussidi: definizioni e metodologia	7
	1.1 Definiz	ioni di sussidio	<i>7</i>
	1.2 Valuta	zione ambientale	10
	1.3 Quantiz	suazione del sussidio	11
2.	Il Catalogo o	lei Sussidi: dati e analisi	13
		tura e Pesca	
	2.1.1 Intr	oduzione	15
	2.1.2 Tav	ola riassuntiva Agricoltura e Pesca – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023	21
	2.1.3 I su	ssidi indiretti	26
	2.1.3.1	Regime speciale IVA per i produttori agricoli	26
	2.1.3.2	Detrazione forfettizzata dell'imposta nella misura del 50% per le attività agricole co	nnesse27
	2.1.3.3	Regime di detrazione forfettizzata al 50% dell'IVA per le attività di agriturismo	28
	2.1.3.4	Apicoltura in aree montane	29
	2.1.3.5	Credito d'imposta per investimenti nella ZES Unica per il Mezzogiorno per il	settore della
	produzion	ne primaria di prodotti agricoli e della pesca e dell'acquacoltura	30
	2.1.4 I su	ssidi diretti	31
	2.1.4.1	Sostegno accoppiato al reddito per il settore carne bovina – (macellazioni)	31
	2.1.4.2	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia	33
	2.1.4.3	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Riso	34
	2.1.4.4	Sostegno accoppiato per le superfici coltivata a pomodoro da trasformazione	36
	2.1.4.5	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Frumento duro	37
	2.1.4.6	Sostegno accoppiato al reddito per il settore latte (latte bovino)	38
	2.1.4.7	Sostegno accoppiato a reddito specifico per il settore la zootecnia bufalina da latte (	latte bufalino)

2.1.4.8	Sostegno specifico per la zootecnia bovina da latte in zone montane	41
2.1.4.9	Misura 4 PSR 2014-2020: Investimenti in immobilizzazioni materiali	42
2.1.4.10	Misura 6 PSR 2014-2020: Sviluppo delle aziende agricole e delle imprese	43
2.1.4.11 produttor	Aiuti nel settore degli ortofrutticoli: sostegno ai programmi operativi delle Organizzazioni i riconosciute	
2.1.4.12	Sostegno di base al reddito per la sostenibilità	
2.1.4.13	Pagamento per le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente (greening)	
2.1.4.14	Sostegno complementare al reddito per i giovani agricoltori	49
2.1.4.15	Sostegno accoppiato olivicoltura	50
2.1.4.16 S	ostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino – Agnelle da rimonta	51
2.1.4.16 aziende aş	Misura 2 PSR 2014-2020: Servizi di consulenza, di sostituzione e di assistenza alla gestione de	
2.1.4.17	Misura 3 PSR 2014-2020: Regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari	53
2.1.4.18 eventi cat	Misura 5 PSR 2014-2020: Ripristino del potenziale agricolo danneggiato da calamità naturali astrofici e l'introduzione di adeguate misure di prevenzione	
2.1.4.19 redditività	Misura 8 PSR 2014-2020: Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento de delle foreste	
2.1.4.20	Misura 10 PSR 2014-2020: Pagamenti agro-climatico-ambientali	56
2.1.4.21	Misura 11 PSR 2014-2020: Agricoltura biologica	57
2.1.4.22 acque	Misura 12 PSR 2014-2020: Indennità Natura 2000 e indennità connesse alla direttiva quadro su 58	lle
2.1.4.23 specifici	Misura 13 PSR 2014-2020: Indennità a favore di zone soggette a vincoli naturali o ad altri vincoli 59	oli
2.1.4.24	Misura 15 PSR 2014-2020: Servizi silvo-ambientali e climatici a salvaguardia delle foreste	60
2.1.4.25	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Barbabietola da zucchero	61
2.1.4.26	Sostegno accoppiato olivicoltura su terreni in pendenza	62
2.1.4.27	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Olivo	63
2.1.4.28	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo - Ristrutturazione e riconversione dei vigneti	64
2.1.4.29	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo – Investimenti	65
2.1.4.30	Programma di sostegno nel settore vitivinicolo – Distillazione dei sottoprodotti	66

2.1.4.31	Sostegno accoppiato al reddito per superficie – Oleaginose	67
2.1.4.32	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Colture proteiche -Soia	69
2.1.4.33	Aiuti nel settore apistico	70
2.1.4.34	Fondo per finanziare gli investimenti per l'acquisto o il noleggio, con patto di acquisto, di t	rattori
o di altre	macchine agricole e forestali	71
2.1.4.35	Produzione zootecnica estensiva, praticata nelle zone montane e, limitatamente ai comuni	colpiti
dal sisma	del 2016 e 2017, nelle zone svantaggiate	72
2.1.4.36	Sostegno all'avviamento per i giovani pescatori	73
2.1.4.37	Sostegno per investimenti destinati ad attrezzature o a bordo (efficienza energetica e mitiga	azione
cambiam	enti climatici)	74
2.1.4.38	Sostegno per la sostituzione o l'ammodernamento di motori principali o ausiliari	75
2.1.4.39	Incentivi pubblici in materia di strumenti di gestione del rischio	76
2.1.4.40	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici di razze autoctone	78
2.1.4.41	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici iscritte nei libri genealogici	79
2.1.4.42	Sostegno accoppiato alle vacche nutrici non iscritte nei libri genealogici	80
2.1.4.43	Misura 14 PSR 2014-2020: Benessere degli animali	81
2.1.4.45	Fondo per la valorizzazione dei prodotti agroalimentari tradizionali e certificati	82
2.1.4.46	Contributo ai produttori di vino DOP e IGP nonché dei produttori di vino biologico	83
2.1.4.47	Fondo per l'agricoltura biologica	84
2.1.4.48	Tutela e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi acquatici	85
2.1.4.49	Sostegno all'acquacoltura	86
2.1.4.50	Fondo per la biodiversità agraria	87
2.1.4.51	Fondo per la sovranità alimentare	88
2.1.4.52	Innovazione nei settori dell'agricoltura, della pesca e dell'acquacoltura	89
2.1.4.53	Fondo per attività di raccolta legname	91
2.1.4.54	Sostegno accoppiato al reddito per superficie - Agrumi	93
2.1.4.55	Sostegno accoppiato al reddito per il settore ovi-caprino – ovini e caprini macellati	94
2.1.4.56	Sostegno ridistributivo complementare al reddito per la sostenibilità	95
2.1.4.57	Ecoschema 1 - Pagamento per la riduzione dell'antimicrobico resistenza e il benessere anim	ale 97

	2.1.4.58	Ecoschema 2 - Inerbimento colture arboree
	2.1.4.59	Ecoschema 3 - Pagamento per la salvaguardia olivi di valore paesaggistico
	2.1.4.60	Ecoschema 4 - Sistemi foraggieri estensivi con avvicendamento
	2.1.4.61	Ecoschema 5 - Misure specifiche per gli impollinatori
	2.1.4.62	SRA - Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione102
	2.1.4.63	SRB - Vincoli naturali o altri vincoli territoriali specifici
	2.1.4.64	SRC - Svantaggi territoriali specifici derivanti da determinati requisiti obbligatori105
	2.1.4.65	SRD - Investimenti (nelle aziende agricole e in quelle forestali)
	2.1.4.66	SRE - Insediamento di giovani agricoltori e nuovi agricoltori e avvio di nuove imprese rurali107
	2.1.4.67	SRG03 - Partecipazione a regimi di qualità
	2.1.4.68	SRH01 - Erogazione servizi di consulenza - SRH02 - Formazione dei consulenti109
2.2	Energia	
2	2.2.1 Intr	oduzione110
2	2.2.2 Tav	ola riassuntiva Energia – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023115
2	2.2.3 I sus	ssidi indiretti
	2.2.3.1	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle abitazioni di residenza con potenza fino
	a 3 kW fir	no a 150 kWh di consumo mensile
	2.2.3.2	Esenzione dall'imposta di consumo per gli oli lubrificanti impiegati nella produzione e nella
		ne della gomma naturale e sintetica, delle materie plastiche e delle resine artificiali o sintetiche,
	comprese	le colle adesive e degli antiparassitari per le piante da frutta
	2.2.3.3	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati come carburanti per la navigazione aerea
	diversa da	ll'aviazione privata da diporto e per i voli didattici
	2.2.3.4	Esenzione dall'accisa sui prodotti energetici impiegati per la navigazione marittima124
	2.2.3.5	Esenzione dall'accisa sui carburanti per il prosciugamento e la sistemazione dei terreni allagati nelle
	zone colp	ite da alluvione
	2.2.3.6	Esenzione dall'accisa sui carburanti per il sollevamento delle acque allo scopo di agevolare la
	coltivazio	ne dei fondi rustici sui terreni bonificati
	2.2.3.7	Riduzione dell'accisa sui carburanti per prove sperimentali e collaudo di motori di aviazione e
	marina	128

2.2.3.8	Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato negli usi di cantiere, nei motori fissi e nelle
operazioni	di campo per la coltivazione di idrocarburi
2.2.3.9	Accisa agevolata su prodotti energetici usati per la produzione di energia elettrica integrata con
impianti d	i gassificazione
2.2.3.10	Riduzione dell'aliquota normale dell'accisa sui carburanti per i Taxi131
2.2.3.11	Riduzione dell'accisa sui carburanti per le autoambulanze
2.2.3.12	Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato negli impianti centralizzati per usi industriali133
2.2.3.13 produttivi	Esenzione dall'accisa su prodotti energetici iniettati negli altiforni per la realizzazione dei processi 134
2.2.3.14	Agevolazioni accisa su carburanti e combustibili impiegati dalle Forze armate nazionali135
2.2.3.15 carburante	Deduzione forfetaria dal reddito di impresa a favore degli esercenti impianti di distribuzione e 136
2.2.3.16 carburante	Rimborso del maggior onere derivante dall'aumento dell'accisa sul gasolio impiegato come per l'autotrasporto merci ed altre categorie di trasporto passeggeri
2.2.3.17 che registr	Riduzione dell'accisa sul gas naturale impiegato per usi industriali, termoelettrici esclusi, da soggetti ano consumi superiori a 1.200.000 mc annui
2.2.3.18	Impiego dei prodotti energetici nei lavori agricoli e assimilati
2.2.3.19 (zone mor	Gasolio e GPL impiegati per riscaldamento in aree geograficamente o climaticamente svantaggiate ntane, Sardegna, isole minori) – Riduzione di prezzo140
2.2.3.20 dalle dispo	Produzione, diretta o indiretta, di energia elettrica con impianti obbligati alla denuncia prevista sizioni che disciplinano l'imposta di consumo sull'energia elettrica - alimentati da combustibili fossili 142
2.2.3.21	Differente trattamento fiscale fra benzina e gasolio
2.2.3.22	Franchigia sulle aliquote di prodotto della coltivazione di gas naturale e petrolio (royalties)146
2.2.3.23	Esenzione sul prelievo di energia elettrica per i clienti finali che prestano servizi di interrompibilità
istantanea	o di emergenza
2.2.3.24	Esenzione dall'accisa sull'energia elettrica impiegata nelle ferrovie
2.2.3.25	Energia elettrica impiegata nell'esercizio delle linee di trasporto urbano ed interurbano
2.2.3.26 pubblico	Riduzione dell'accisa sul GPL utilizzato dagli autobus urbani ed extraurbani adibiti al servizio 151

	2.2.3.27	Esenzione dall'accisa per l'energia elettrica prodotta con impianti azionati da fonti rinnovabil	i con
	potenza d	isponibile superiore a 20 kW consumata dalle imprese di autoproduzione in locali e luoghi di	versi
	dalle abita	zioni	152
	2.2.3.28	Credito d'imposta per l'acquisto di veicoli alimentati a metano o GPL o a trazione elettrica d	o per
	l'installazio	one di impianti di alimentazione a metano e GPL	154
	2.2.3.29	Credito d'imposta per allaccio a reti di teleriscaldamento alimentate con energia geoterni	ica c
	biomassa	156	
	2.2.3.30	Esenzione dall'accisa per gli oli vegetali non modificati chimicamente impiegati per la produzione, d	liretta
	o indiretta,	di energia elettrica	157
	2.2.3.31	Credito d'imposta per l'installazione di sistemi di accumulo	159
	2.2.3.32	Aliquote ridotte di accisa per il comune di Campione d'Italia	160
	2.2.3.33	Riduzione di aliquota per i prodotti energetici diversi dal gas naturale impiegati per la produz	zione
	di forza m	otrice	161
	2.2.3.34	Credito d'imposta per l'efficienza energetica nelle regioni del Sud	162
	2.2.3.35	Detrazione per generatori di emergenza a gas di ultima generazione	163
	2.2.3.36	Rilascio delle quote assegnate a titolo gratuito	164
	2.2.3.37	Fiscalizzazione oneri generali di sistema per le attività connesse al decomissioning delle cer	ntral
	nucleari	166	
	2.2.3.38	Servizio di riduzione dei consumi di energia elettrica	167
2.	2.4 I sus	sidi diretti	169
	2.2.4.1	Aiuti a operatori a rischio di carbon leakage	169
	2.2.4.2	Regime di particolare favore per i SEU (Sistema Efficiente di Utenza) realizzati pre Decre	to n.
	115/2008	e ai sistemi di autoproduzione di energia elettrica con ciclo ORC (Organic Rankine Cycle)	170
	2.2.4.3	Incentivazione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico	171
	2.2.4.4	Conto energia	175
	2.2.4.5	Promozione di interventi di efficienza energetica e di produzione di energia da FER termiche	e.176
	2.2.4.6	Incentivazione degli interventi a favore dello sviluppo tecnologico e industriale	177
	2.2.4.7	Mercato della capacità (termoelettrico)	179
	2.2.4.8	Finanziamento dei contratti di sviluppo	181
2	Tractor	4	123

2.3

2.3.1	Intro	oduzione
2.3.2	Tavo	ola riassuntiva Trasporti – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023187
2.3.3	I sus	sidi indiretti
2.3	.3.1	Esenzione dall'IVA delle prestazioni di trasporto urbano di persone effettuate mediante taxi189
2.3	.3.2	Agevolazioni fiscali sui fringe benefit a favore del lavoratore che utilizza in maniera promiscua
l'au	to azie	ndale (company car lavoratore dipendente)190
2.3	.3.3	Agevolazioni fiscali sugli abbonamenti al trasporto pubblico (locale, regionale e interregionale) 192
2.3	.3.4	Riduzione tassa automobilistica per veicoli elettrici
2.3	.3.5	Riduzione tassa automobilistica per veicoli a GPL o metano
2.3	.3.6	Esenzione del pagamento della tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultraventennali 196
2.3	.3.7	Riduzione tassa automobilistica per i possessori di veicoli ultraventennali
	.3.8	Detrazioni fiscali per l'acquisto e la posa in opera di infrastrutture di ricarica dei veicoli alimentati
ad	energia	elettrica
2.3	.3.9	Riduzione di aliquota per veicoli elettrici e a motore ibrido utilizzati dagli invalidi200
2.3	.3.10	Esenzione per prestazioni di servizi di trasporto collettivo
2.3	.3.11	Esenzione per l'acquisto degli abbonamenti per il trasporto pubblico
2.3	.3.12	Esenzione bonus carburante dipendenti
2.3. Giu	.3.13 ılia	Esenzione dell'addizionale comunale sui diritti d'imbarco nella Regione Autonoma Friuli-Venezia 205
2.3.4	I sus	sidi diretti
2.3	.4.1	Contributi per servizi marittimi per il trasporto combinato delle merci - Sea Modal Shift207
	.4.2 ortuali	Contributi per servizi di trasporto ferroviario intermodale in arrivo e in partenza da nodi logistici in Italia - Ferrobonus
2.3	.4.3	Fondo rottamazione carri merci 209
2.3. e L		Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - L1e,L2e, L3e, L4e, L5e, L6e 210
2.3. om		Contributo per l'acquisto, anche in locazione finanziaria, di veicolo M1 nuovo di fabbrica per emissioni fino a 70 gCO <sub>2</sub> /km212
2.3	16	Programma sperimentale huono mobilità 214

	2.3.4.7	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km - M	215
	2.3.4.8	Bonus Trasporti	216
	2.3.4.9	Fondo per ciclovie intermodali	217
	2.3.4.10	Incentivi biocarburanti avanzati diversi dal biometano	218
	2.3.4.11	Acquisto beni alimentari e carburanti o abbonamenti TPL	219
	Acquisto ben	i alimentari e carburanti o abbonamenti TPL	219
	2.3.4.12	Fondo per l'acquisto di autoveicoli a basse emissioni di CO2 g/km – N1 e N2	220
2.4	Altri Su	ssidi	221
	2.4.1 Intro	oduzione	221
	2.4.2 Tavo	ola riassuntiva Altri Sussidi – sussidi 2020-2024 e terminati 2019-2023	223
	2.4.3 I sus	sidi indiretti	227
	2.4.3.1 zone assist	Credito d'imposta per l'acquisto di beni strumentali nuovi destinati a strutture produttivo	
	2.4.3.2	Esenzione IMU per i fabbricati costruiti e destinati dall'impresa costruttrice alla vendita	229
	2.4.3.3 energia	Riduzione della tariffa ordinaria per i rifiuti smaltiti in impianti di incenerimento senza recup 230	pero di
	2.4.3.4	Agevolazione tariffaria per la prima fascia di consumo d'acqua	231
	2.4.3.5	Bonus Idrico Sociale	232
	2.4.3.6	Riduzione base imponibile ai fini IMU (rigassificatori)	234
	2.4.3.7	Detrazione per l'acquisto di mobili e grandi elettrodomestici di classe non inferiore alla A+	235
	2.4.3.8	Deduzione IRPEF del prezzo di acquisto di immobili da dare in locazione	236
	2.4.3.9	Detraibilità a fini IRPEF di alcuni costi relativi al contratto di locazione finanziaria	237
	2.4.3.10	Credito d'imposta per investimenti in beni strumentali	238
	2.4.3.11	Credito d'imposta per la riqualificazione degli alberghi	239
		Detrazione del 36% per gli interventi di restauro, risanamento conservativo e ristruttur interi fabbricati da imprese e cooperative edilizie che procedono alla successiva alien bile	azione
	2.4.3.13	Detrazioni del 50% e del 65% per vari interventi di riqualificazione energetica degli edifici es i categoria catastale, anche rurale, posseduti o detenuti	
		Detrazione maggiorata per gli interventi sulle parti comuni degli edifici condominiali	
	/ 4 1 14	TA HAZORO DIAQUIDINI DEL UN INTELVENTI SINE BATO COMUNO DEUN ELONGA COMUNICA	/44

2.4.3.15	Detrazione per interventi relativi all'adozione di misure antisismiche (parti strutturali)	246
2.4.3.16 o B cedut	Agevolazione per l'acquisto di unità immobiliari a destinazione residenziale di classe energ	
2.4.3.17 immobilia	Detrazione del 36% per la sistemazione a verde di aree scoperte private di edifici esistent	
2.4.3.18	Disposizioni per favorire le politiche di prevenzione nella produzione di rifiuti	
2.4.3.19	Trattamento del rifiuto tramite compostaggio aerobico	
2.4.3.20	Disposizioni per favorire la diffusione del compostaggio dei rifiuti organici	251
2.4.3.21	Riduzione della tariffa relativa alla tassa sui rifiuti contro lo spreco alimentare	252
2.4.3.22	Esenzione dal reddito imponibile delle somme destinate a incremento del capitale propri	_
operatori	bancari di finanza etica e sostenibile	253
2.4.3.23	Agevolazioni fiscali sui prodotti da riciclo e riuso	254
2.4.3.24	Incentivi per la prevenzione e riduzione dei rifiuti	255
2.4.3.25	Riduzione del costo istruttorio per analisi delle procedure di gestione degli impianti (i.e. E	MAS e
ISO 1400	)1)	256
2.4.3.26	Criteri per la determinazione dell'importo delle garanzie finanziarie per alcune fattisp	ecie di
impianti (	(sconto su certificazioni EMAS e ISO 14001)	257
2.4.3.27	Credito d'imposta per investimenti in ricerca e sviluppo, innovazione tecnologica e altre	attività
innovativ	e per la competitività delle imprese	258
2.4.3.28	Incentivi per le aziende produttrici di manufatti in plastica biodegradabile e compostabile	260
2.4.3.29	Credito d'imposta vuoto a rendere nelle Zone Economiche Ambientali	261
2.4.3.30	Credito d'imposta per le erogazioni liberali per gli interventi di bonifica ambientale	262
2.4.3.31	Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di filtraggio acqua potabile	263
2.4.3.32	Credito d'imposta per l'acquisto di sistemi di beni strumentali	264
2.4.3.33	Credito d'imposta per impianti di compostaggio	265
2.4.3.34	Deducibilità delle erogazioni liberali a favore di parchi e riserve naturali	266
2.4.3.35	Credito d'imposta a favore delle imprese alberghiere	267
2.4.3.36	Estrazione del sale dai giacimenti da parte dei privati	
2.4.3.37	Bonus condomini	
2.4.3.38	Credito d'imposta per gli investimenti in beni strumentali "Transizione 5.0"	
<b>△・</b> ⊤・ン・ノ∪	oreano a imposta per gii investinenti in belli stituinentali. Transizione 5.0	

2	2.4.3.39	Credito d'imposta per gli investimenti nelle zone logistiche semplificate	271
2.4.	4 I sus	sidi diretti	272
2	2.4.4.1	Disposizioni in materia di morosità nel servizio idrico integrato	272
2	2.4.4.2	Finanziamenti agevolati per l'acquisto di nuovi macchinari, impianti e attrezzature da part	te delle
F	oiccole e r	nedie imprese (cd. Nuova Sabatini)	273
2	2.4.4.1	Misure per l'incentivazione di prodotti sfusi o alla spina	274
2	2.4.4.2	Fondo per il risparmio di risorse idriche	275
2	2.4.4.3	Garanzie sul credito all'esportazione per impianti di produzione di energia alimentati a ca	ırbone,
F	petrolio e	gas naturale nei paesi terzi	276
2	2.4.4.4	Fondo per il sostegno alla transizione industriale	277
2	2.4.4.5	Fondo per l'apertura di centri per il riutilizzo	278
2	2.4.4.6	Contributo alle imprese che operano nel settore turistico e alberghiero	279
2	2.4.4.7	Fondo per la crescita sostenibile	280
2	2.4.4.8	Incentivi impianti di risalita e snowfarming	282
2	2.4.4.9	Fondo di garanzia prima casa	284
2.5	IVA ag	pevolata	285
2.5.	1 Intro	oduzione	285
2.5.	2 Tavo	ola riassuntiva IVA agevolata – sussidi 2020-2024	287
2.5.	3 IVA	agevolata al 4%	289
2	2.5.3.1	IVA agevolata per la cessione, da imprese costruttrici e non, di case di abitazione, non di	lusso e
F	orima casa	a per acquirente	289
2	2.5.3.2	IVA agevolata per prestazioni di servizio dipendenti da contratti di appalto relativi alla costr	uzione
Ċ	lei fabbrio	cati	290
	2.5.3.3 agricoltura	IVA su fertilizzanti, sia in senso generale sia agli organismi considerati utili per la lotta biolo a 291	ogica in
2	2.5.3.4	IVA agevolata per la vendita di costruzioni rurali destinate ad uso abitativo del proprieta	ırio del
		di altri addetti alle coltivazioni dello stesso o all'allevamento del bestiame e alle attività co	
C	cedute da	imprese costruttrici	292

	2.5.4.1	Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 5% delle prestazioni di trasporto urbano di persor
	effettuate	mediante mezzi di trasporto abilitati ad eseguire servizi di trasporto marittimo, lacuale, fluviale
	lagunare	293
	2.5.4.2	Riduzione aliquota Iva prodotti per la protezione dell'igiene femminile
2.	5.5 IVA	agevolata al 10%
	2.5.5.1	IVA agevolata per acqua e acque minerali
	2.5.5.2	IVA agevolata per l'energia elettrica per uso domestico
	2.5.5.3	IVA agevolata per l'energia elettrica e gas per uso di imprese estrattive, agricole e manifatturie: 297
	2.5.5.4	IVA agevolata per oli minerali greggi e oli combustibili
	2.5.5.5	IVA agevolata per prodotti petroliferi per uso agricolo e per la pesca in acque interne29
	-	IVA agevolata per gas metano e GPL impiegati per usi domestici di cottura e la produzione da e IVA agevolata per somministrazione di gas metano usato per combustione per usi civente a 480 metri cubi annui
	2.5.5.7	IVA agevolata per case di abitazione non di lusso
	2.5.5.8 di case di :	IVA agevolata per prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruziona bitazione e alla realizzazione degli interventi di recupero (Art. 31 della Legge 5 agosto 1978, n. 457 302
	2.5.5.9	IVA agevolata per prodotti fitosanitari
	2.5.5.10 degli anim	IVA agevolata per prodotti di origine minerale e chimico-industriale ed additivi per la nutrizionali
	2.5.5.11	IVA agevolata per smaltimento in discarica
	2.5.5.12 costruiti p degli stess	IVA agevolata per locazioni di immobili di civile abitazione effettuate dalle imprese che li hanner la vendita e IVA agevolata per locazioni di fabbricati abitativi effettuate dalle imprese costruttri i 307
	2.5.5.13	IVA agevolata per servizi di riparazione e ristrutturazione di abitazioni private30
	2.5.5.14 rispettivi l	Passaggio da esenzione ad aliquota IVA al 10% per prestazioni di trasporto di persone e do pagagli al seguito
2.6	Tabelle	di sintesi
		ola riassuntiva con indicazione del livello di riformabilità e appartenenza ai FFS - sussidi attivi 202.

2.7	Riferimenti bibliografici e web (capitolo 2)	337
3. Gru	ıppo di lavoro	344
Indice Ar	nalitico	346