



NUCLE.Ar.S

La storia del nucleare in Italia
attraverso il recupero e la fruizione interattiva degli Archivi dell'ENEA

Giovedì 27 giugno 2024 - ore 14:30
Piattaforma Teams

ENEA organizza un evento per presentare il progetto NUCLE.Ar.S, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito delle attività di Diffusione della cultura scientifica, nato con l'obiettivo di realizzare un sistema digitale (documentale, espositivo e formativo) per la diffusione delle conoscenze raggiunte dalla fisica e dalle tecnologie nel settore dell'energia nucleare per usi pacifici, attraverso il racconto dello sviluppo del settore in Italia, dai primi anni '20 fino al Referendum del 1987, e delle sue ricadute sul mondo industriale, nazionale ed internazionale, anche in termini di politiche energetiche.

PROGRAMMA

14:30 Accoglienza e saluti di apertura

Mauro Olivetti, Responsabile scientifico del progetto NUCLE.Ar.S. - ENEA

14:35 Introduzione ai lavori

Alessandro Dodaro, Direttore Dipartimento NUC - ENEA

14:45 Presentazione del Progetto

Mauro Olivetti, ENEA

14:55 Presentazione del Gruppo di Lavoro

- Monica Sala, ENEA
- Ersilia Marinelli, ENEA
- Francesca Bonfa', ENEA
- Alessandro De Stefano, ENEA

15:10 Piattaforma NUCLE.Ar.S.

Mauro Olivetti, ENEA

15:40 Interventi dei presenti tramite Piattaforma

15:50 Conclusioni dei lavori