

Comunicato stampa

**Nuovo stabilimento produttivo negli USA**

## **Solare Kyocera: avviata produzione a San Diego**

**Kyoto / Neuss, 25 giugno 2010 – L'impresa tecnologica giapponese Kyocera, una delle aziende produttrici leader nel campo della tecnologia fotovoltaica, da giugno produce moduli solari a San Diego per far fronte alla domanda di energia pulita in costante crescita negli Stati Uniti. Nel nuovo stabilimento californiano si conta di realizzare l'obiettivo di 30 Megawatt di produzione all'anno. Kyocera punta a raggiungere, a livello mondiale, una capacità produttiva di un Gigawatt entro marzo 2013.**

La sede produttiva di San Diego è stata appositamente scelta da Kyocera per rispondere alla domanda crescente da parte del mercato americano di impianti privati, industriali, e "chiavi in mano" per la produzione di energia solare.

Arnold Schwarzenegger, Governatore della California, esprime così il proprio apprezzamento riguardo alla decisione di Kyocera:

"Nonostante la recessione, l'offerta di opportunità di lavoro "verde" in California è aumentata. La decisione di Kyocera di avviare la produzione a San Diego creerà altri nuovi posti di lavoro, proprio nel momento in cui ne abbiamo più bisogno".

A San Diego Kyocera produce i moduli ad alto rendimento. Qui viene prodotto fra l'altro il grande modulo KD235GH-2PB con 60 celle e 235 Watt di potenza.

"Produciamo moduli solari di alta qualità e ad alto rendimento a San Diego per servire il mercato, in crescita negli USA, di prodotti fabbricati sul suolo nazionale. Da oltre 35 anni siamo impegnati

### **Contatto:**

Kyocera Fineceramics GmbH  
Daniela Faust  
Responsabile Comunicazione Aziende  
Hammfelddamm 6  
41460 Neuss  
Tel.: +49 (0)2131/16 37 - 188  
Fax: +49 (0)2131/16 37 - 150  
Cell: +49 (0)175/7275706  
daniela.faust@kyocera.de  
www.kyocera.de

Weber Shandwick Deutschland GmbH  
Peter Manderfeld  
Account Manager  
Hohenzollernring 79 - 83  
50672 Colonia  
Germania  
Tel.: +49 (0)221 - 94 99 18 - 42  
Fax: +49 (0)221 - 94 99 18 - 10  
pmanderfeld@webershandwick.com  
www.webershandwick.de

## Comunicato stampa

nella produzione di energia pulita attraverso i nostri moduli solari e ci siamo prefissati l'obiettivo di incrementare la nostra capacità produttiva mondiale fino ad arrivare ad 1 Gigawatt entro il 2013 per assicurare un'offerta commisurata alla crescente domanda globale", dichiara Mitsuru Imanaka, Presidente per l'Europa del Gruppo Kyocera.

Accanto al futuro stabilimento di San Diego, Kyocera dispone di sedi produttive in Giappone, Cina, Repubblica Ceca e Messico. Le società del gruppo Kyocera negli Stati Uniti danno attualmente lavoro a più di 4.000 dipendenti.

Kyocera è una fra le poche imprese operanti sul mercato a gestire direttamente tutte le fasi della produzione, dalla lavorazione delle materie prime, fino al montaggio del modulo. Grazie ad un controllo a 360 gradi, ad un processo produttivo completamente automatizzato ed a 35 anni di esperienza acquisita nel settore solare, Kyocera ha raggiunto un livello di qualità particolarmente elevato di cui beneficiano in tutto il mondo sia utilizzatori privati che gestori di grandi impianti solari.

### Alcune informazioni su Kyocera

La Kyocera Corporation, con sede principale a Kyoto, è uno degli offerenti leader a livello mondiale di componenti in ceramica fine per l'industria tecnologica. Campi d'attività d'importanza strategica per il gruppo Kyocera, costituito da più di 213 società affiliate (1 aprile 2010), sono la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni, prodotti per il miglioramento della qualità della vita ed i prodotti ecocompatibili. Il gruppo tecnologico è uno dei maggiori produttori mondiali di sistemi ad energia solare.

Con circa 63.000 dipendenti, nell'esercizio 2009/2010 Kyocera ha totalizzato un fatturato annuo netto di circa 8,59 miliardi di Euro. In Europa l'azienda distribuisce, fra l'altro, stampanti laser e sistemi per copiatura digitale, componenti microelettronici, prodotti in ceramica fine, nonché sistemi solari completi. Kyocera è presente in Germania con due società indipendenti: la Kyocera Fineceramics GmbH di Neuss ed Esslingen e la Kyocera Mita Deutschland GmbH di Meerbusch.

L'azienda è costantemente impegnata anche sul fronte culturale: tramite la fondazione Inamori, che reca il nome del fondatore e da questi istituita, viene conferito il prestigioso premio di Kyoto, uno dei riconoscimenti più ambiti a livello mondiale per l'opera di scienziati ed artisti di grande talento (che prevede l'assegnazione di un premio pari a circa 370.000 Euro a ciascuna delle categorie interessate).

### Contatto:

Kyocera Fineceramics GmbH  
Daniela Faust  
Responsabile Comunicazione Aziende  
Hammfelddamm 6  
41460 Neuss  
Tel.: +49 (0)2131/16 37 - 188  
Fax: +49 (0)2131/16 37 - 150  
Cell: +49 (0)175/7275706  
daniela.faust@kyocera.de  
www.kyocera.de

Weber Shandwick Deutschland GmbH  
Peter Manderfeld  
Account Manager  
Hohenzollernring 79 - 83  
50672 Colonia  
Germania  
Tel.: +49 (0)221 - 94 99 18 - 42  
Fax: +49 (0)221 - 94 99 18 - 10  
pmanderfeld@webershandwick.com  
www.webershandwick.de