

REC Group, azienda norvegese specializzata nel settore solare fotovoltaico, entra a far parte di Reliance Industries Ltd. e accelera la propria espansione

L'innovativo e pluripremiato produttore di moduli fotovoltaici REC Group è stato acquisito da Reliance New Energy Solar Limited, filiale interamente controllata da Reliance Industries Ltd. Questo cambio di proprietà consentirà a REC di accelerare i propri piani di espansione.

Monaco di Baviera, Germania, 13 ottobre 2021 – [REC Group](#), azienda internazionale, innovatore del solare fotovoltaico con sede in Norvegia, annuncia oggi che Reliance New Energy Solar Limited, filiale interamente controllata da Reliance Industries Ltd (Reliance), ha firmato un accordo vincolante definitivo per acquisire il 100% del capitale del più grande brand europeo di settore. REC Group (REC) accoglie con favore la decisione in quanto consentirà una significativa accelerazione dei piani di espansione dell'azienda.

Nell'arco dei suoi 25 anni di storia, REC ha costantemente fissato nuovi standard e introdotto numerose innovazioni nel settore del solare fotovoltaico. L'accordo rappresenta quindi la soluzione ideale per due importanti marchi dalle grandi ambizioni, pronti a dare un contributo decisivo alla transizione energetica per un futuro più pulito. La capacità produttiva di REC ha rappresentato il collo di bottiglia che impediva all'azienda di rispondere alla crescente domanda di prodotti all'avanguardia e di altissima qualità da parte di numerosi clienti internazionali. L'acquisizione consentirà a REC di aumentare rapidamente la propria capacità produttiva e servire al meglio la crescente base di clienti e consumatori finali.

Con la forza finanziaria e l'impegno di Reliance nel solare, REC crescerà fino a oltre 5 GW di capacità entro i prossimi 2 o 3 anni a Singapore, in Europa e negli Stati Uniti. In India, Reliance prevede di utilizzare questa tecnologia leader di settore nella sua giga factory dedicata alla produzione di moduli fotovoltaici dal silicio metallico completamente integrata presso il complesso produttivo Giga di Dhirubhai Ambani Green Energy, Jamnagar, con un primo step da 4 GW di capacità annua, fino alla piena capacità produttiva di 10 GW. La combinazione di moduli fotovoltaici ad alta efficienza ed economie di scala consentirà ai consumatori in molteplici mercati in tutto il mondo di accedere ai moduli premium di REC e beneficiare di costi elettrici per kWh altamente competitivi, riducendo attivamente le emissioni di carbonio. Con l'ingresso di REC nella famiglia Reliance, REC e Reliance uniranno le forze per fornire ai consumatori di tutto il mondo energia solare pulita e conveniente.

Con sede a Mumbai, in India, Reliance è la più grande azienda del settore privato indiano, con un fatturato consolidato di INR 5.392,38 miliardi (73,8 miliardi di dollari), un utile di INR 798,28 miliardi (10,9 miliardi di dollari) e un profitto di cassa di INR 537,39 miliardi (7,4 miliardi di dollari) per l'esercizio chiuso il 31 marzo 2021. Le attività di Reliance abbracciano la ricerca e la produzione di idrocarburi, la raffinazione e la commercializzazione di petrolio, i prodotti petrolchimici, la vendita al dettaglio e i servizi digitali.



Fondata nel 1996 e con sede a Oslo, Norvegia, REC è cresciuta fino a diventare un credibile sostenitore della transizione energetica globale e dell'economia verde, concentrandosi fortemente sulla tecnologia fotovoltaica altamente innovativa. Tra le innovazioni chiave di REC vi sono la pluripremiata tecnologia a celle half-cut e il design twin brevettato, nonché il modulo fotovoltaico REC Alpha Pure senza piombo e conforme alla direttiva RoHS, basato sulla tecnologia avanzata delle celle a eterogiunzione. Fornendo moduli fotovoltaici ad alta densità di potenza con prestazioni affidabili nel tempo e un'offerta di garanzia

completa, REC consente agli utenti residenziali e alle aziende di beneficiare di risparmi significativi sui costi dell'elettricità e sulle emissioni di carbonio. Le avanzate tecniche industriali di REC e la sua produzione di silicio a bassa impronta di carbonio in Norvegia consentono ai consumatori di minimizzare l'impatto ambientale della propria conversione energetica.

La transazione è guidata da LW44 nella veste di advisor finanziario esclusivo e da Fangda Partners e Baker McKenzie in qualità di consulenti legali di REC e di China National Bluestar (Group) Co., Ltd.

Legenda foto: L'ultima innovazione di REC Group è la REC Alpha Pure Series senza piombo e conforme alla direttiva RoHS, in grado di raggiungere i 405 Wp in un formato compatto.

Per ulteriori informazioni contattare:

Agnieszka Schulze
Responsabile delle PR globali, REC Group
Tel.: +49 89 4 42 38 59 39
E-mail: agnieszka.schulze@recgroup.com

REC Solar EMEA GmbH
Balanstr. 71a
81541 Monaco di Baviera, Germania
Amministratore delegato: Cemil Seber
Tribunale di registrazione: Monaco di Baviera HRB 180306
P. IVA: DE266243545

Informazioni su Reliance Industries Limited (RIL)

Reliance è la più grande azienda del settore privato indiano, con un fatturato consolidato di INR 5.392,38 miliardi (73,8 miliardi di dollari), un profitto di cassa di INR 798,28 miliardi (10,9 miliardi di dollari) e un utile netto di INR 537,39 miliardi (7,4 miliardi di dollari) per l'esercizio chiuso il 31 marzo 2021. Le attività di Reliance abbracciano la ricerca e la produzione di idrocarburi, la raffinazione e la commercializzazione di petrolio, i prodotti petrolchimici, la vendita al dettaglio e i servizi digitali. Reliance è la principale azienda indiana a figurare nell'elenco Global 500 di Fortune delle "società più grandi del mondo". È tra le "Le migliori aziende per cui lavorare in India" di LinkedIn (2021).

Per maggiori informazioni visitare: www.ril.com

Informazioni su REC Group

Pioniere internazionale nel campo del fotovoltaico, REC Group è da sempre impegnata a fornire ai consumatori energia solare fotovoltaica pulita e conveniente attraverso moduli fotovoltaici di alta qualità con una densità di potenza imbattibile. In qualità di "Solar's Most Trusted", REC è nota per le sue innovazioni brevettate e i prodotti pluripremiati con prestazioni affidabili nel lungo termine. Il pilastro su cui si fonda l'affidabilità offerta da REC è la produzione avanzata e altamente efficiente basata sulle pratiche proprie dell'Industria 4.0. Fondata nel 1996 in Norvegia, REC si è sempre impegnata a ridurre l'impronta di carbonio nei materiali così come nei moduli fotovoltaici. Rec ha la sede principale in Norvegia, una sede operativa a Singapore e diversi hub regionali in Nord America, Europa e Asia-Pacifico.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul recgroup.com

