

UPIM SCEGLIE IL FOTOVOLTAICO

*Un impianto fotovoltaico da 2,8 MW sarà realizzato e installato da **Ecostream Italy** a copertura del centro logistico sviluppato da Vailog a Piacenza. L'assegnazione del progetto deriva dall'intesa siglata da Ecostream con **Alerion Energie Rinnovabili**.*

Milano, 9 marzo 2009 – Ecostream Italy, società del gruppo internazionale Econcern specializzata nella realizzazione di impianti fotovoltaici di taglia industriale, è stata incaricata di progettare, realizzare e installare un nuovo tetto fotovoltaico in silicio cristallino, per una potenza complessiva di 2,8 MW e una superficie totale di 63.000 m². L'impianto sarà installato a copertura del nuovo centro logistico di UPIM sviluppato da Vailog a Pontenure (PC).

L'entrata in esercizio del nuovo tetto solare, grazie al quale saranno risparmiate 1.600 tonnellate di emissioni di CO₂ l'anno, è prevista per luglio 2009. L'impianto, realizzato con pannelli fotovoltaici in silicio cristallino, sarà installato in modo totalmente integrato con la copertura dell'edificio e controllato attraverso *Monistream*, uno speciale sistema di monitoraggio remoto progettato da Econcern in partnership con il Politecnico di Torino.

L'assegnazione di questa nuova realizzazione deriva dall'accordo quadro siglato lo scorso anno da Ecostream Italy con Alerion Energie Rinnovabili. L'intesa, di durata biennale (2008-2009), prevede infatti la fornitura chiavi in mano di impianti fotovoltaici per una potenza installata complessiva minima pari a 20 MW.

Luciano Filippi, Amministratore Delegato di Ecostream Italy, ha così commentato: *"L'installazione di impianti fotovoltaici a copertura degli edifici offre ritorni finanziari elevati e sicuri nel lungo termine. Oggi più che mai, è fondamentale per i nostri clienti poter contare su un partner credibile e affidabile: per questa ragione, infatti, ogni giorno da oltre vent'anni ci impegniamo per assicurare ai nostri clienti la massima qualità, sia di prodotto sia di servizio"*.

Questo nuovo impianto è un'ulteriore conferma dell'attenzione con cui il Gruppo Econcern guarda al mercato italiano, non soltanto per le opportunità offerte dal fotovoltaico ma, più in generale, per lo sviluppo e il finanziamento di asset di larga scala nel settore dell'energia da fonte rinnovabile. Di recente, infatti, il Gruppo ha annunciato l'avvio di nuovi progetti nel nostro Paese, per una capacità energetica totale di 42 MW e un investimento complessivo di oltre 200 milioni di euro.

Caratteristiche del nuovo impianto

- *Capacità: 2,8 MW*
- *Emissioni di CO2 risparmiate: 1.600 tonnellate*
- *Area: 63.000 m²*
- *Caratteristiche tecniche: moduli fotovoltaici in silicio cristallino*
- *Soluzione: L'impianto sarà installato sul tetto dell'edificio attraverso l'innovativa tecnologia di ISI Fit, messa a punto da Econcern insieme ad Imeco, azienda leader nel settore delle coperture industriali e civili. L'avanzato sistema consente di coniugare le caratteristiche di impermeabilità, coibentazione e resistenza - tipiche delle coperture - con i vantaggi derivanti dall'installazione totalmente integrata di un impianto fotovoltaico, garantendo così la massima efficienza.*

Ecostream (www.ecostream.it)

Tra le società leader nella fornitura di impianti fotovoltaici "chiavi in mano", Ecostream è in grado di assicurare a investitori, imprese e privati di tutto il mondo elevati ritorni finanziari nel lungo periodo. Sulla base della sua lunga esperienza nel settore dell'energia rinnovabile, Ecostream offre soluzioni di massima qualità sia nella produzione sia nel risparmio energetico, garantendo la propria presenza in tutte le fasi della filiera, dalla produzione di silicio, celle e moduli fotovoltaici sino alla progettazione e realizzazione di impianti "chiavi in mano".

Oggi Ecostream è presente con propri uffici in 9 paesi europei e Cina, con più di 200 dipendenti impiegati a tempo pieno e oltre 100 MWp venduti in Europa. Dal 2005 la società opera anche in Italia.

Econcern (www.econcern.com)

La missione di Econcern, gruppo internazionale con sede centrale nei Paesi Bassi, è "fornire soluzioni energetiche sostenibili per tutti". Dal 1984 opera attraverso le sue società controllate Ecofys, Ecostream, Evelop, Ecoventures e OneCarbon per offrire progetti, prodotti e servizi innovativi in tutti i settori della sostenibilità energetica, fonti rinnovabili, efficienza energetica e applicazione del protocollo di Kyoto.

Al 234° posto nella classifica delle società europee in più rapida crescita, Econcern è oggi presente in tutto il mondo, impiegando oltre 1.200 professionisti in 20 paesi.

Ufficio Stampa Econcern/Ecostream Italy

MS&L ITALIA

Alessandro Chiarmasso/Marta Albertazzi

Tel. 02 77336.381/265

alessandro.chiarmasso@mslworldwide.com; marta.albertazzi@mslworldwide.com