



MISURA	<b>CREDITO D'IMPOSTA TRANSIZIONE 5.0</b>
NORMATIVA	<ul style="list-style-type: none"><li>• art. 38 del DECRETO-LEGGE 2 marzo 2024, n. 19 pubblicato in gazzetta ufficiale- serie generale - numero 52 del 2 marzo 2024</li><li>• legge 29 aprile 2024, n. 59</li><li>• decreto attuativo Transizione 5.0 del 28 luglio 2024</li><li>• LEGGE 30 dicembre 2024, n. 207 (GU Serie Generale n.305 del 31-12-2024 - Suppl. Ordinario n. 43) commi 427 - 429</li></ul>
Link al portale	<a href="https://www.gse.it/servizi-per-te/attuazione-misure-pnrr/transizione-5-0">https://www.gse.it/servizi-per-te/attuazione-misure-pnrr/transizione-5-0</a>
TIPOLOGIA MISURA	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>AUTOMATICA:</b> non è soggetta a processi di valutazione</li></ul>
Ente Finanziatore	MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY
Chi può partecipare	Tutto le imprese (anche GRANDI IMPRESE) residenti sul territorio italiano, indipendentemente da: <ul style="list-style-type: none"><li>• forma giuridica</li><li>• settore economico di appartenenza</li><li>• dimensione</li><li>• Regime fiscale di determinazione del reddito d'impresa.</li></ul>
Interventi Ammissibili	<p>Gli interventi ammissibili si distinguono in Trainanti (obbligatori) e Trainati (facoltativi e condizionanti dalla presenza degli interventi trainanti).</p> <p><b>INTERVENTO TRAINATE:</b></p> <p><b>BENI MATERIALI E IMMATERIALI DI CUI ALL'ALL'EGATO A e B legge 11 dicembre 2016, n. 232 [BENI 4.0]</b></p> <p>Il comma 4 dell'art. 38, disciplina che sono agevolabili investimenti in beni strumentali interconnessi con il sistema fabbrica e software 4.0 (quelli di cui agli <b>Allegati A e B</b> annessi alla legge 11 dicembre 2016, n. 232) ma a condizione che, tramite gli stessi, i progetti di innovazione conseguano complessivamente una riduzione dei consumi energetici:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• della struttura produttiva <b>non inferiore al 3 per cento</b> o, in alternativa,</li><li>• una riduzione dei consumi energetici dei processi interessati dall'investimento <b>non inferiore al 5 per cento.</b></li></ul> <p>Ai fini della disciplina del comma 4 dell'art. 38, rientrano nell'allegato B alla legge 232 del 11 dicembre 2026, quando previsti dal progetto di innovazione anche le seguenti tipologie di software:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>a) i software, i sistemi, le piattaforme o le applicazioni per l'intelligenza degli impianti che garantiscono il monitoraggio continuo e la visualizzazione dei consumi energetici e dell'energia autoprodotta e autoconsumata, o introducono meccanismi di efficienza energetica, attraverso la raccolta e l'elaborazione dei dati anche provenienti dalla sensoristica IoT di campo (Energy Dashboarding);</li><li>b) i software relativi alla gestione di impresa se acquistati unitamente ai software, ai sistemi o alle piattaforme di cui alla lettera a)</li></ol>

**PER IMPRESE TURISTICHE E DEL COMMERCIO:**

Gli impianti tecnici di servizio, qualora si configurino essi stessi come impianti di produzione in senso proprio, risultano ammissibili all'incentivo Transizione 5.0, nel caso in cui **risultino dotati delle caratteristiche tecnologiche e realizzati in combinazione con componenti, sistemi e soluzioni intelligenti per la gestione, l'utilizzo efficiente e il monitoraggio dei consumi energetici in grado di conseguire le riduzioni dei consumi richieste dalla misura.**

Nel caso di specie questi impianti sono riconducibili alla voce "componenti, sistemi e soluzioni intelligenti per la gestione, l'utilizzo efficiente e il monitoraggio dei consumi energetici e idrici e per la riduzione delle emissioni." del secondo gruppo dell'allegato A.

Restano comunque esclusi i sistemi di produzione di energia (ad esempio centrali termiche) salvo si tratti di sistemi di elettrificazione del calore alimentati da fonte rinnovabile, ammissibili in quanto impianti di autoproduzione previsti dall'art. 7 lettera c) del Decreto Attuativo.

Ad esempio, **risultano ammissibili gli impianti di illuminazione e climatizzazione alberghieri, ospedalieri e degli esercizi commerciali ove gestiti da appositi software di gestione efficiente dell'energia.**

**SE SI VERIFICA LA CONDIZIONE SOPRA E' POSSIBILE AGGIUNGERE ANCHE I SEGUENTI INVESTIMENTI:**

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

Nell'ambito dei progetti di Innovazione così come definiti sopra, sono inoltre agevolabili:

- gli **Investimenti in Impianti Fotovoltaici** e per lo **stoccaggio dell'Energia autoprodotta**. Gli impianti per essere ammessi devono avere le seguenti caratteristiche:
  - localizzati sulle **medesime particelle catastali su cui insiste la struttura produttiva**, ovvero localizzati su particelle catastali differenti, a condizione che siano connessi alla rete elettrica per il tramite di punti di prelievo (**POD**) **esistenti e riconducibili alla medesima struttura produttiva**
  - destinati all'autoproduzione e autoconsumo: il dimensionamento dell'impianto è determinato considerando una **producibilità netta massima attesa**, al netto dei consumi dei servizi ausiliari, **non eccedente il 5% del fabbisogno energetico della struttura produttiva**, determinato come somma dei consumi medi annui, registrati nell'esercizio precedente alla data di avvio del progetto di innovazione, tenendo conto dei fattori di conversione di tutte le fonti di energia;
  - Spese Ammissibili
    - a) i gruppi di generazione dell'energia elettrica;
    - b) i servizi ausiliari di impianto;
    - c) i trasformatori posti a monte dei punti di connessione della rete elettrica, nonché i misuratori dell'energia elettrica funzionali alla produzione di energia elettrica;
    - d) gli impianti per lo stoccaggio dell'energia prodotta.
  - i moduli fotovoltaici devono essere esclusivamente del tipo previsti all'articolo 12 comma 1, lettere a), b), c) del decreto-legge 9 dicembre 2023, n. 181



1. [...]:

a) moduli fotovoltaici prodotti negli Stati membri dell'Unione europea con un'efficienza a livello di modulo almeno pari al 21,5 per cento;

b) moduli fotovoltaici e con celle, prodotti negli Stati membri dell'Unione europea con un'efficienza a livello di cella almeno pari al 23,5 per cento;

c) moduli prodotti negli Stati membri dell'Unione europea composti da celle bifacciali ad eterogiunzione di silicio o tandem prodotte nell'Unione europea con un'efficienza di cella almeno pari al 24,0 per cento.

Gli investimenti in moduli fotovoltaici di tipo:

- concorrono a formare la base di calcolo del credito d'imposta per un importo pari al 130%
- concorrono a formare la base di calcolo del credito d'imposta per un importo pari al 140%
- concorrono a formare la base di calcolo del credito d'imposta per un importo pari al 150%

**I moduli agevolabili sono individuati sulla base di apposita attestazione rilasciata dal produttore comprovante il rispetto dei requisiti di carattere tecnico e territoriale di cui al comma 1, lettere a), b) e c)**

I massimali di spesa sono determinati come segue

Potenza Impianto	Massimale di Spesa kW/p
P ≤ 20 kWp	1.350,00
20 kWp < P ≤ 200 kWp	1.060,00
200 kWp < P ≤ 600 kWp	970,00
600 kWp < P ≤ 1000 kWp	860,00
P > 1000 kWp	800,00

**Per gli Impianti di Stoccaggio il massimale di Spesa è di € 900/KW**

Il dimensionamento dell'impianto non può essere superiore al 105% del fabbisogno energetico complessivo

L'ammissione alla misura per gli investimenti sugli impianti di autoproduzione di energia da FER destinata all'autoconsumo è consentita anche nel caso di impianti in particelle catastali differenti da quella in cui insiste la struttura produttiva interessata dagli investimenti, anche ubicati presso edifici o in siti diversi da quelli presso il quale l'autoconsumatore opera e fermo restando che tali edifici o siti devono essere nella disponibilità dell'autoconsumatore stesso, purché:

- direttamente connessi alla rete elettrica per il tramite di punti di prelievo esistenti e riconducibili alla medesima struttura produttiva, anche per il tramite di un collegamento diretto di lunghezza non superiore a 10 chilometri ovvero



- non connessi a punti di prelievo esistenti e riconducibili alla medesima struttura produttiva, ma localizzati nella stessa zona geografica di mercato elettrico su cui insiste la struttura produttiva

**Nella data termine massima (31/12/2025) non rientrano i tempi di competenza di organi esterni per l'allaccio dell'impianto.**

#### FORMAZIONE DEL PERSONALE

- **Le spese per la formazione del personale** nel limite massimo del 10% del valore degli investimenti in Innovazione Tecnologica ed impianti fotovoltaici e comunque fino ad un massimo di € 300.000,00

##### Spese ammissibili

Costi per i formatori

- I costi di esercizio relativi al personale dipendente che partecipa alla formazione e ai formatori, come ad esempio: spese viaggio, materiali, fornitore, ecc
- Costi di consulenza connessi al progetto formativo
- le spese di personale dipendente, nonché dei titolari di impresa e soci lavoratori, partecipanti alla formazione e le spese generali indirette per le ore durante le quali i partecipanti hanno seguito la formazione

Possono Erogare la Formazione (Formatori) solo i seguenti soggetti:

- gli **Enti di formazione accreditati alle Regione** e/o ai fondi interprofessionali
- gli ITS Academy in ambito green e digitale
- Università
- i soggetti in possesso della certificazione di qualità in base alla norma Uni En ISO 9001:2000 settore EA 37
- I centri di Competenza ad Alta specializzazione, i digital Innovation hub

**Non sono ammissibili Docenti interni (dipendenti dell'azienda).**

**Le attività formative devono riguardare obbligatoriamente entrambi i seguenti ambiti:**  
**transizione energetica dei processi produttivi**

A.1 Integrazione di politiche energetiche volte alla sostenibilità all'interno della strategia aziendale **[Intervento Prioritario]**

A.2 Tecnologie e sistemi per la gestione efficace dell'energia **[Intervento Prioritario]**

A.3 Analisi tecnico-economiche per il consumo energetico, l'efficienza energetica e il risparmio energetico **[Intervento Prioritario]**

A.4 Impiantistica e fonti rinnovabili (produzione e stoccaggio energie da fonti rinnovabili) **[Intervento Prioritario]**

A.5 Manutenzione degli impianti

A.6 Identificazione delle esigenze energetiche e gestione energetica delle strutture

A.7 Concetti introduttivi inerenti all'efficienza energetica, al risparmio energetico e alle energie rinnovabili

A.8 Esecuzione di simulazioni energetiche

A.9 Processi, modelli e sistemi impiantistici innovativi per l'efficientamento energetico degli impianti e dei siti produttivi

A.10 Progettazione di misure energetiche passive



A.11 Progettazione e installazione di impianti di autoproduzione di energia da fonti rinnovabili

A.12 Stakeholders della gestione dell'energia e relazioni di cooperazione

#### Transizione digitale dei processi produttivi

B.1 Integrazione digitale dei processi aziendali [\[Intervento Prioritario\]](#)

B.2 Cybersecurity [\[Intervento Prioritario\]](#)

B.3 Business data analytics [\[Intervento Prioritario\]](#)

B.4 Intelligenza artificiale e Machine learning [\[Intervento Prioritario\]](#)

B.5 Robotica avanzata e collaborativa

B.6 Manifattura additiva (o stampa tridimensionale)

B.7 Sistemi di visualizzazione, realtà virtuale (RV) e realtà aumentata (RA)

B.8 Simulazione e sistemi cyber-fisici

B.9 Internet delle cose e delle macchine

B.10 Cloud e fog computing

B.11 Interfaccia uomo-macchina

B.12 Blockchain

La durata dei percorsi formativi deve essere di almeno 12 ore, anche con modalità a distanza, e deve avere obbligatoria almeno uno due seguenti moduli:

- da A1 ad A4 della durata di almeno 4 ore
- da B1 a B4 della durata di almeno 4 ore

Gli Investimenti Ammissibili sono quelli sostenuti dall' **01/01/2024 al 31/12/2025**.

**Per data di avvio del progetto di innovazione** si intende la data del primo impegno giuridicamente vincolante ad ordinare i beni oggetto di investimento, ovvero qualsiasi altro tipo di impegno che renda irreversibile l'investimento stesso, a seconda di quale condizione si verifichi prima.

**Il Progetto di Innovazione si Intende completato** come segue:

- Per i beni ed i software di cui all'allegato A e B alla legge 11 dicembre 2016, n. 232, **la data di completamento dell'investimento è quella rilevante ai fini della capitalizzazione dei beni** secondo i principi espressi dai commi 1 e 2 dell'articolo 109 del D.P.R. 22 dicembre 1986, n. 917;
- Per l'impianto fotovoltaico la data di completamento dell'investimento è **la data fine lavori**;
- Per l'attività di formazione, la data fine è comprovata dalla **data di rilascio dell'attestazione finale dei risultati conseguiti**

L'Investimento deve essere confermato mediante il pagamento di un acconto almeno pari al 20% del costo di acquisizione e se ne deve dare immediata comunicazione al GSE.

Credito d'Imposta

Il credito d'imposta varia in ragione dell'ammontare dell'investimento e della capacità di produrre efficienza energetica come di seguito riportato:

Risparmio Energetico	SP:3-6% Proc: 5-10%	SP:6,01-10% Proc: 10,01-15%	SP:>10% Proc: >15%
----------------------	------------------------	--------------------------------	-----------------------

sviluppo pmi srl

Via Mestri del Lavoro, 42/f

48124 Ravenna (Frazione Formae Zarattini)

tel. 0544 280280 • fax 0544 270210

info@sviluppopmi.com • www.sviluppopmi.com

Registro Imprese Ravenna, C.F. e P. IVA: 02450600996

Capitale Sociale € 60.000,00 i.v.



Valore Investimento	Credito d'Imposta	Credito d'Imposta	Credito d'Imposta
fino a 10 milioni di euro	35%	40%	45%
Da 10 a 50 mln di euro	5%	10%	15%

SP: Struttura Produttiva

Proc: Processo

**Solo per le Piccole e Medie Imprese** sono ammissibili **in aumento DEL CREDITO D'IMPOSTA** le spese per gli obblighi di certificazione fino ad un massimo di € 10.000,00.

**Solo per le imprese non obbligate alla revisione legale dei conti**, le spese legate alla revisione obbligatoria del credito d'imposta da parte di un Revisore dei conti, sono riconosciute **in aumento DEL CREDITO D'IMPOSTA** per un importo pari ad € 5.000,00.

#### CASI PARTICOLARI

- Gli Investimenti in Beni di cui all'Allegato A alla Legge 11 dicembre 2026, n 232, effettuati in sostituzione di beni materiali aventi caratteristiche tecnologiche analoghe e **interamente ammortizzati da almeno 24 mesi alla data di presentazione della comunicazione al beneficiario**, possono beneficiare della prima Aliquota dando per assunto che contribuiscono a generare un risparmio energetico pari al 3% sulla struttura e 5% sul processo
- Per le società di Locazione operativa il risparmio energetico conseguito può essere verificato rispetto ai consumi energetici della struttura o del processo produttivo del noleggiante, ovvero, in alternativa del locatario.

Fruizione del Credito d'imposta

Il credito d'imposta:

- **è utilizzabile in compensazione ai sensi dell'art. 17 del decreto legislativo 9 luglio 1997, n. 241 (che prevede la possibilità di compensare imposte, tasse, contributi previdenziali e assicurativi), decorsi 5 giorni dalla regolare trasmissione da parte del GSE all'Agenzia delle Entrate, dell'Elenco dei soggetti che possono fruire del beneficio, presentando modello F24. Il credito è utilizzabile in una o più quote entro la data del 31/12/2025. L'eventuale credito non ancora utilizzato alla data del 31/12/2025 è riportato in avanti ed è utilizzabile in 5 quote annuali di pari importo.**
- **non concorre alla formazione del reddito nonché alla base imponibile IRAP;**
- **non può formare oggetto di cessione o trasferimento neanche all'interno del concordato fiscale.**

Come si Calcolano i consumi energetici

IL DECRETO ATTUATIVO ALL'ARTICOLO 9 STABILISCE CON MAGGIOR DETTAGLIO QUANTO SEGUE:

- La **riduzione dei consumi energetici** è calcolata confrontando la stima dei consumi energetici annuali **conseguiti per effetto degli investimenti** con quelli registrati nell'esercizio precedente a quello di **avvio** del progetto di innovazione. **[ad esempio: se il progetto di Innovazione lo avvio nel 2024, devo confrontare la stima dei consumi con quelli consuntivati nell'anno 2023]**
- La stima della riduzione dei consumi va fatta in relazione:
  - Alla struttura produttiva
  - Al processo interessato dall'investimento

sviluppo pmi srl

Via Mestri del Lavoro, 42/f

48124 Ravenna (Frazione Formae Zarattini)

tel. 0544 280280 • fax 0544 270210

info@sviluppopmi.com • www.sviluppopmi.com

Registro Imprese Ravenna, C.F. e P. IVA: 02450600996

Capitale Sociale € 60.000,00 i.v.



- Se l'investimento di innovazione coinvolge più processi, la stima della riduzione dei consumi energetici **va fatta prendendo a riferimento esclusivamente la struttura produttiva**
- Nel caso NON SI DISPONGA di dati energetici registrati per la misurazione diretta, i consumi energetici relativi all'esercizio precedente l'avvio del progetto di innovazione sono determinati tramite una stima operata attraverso l'analisi dei carichi energetici basata su dati tracciabili;
- Per le imprese attive o che hanno variato sostanzialmente i prodotti e i servizi resi, da almeno sei mesi dall'avvio del progetto di innovazione, che non dispongono dei dati per la misurazione diretta dei consumi energetici relativi all'esercizio precedente a quello di avvio del progetto di innovazione, la riduzione dei consumi è calcolata rispetto ai consumi medi registrati nel periodo di attività, riproporzionati su base annua;
- Per le imprese di nuova costituzione i consumi energetici relativi all'esercizio precedente a quello di avvio del progetto di innovazione vengono determinati mediante scenario controfattuale

## Cumulabilità

Il credito d'imposta:

- **non è cumulabile**, in relazione ai medesimi costi ammissibili, con i seguenti incentivi esistenti:
  - il credito d'imposta Transizione 4.0 di cui all'art. 1 co. 1051 ss. della L. 178/2020;
- **è cumulabile**
  - con ulteriori agevolazioni previste nell'ambito dei programmi e strumenti finanziati con risorse dell'Unione europea. A titolo esemplificativo, e non esaustivo, è esclusa la cumulabilità con le misure incentivanti le cui risorse finanziarie siano erogate alle imprese tramite bandi sia nazionali che regionali, finanziati o cofinanziati con:
    - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)
    - Fondo sociale europeo + (FSE)
    - Fondo per la transizione giusta (JTF)
    - Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)
    - Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR)

**A condizione che il sostegno non copra le medesime quote di costo dei singoli investimenti del progetto di innovazione. Il sistema di cumulo non può mai portare al superamento del 100% del costo sostenuto**

- con il bonus investimenti Zona Economica Speciale (ZES unica- Mezzogiorno) di cui all'art. 16 del DL 124/2023, esteso alla Zona Logistica Speciale (ZLS) dall'art. 13 del DL 60/2024
- con altre agevolazioni finanziate con risorse nazionali che abbiano ad oggetto i medesimi costi, a condizione che tale cumulo, tenuto conto anche della non concorrenza alla formazione del reddito e della base imponibile dell'IRAP, non porti al superamento del costo sostenuto.

La misura **non è selettiva**, pertanto, non è **in Regime Aiuti di Stato**

## Obblighi di Certificazione

**1. Certificazione del risparmio energetico redatta nella forma della Perizia Asseverata**

- **Ex Ante:** La certificazione tecnica ex ante si compone delle informazioni relative al progetto di innovazione riferite in particolare all'individuazione della struttura produttiva e dei relativi processi, della riduzione dei consumi energetici, ivi compresi gli indicatori e gli algoritmi di calcolo utilizzati, nonché i criteri per la definizione dell'eventuale scenario controfattuale;
- **EX-Post:** La certificazione tecnica ex post si compone delle informazioni relative al progetto di innovazione necessarie ad attestarne il completamento conformemente a quanto previsto dalla certificazione ex ante in termini tecnici ovvero nel caso di variazioni intervenute nel corso della realizzazione del progetto di innovazione delle informazioni relative al progetto di innovazione effettivamente realizzato e dei consumi energetici effettivamente conseguiti.

sviluppo pmi srl

Via Mestri del Lavoro, 42/f  
48124 Ravenna (Frazione Formae Zarattini)  
tel. 0544 280280 • fax 0544 270210  
info@sviluppopmi.com • www.sviluppopmi.com  
Registro Imprese Ravenna, C.F. e P. IVA: 02450600906  
Capitale Sociale € 60.000,00 i.v.



Procedura di  
presentazione e  
Gestione

## 2. Perizia Tecnica Asseverata

per l'attestazione che i beni oggetto del progetto di innovazione sono 4.0;

## 3. Certificazione Contabile

Attestante l'effettivo sostenimento delle spese ammissibili.

1. L'impresa beneficiaria deve registrarsi all'Area Clienti GSE e accedere al portale Transizione 5.0 (TR5) collegandosi, esclusivamente tramite SPID. In fase di registrazione, se non si trova una tipologia di Operatore idonea, è possibile indicare "Operatore credito d'imposta - Transizione 5.0".
2. Prenotazione del credito d'imposta Transizione 5.0. L'impresa trasmette la comunicazione preventiva del progetto di Innovazione, contenente:
  - o Le informazioni del soggetto beneficiario
  - o Il progetto di innovazione
  - o Da data di avvio e completamento
  - o Gli investimenti agevolabili con il relativo importo
  - o Il credito d'imposta potenzialmente spettante
  - o La certificazione ex-ante nella forma della Perizia Asseverata attestante la riduzione dei consumi energetici
  - o L'impegno a garantire il rispetto degli obblighi PNRR.I documenti da Allegare sono i seguenti:
  - **Documento d'identità del firmatario** (formato .pdf)
  - **Certificazione ex ante** (formato .pdf/.p7m) – firmata digitalmente dal Certificatore, attestante la riduzione dei consumi energetici conseguibile tramite gli investimenti.
  - **Documento d'identità del firmatario della Certificazione ex ante** (formato .pdf)
  - **Delega** (formato .pdf/.p7m) - solo se nello step ANAGRAFICA OPERATORE è stata selezionata l'opzione DELEGATO. Deve essere firmata dal Rappresentante Legale.
  - **Modulo di certificazione ESCo/EGE** (formato .pdf) - attestante l'idoneità del soggetto certificatore responsabile del rilascio della certificazione ex ante;
  - **Dichiarazione di terzietà del valutatore indipendente** (formato .pdf/.p7m) - firmata dal Certificatore - Dichiarazione di indipendenza, imparzialità, onorabilità e professionalità del soggetto certificatore responsabile del rilascio della certificazione ex ante.
  - **Dati relativi al titolare effettivo** (formato .pdf/.p7m) - **dichiarazione attestante il titolare effettivo.**
3. Esito della prenotazione. Il GSE effettua le verifiche ed entro 5 giorni dalla data di trasmissione della comunicazione preventiva, comunica all'impresa l'importo del credito d'imposta prenotato. Il GSE potrà ridurre proporzionalmente il beneficio qualora si sia in condizioni di esaurimento delle risorse ricorrendo alla possibilità di integrare qualora si liberino ulteriori risorse.
4. L'impresa a seguito di accettazione delle risorse effettua apposite comunicazioni periodiche volte a confermare l'avanzamento del progetto di innovazione:
  - a) **Entro 30 giorni dalla conferma del Credito d'imposta**, comunicazione di effettuazione degli ordini accettati dal venditore con pagamento di un acconto di almeno il 20% contenente gli estremi delle fatture. Il GSE, entro 5 giorni dalla trasmissione della documentazione, previe opportune verifiche, convalida la comunicazione di avanzamento.
  - b) **Entro il 28 febbraio 2026**, comunicazione di completamento del progetto di innovazione, da realizzarsi entro il 31 dicembre 2025, contenente:
    - La data di effettivo completamento
    - L'importo degli investimenti effettivamente effettuati



- L'importo dell'effettiva agevolazione
  - La Perizia Asseverata per i beni 4.0
  - La Certificazione Contabile
  - La Certificazione del Risparmio energetico ex-post
- c) **Entro 10 giorni dalla data di comunicazione del completamento del Progetto di Innovazione**, il GSE, verificato il corretto caricamento dei dati e la completezza dei documenti e delle informazioni rese, comunica all'impresa l'importo del credito d'imposta utilizzabile in compensazione, che non può essere mai maggiore dell'importo prenotato

*L'effettivo sostenimento delle spese ammissibili e la corrispondenza delle stesse alla documentazione contabile predisposta dall'impresa devono risultare da apposita certificazione rilasciata dal soggetto incaricato della revisione legale dei conti.*

STABILITA'  
DELL'OPERAZIONE

**5 ANNI**

Tracciabilità dei  
Flussi Finanziari

*le fatture, i documenti di trasporto e gli altri documenti relativi all'acquisizione dei beni agevolati devono contenere l'espresso riferimento alle **disposizioni di cui all'articolo 38 del decreto-legge 2 marzo 2024, n. 19.***

**Descrizione suggerita:**

**Transizione 5.0 di cui all'articolo 38 del decreto-legge 2 marzo 2024, n. 19, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 aprile 2024, n. 59**

Soggetti  
Certificatori

**Sono abilitati al rilascio delle certificazioni tecniche:**

- a) *gli Esperti in Gestione dell'Energia (EGE), certificati da organismo accreditato secondo la norma UNI CEI 11339;*
- b) *le Energy Service Company (ESCO), certificate da organismo accreditato secondo la norma UNI CEI 11352;*
- c) *gli organismi di valutazione della conformità accreditati ai sensi di almeno uno dei seguenti standard di accreditamento nella loro versione in vigore:*
  - 1) *UNI CEI EN ISO/IEC 17029;*
  - 2) *UNI EN ISO 14065;*
  - 3) *UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1, specificatamente per lo standard UNI CEI EN ISO 50001:2018;*
  - 4) *UNI CEI EN ISO/IEC 17024, specificatamente per lo standard UNI CEI 11339;*
  - 5) *UNI CEI EN ISO/IEC 17065, specificatamente per lo standard UNI CEI 11352;*
- d) *gli ingegneri iscritti nelle sezioni A dell'albo professionale in possesso dei seguenti diplomi di laurea:*
  - 1) *L07 Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale;*
  - 2) *L09 Lauree in Ingegneria Industriale;*
  - 3) *LM20 Lauree Magistrali in Ingegneria Aerospaziale e Astronautica;*
  - 4) *LM22 Lauree Magistrali in Ingegneria Chimica;*
  - 5) *LM23 Lauree Magistrali in Ingegneria Civile;*
  - 6) *LM25 Lauree Magistrali in Ingegneria dell'Automazione;*
  - 7) *LM28 Lauree Magistrali in Ingegneria Elettrica;*
  - 8) *LM29 Lauree Magistrali in Ingegneria Elettronica;*
  - 9) *LM30 Lauree Magistrali in Ingegneria Energetica e Nucleare;*
  - 10) *LM33 Lauree Magistrali in Ingegneria Meccanica;*
  - 11) *LM34 Lauree Magistrali in Ingegneria Navale.*

**Sono abilitati al rilascio delle certificazioni contabili:**

*I soggetti incaricati della revisione legale dei conti ai sensi del decreto legislativo 27 gennaio 2010, n. 39, dotati di idonee coperture assicurative*

sviluppo pmi srl

Via Mestri del Lavoro, 42/f  
48124 Ravenna (Frazione Formae Zarattini)  
tel. 0544 280280 • fax 0544 270210  
info@sviluppopmi.com • www.sviluppopmi.com  
Registro Imprese Ravenna, C.F. e P. IVA: 02450600906  
Capitale Sociale € 60.000,00 i.v.



*Per il Piano Formativo sono Abilitati al rilascio dell'attestazione finale dei risultati formativi conseguiti:*

- **Enti di formazione accreditati alle Regioni (Sviluppo PMI SRL)**
- Soggetti accreditati presso i fondi interprofessionali
- ITS Accademy in ambito green e digitale
- Università, pubbliche o private, ed enti pubblici di ricerca
- Soggetti in possesso della certificazione di qualità in base alla norma Uni En ISO 9001:2000 settore EA 37
- Centri di competenza ad alta specializzazione
- European Digital Innovation Hubs

Riferimento  
SVILUPPO PMI SRL

e-mail [info@sviluppopmi.com](mailto:info@sviluppopmi.com)  
Dott.ssa Silvia Casali [scasali@sviluppopmi.com](mailto:scasali@sviluppopmi.com)  
Tel ufficio 0544 280280

**sviluppo pmi srl**

Via Maestri del Lavoro, 42/f  
48124 Ravenna (Frazione Formae Zarattini)  
tel. 0544 280280 • fax 0544 270210  
info@sviluppopmi.com • www.sviluppopmi.com  
Registro Imprese Ravenna, C.F. e P. IVA: 02450600996  
Capitale Sociale € 60.000,00 i.v.