

“Siamo il prodotto”

Da zero a cento in un secondo: AE Photonics nel giro di soli due anni è diventata una realtà decisiva tra i rivenditori del FV. Il progetto prevede che tutti i soggetti coinvolti, dal cliente più piccolo al fornitore più grande, traggano profitto dai progetti comuni. Con questa strategia trasparente AE Photonics in due anni ha incrementato il proprio fatturato da 1,2 a 120 milioni di euro.

Al primo sguardo l'obiettivo sembra audace: fondata appena due anni fa, AE Photonics, un'impresa che commercia componenti per il fotovoltaico, mira ad entrare tra 5-10 anni nella classifica delle prime 20 aziende operanti, a livello mondiale, nel settore delle energie rinnovabili. Ma già osservandola meglio si capisce che se cresce a ritmi del genere può farcela. Nel 2008 il fatturato dell'impresa di Dresda è stato di 1,2 milioni di euro, mentre nel 2009 si è attestato a 55 milioni di euro e nel 2010 l'azienda calcola, con orgoglio, un fatturato di 120 milioni di euro. Attualmente, AE Photonics impiega 45 dipendenti su scala mondiale, l'anno prossimo si prevede che siano 120. Oltre a vendere moduli e sistemi completi, AE Photonics progetta e costruisce anche propri impianti.

A favorire in modo decisivo l'exploit dell'impresa è stata ed è ancora l'esperienza dei fondatori: Marco Lamsouguer e Mike Renner hanno apportato al settore solare la loro pluriennale esperienza nel commercio delle materie prime e nella progettazione. In questo modo, hanno saputo trasformare l'azienda in pochi mesi in un fornitore flessibile e affermato di impianti e componenti fotovoltaici. Il motto che li ha accompagnati nell'avvio degli affari è ancora oggi lo stesso: “Siamo il prodotto” – la collaborazione con i clienti e i partner commerciali è il fondamento della cultura aziendale di AE Photonics. In un mercato in continuo cambiamento, per tutti gli operatori deve crearsi una situazione di profitto che sia duratura, sicura e persistente come la fonte energetica stessa. Per poter soddisfare questa condizione, uno dei presupposti fondamentali è che la fornitura delle prestazioni sia sempre affidabile e puntuale. L'approvvigionamento garantito di moduli, provenienti da produttori rinomati, e una rete di distribuzione provata ne sono la garanzia. Inoltre, i partner di AE Photonics garantiscono prodotti af-

fidabili e di grande valore per quanto riguarda la qualità: AE Photonics collabora con CNPV, Trinasolar, LDK, EGing, Renesola, PowerOne, Satcon e Hilti.

Sin dall'inizio AE Photonics ha tenuto conto della crescente globalizzazione del business fotovoltaico: già nel febbraio 2009 è stata fondata AE Photonics Italia s.r.l. – un passo importante per diventare sempre più influente in Europa e per consolidare la presenza sul posto per gli investitori. Perché se gli ordini in Italia hanno subito un'accelerazione, anche in questo caso si deve applicare la stessa regola: da una stretta collaborazione traggono profitto tutti i soggetti coinvolti. Così, fin dall'inizio, AE Photonics anche in Italia ha saputo contare sulla collaborazione di ditte operanti sul territorio. Da qui sono nati importanti rapporti di partnership. Allo stesso tempo AE Photonics Italia si è ingrandita: nel febbraio 2010 sono stati assunti i primi tecnici commerciali e attualmente in Italia 12 dipendenti fanno parte dello staff. Già nel 2009 AE Photonics ha realizzato un primo impianto da 890 kWp in Sicilia. Nell'ottobre 2010 si concluderà un impianto da 5 MWp in Puglia. I maggiori clienti di AE Photonics in Italia sono: gli installatori e le ditte specializzati nella costruzione di grandi impianti, i grandi investitori, le banche e i fondi e anche i produttori di moduli.

AE Photonics ha intenzione di continuare l'espansione dei suoi affari in nuovi mercati. Oltre che in Italia e in Marocco l'impresa esporta principalmente in Francia, Belgio e Gran Bretagna, dove AE Photonics sta costruendo filiali. In poche parole non c'è quasi settore in cui AE Photonics si accontenta di quanto ha raggiunto. Al contrario, nel 2010 l'impresa ha piazzato sul mercato persino una propria struttura di supporto per i pannelli fotovoltaici. Con ogni mossa strategica AE Photonics vede avvicinarsi sempre più il posto nella classifica delle 20 maggiori imprese che operano, a livello mondiale, nel settore delle energie rinnovabili.

Foto: AE Photonics

AE Photonics GmbH & Co. KG
 Loschwitzer Straße 37
 D-01309 Dresden
 Germania
 Tel.: +49/351/315 807-0
 Fax: +49/351/315 807-55
 E-Mail: info@ae-photonics.com
 www.ae-photonics.com

