



Per sapere tutto sulla Coppa America

32^{ma} Coppa America

23:01 BERLUS

HOME

Rubriche

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni

DOSSIER

Informazioni utili

- » Link
- » Fonti rinnovabili: che cosa sono

Advertising



NEWS

▶ NASCE LA GUIDA COMPLETA AL SOLARE IN ITALIA

(ANSA) - ROMA - Si chiama "Ingegneria del Sole" la nuova guida al mondo dell'energia pulita: una enorme risorsa web gratuita con numerosi approfondimenti scientifici sul sole, i suoi effetti sulla Terra, il protocollo di Kyoto, analisi tecniche approfondite sul fotovoltaico e sul solare termico, la normativa che regola il settore e links alle piu' importanti fonti informative sul mondo sull'energia solare. Sono serviti tre anni agli ingegneri per realizzare un portale completo per chi vuole avvicinarsi all'energia solare ed approfondire tutti gli aspetti legati alle energia rinnovabile ma, alla fine, il progetto ha visto la luce. "Ingegneria del Sole non e' un e-commerce - spiegano gli autori - ma una linea guida creata con passione e con la civile consapevolezza che il primo passo verso la riabilitazione energetica del pianeta deve essere l'informazione. Ingegneriadelsolare.it ha l'obiettivo di proporsi nel mercato dell'ecosostenibilita' quale riferimento per tutti: scuole, enti, studiosi ed operatori del settore, oltre che aziende interessate a dare risalto alle loro realizzazioni, con la consapevolezza di rivolgersi ad esperti in grado di apprezzarne le capacita' progettuali e di innovazione". Nell'ambito del portale, va sottolineata la creazione della prima mappa del sole, una dettagliata ricerca che elenca in maniera organica tutti gli operatori che, a diversi livelli di specializzazione e con diverse professionalita', operano nel settore dell'energia solare. Gli autori sottolineano: "E' importante che i giovani colgano l'importanza che il settore dell'energia solare sta velocemente guadagnando, non solo sotto il profilo strettamente ecologico, ma anche in termini di opportunita' professionali. Il portale puo' essere molto utile a chi vuole intraprendere questa affascinante attivita' e sfruttarne la relativa visibilita', necessaria per entrare con maggiore efficienza nel mercato energetico. Abbiamo raccolto nel portale - concludono gli autori - decine di soluzioni progettuali e centinaia di caratteristiche di prodotti, proprio per supportare chi e' alla ricerca di dettagli e approfondimenti sul tema e c'e' da scommettere che il nostro sara' un work-in-progress continuo". Intanto l'iniziativa sta raccogliendo grandi consensi sia nel territorio italiano che all'estero. Ad avvicinarsi al mondo dell'energia solare oggi sono principalmente le medie e grandi aziende attratte, non solo dagli indiscutibili vantaggi che il risparmio energetico puo' apportare al proprio bilancio, ma anche dalla possibilita' di trasformare una scelta di risparmio in una discreta opportunita' di guadagno reale grazie alla vendita dell'energia prodotta in eccesso. E chi volesse un piccolo impianto casalingo? "I numerosi cittadini privati che vorranno installare un piccolo impianto solare in casa propria, non dovranno fare altro che consultare il nostro portale e farsi guidare dai nostri esperti, con fiducia e professionalita'". (ANSA). Y72-GU

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

18/06/2007 10:00

[Approfondimenti](#)
[Link Utili](#)

Advertising

Attiva il servizio
SMS Agenzia ANSA/

Ricevi ogni giorno le
notizie ANSA contenent
la parola chiave
prescelta