



## Seminario Nazionale per l'approfondimento degli aspetti tecnici relativi al Deposito Nazionale e Parco Tecnologico (ex art. 27, co. 4 D.lgs. n. 31/2010 e ss.mm.ii.)

INTERVENTO DEL PARTECIPANTE:

Marco Ricotti - Associazione Italiana Nucleare

Sessione Nazionale 14/09/2021

## Cos'è Associazione Italiana Nucleare

- Associazione Italiana Nucleare (AIN) è l'organismo tecnico scientifico che riunisce enti, aziende e centri di competenza impegnati nelle tecnologie nucleari.
- Essa rappresenta le competenze nazionali del settore nelle associazioni europee: European Nuclear Society (ENS) e il Forum Atomico Europeo (FORATOM)
- Si propone quale riferimento tecnico scientifico per affiancare le istituzioni nel sostegno del progetto e nella diffusione della cultura del decommissioning nucleare e della chiusura del ciclo dei rifiuti radioattivi, mettendo a disposizione gli scienziati ed i tecnici ad essa affiliati
- Marco Ricotti, delegato per AIN al presente Seminario, è professore ordinario presso il Dipartimento Energia, Divisione Energia Nucleare del Politecnico di Milano.

## Le proposte di AIN per facilitare la localizzazione del DN-PT

Fermo restando l'impianto generale della CNAPI e i requisiti tecnici che ne sono alla base, AIN propone:

- Di effettuare **ulteriori verifiche relativamente alle strutture militari** in progetto di dismissione
- Di prevedere una procedura che permetta **ulteriori verifiche di dettaglio in aree escluse dalla CNAPI**, per quelle amministrazioni che, non trovando loro territori tra le aree potenzialmente idonee, manifestassero interesse all'eventuale ubicazione del DN

## Le proposte di AIN per facilitare la localizzazione del DN-PT

AIN, **fermo restando l'impostazione progettuale multibarriera** per lo smaltimento, propone di **valutare** tutte le eventuali **soluzioni - già realizzate o in via di realizzazione in altre Nazioni - che abbiano la potenzialità di apportare ulteriori miglioramenti al progetto.**