

Incentivi Rinnovabili: contributi al Fotovoltaico Agrisolare

Obiettivo della misura è sostenere gli investimenti per la **realizzazione di impianti fotovoltaici** su edifici a uso produttivo nei settori agricolo, zootecnico e agroindustriale, escludendo totalmente il consumo di suolo, tramite l'erogazione di un contributo che potrà coprire anche i costi di riqualificazione e ammodernamento delle strutture, con la **rimozione dell'eternit e amianto** sui tetti (ove presente) e/o migliorando coibentazione e areazione, costruendo nuovi tetti isolati e creando sistemi automatizzati di ventilazione e/o di raffreddamento.

In fase di attivazione



Rue Belliard 20 – Bruxelles – Belgio Corso Sempione, 32/B – Milano – Italia Centro Direzionale Is.A5 –
Napoli – Italia -Via Amendola 160 – Moliterno – Italia Via Siniscalchi 33 – Fisciano (SA) – Italia
Altre Sedi: Roma – Salerno – Kinshasa – Pointe Noire – Kigali Abuja – Rio De Janeiro Cuiabà
Per info e contatti IED: Ufficio segreteria Napoli Tel: 0817875970

Beneficiari degli interventi

- **imprenditori agricoli**, in forma individuale o societaria;
- **imprese agroindustriali**, in possesso di codice ATECO che verranno precisati nel Bando
- **cooperative agricole**

Spese ammissibili

Gli interventi ammissibili all'agevolazione, da realizzare sui tetti di fabbricati strumentali all'attività agricola, zootecnica e agroindustriale, devono prevedere l'installazione di impianti fotovoltaici, con potenza di **picco non inferiore a 6 kWp** e non superiore a 500 kWp.

Unitamente a tale attività, possono essere eseguiti uno o più dei seguenti **interventi di riqualificazione** ai fini del miglioramento dell'**efficienza energetica** delle strutture

- rimozione e smaltimento dell'amianto (o, se del caso, dell'eternit) dai tetti, in conformità alla normativa nazionale di settore vigente;
- realizzazione dell'**isolamento termico** dei tetti;
- realizzazione di un sistema di aerazione connesso alla sostituzione del tetto (intercapedine d'aria).

In particolare, per la realizzazione di impianti fotovoltaici sono ammesse le seguenti spese

- ❖ acquisto e posa di moduli fotovoltaici, inverter, software di gestione, ulteriori componenti di impianto
- ❖ sistemi di accumulo;
- ❖ fornitura e messa in opera dei materiali necessari alla realizzazione degli interventi;
- ❖ costi di connessione alla rete;

Massimali

Massimali previsti: fino a un limite massimo di **1.500 euro/Kwp** per l'installazione dei pannelli fotovoltaici, anche in considerazione delle dimensioni complessive dell'impianto da realizzare e delle correlate economie di scala, e **fino ad ulteriori 1.000 euro/Kwh** ove siano installati anche sistemi di accumulo.

In ogni caso, il contributo complessivo corrisposto per i sistemi di accumulo non può eccedere **50mila euro**.

Qualora siano installate **colonnine di ricarica elettrica** per la mobilità sostenibile e per le macchine agricole, potrà essere riconosciuta, in aggiunta ai massimali su indicati, una spesa fino ad un limite massimo ammissibile pari a 1.000 euro/Kw, secondo gli importi che saranno dettagliati nel bando

Le spese per la rimozione e smaltimento dell'amianto e l'esecuzione di interventi di realizzazione o miglioramento dell'isolamento termico e della coibentazione dei tetti e/o di realizzazione di un sistema di aerazione connesso alla sostituzione del tetto (intercapedine d'aria) includono come interventi:

demolizione e ricostruzione delle coperture e fornitura e messa in opera dei materiali necessari alla realizzazione degli interventi, fino ad un limite massimo ammissibile di euro 700,00/Kwp.

- ❖ La spesa massima ammissibile per singolo progetto è pari a **750mila euro**, nel massimo di 1 milione di euro per singolo soggetto beneficiario.