



NUCLEARE: IERI, OGGI ... E DOMANI?

Ciclo di conferenze organizzato da Ingegneria Senza Frontiere Bologna

Ingegneria Senza Frontiere (ISF) Bologna, in collaborazione con Volabo, organizza un ciclo di tre conferenze aperte alla cittadinanza sull'energia prodotta da tecnologie nucleari. I tre incontri vedranno confrontarsi esperti con posizioni diverse, con l'obiettivo di fornire una visione, la più completa e trasparente possibile, sull'argomento.

PROGRAMMA GENERALE

16 MARZO 2011 ORE 18:00

Sala Consiliare del quartiere Porto, via dello Scalo, 21

CONFERENZA: "Il nucleare ieri: il percorso del nucleare in Italia"

Introduce e Modera:

- Avv. Giuseppe Tittaferante

Intervengono:

- Prof. Alberto Clò – Facoltà di Economia – Università di Bologna
 - Dott. Antonio Sileo – IEFE – Università Bocconi
-

22 MARZO 2011 ORE 15:00

Aula magna – Facoltà di Ingegneria, Via del Risorgimento, 2

CONFERENZA: "Il nucleare oggi: le tecnologie disponibili"

Introduce e Modera:

- Ing. Roberto Buonamici – ENEA Bologna

Intervengono:

- Prof. Paolo Vestrucci – Università di Bologna
 - Ing. Sergio Zobot – Provincia di Milano
-

04 APRILE 2011 ORE 18:00

Sala Consiliare del quartiere San Vitale, Vicolo Bolognetti, 2

CONFERENZA: "Il nucleare domani: scorie e combustibile"

Introduce e Modera:

- Prof. Paolo Berry – Facoltà di ingegneria – Università di Bologna

Intervengono:

- Prof. Vincenzo Balzani – Università di Bologna
 - Ing. Guglielmo Lomonaco – Università di Pisa
 - Ing. Stefano Monti – ENEA Bologna
-

