

PUBBLICATE LE ISTRUZIONI PER INSTALLARE I PANNELLI SOLARI

Agrisolare per battere il prezzo del gas

Sui tetti di circa 25.000 stalle e cascine. L'esplosione del costo dell'energia ha un impatto devastante sulle tasche dei cittadini ma anche sulla filiera agroalimentare. Il decreto prevede un fondo di 1,5 miliardi previsto dal Pnrr. La spinta di **Coldiretti**

Con il nuovo record del prezzo del gas, l'arrivo dei bandi per l'installazione di pannelli fotovoltaici sui tetti di circa 20mila stalle e cascine è importante per contribuire alla sovranità energetica del Paese, con cittadini e imprese in difficoltà per i rincari scatenati dalla guerra in Ucraina. E' quanto afferma la **Coldiretti** dopo la pubblicazione dell'avviso con le istruzioni per accedere agli 1,5 miliardi previsti dal decreto sull'agricoltura nell'ambito del Pnrr, che arriva mentre il futuro sul gas naturale alla borsa di Amsterdam ha ritoccato il suo record raggiungendo in apertura i 302 euro al megawattora. L'esplosione del costo del



L'agricoltura utile alle stalle

gas – sottolinea la **Coldiretti** – ha un impatto devastante sulle tasche dei cittadini ma anche sulla filiera agroalimentare, dal campo alla tavola, rendendo necessario sviluppare forme alternative di produzione dell'energia. In tale ottica, il bando sull'agricoltura, fortemente sostenuto dalla **Coldiretti**, consente l'installazione di pannelli fotovoltaici su una superficie complessiva pari a 4,3 milioni di

metri quadri per 0,43 GigaWatt sulle coperture degli edifici agricoli e zootecnici ma senza consumare terreno fertile. Un sostegno per le imprese agricole e zootecniche che possono avvantaggiarsi del contenimento dei costi energetici ma anche – ricorda **Coldiretti** – per il Paese che può beneficiare di una fonte energetica rinnovabile in una situazione di forti tensioni internazio-

nali che mettono a rischio gli approvvigionamenti, proprio mentre si discute sul tetto al prezzo delle gas proveniente dalla Russia. Le domande per i contributi destinati alla realizzazione di impianti fotovoltaici potranno essere presentate dal prossimo 27 settembre e fino al 27 ottobre. Una quota di finanziamenti pari a 1.200 milioni di euro è destinata alla realizzazione di interventi nel settore della produzione agricola primaria, 150 milioni sono assegnati a interventi nel settore della trasformazione di prodotti agricoli in agricoli, e altri 150 milioni andranno al settore della trasformazione di prodotti agricoli in non agricoli e alle altre imprese.