

EnergetiCasa

EVENTI

11 APRILE

ore 12.00 Inaugurazione

ore 15.00 Efficienza Energetica ed Ecocompatibilità: soluzioni applicate di Bioedilizia

Organizzato da Isola s.r.l.

a cura di Dott.ssa Marinelli Beatrice

12 APRILE

ore 10.00 Il risparmio energetico:

opportunità di sviluppo per l'edilizia maceratese promosso da ENERGETICASA

a cura di Arch. Giovanni Zorico

ore 15.00 I cicli del clima. Strutture di legno:

Sistemi a basso impatto energetico e ambientale

promosso da ILLE PREFABBRICATI

a cura di Ing. Paolo Dignani

ore 17.00 Quanto consuma la tua casa?

Risparmiare si può.

promosso da ARCHINATURA

a cura di Arch. Riccardo Nardi

14 APRILE

ore 9.30 Il solare termico: teoria e aspetti applicativi

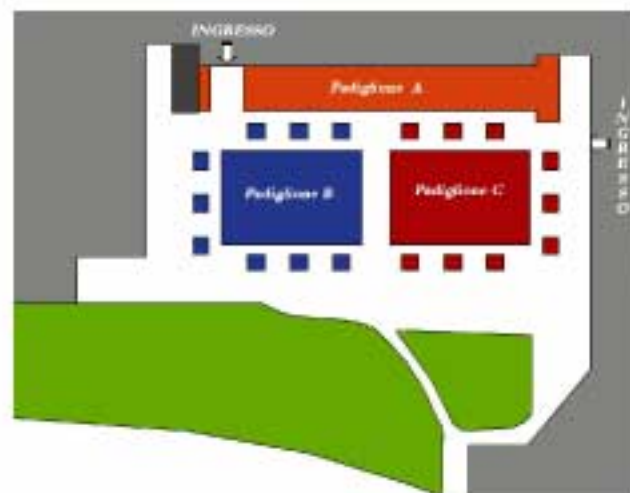
A cura di ACCOMANDITA T.S.E. S.p.a.

ore 10.00 Sole, terra, acqua = energie pulite

promosso da ARCHINATURA

a cura di Arch. Riccardo Nardi

AREA ESPOSITIVA



organizzazione:

Pro Loco Villa Potenza

B.go Peranzoni, 53 - 62100 Villa Potenza (MC)

tel/fax 0733.492937 - e-mail: info@prolocovillapotenza.com

www.prolocovillapotenza.com



EnergetiCasa

Prima Fiera del risparmio energetico e delle energie rinnovabili

11 - 12 - 13 - 14 aprile 2008

Centro Fiere Villa Potenza - Macerata



venerdì 11 e lunedì 14 Ingresso libero



RISPARMIO ENERGETICO
RICICLO
ENERGIE RINNOVABILI
IMPIANTISTICA



PERCHÉ VISITARE

- è il primo evento del centro Italia in cui vengono proposti i temi del risparmio energetico e delle fonti energetiche alternative;
- è possibile trovare in un unico spazio espositivo le ultime tecniche e tecnologie per l'edilizia, per l'impiantistica;
- è possibile conoscere tutti gli aspetti del risparmio energetico in maniera pratica e concreta direttamente dai produttori e dagli installatori;
- è possibile capire come un edificio possa essere autonomo dal punto di vista energetico azzerando le bollette;
- per conoscere i guadagni in termini di benessere ed in termini economici derivanti dall'utilizzo delle fonti energetiche alternative;
- per capire quanto le piccole azioni possono influire sull'economia domestica;
- per avere informazioni precise da esperti e studiosi del settore energetico ed edile;
- per avere nuovi orizzonti di guadagno dall'investimento sulla produzione di energia da fonti rinnovabili.



RISPARMIO ENERGETICO



- edifici a basso consumo energetico;
- architettura in legno;
- materiali naturali;
- isolamento termico ed acustico;
- riscaldamento a parete, a battiscopa;
- illuminazione a basso consumo;
- climatizzazione;
- infissi termoisolamenti;
- fitodepurazione;
- tetti verdi e giardini pensili.



IL RICICLO:



- valorizzazione dei rifiuti;
- gestione rifiuti;
- recupero materiale plastico;
- recupero materiale in gomma;
- uso in edilizia dei materiali riciclati;
- riuso della carta in edilizia.



ENERGIE ALTERNATIVE



- impianti fotovoltaici;
- collettori solari termici;
- mini - generatori eolici;
- impianti di geotermia;
- impianti di micro - cogenerazione;
- caminetti a combustibile ecocompatibile;
- sistemi di accumulo del freddo;
- monitoraggio dei consumi.



I SERVIZI OFFERTI:



- software gestionali;
- progettazione;
- mercato libero dell'energia;
- certificazione energetica;
- consulenza;
- formazione professionale;
- diagnostica energetica e acustica.