

Report

SUL NUCLEARE

venerdì **11 DICEMBRE** 2009 ore **20:30**

AULA MAGNA Istituto per Geometri PALLADIO

Via Tronconi, 1 (laterale di Via Santa Bona Nuova) TREVISO

CONFERENZA PUBBLICA SULL'INGANNO NUCLEARE
E SOLUZIONI PER USCIRNE

con la partecipazione straordinaria
del giornalista di "Report"
Michele Buono

Relatori

Andrea Zanoni

Presidente di Paeseambiente

Treviso per il nucleare?

Gianfranco Padovan

Presidente di Energoclub

Energia rinnovabile da subito

Michele Buono

*Autore dell'inchiesta sul nucleare, di "Report" - RAI3
in onda il 29 marzo 2009*

L'inganno nucleare

INFO:

Paeseambiente - PAESE TV - 347.93.85.856 www.paeseambiente.org paeseambiente@ecorete.it
EnergoClub - TREVISO - 348.26.23.41 - www.energoclub.it - presidente@energoclub.org

Il Giornalista

Michele Buono, autore e produttore televisivo dal 1977, fonda a Roma nel 1980, assieme a Piero Riccardi, la Aleph Film, una delle prime società indipendenti a lavorare per la Rai. Insieme hanno realizzato reportage, documentari, film per la tv, inchieste giornalistiche per diversi programmi Rai, tra cui Mixer (Rai 2 e Rai 3), Report (Rai 3), Speciali Tg1, Rai Educational (La Storia siamo noi).

Autore del libro: *Il Mondo alla Rovescia*, Roma, Edizioni per la Decrescita Felice, 2009

La Trasmissione

Report, Rai3: il 29 marzo, all'interno della trasmissione è andato in onda un approfondimento dal titolo "L'inganno" di M. Buono e P. Riccardi sul nucleare (www.youtube.com/user/AndreaZanoniTV) come fonte di energia elettrica.

La Storia comincia nel 1953 e le intenzioni erano ottime: atomi per la pace - diceva Eisenhower - ossia sottrarre l'atomo al controllo militare ed utilizzarlo per produrre elettricità. Andò tutto bene per molti anni, finché accadde quello che non doveva succedere: Sellafield, Three Miles Islands, Chernobyl. Da questi incidenti iniziò un lento declino del sistema. Impianti che stanno invecchiando e che nessuno si affrettava a rimpiazzare.

Dal 1979 negli Usa non sono state più costruite centrali nucleari, puntando sulle fonti rinnovabili e sull'efficienza energetica. Una posizione analoga è stata assunta dalla Germania dove una legge del 2002 stabilisce che non si costruiscano più centrali atomiche e che si spengano i reattori esistenti a mano a mano che giungono a fine vita. Rimane tuttavia ancora aperta la questione di cosa fare delle scorie.

In Italia si sta parlando di rinascimento nucleare, ci siamo affidati ai francesi perchè ci hanno detto che le loro centrali sono le più sicure. È vero? Siamo del tutto sicuri che non sia pericoloso?

E ancora: conviene realmente? Quando saranno terminate, la nostra bolletta elettrica sarà veramente più bassa?

E infine: davvero non si può fare diversamente?

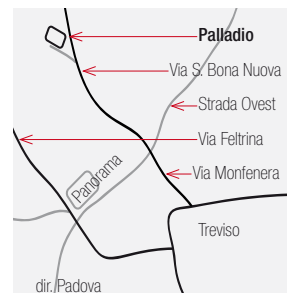
L'ingegnere

Gianfranco Padovan: ingegnere meccanico, ricercatore CNR, quadro e dirigente aziendale presso due aziende leader di mercato europeo, consulente aziendale senior e amministratore di una società di consulenza.

Dal 2005 è Presidente EnergoClub Onlus, associazione con oltre 2.400 soci in tutta Italia, che ha come missione la promozione del risparmio energetico e delle fonti rinnovabili per riconvertire il sistema energetico e renderlo indipendente dalle fonti fossili.

L'ambientalista

Andrea Zanoni è presidente di Paeseambiente dal 2004 ed è responsabile del settore ambiente di una industria del trevigiano. Si è occupato di cave, discariche, campi elettromagnetici da elettrodotti, tutela dell'acqua, inquinamento da pesticidi, inceneritori, nucleare e risparmio energetico, tutela animali, caccia e bracconaggio, speculazione edilizia. Ha promosso numerosi incontri su queste tematiche e condotto diverse iniziative contro opere e provvedimenti deturpanti per il territorio e per l'ambiente e pericolose per la salute. È stato promotore di importanti petizioni ed ha denunciato numerosi abusi in tema ambientale. Ha proposto a diversi livelli importanti disegni di legge, delibere e regolamenti per la tutela del territorio, dell'ambiente, dell'acqua, degli animali e per l'utilizzo delle energie rinnovabili.



PAESEAMBIENTE



grafiche
italprint
s.r.l.



energoclub

retenergie

www.paeseambiente.org
paeseambiente@ecorete.it

www.graficheitalprint.it

Riconvertiamo insieme il sistema energetico!

Una rete di persone, idee progetti per produrre e utilizzare insieme energie rinnovabili.
www.retenergie.it veneto@retenergie.it