



ENERRAY: CONSEGNATO L'IMPIANTO FOTOVOLTAICO A GIGANTE AMERICANO DELL'E-COMMERCE

Nuova copertura da oltre 900 kWp per il nuovo stabilimento sito nel polo logistico di Passo Corese che servirà tutto il Centro e Sud Italia

Bologna, 05 dicembre 2017. Enerray, controllata di Seci Energia (Gruppo Industriale Maccaferri), ha completato la realizzazione della copertura fotovoltaica del nuovo stabilimento logistico di un gigante mondiale dell'e-commerce a Passo Corese, in provincia di Rieti.

Il nuovo impianto, i cui lavori sono iniziati lo scorso luglio, sarà in grado di sviluppare una potenza di 964 kWp, con una producibilità di oltre 1 milione di kWh/anno, per un totale di 3.200 pannelli monocristallini totalmente in autoconsumo e con un rientro dell'investimento previsto in poco più di 5 anni.

Un noto colosso americano dell'e-commerce ha scelto di localizzare nel territorio di Rieti il suo magazzino logistico che coprirà le esigenze di tutto il Centro e Sud Italia. Un investimento importante ed estremamente innovativo che ha portato il General Contractor E2K ad affidare a Enerray lo sviluppo della copertura multilevel che un notevole risparmio sulla bolletta elettrica.

“Oltre a essere un grandissimo investimento sul nostro territorio, si tratta di un riconoscimento della professionalità italiana e in particolare della nostra azienda nel campo dell'energia fotovoltaica” - ha commentato **Michele Scandellari**, AD Seci Energia.

Il magazzino di Passo Corese ha una superficie di 160.000 mq², di cui 8.500 occupati dagli uffici, e l'impianto fotovoltaico occupa una superficie pari a circa 5.230 mq².

In termini finanziari, l'impianto dovrebbe generare un tasso annuale di ritorno dopo 20 anni pari all'11.4%, per un valore netto attualizzato di oltre 8.3 milioni di euro.

Costituita nel 2006 e presieduta da Gaetano Maccaferri, **Seci Energia** è la sub-holding del Gruppo Industriale Maccaferri in cui sono concentrate le partecipazioni nelle società operanti nel settore dell'energia. Attraverso le sue controllate – PowerCrop nel settore delle biomasse, Enerray nel fotovoltaico, Sebigas nel biogas, Exergy nel settore del recupero energetico, oltre ad altre attive nell'eolico e nell'idroelettrico – SECI Energia realizza la diversificazione tecnologica e la diffusione sui mercati internazionali grazie all'esperienza ed il know-how del gruppo di appartenenza, implementa le tecnologie delle fonti rinnovabili, dalla progettazione alla costruzione fino alla gestione e manutenzione degli impianti. www.seci-energia.com

Specializzata nel settore fotovoltaico, dal 2011 **Enerray** ha avviato un importante processo di internazionalizzazione e, ad oggi, ha realizzato più di 240 impianti fotovoltaici, per 800 MWp installati e in fase di costruzione, di cui oltre 700 MWp in gestione, consentendo una riduzione delle emissioni di CO2 di oltre 700 mila tonnellate l'anno. Nata nel 2007, grazie ai suoi dipartimenti interni, è in grado di progettare, sviluppare, realizzare e gestire impianti fotovoltaici "chiavi in mano". Notevole il consolidamento dell'azienda bolognese anche nell'off grid, tecnologia che consente di fornire la corrente elettrica anche in zone che ne sono sprovviste. Ha chiuso il 2016 con un valore della produzione pari a circa 130 milioni di Euro. www.enerray.com



Per informazioni

<p>Seci Energia - Gruppo Industriale Maccaferri Piero Tatafiore <i>Responsabile Comunicazione Corporate</i> <i>Gruppo Industriale Maccaferri</i> Ph. +39 06 68804873 Mail. p.tatafiore@maccaferri.it</p>	<p>UTOPIA - Comunicazione e media relations <i>Gruppo Industriale Maccaferri</i> Gaia De Scalzi - Rossella D'Alessandro Ph. + 39 06.4543 9103 Mob. +39 331 6781443 Mail. g.descalzi@utopialab.it</p>
---	---