

# Visione di business globale, rispetto delle esigenze locali

Grazie alla forte domanda e all'elevato numero di impianti fotovoltaici installati, l'Italia è uno dei principali mercati per l'energia alternativa e rappresenta un'importante area di espansione per Canadian Solar, uno dei principali produttori al mondo di moduli solari. Con l'apertura della nuova sede romana, l'azienda canadese supporta la propria clientela e lavora allo sviluppo di nuove opportunità di business per garantire qualità, soluzioni solari eco-compatibili e convenienti per uno sviluppo globale sostenibile.

**F**ondata nel 2001 in Ontario e quotata sul listino NASDAQ dal 2006, Canadian Solar nasce con l'obiettivo di creare un futuro pulito e sostenibile sfruttando l'energia solare. Attraverso l'uso di tecnologie avanzate e grandi capacità produttive, l'azienda vuole fornire maggiore qualità e valore al mercato. Oggi, Canadian Solar conta una capacità di produzione pari a 1,3 GW, con 1 GW di sistemi solari installati a livello mondiale. La società impiega oltre 8.000 addetti in otto Paesi e possiede sette filiali produttive. Lo scorso mese di agosto ha annunciato un progetto per l'implementazione del più esteso impianto di produzione di moduli solari di tutto il Canada a Guelph, in Ontario. L'impianto inizierà ad essere operativo nei primi mesi del 2011.

Con clienti in più di 30 Paesi, i moduli Canadian Solar trovano applicazione in una varietà di zone climatiche e in una molteplicità di sistemi, dagli impianti fotovoltaici a terra fino ai sistemi installati su tetto, con o senza collegamento alle reti di distribuzione elettrica, e con potenza che varia da 25 KW fino a oltre 15 MW. Nonostante differenze di natura culturale e nelle priorità del business, tutti i clienti di Ca-

nadian Solar hanno un fattore comune: la ricerca di un business partner fidato, un'azienda solida, ed esperti tecnologici pronti a fornire le migliori soluzioni. Pur operando a livello globale, Canadian Solar considera sempre le esigenze e le problematiche esistenti a livello locale.

La rete di assistenza ai clienti fornisce risposte tempestive alle richieste di informazioni, competenze tecniche applicative, specifiche di sistema, installazione e manutenzione.

E' recente l'annuncio del completamento di un impianto solare in Umbria. L'installazione SOLARTA da 1 MW con-

ta più di 4.000 moduli Canadian Solar ad alte prestazioni in grado di produrre energia pulita per una resa annua pari a 1,18 MWh e 16.000 tonnellate in meno di emissioni di CO2. I lavori sono stati realizzati dal partner di Canadian Solar, GE Progetti & 3i, su un'area rurale di due ettari, senza l'uso di cemento armato, per rispettare il contesto ambientale e preservarne l'aspetto estetico. Questo progetto è l'esempio di come l'energia fotovoltaica possa essere installata nel pieno rispetto dei canoni ambientali, pur garantendo un investimento altamente redditizio sul piano della produzione di energia.

**“L'Italia è un mercato molto importante per la crescita di Canadian Solar e in quest'area stiamo continuando a registrare grandi successi in termini di progetti che permettono ai clienti di risparmiare denaro sulla bolletta energetica da un lato e che consentono di contribuire a un futuro caratterizzato dall'energia sostenibile”, Marco Di Pietro, Country Manager Italia di Canadian Solar**

Canadian Solar ha la sua sede centrale nell'Ontario, in Canada  
Immagine di sfondo: SOLARTA, la fattoria fotovoltaica da 1MW realizzata in Umbria.

Foto: Canadian Solar

**Canadian Solar (Italy)**  
Via Vittoria Colonna 40  
00193 Roma, Italia  
Tel.: +39/06/6880 1085  
Numero verde: 800 86 45 33  
Fax: +39/06/6830 0032  
Email: inquire.it@canadiansolar.com  
www.canadiansolar.com

 **CanadianSolar**