

Comunicato Stampa

## **IBC SOLAR celebra il suo anniversario e il raggiungimento del traguardo di 1 gigawatt**

**Ancona, 15 giugno 2010 – IBC SOLAR, azienda tedesca specializzata nel settore fotovoltaico, annuncia di aver raggiunto il traguardo di 1 gigawatt di moduli installati a livello mondiale. Sin dalla sua fondazione, IBC SOLAR ha venduto moduli e sistemi fotovoltaici che hanno garantito una potenza installata totale di 1 gigawatt/peak (GWp). Grazie a collaborazioni di successo con partner specializzati a livello locale e internazionale e a progetti realizzati direttamente dall'azienda, IBC SOLAR ha sorpassato questo importante traguardo di fornitura energetica. I moduli solari venduti finora coprono un'area pari a 10 milioni di metri quadrati, che convertiti in carichi di camion (da 25 tonnellate l'uno) sono paragonabili ad un convoglio di 1.400 chilometri di lunghezza.**



**Parco solare IBC SOLAR da 8 megawatt a Neustrelitz**

“I Premium Partner, che ci hanno supportato nella distribuzione di tecnologie FV compatibili con l'ambiente, hanno contribuito al nostro successo”, ha dichiarato Udo Möhrstedt, fondatore e presidente del consiglio d'amministrazione di IBC SOLAR AG. “L'offerta di un'energia sicura e rispettosa dell'ambiente può essere raggiunta solo grazie alle fonti rinnovabili. La capacità installata di 1 gigawatt, ad

esempio, ha evitato l'emissione di ben 500.000 tonnellate di CO<sub>2</sub> all'anno, al cui raggiungimento hanno contribuito i progetti da noi realizzati in tutto il mondo”.

Il 27 maggio, inoltre, è stato festeggiato il decimo anniversario di IBC SOLAR AG e il venticinquesimo anniversario di IBC Solartechnik. Questa azienda, fondata nel 1982 da Udo Möhrstedt, laureato presso la facoltà di Fisica, si occupava inizialmente di soluzioni per batterie e tecniche solari, per poi specializzarsi nella distribuzione di impianti fotovoltaici. Nel momento in cui la distribuzione è diventata il core business aziendale, IBC Solartechnik ha modificato il proprio nome in IBC SOLAR AG.

Udo Möhrstedt è conosciuto a livello internazionale per essere stato uno dei pionieri dell'industria fotovoltaica e, in qualità di Presidente dell'azienda, è responsabile dell'espansione del gruppo corporate con sussidiarie in diverse nazioni. Ha iniziato nel 1985 con lo sviluppo di

**PREVISIONI: SOLE**

un network commerciale e di partner per la vendita della, all'epoca, "nuova" tecnologia fotovoltaica. Inoltre, come co-fondatore del simposio fotovoltaico presso il monastero di Banz a Bad Staffelstein (Germania), ha apportato un contributo significativo nello sviluppo delle energie rinnovabili.

Ha concluso Udo Möhrstedt: "L'energia solare è finalmente uscita dalla sua nicchia, e al giorno d'oggi sempre più persone riconoscono il valore della sua sicurezza: nonostante la riduzione degli incentivi, l'investimento verso una fonte energetica decentralizzata ed ecologica garantisce un risparmio per il futuro. Per questo motivo, sono fortemente ottimista e convinto che il nostro successo continuerà anche nei prossimi dieci anni e per molto tempo ancora".

"Dall'apertura della filiale ad Ancona lo scorso ottobre, passando per la predisposizione dell'offerta commerciale e dei servizi a supporto dei nostri clienti e dalla nuova pagina web dedicata al mercato locale, la nostra presenza in Italia si sta consolidando sempre di più confermandoci come partner affidabile su tutto il territorio nazionale", ha affermato Angelo Rivolta, Direttore Generale di IBC SOLAR srl.

\*\*\*

IBC SOLAR è un'azienda specializzata nel settore fotovoltaico ed offre soluzioni diversificate per la produzione di energia elettrica da fonte solare. Con la propria offerta e la propria rete di partner sul territorio, l'azienda copre l'intera catena produttiva, dalla distribuzione di componenti alla progettazione e consegna chiavi in mano di centrali fotovoltaiche. A livello globale, IBC SOLAR ha contribuito ad implementare finora più di 100.000 impianti fotovoltaici, pari ad una fornitura energetica di 1 Gigawatt (GW). La gamma di queste installazioni spazia da piccoli impianti a centrali fotovoltaiche e parchi solari collegati alla rete elettrica, fino a sistemi fuori rete (off-grid). IBC SOLAR commercializza i suoi componenti e sistemi fotovoltaici tramite una rete di partner commerciali.

IBC SOLAR nasce nel 1982 in Germania (Bad Staffelstein); è presente nel mondo con diverse filiali e ad oggi impiega circa 350 lavoratori, di cui 250 in Germania. La sede centrale dell'azienda è a Bad Staffelstein, in Baviera.

#### **Contatti per la stampa**

IBC SOLAR AG

Katrin Birner

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein, Germany

Tel.: 09573 / 9224-780

Fax: 09573 / 9224-709

[Katrin.Birner@ibc-solar.de](mailto:Katrin.Birner@ibc-solar.de)

[www.ibc-solar.com](http://www.ibc-solar.com)

Fleishman-Hillard Italia

Barbara Papini / Alessandra Fremondi

Via Solari 11

20144 Milano

Tel.: + 39 02 318041

[barbara.papini@fleishmaneuropa.com](mailto:barbara.papini@fleishmaneuropa.com)

[alessandra.fremondi@fleishmaneuropa.com](mailto:alessandra.fremondi@fleishmaneuropa.com)