



FASHION E FOTOVOLTAICO: NASCE IL PRIMO IMPIANTO NEGLI STABILIMENTI DI AEFPE SPA

La Società proprietaria di marchi prestigiosi quali Alberta Ferretti, Moschino e Pollini, unisce la tecnologia Isofotón al Prêt-à-porter risparmiando all'ambiente 414,18 tonnellate di CO² all'anno.

Milano, 20/10/2009 In concomitanza alla settimana della moda di Milano di Settembre 2009, in cui sono state presentate le collezioni per le prossime stagioni dei maggiori stilisti internazionali, Aeffe Spa annuncia l'attivazione di un impianto fotovoltaico sui propri stabilimenti industriali di San Giovanni in Marignano (Rimini).

Aeffe S.p.A., è una società operante nel settore dei beni di lusso, attraverso la produzione e la distribuzione di marchi internazionali come **Alberta Ferretti, Philosophy di Alberta Ferretti, Moschino, Moschino Cheap & Chic, Pollini e Jean Paul Gaultier**. La realizzazione dell'impianto fotovoltaico è stata effettuata con un duplice obiettivo: dare un'impronta ecologica al gruppo, particolarmente sensibile a queste tematiche, e ridurre considerevolmente le spese di approvvigionamento elettrico.

L'impianto ha una potenza di picco complessiva di 567,6 kWp, è composto da 2.580 moduli ad alta efficienza Isofotón IS-220/32, ed è stato montato sul tetto degli stabilimenti della sede Romagnola ricoprendo una superficie totale di 10.000 m² circa.

L'impianto è stato progettato e fornito "chiavi in mano" dalla Società **JAS di Prunaro di Budrio** (Bologna), il cui Presidente, Ing. Gianpiero Conti, sottolinea come nella scelta dei fornitori abbia giocato un ruolo fondamentale l'esperienza nel settore e la presenza all'interno dell'intera catena del valore, oltre alla produzione europea dei prodotti.

La produzione stimata è di 0,78 GWh/anno questa dovrebbe coprire oltre il 43% del fabbisogno annuale di energia dell'azienda. Il monitoraggio eseguito nei mesi estivi ha evidenziato che le bollette 2009 sono inferiori del 60% rispetto a quelle dell'anno precedente. Risulta inoltre che la produzione è mediamente superiore del 10% alle stime. La tariffa incentivante riconosciuta dal GSE è di 0,392 €/kWh per vent'anni, il risparmio in termini di CO² è stimato in circa 414 tonnellate annue.

"Crediamo molto nelle nuove tecnologie ed al rispetto dell'ambiente, che se applicate con criterio in azienda hanno una forte ricaduta sui costi e sull'immagine del nostro Gruppo – **Dichiara l'Amministratore Delegato di Aeffe Spa Dott. Simone Badioli** - La scelta di investire sul fotovoltaico è legata alla volontà di ridurre l'impatto energetico delle nostre strutture diventando noi stessi produttori "verdi", oltre alla necessità di mantenere esteticamente inalterata la nostra sede migliorando il confort interno, attraverso il rifacimento di una parte delle coperture con materiali moderni".

Gianluca Bertolino, Direttore Commerciale di Isofotón Italia sottolinea l'interesse da parte della filiale della spagnola Isofotón alla divulgazione del solare in tutti i settori merceologici per una diffusione sempre maggiore della generazione distribuita.



Isofotón

Isofotón è la società leader nello sviluppo di soluzioni solari tecnologiche per la generazione e l'approvvigionamento di energia solare, attraverso l'utilizzo delle sue tre tecnologie: Fotovoltaica, Termica a bassa temperatura e Fotovoltaica ad alta concentrazione.

Isofotón è presente in più di 60 paesi e possiede 9 filiali: in Italia, Stati Uniti, Bolivia, Ecuador, Repubblica Dominicana, Algeria, Marocco, Senegal e Cina.

La filiale italiana, Isofotón Italia, ha sede a Milano ed è presente sul suolo nazionale con 9 Divisioni Operative Locali ed una fitta rete di distribuzione.

Aeffe S.p.a.

Aeffe S.p.A., società quotata al segmento Star di Borsa Italiana, è oggi una delle principali realtà internazionali del settore dei beni di lusso, settore in cui opera attraverso la produzione e la distribuzione di marchi di prestigio come Alberta Ferretti, Philosophy di Alberta Ferretti, Moschino, Moschino Cheap & Chic, Pollini e Jean Paul Gaultier...

JAS

JAS opera nel settore delle energie da fonti rinnovabili, occupandosi di fornire ai suoi clienti soluzioni chiavi in mano per la costruzione di impianti solari fotovoltaici, termici e mini-eolici.

Studi di fattibilità, progettazione, costruzione, collaudo, ottenimento autorizzazioni ed incentivi sono seguiti direttamente dall'azienda a favore del cliente finale.

Fornisce consulenza per il risparmio energetico negli edifici, per soluzioni a basso impatto energetico per illuminazione di interni ed esterni.

JAS è partecipata dal Gruppo Industriale Giordano leader europeo nell'elettronica per domotica, termoregolazione ed illuminotecnica.

Per maggiori informazioni:

ISOFOTON ITALIA
STEFANIA VURCHIO - TEL. +39 02 84 74 23 04
COMUNICAZIONE@ISOFOTON.IT

AEFFE SPA
FEDERICO BERTINI - TEL. +39 0541 965322
FEDERICO.BERTINI@AEFFE.COM