

Decollo da Ancona

IBC SOLAR è attiva in Italia già dal 2006. Con l'apertura di una filiale ad Ancona, l'azienda fotovoltaica è ora presente sul mercato italiano. Contemporaneamente IBC SOLAR continua ad allargare la sua rete d'installatori specializzati.



La nuova filiale dell'IBC Solar in Ancona

Foto: IBC SOLAR

IBC SOLAR è sinonimo di competenza, con 27 anni di esperienza nel settore. Il 29 ottobre di quest'anno IBC SOLAR AG, una delle aziende tedesche leader nel settore fotovoltaico, aprirà una filiale in Italia. Da Ancona l'impresa servirà le sue aziende partner italiane e continuerà ad ampliare la rete d'installatori professionisti.

L'azienda, specializzata nel settore fotovoltaico e nella progettazione di impianti di grandi dimensioni, è attiva sul mercato italiano già dal 2006. Insieme alle sue aziende partner, IBC SOLAR ha costruito impianti a Roma (Centro Salesiani), a Nuoro (Don Bosco) e a Potenza (Seminario Lucerna). "Da quando è entrato in vigore il nuovo Conto Energia, la domanda è cresciuta notevolmente. Con una filiale in loco siamo in grado di servire ancora meglio e ancora più velocemente i nostri installatori italiani", dichiara Hartmut Kuehn, amministratore unico della filiale italiana. "A lungo termine intendiamo costruire una rete capillare d'installatori specializzati, come quella di cui disponiamo già in Germania", annuncia Kuehn. Al suo fianco vi è il Dott. Angelo Rivolta, direttore marketing e commerciale, che offre all'azienda la sua esperienza pluriennale nel settore fotovoltaico.

L'azienda tedesca, con sede a Bad Staffelstein in Baviera, vanta già molte esperienze sui mercati internazionali. IBC SOLAR è rappresentata su scala mondiale con filiali nei Paesi Bassi, in Francia, Spagna, Grecia, nella Repubblica Ceca, in Malesia e negli Stati Uniti. Da quando il fisico Udo Möhrstedt ha fondato l'azienda nel 1982, IBC SOLAR ha progettato e costruito più di 60.000 impianti fotovoltaici per una potenza complessiva di più di 550 MW. Al momento l'azienda conta 300 dipendenti. Ad Ancona saranno presenti inizialmente cinque esperti nel settore fotovoltaico. Nel 2008 l'IBC SOLAR ha conseguito un fatturato totale di 800 milioni di euro.

Quello che conta è la qualità

In Italia l'IBC SOLAR vuole lavorare in stretta collaborazione con i suoi installatori specializzati. L'azienda offre alle sue aziende partner moduli, inverter e altri componenti di marche rinomate. Per poter garantire prodotti di alta qualità, l'IBC SOLAR non si attiene solamente alle indicazioni del produttore. Grazie ad un proprio flasher, gli esperti verificano in azienda la potenza nominale dei moduli. All'interno della camera climatica aziendale viene controllata la durata dei moduli e dei componenti tramite una prova di lunga durata (damp heat test). L'IBC SOLAR controlla, grazie al suo impianto di collaudo, se i componenti mantengono effettivamente le promesse dei produttori.

Oltre al ramo commerciale l'azienda si occupa anche della progettazione e della costruzione di impianti fotovoltaici. In Italia la cooperazione con gli installatori specializzati rappresenta il fulcro dell'attività. La sede di Bad Staffelstein dell'IBC SOLAR continuerà ad occuparsi degli impianti di grandi dimensioni.

L'amministratore unico Kuehn nutre molte speranze nel mercato italiano. "L'Italia ha le condizioni migliori per la produzione di energia elettrica solare" Soprattutto al sud i valori di irraggiamento sono molto elevati". Inoltre l'Italia sarà probabilmente il primo Paese europeo a raggiungere la parità di rete. "In Italia i prezzi per l'energia elettrica di 0,23 €/kWh sono relativamente alti", afferma Kuehn, che fa parte dell'azienda dal 2004. "Con un aumento medio dei prezzi dell'energia elettrica del 6 % all'anno, è probabile che già tra due anni il costo di produzione dell'energia fotovoltaica sia pari a quello dell'energia elettrica convenzionale".

IBC SOLAR Srl
Via Giovanni Conti 12
I-60131 Ancona (AN)
Italia
Tel.: +39/071/2137201
Fax: +39/071/2137210
Email: info@ibc-solar.it
www.ibc-solar.it

