

Articolo Tratto dal quotidiano "TRENTINO" del 17/03/2007

SPECIALE "DOMO 2007 – EDILIZIA, RISPARMIO ENERGETICO, NUOVE TECNOLOGIE".

“L’Energia del nuovo millennio - le fonti rinnovabili, le facility e le tecnologie innovative” è il titolo del convegno promosso in occasione di «Domo 2007» e in programma alla Sala Convegni Trento Fiere Sabato 17 marzo 2007 con inizio ad ore 15.00 e organizzata da Enereco SRL di Breganze.

Ecco il programma del convegno:

Ore 15.00 Presentazione del convegno
Ore 15.10 La tecnologia foto-

Energia per il millennio

Convegno su fonti rinnovabili e tecnologie innovative

voltaica ed eolica: apparati e sistemi (Maurizio Battistella - ENERECO srl)

Verrà presentato lo stato dell'arte della tecnologia fotovoltaica e di quella eolica con una particolare attenzione alle filosofie di prodotto e di sistema.

Ore 15.40 I sistemi Geotermi-

ci e l'energia solare termica (Ing. Giuseppe Tavella - consorzio SIENERGIA)

Il sistema a pompa di calore geotermica e il solare termico come alternativa ai sistemi tradizionali per il riscaldamento delle abitazioni. Il risparmio energetico come prima "fonte rinnovabile".

Ore 16.20 Fotovoltaico e barriere stradali fonoassorbenti: l'impianto di Roncafort. (Ing Enrico Maroni - SITECO)

Presentazione dell'impianto fotovoltaici su barriere fonoassorbenti per la mitigazione acustica dello scalo intermodale di Roncafort - Trento.

Ore 16.50 Il nuovo "Conto energia" decreto di incentivazione per il fotovoltaico connesso alla rete. Esempi di installazioni. (Maurizio Battistella - ENERECO srl).

Presentazione del "nuovo decreto di incentivazione" sul solare Fotovoltaico connesso alla rete elettrica: modalità e tempi di richiesta, quote di in-

DOMO 2007

**Edilizia,
risparmio energetico,
nuove tecnologie**

centivo previste e tipologie di installazione del campo fotovoltaico. Esempi di installazioni e calcolo ritorno economico.

Ore 17.25 Chiusura convegno