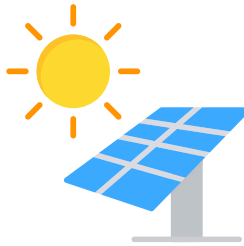


TRANSIZIONE 5.0 – Impianti a fonti rinnovabili [rif art. 38 comma 5 lettera a)]

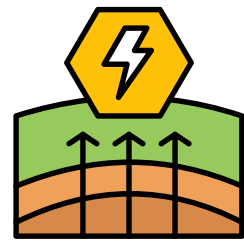
Quali energie?



Eolica



Fotovoltaica



Geotermia e ambiente



Marina



Moto ondoso



Idraulica



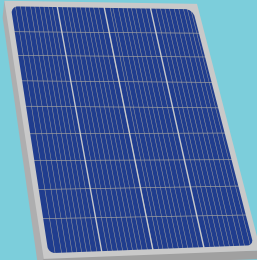
Prerequisiti

Gli impianti devono essere nuovi:

- entrati in esercizio **dal 1° gennaio 2024 e non oltre il 31 dicembre 2025**
- nuovi di fabbrica, acquistati da terzi che non hanno relazioni con l'acquirente e alle normali condizioni di mercato

Requisiti conformità Fotovoltaico

- Rispetto norme:
 - CEI EN 61215 parte 1 -1.1-1.2-1.3-1.4 e 2
 - CEI EN 61730 parte 1 e 2
- Factory Inspection Attestation
- Certificazione ISO 9001



Autoconsumo a distanza

- Produttore e cliente finale devono avere lo stesso C.F.
- L'impianto fotovoltaico deve essere ubicato in edifici nella disponibilità dell'autoconsumatore
- L'impianto fotovoltaico deve essere univocamente riconducibile ad una struttura produttiva beneficiaria

Spese ammissibili

- i gruppi di generazione dell'energia elettrica;
- i trasformatori a monte dei punti di connessione della rete elettrica
- i misuratori dell'energia elettrica
- gli impianti per la produzione di energia termica utilizzata come calore di processo e non cedibile a terzi
- i servizi ausiliari di impianto;
- gli impianti per lo stoccaggio dell'energia prodotta

Massimali di spesa

Fonte rinnovabile	P ≤ 20 kW [€/kW]	20 kW < P ≤ 200 kW [€/kW]	200 kW < P ≤ 600 kW [€/kW]	600 kW < P ≤ 1000 kW [€/kW]	1000 kW < P [€/kW]
Solare (fotovoltaico)*	1.350	1.060	970	860	800
Eolica	2.640	2.160	1.280		1.080
Idraulica **	2.970	2.640		2.380	1.850
Geotermica	2.750				1.800

* Per il fotovoltaico la potenza è la somma delle potenze di picco dei moduli fotovoltaici.

** Per la fonte idraulica il costo specifico è riferito alla potenza nominale delle turbine di impianto