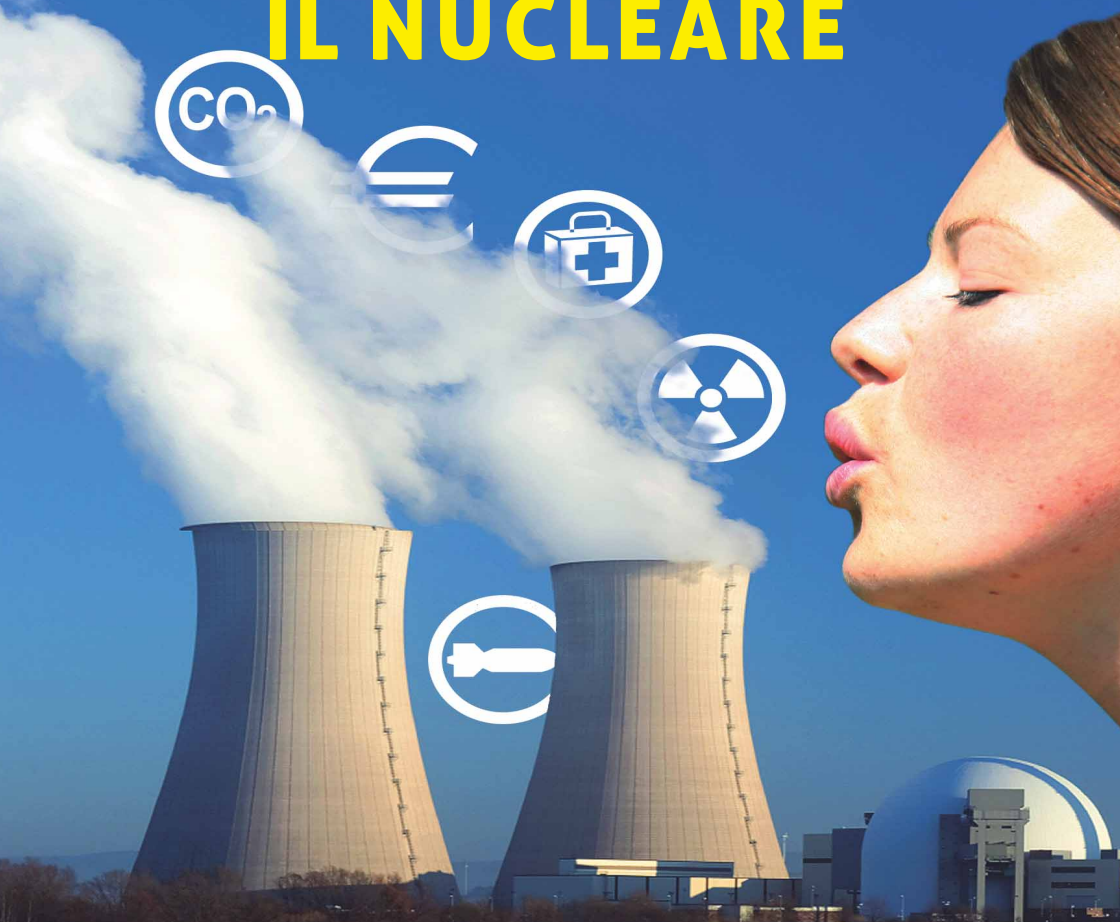


18 maggio 2011 ore 18.00
Sala Tiepolo, Hotel Ca' del Galletto
Via Santa Bona Vecchia, 30 (TV)

Conferenza

SCOPRIRE IL NUCLEARE



Informazioni: Roberto D'ambrosi: **e-mail** quitrevisolibera@gmail.com, **cell.** 380 3332971

Il nucleare: miope soluzione o sospirata rinascita? Traguardo scientifico e tecnologico o sfida senza prospettive? Minaccia per la salute e l'ambiente o rimedio per la mitigazione del cambiamento climatico? Soluzione per l'indipendenza energetica o infondata illusione? Non ci sono mezzi termini per classificare la tecnologia nucleare. Quel che è certo è che si tratta della questione più controversa e dibattuta del nostro secolo. Quanto e come questa si ripercuoterà anche su quelli a venire dipenderà dalle politiche energetiche che adotteranno le economie più e meno sviluppate.

Considerati i rischi e la posta in gioco, la società civile ha il diritto di chiedere che le parti interessate conducano le proprie valutazioni con competenza scientifica, onestà intellettuale, coscienza civica, consapevolezza dei limiti dello sviluppo e visione di lungo periodo. Questo vale anche per l'Italia.

La maggior parte delle informazioni accessibili al grande pubblico ha, in realtà, tutt'altra connotazione. La tendenza è quella di minimizzare e distogliere l'attenzione da problematiche cruciali tutt'oggi senza risposta, di enfatizzare i punti di forza della tecnologia nucleare e di screditare le rinnovabili e il loro potenziale.

Albino Bordieri, Presidente FareTreviso

Saluti e apertura

Giuseppe Miserotti

Nucleare: considerazioni sulla sostenibilità ed effetti sulla salute

Arturo Lorenzoni

La riconversione del sistema energetico in atto

Moderatore: Gianfranco Padovan, Presidente EnergoClub Onlus

Giuseppe Miserotti

Dal 1985 al 1993 e dal 2002 a tutt'oggi medico esperto in medicina ambientale con riferimento alla correlazione tra inquinamento dell'aria, dell'acqua, del suolo e della catena alimentare e la salute umana. Membro del Comitato direttivo dell'ISDE (International Society of Doctors for Environment). Dal 1990 al 2002 Segretario dell'Ordine provinciale dei medici chirurghi e degli odontoiatri della provincia di Piacenza, dal 2003 Presidente dello stesso. Dal 2007 membro della Commissione Centrale degli Esercenti le Professioni Sanitarie, organo con sede presso il Ministero della Salute. Membro della Consulta Deontologica permanente della Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri.

Arturo Lorenzoni

Professore associato di Economia dell'Energia ed Economia del Mercato Elettrico all'Università di Padova. Ingegnere elettrotecnico, Dottore di Ricerca in Energetica. Ha condotto e partecipato a numerosi programmi di ricerca nazionali e internazionali, valutatore di progetti europei. Interessi scientifici: dall'economia applicata al settore dell'energia, alla regolamentazione del settore, allo sviluppo delle fonti rinnovabili di energia. È consulente di diversi enti del settore energetico, insegna in master universitari italiani e stranieri e collabora con numerose riviste. Dal 1993 collabora con l'Istituto di Economia e Politica dell'Energia e dell'Ambiente (IEFE) dell'Università Bicconi di Milano, sui temi dell'economia dell'energia.