



Le vignette di GdM

Testate estere

LA GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO

CRONACHE ITALIANE

Città & Paesi

Landscape

Homepage

Interni

Esteri

Cronache italiane

Economia e Lavoro

Puglia

Basilicata

Annunci legali

[Stampa questo articolo](#)

- ▶ Aste fall. immob.
- ▶ Avvisi pubblici
- ▶ Bilanci
- ▶ Deposito atti
- ▶ Gare e appalti

Sanità

- ▶ Studi medici

Lavoro

- ▶ Master-Formaz.
- ▶ Ricerca personale

Rubriche

- ▶ Appuntamenti
- ▶ Cinema
- ▶ Musica e concerti
- ▶ Teatri e Danza

Gdmonline

- ▶ Redazione

Sul web la guida completa al solare in Italia

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 più 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 è 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'ecosostenibilità 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 capacità 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 professionalità, 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 opportunità professionali. Il portale può essere molto utile a chi vuole intraprendere questa affascinante attività e sfruttarne la relativa visibilità, 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 è alla ricerca di dettagli e approfondimenti sul tema e c'è da scommettere che il nostro sarà 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 può apportare al proprio bilancio, ma anche dalla possibilità di trasformare una scelta di risparmio in una discreta opportunità 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 professionalità».

18/6/2007

ORA
TOCCA A TE.

[Homepage](#) | [Interni](#) | [Esteri](#) | [Cronache italiane](#) | [Economia e Lavoro](#) | [dalla Puglia](#) | [dalla Basilicata](#) | [Contatti](#) | [Abbonamenti](#) | [Per la Pubblicità](#)

Copyright © 2004 GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO. Tutti i diritti riservati.

