



energethica[®]

4° Salone dell'energia rinnovabile e sostenibile
dal 5 al 7 Marzo 2009; Fiera di Genova

Obiettivo:

- sviluppare e diffondere l'energia rinnovabile con integrazione della fonte (energia rinnovabile sostenibile);
- premiare ogni sforzo di contenimento dell'impatto ambientale causato dall'uso o dalla produzione di energia (energia sostenibile);
- lanciare prototipi/novità e diffondere esempi di *best praxis* legati ad uno sviluppo sostenibile.

Limita quindi le 'rinnovabili' a quelle sostenibili e si apre all'energia ottenuta da fonti fossili se usata/prodotta con efficienza e risparmio.

Partner istituzionali:

APAT-Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici
 ARE Liguria-Agenzia Regionale Energia
 ARPAL LIGURIA
 CAMERA DI COMMERCIO DI GENOVA
 CAMERA DI COMMERCIO SVIZZERA IN ITALIA
 COMUNE DI GENOVA
 COMUNE DI ROSIGNANO
 CONFINDUSTRIA GENOVA
 CONFINDUSTRIA FIRENZE
 EALP LIVORNO
 FIRENZE TECNOLOGIA
 PROVINCIA DI GENOVA
 REGIONE LIGURIA-Dip Ambiente Dip. Sviluppo Economico
 REGIONE LOMBARDIA - Dip.Sviluppo Sostenibile
 REGIONE PIEMONTE - Dipartimento Industria
 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA (DIMSET)

Eventi collaterali:

- Oltre **30 convegni tematici e seminari tecnici** coordinati dai partner tecnici e istituzionale
- **Premio Energethica**
- Oltre **50 interventi** nell'Isola delle Idee Energethiche
- **Cantiere dimostrativo** per edilizia sostenibile
- **Area domotica** al servizio del risparmio energetico

Promozione:

- Oltre **50 media partner** con messaggi promo (riviste, siti, newsletter, distribuzione su altre fiere, ecc...) a oltre **5.000.000 destinatari finali**
- Sito in 4 lingue (solo a Maggio 2007 oltre **1.000.000 accessi da 63 paesi**)
- **Newsletter** cartacea 4 uscite l'anno-oltre 30.000 copie spedite

Edizione 2008:

- **308 espositori (+19,3%) da 13 Paesi** e **12.847 visitatori (+27%) da 15 paesi**
- **12.000mq** di area occupata
- **dati visitatori 2008:** visitatori da **15 Paesi**
- Visitatori italiani **da tutte le regioni** con concentrazione Nordovest
- **>95% decisivi**, rappresentando **oltre 1.800.000 addetti** nelle proprie aziende
- **9%** provenienti da società con oltre **1000 addetti!**

organizzatore: emtrad srl • via duccio galimberti,7 • 12051 alba (cn) • tel&fax +39-0173-280093

www.energethica.it • info@energethica.it • www.energethica.it • info@energethica.it • www.energethica.it • info@energethica.it • www.energethica.it • info@energethica.it

Sole: Solare termico Solare fotovoltaico			Terra: Biogas · Biomassa Geotermico
Vento: Aerogeneratori Parchi Eolici			Idrogeno: Celle a combustibile
Acqua: Impianti e turbine idro-elettrici			Efficienza: Risparmio energetico
Aree tematiche:			
mobilità sostenibile			casa energethica

Partner tecnici:

ACE - Associazione Certificatori Energetici
 AEIT - Federazione Italiana di Elettrotecnica Elettronica
 AIPI - Associazione italiana progettisti industriali
 ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
 ANEV - Associazione Nazionale Energia dal Vento
 ANIT - Associazione Nazionale per l'Isolamento termico ed Acustico
 APER - Associazione Produttori Energia da fonti Rinnovabili
 Associazione Culturale ARCHITETTURA & GEOBIOLOGIA
 Associazione ARCHE' ITALIA
 Associazione WINCOMERS
 ASSODOMOTICA
 ASSOLTERM
 C&PS ECOACTION
 CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
 CNR - Area di Ricerca di Firenze
 COLDIRETTI Liguria
 CONFCOOPERATIVE
 C&PS - Cultura & Progetto Sostenibili - Associazione Internazionale
 ENEA - Ente per le nuove tecnologie, l'energia e l'ambiente
 EUROMOBILITY
 FEDERMOBILITA' (Roma)
 FEDERABITAZIONE (Liguria)
 FEDERPERN
 FIPER Federazione Italiana Produttori di Energia Rinnovabile
 FIRE - Federazione Italiana per l'Uso Razionale dell'Energia
 GEAM - Associazione georisorse ed ambiente
 GIF1 - Gruppo imprese fotovoltaiche italiane
 H2U - The hydrogen university
 ISES ITALIA
 INBAR - Istituto nazionale di bioarchitettura
 ITABIA - Italian Biomass Association
 ITALIA ENERGIA - FABIANO Editore
 KYOTO CLUB
 LEGAMBIENTE LIGURIA
 MUVITA - Agenzia Provinciale per l'Ambiente, l'Energia e l'Innovazione
 ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI GENOVA
 POLITECNICO DI MILANO
 POLITECNICO DI TORINO
 SACERT
 TPG - Thermochemical Power Group
 UNIVERSITA' di Genova

