

ENERGY TALKS

Nucleare avanzato per un futuro sostenibile

MARTEDÌ 19 DICEMBRE 2023
H 15:30-17:30

PRESSO AULA MAGNA, SCUOLA DI INGEGNERIA
VIALE DEL RISORGIMENTO 2, BOLOGNA

Moderata: Giacomo Grasso, Head of Core Design Laboratory, ENEA

Speakers:

- Francesco Carotti, Manager – Salt Chemistry, Kairos Power
- Francisco Garcia Ferrè, Head of Unit - Materials, newcleo
- Lorenzo Chierici, Nuclear Engineer, Copenhagen Atomics

Partecipano:

- Emanuele Ghedini, Fisica dei Reattori Nucleari, UniBO
- Matteo Gherardi, Coordinatore CdS in Ingegneria Energetica

Si ringrazia per l'organizzazione la Commissione Orientamento e Comunicazione del Corso di Studio di Ingegneria Energetica.

Image credits: Nilla Maiorenko, finalista nel 2022 Nuclear power art contest



In collaborazione con:    

Per maggiori informazioni visita il sito: [Energy Talks](https://www.energytalks.it)