

Installi Pannelli Fotovoltaici?

www.solametarf.com



Vorresti ricevere richieste di

Scopri subito >

Annunci Google

ADNKRONOS.COM | AKI ARABIC | AKI ENGLISH | AKI ITALIANO | SALUTE | LABITALIA | PRONTOITALIA | MUSEI ON LINE | IMMEDIAPRESS

Lunedì 3 Maggio 2010

CERCA NEL SITO CON GOOGLE

trova

NEWS DAILY LIFE REGIONI LAVORO SPECIALI SECONDOME MEDIACENTER TV PROMETEO ARCHIVIO ELEZIONI

IL LIBRO DEI FATTI

RISORSE WORLD IN PROGRESS TENDENZE CSR IN PUBBLICO IN PRIVATO BEST PRACTICES APPUNTAMENTI NORMATIVA DALLA A ALLA Z ECOSOSTENIBILITÀ VIDEO

Almanacco del giorno - Oroscopo - Guida tv - Meteo - Mobile

I temi caldi di oggi: Bufera su Inter-Lazio - Autobomba a NY - Grecia - Marea nera - Expo Shanghai 2010

Sostenibilità > Risorse > Energia: a Ragusa primi pannelli fotovoltaici di nuova generazione



SOLUZIONI PER TUTTE LE ESIGENZE

SCOPRI L'OFFERTA PIU' ADATTA ALLA TUA AZIENDA

Energia: a Ragusa primi pannelli fotovoltaici di nuova generazione

ultimo aggiornamento: 03 maggio, ore 13:40

commenta 0 vota 1 invia stampa



Palermo, 3 mag.- (Adnkronos) - Partirà questo mese a Ragusa, negli impianti della Cappello Alluminio e in partnership con la tedesca Q-Cells, la prima produzione in Europa di pannelli fotovoltaici di nuova generazione, composti da celle completamente quadrate di silicio monocristallino, chiuse in vetri solari ad alta captazione. Il primo vantaggio di questa innovazione: a parità di superficie e di costo, aumentano del 10-15% la potenza installata e la produzione di energia rispetto ai tradizionali pannelli con celle in silicio policristallino. Un pannello di questo tipo, infatti, ha un range di potenza che varia dai 240 ai 300 watt. Il secondo vantaggio: il nuovo pannello sarà impiegato dal Gruppo Industriale Cappello Alluminio per la produzione di "Coversun".

Annunci Google

Costi per Pannelli Solari

Confronta preventivi da più aziende per pannelli solari! Preventivi-Pannelli-Solari.it

Offerta Pannelli Solari

Pannello Solare a soli 1250€. Offerta valida fino al 5 Maggio! solareto.it

Si tratta dell'invenzione brevettata dall'azienda ragusana che, grazie ad un sistema di travi ad ypsilon su cui si innestano i pannelli, realizza una copertura solida, leggera e funzionale dei capannoni industriali, commerciali e artigianali. La copertura è dotata di sistemi di illuminazione e areazione, e' totalmente integrata nella struttura muraria e ha zero impatto ambientale.

"L'obiettivo - spiega Giorgio Cappello, giovane manager del gruppo siciliano - è quello di ottenere il massimo della potenza energetica in termini di performance, di rendimento e del risparmio sui costi, nel minor spazio possibile. È il fortunato connubio fra ricerca e design entrambi 'made in Sicily'. Utilizziamo solo manodopera locale specializzata e materie

prime di altissima qualità". Il pannello fotovoltaico "Micron" di nuova generazione e la copertura solare "Coversun" saranno presentati al "Solarexpo" di Verona dal 5 al 7 maggio prossimi, presso il padiglione 11, stand D4.1 della Cappello Alluminio.

Annunci Google

Inverter Fotovoltaico

Scopri la Gamma di Inverter Fotovoltaici Radius di Gefran www.Radius-Gefran.com

Pannelli Fotovoltaici

Vuoi lavorare nel Settore del Fotovoltaico? Scegli SRE. Info ora! www.ScuolaRadioElettra.it

Pannelli Solari

Cerchi Pannelli Solari Termici ? Confronta Qui 3 Preventivi Gratuiti Preventivi-PannelliSolari.it

pannelli solari

pannelli fotovoltaici pannelli solari termici www.pannelli-solari-seventy.com

pubblica questa notizia su: Mi piace segnala questa notizia su:

TAG

pannelli fotovoltaici - Cappello Alluminio - silicio monocristallino - vetri solari

articoli correlati

tutte le notizie di risorse

Non ci sono articoli correlati.

"Illuminare l'Italia che produce"

www.meta-energia.com

Annunci Google

TV IGN ADNKRONOS



VEDI TUTTI I CANALI

PLAY

TG ULTIM'ORA

SANTI E LUOGHI DI CULTO

WEEKLY NEWS

OROSCOPO

METEO

SALUTE

LAVORO

PROMETEO

TV IGN

adnkronos

Ads by Google



SOLUZIONI PER TUTTE LE ESIGENZE

SCOPRI L'OFFERTA PIU' ADATTA ALLA TUA AZIENDA

"Illuminare l'Italia che produce"

I sostenitori di PROMETEO



in evidenza



Expo di Shanghai 2010. Lo speciale Adnkronos

commenta 0 invia stampa