

7 MARZO 2009
Fiera di Genova
Sala Liguria
Fiera Congressi

Convegno Nazionale **energethica**® 2009

Economia, società e sicurezza IL COSTO DEL NUCLEARE

Il convegno intende fare chiarezza in merito ad un ipotetico "ritorno al nucleare" del quale si parla in tutti i media e che, vista la limitatezza delle risorse finanziarie, rischia di rallentare l'attuazione delle politiche energetiche del 20/20/20 varate a livello europeo mettendo così in difficoltà un intero settore economico nuovo, che ha originato nuove professionalità e competenze, ottenute con investimenti e impegni non indifferenti. Il Circuito dell'energia sostenibile Energethica® ritiene sia proprio dovere fare più luce sul tema del nucleare e supportare le riserve sinora sottintese con argomentazioni che trascendono quelle ambientali ed etiche.

Il Convegno Nazionale, si prefigge quindi di mettere in campo un'altra prospettiva che, invece di fare leva sull'aspetto ambientale ed ecologico, si concentri sugli

aspetti economici legati ad una virata verso il nucleare, la quale, a nostro avviso, distrarrebbe dalla micro-generazione distribuita.

Il cosiddetto "ritorno" al nucleare come "toccasana energetico" potrebbe vanificare inoltre i vantaggi economici ed ambientali, in questo caso distribuiti, che la riqualificazione energetica e l'impiego di fonti rinnovabili hanno già dimostrato di poter generare.



PROGRAMMA (provvisorio*)

www.energethica.it

* suscettibile di variazioni

10,00 *Tavola Rotonda*

Moderatore: Antonio Cianciullo,
saggista e giornalista de *La Repubblica*

intervengono:

- Nicola Armaroli, *ISOF CNR*
"Centrali nucleari: i numeri non detti e i miti da sfatare"
- Marco Pigni, *referente REEF, APER*
- Barbara Gatto, *CNA e "tavolo energia e PMI"*
- Aldo Iacomelli, *Docente Universitario e AD di E-cube esco*
- Luca Mercalli, *SOCIETA' METEOROLOGICA ITALIANA ONLUS*
- Giuseppe Onufrio, *Direttore di Greenpeace Italia*
- Valeria Verga, *ASSOLTERM*

13,00 *Fine dei Lavori*

Intervengono esperti nucleari, scienziati, esponenti di associazioni di categoria legati all'utilizzo di energia da fonte rinnovabile con l'obiettivo di originare una discussione aperta che, invece di essere ideologica, parta dai fatti e fornisca maggiori dettagli sui costi legati al nucleare in termini:

- 1) economici - considerando: costruzione/pianificazione; gestione/manutenzione (mettendo in conto anche l'esauribilità dell'uranio); smantellamento
- 2) sociali (concentrazione del denaro e del corrispettivo benessere, affievolimento della virtuosità del risparmio energetico, riduzione dei posti di lavoro -a confronto per Megawatt)
- 3) di sicurezza (dipendenza energetica e rischi incidente/bellico/terroristico correlati)

INGRESSO GRATUITO

(per i partecipanti al salone)

organizzato da:

energethica®

in collaborazione con:

GREENPEACE

ASSOLTERM
ASSOCIAZIONE ITALIANA SOLARE TERMICO

www.energiaperilfuturo.it

