

AGEVOLAZIONI E CONTRIBUTI

SUPER AMMORTAMENTO 2026

incentivi per imprese e fotovoltaico

Il 2026 segnerà un passaggio chiave per la **politica industriale verde italiana** con il ritorno del super ammortamento.

Dopo anni di incentivi basati su crediti d'imposta, questa misura fiscale offre alle imprese un **nuovo strumento per investire in autoproduzione energetica da fonti rinnovabili e progetti di efficientamento**.

Il super ammortamento 2026 rappresenta una **leva strategica** per:

- ridurre i costi energetici
- migliorare la competitività
- accelerare la transizione verso un modello produttivo sostenibile.

Cosa prevede il superammortamento 2026

Il nuovo super ammortamento 2026, *previsto nella Legge di Bilancio 2026-2028*, consente una maggiorazione delle quote di ammortamento per gli investimenti effettuati nel 2026 e completati entro giugno 2027.

Le imprese potranno usufruire di aliquote maggiorate fino al 220% per interventi che comportano una riduzione dei consumi energetici misurabile o dimostrabile.

In sintesi:

Fascia di investimento	Maggiorazione standard	Maggiorazione con risparmio energetico
Fino a 2,5 milioni €	+180%	+220%
Da 2,5 a 10 milioni €	+100%	+140%
Da 10 a 20 milioni €	+50%	+90%

Se l'intervento comporta un risparmio energetico del 3% per la struttura o del 5% per i processi produttivi, le maggiorazioni salgono rispettivamente al 220%, 140% e 90%.

Quali investimenti rientrano nel Super Ammortamento 2026

La misura riguarda gli **impianti destinati all'autoproduzione e all'autoconsumo di energia rinnovabile**, inclusi i sistemi di accumulo.

Sono **ammessi**:

- impianti **fotovoltaici** con moduli prodotti nell'**Unione Europea**
- sistemi conformi agli **standard di e5cienza del D.L. 181/2023**
- interventi di **efficientamento energetico** (es. sostituzione di macchinari e processi produttivi ad alta efficienza)
- progetti **EPC** o tramite **ESCO** certificata.

Vantaggi fiscali e operativi per le imprese che investono in fotovoltaico

Il **super ammortamento 2026** consente di **ridurre l'imponibile fiscale** grazie a quote di ammortamento maggiorate.

In pratica, le imprese possono **dedurre più velocemente i costi degli investimenti** in energia rinnovabile e migliorare la propria liquidità accorciando il tempo di ritorno economico.

Dal punto di vista operativo:

- La gestione degli incentivi sarà addata al **GSE**, tramite una **piattaforma digitale dedicata**, che centralizzerà le comunicazioni tramite una piattaforma dedicata
- Un decreto del **Ministero delle Imprese e del Made in Italy (MIMIT)** stabilirà i **tetti di costo ammissibili per tecnologia** e le **modalità di verifica dei risparmi energetici**.

Criticità e limiti del super ammortamento

Nonostante il suo elevato potenziale, il **super ammortamento 2026** presenta alcune **criticità operative e burocratiche** che le imprese dovranno considerare attentamente nella fase di pianificazione.

1. **Finestra temporale ristretta**: gli investimenti dovranno essere **prenotati entro il 31 dicembre 2026**, con un **acconto minimo del 20%** del valore complessivo per poter accedere all'agevolazione. L'intervento dovrà poi essere **completato entro giugno 2027**, lasciando quindi un margine operativo limitato per la realizzazione dei progetti
2. **Vincoli sull'origine dei moduli fotovoltaici**: la misura stabilisce che i **moduli fotovoltaici devono essere prodotti nell'Unione Europea** e conformi agli **standard di e5cienza del Decreto Legge 181/2023**. Questa condizione, se da un lato favorisce la filiera europea, dall'altro può ridurre la disponibilità dei componenti e allungare i tempi di approvvigionamento

3. **Iter di qualificazione e verifiche tecniche:** i progetti dovranno rispettare i tempi di **qualificazione presso ENEA** e seguire le linee guida che saranno definite da **ARERA** (<https://www.arera.it/>) e dal **Ministero delle Imprese e del Made in Italy**.

4. Sarà necessario predisporre **audit energetici certificati** o documentazione tecnica equivalente per dimostrare il risparmio energetico conseguito.

5. **Gestione amministrativa complessa:** la misura richiede una **struttura documentale articolata** e una **rendicontazione accurata** dei risultati, da trasmettere al **Gestore dei Servizi Energetici (GSE)** tramite la piattaforma dedicata. Per questo motivo sarà fondamentale avvalersi di **consulenti tecnici qualificati**, in grado di seguire la parte burocratica e garantire la conformità con la normativa vigente.

Perché il super ammortamento è una leva strategica per il fotovoltaico aziendale

Il ritorno del super ammortamento rappresenta una **grande opportunità per le imprese** che vogliono investire nel **fotovoltaico aziendale**.

Oltre ai benefici fiscali, l'autoconsumo e l'accumulo energetico consentono di:

- ridurre la dipendenza dai costi di rete
- migliorare la sostenibilità ambientale e aumentare la competitività dell'impresa sul lungo periodo