

REC Group chiude il 2019 con 10 GW di potenza fotovoltaica installata

Monaco di Baviera, Germania, 10 marzo 2020 – Raggiungere i 10 GW di potenza installata è un'importante pietra miliare. Per avere un'idea dell'ordine di grandezza, è una potenza sufficiente ad alimentare almeno 1,2 miliardi di lampadine LED¹. [REC Group](#), protagonista e innovatore di origine scandinava dell'industria fotovoltaica mondiale, è orgoglioso di annunciare di aver raggiunto questo importante traguardo. Con la produzione di moduli innovativi, REC è un precursore nel campo del fotovoltaico di alta gamma e di qualità superiore. I prodotti REC sono ovunque: case, scuole e università, stadi e ospedali, uffici e luoghi di culto, ma anche supermercati, aeroporti, fabbriche e aziende agricole.



Avendo raggiunto il traguardo dei 10 GW installati, i moduli REC generano oggi 13 TWh di energia pulita per oltre 16 milioni di persone, contribuendo a evitare l'emissione di milioni di tonnellate di CO₂ ogni anno. Da sempre pioniere del settore, REC è sinonimo di innovazione: eterogiunzione e celle half-cut sono solo due esempi di tecnologie di punta che l'azienda è stata tra le prime a introdurre sul mercato imponendole come vero punto di riferimento. Questo contributo dimostra quanto REC possa essere annoverato a pieno titolo tra i protagonisti della transizione energetica globale. Steve O'Neil, CEO di REC Group, ha

¹ Considerando una lampadina a LED standard da 8 W.

dichiarato: "Il 2019 è stato un anno straordinario per REC. Il nostro rivoluzionario modulo Alpha rappresenta il nuovo punto di riferimento per l'azienda e per tutto il settore. Con una eccezionale densità di potenza di 217 watt per metro quadrato, si tratta di un'innovazione tecnologica ad altissima efficienza destinata a dare nuovo impulso alla transizione energetica a vantaggio di tutti i consumatori".

In occasione dei festeggiamenti, REC Group ha pubblicato la grafica allegata, che mostra gli straordinari impianti fotovoltaici REC installati ovunque nel mondo e in tutti i luoghi della nostra vita. Il file ad alta risoluzione può essere scaricato [qui](#).

Per ulteriori informazioni contattare:

Katrin Anderl

Marketing Manager EMEA

Tel.: +49 89 44 23 85-990

E-mail: katrin.anderl@recgroup.com

REC Solar EMEA GmbH

Leopoldstraße 175

80804 Monaco di Baviera, Germania

Amministratore delegato: Cemil Seber

Tribunale di registrazione: Monaco di Baviera

HRB 180306

P. IVA: DE266243545

Informazioni su REC Group

Pioniere internazionale nel campo del fotovoltaico, REC Group è da sempre impegnato a fornire ai consumatori energia solare pulita e conveniente allo scopo di promuovere la transizione energetica globale. Qualità, innovazione e garanzia leader di settore sono le caratteristiche distintive dei moduli fotovoltaici REC, che vantano il tasso di reclamo più basso mai raggiunto in questo campo. Fondata in Norvegia nel 1996, REC si avvale della collaborazione di 2.000 dipendenti e produce 1,8 GW di pannelli fotovoltaici all'anno. Con oltre 10 GW di impianti installati in tutto il mondo, REC fornisce energia solare pulita e sicura a oltre 16 milioni di persone. REC Group è una società Bluestar Elkem con sede centrale in Norvegia, sede operativa principale a Singapore e uffici regionali in Nord America, Europa e Asia-Pacifico.

Maggiori informazioni su recgroup.com e su

