

<b>TITOLO</b>	<b>SOSTEGNO PER L'AUTOPRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI NELLE PMI</b>
<b>AREA GEOGRAFICA</b>	NAZIONALE
<b>ENTE / SOG. GESTORE</b>	INVITALIA
<b>DOTAZIONE</b>	320 milioni di euro. Con Decreto del 30 giugno 2025: <b>DOTAZIONE</b> <b>178.668.093 € (residui del precedente sportello, incrementabili)</b>
<b>AGEVOLAZIONE</b>	<b>Contributo a fondo perduto.</b>  L'importo del contributo varia in base alla dimensione dell'impresa e alla tipologia di investimento:  <b>Medie imprese:</b> 30% dell'investimento  <b>Micro e piccole imprese:</b> 40% dell'investimento  <b>Componente di stoccaggio dell'energia elettrica:</b> 30% dell'investimento  <b>Diagnosi energetica ex-ante:</b> 50% delle spese ammissibili
<b>BENEFICIARI</b>	Le agevolazioni previste dal decreto sono rivolte alle <b>piccole e medie imprese (PMI)</b> che intendono investire in impianti per l'autoproduzione di energia elettrica da fonti rinnovabili. Un'attenzione particolare è rivolta alle <b>micro e piccole imprese</b> (alle quali sarà destinato il 40% delle risorse) e alle aziende situate nelle regioni del <b>Mezzogiorno</b> (Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia) (alle quali sarà riservato il 40% delle risorse).
<b>SPESE AMMISSIBILI INVESTIMENTI</b>	<b>Interventi ammessi</b>  Il decreto sostiene i programmi di investimento delle PMI finalizzati all'autoproduzione di energia elettrica ricavata da <b>impianti solari fotovoltaici o mini eolici</b> . Gli impianti devono essere destinati all'autoconsumo immediato o all'autoconsumo differito, grazie a sistemi di accumulo/stoccaggio dell'energia.  <b>Spese ammissibili</b> Le spese ammissibili per ottenere le agevolazioni devono essere comprese tra <b>30 mila euro e 1 milione di euro</b> e riferite ad una sola unità produttiva del soggetto proponente. Le spese devono riguardare:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Acquisto, installazione e messa in esercizio di beni materiali nuovi strumentali</b>, in particolare impianti solari fotovoltaici o mini eolici, sostenuti a partire dalla data di presentazione della domanda di agevolazione.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Apparecchiature e tecnologie digitali strettamente funzionali all'operatività degli impianti.</b></li> <li>• <b>Sistemi di stoccaggio dell'energia prodotta.</b></li> <li>• <b><u>Diagnosi energetica</u> necessaria alla pianificazione degli interventi.</b></li> </ul> <p>È ammesso anche l'acquisto tramite Leasing Finanziario.</p>
<p><b>PROGETTI</b></p>	<p>Il Ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso, ha firmato il <a href="#">decreto</a> <b>“Sostegno per l'autoproduzione di energia da fonti rinnovabili nelle PMI”</b>. Questo decreto offre un'opportunità per PMI (piccole e medie imprese italiane) di investire in impianti fotovoltaici e impianti ad energia rinnovabile in modo da ridurre la loro dipendenza dalle fonti energetiche tradizionali.</p> <p><b>Gli investimenti devono essere avviati successivamente alla presentazione della domanda.</b></p> <p>Gli investimenti devono prevedere un termine di ultimazione non successivo a <b>18 mesi</b> dalla data del provvedimento di concessione delle agevolazioni. Per data di ultimazione del programma di investimento si intende la data dell'ultimo titolo di spesa rendicontato e ritenuto ammissibile alle agevolazioni o, nel caso di operazione di leasing finanziario, la data dell'ultimo verbale di consegna dei beni.</p>
<p><b>VALUTAZIONE DOMANDA</b></p>	<p>BANDO A GRADUATORIA</p>
<p><b>SCADENZA</b></p>	<p>DAL 4 APRILE AL 17 GIUGNO 2025.  <b>SCADENZA PROROGATA</b>  <b>FINO AL 10 NOVEMBRE 2025</b></p>