



COMUNICATO STAMPA

EF SOLARE CRESCE IN SPAGNA: AL VIA NUOVO IMPIANTO DA 126 MW

- *Avviati i lavori per il sito di Bolarque che eviterà l'emissione di 30.000 tonnellate di Co2*
- *L'impianto avrà una capacità installata di 126 MW e arriverà a coprire il consumo energetico di 63.000 famiglie spagnole*

Trento, 11 dicembre 2023 – **EF Solare Italia**, primario operatore fotovoltaico in Italia ed in Europa controllato al 70% dai Fondi di F2i Sgr e partecipato al 30% da Crédit Agricole Assurances, rafforza la propria presenza in Spagna attraverso la realizzazione del nuovo impianto fotovoltaico di Bolarque, nella regione di Guadalajara, che avrà una capacità installata di 126 MW e consentirà di evitare l'emissione di quasi 30.000 tonnellate di CO2 equivalenti all'anno, per il cui assorbimento sarebbero necessari 10 milioni di ulivi.

Il nuovo impianto fotovoltaico di EF Solare, la cui costruzione è stata avviata nel mese di agosto dalla controllata Renovalia, arriverà a coprire il consumo di 63.000 famiglie spagnole. Si tratta del più grande progetto di EF Solare in Spagna, dopo la messa in esercizio dell'impianto di El Bonal (79 MW).

Il progetto del nuovo impianto di Bolarque, si inserisce in un più ampio piano di sviluppo di EF Solare in Spagna dove, attraverso la controllata Renovalia, avrà l'obiettivo di superare 1 GW di nuove installazioni e rafforzare in questo modo la presenza a livello internazionale. Attiva in oltre 20 regioni tra Italia e Spagna, EF Solare infatti ha continuato a portare avanti il proprio piano di internazionalizzazione, dalla forte valenza strategica, al fine di collocare l'azienda tra i maggiori produttori di energia solare in Europa. I lavori, il cui completamento è previsto per agosto 2024, prevedono anche l'utilizzo di nuove soluzioni, come mezzi di cantiere elettrici alimentati ad energia solare, a testimonianza di un approccio innovativo e sostenibile nella realizzazione dei nuovi impianti.

“La Spagna rappresenta un territorio chiave nei piani di sviluppo di EF Solare poiché qui abbiamo la possibilità di confrontarci e crescere in un mercato caratterizzato da un quadro regolatorio maggiormente favorevole rispetto quello italiano. Consapevoli di ciò, siamo dunque costantemente impegnati a lavorare in sinergia con istituzioni e territori italiani per contribuire alla definizione di normative chiare e coerenti a livello nazionale che possano consentire anche all'Italia di cogliere il vantaggio competitivo del fotovoltaico. È in questa direzione che EF Solare, in quanto primario operatore in Europa, continua a lavorare per stimolare la realizzazione di nuovi impianti, l'aumento della produttività degli asset esistenti e lo sviluppo di progetti innovativi come l'agrivoltaico, in modo da aumentare in modo strategico e differenziato la produzione di energia solare e avvicinarci così agli obiettivi di decarbonizzazione al 2030” ha commentato Andrea Ghiselli, Amministratore Delegato di EF Solare Italia.

[EF Solare Italia](#)

Con più di 300 impianti e una capacità installata di oltre 1 gigawatt tra Italia e Spagna, EF Solare Italia è tra i principali operatori fotovoltaici in Europa, partecipato al 70% dai fondi di F2i - Fondi Italiani per le Infrastrutture, il più grande fondo infrastrutturale attivo in Italia, e al 30% da Crédit Agricole Assurances, primo investitore istituzionale francese nelle energie rinnovabili. EF Solare ha l'obiettivo di guidare la crescita del settore solare e il percorso di transizione energetica attraverso l'eccellenza operativa, l'innovazione, lo sviluppo di nuovi impianti e la valorizzazione dei propri asset. Con oltre 10 anni di esperienza, il Gruppo opera attivamente anche nel settore agrivoltaico, grazie ai 32 MW di serre fotovoltaiche ed allo sviluppo di un innovativo modello di agrivoltaico in campo aperto a consumo di terreno nullo. Inoltre, EF Solare è partner del progetto di ricerca europeo “Symbiosyst”, selezionato e finanziato da Horizon Europe, dedicato ad accrescere la competitività dell'agrivoltaico in Europa.

Informazioni per i media:

Chiara Cartasegna

Ufficio Stampa

Cell: +39 348 926 5993

chiara.cartasegna@esclapon.it