



Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

## **PROCEDURE E CRITERI TECNICI DI LOCALIZZAZIONE DEL DEPOSITO NAZIONALE DEI RIFIUTI RADIOATTIVI INCLUSO IN UN PARCO TECNOLOGICO**

**Venerdì 24 marzo 2023**

ore 9:30 – 13:30

**BOLOGNA** presso la **Sala Prof. Marco Biagi**, Baraccano via Santo Stefano 119 P.T.

**9:30 – 10:00 Registrazione dei partecipanti**

**10:00 – 10:15 Presentazione e saluti**

Paride ANTOLINI, Presidente Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

**10:15 – 10:45 Introduzione dell'argomento e Chairman**

Dott. Geologo Vittorio D'ORIANO, Componente Consulta ISIN

**10:45 - 11:15 Le funzioni dell'Autorità Nazionale (ISIN)**

Avv. Maurizio PERNICE, Direttore Generale ISIN (Ispettorato Nazionale per la Sicurezza Nucleare e la radioprotezione)

**11:15 - 11:30 Coffe break**

**11:30 - 12:00 Procedura di localizzazione del sito per il Deposito Nazionale - Il ruolo dei criteri ISIN**

Ing. Mario DIONISI, Coordinatore tecnico del servizio rifiuti radioattivi di ISIN

**12:00 – 12:30 Il contributo della geologia agli studi per l'individuazione delle aree idonee**

Prof. Domenico CALCATERRA, Università degli Studi di Napoli Federico II, Componente Commissione tecnico-scientifica di supporto all'attività dell'ISIN

**12:30 – 13:00 Tavola Rotonda e conclusioni**

**13:00 – 13:15 Test finale**

**Modalità di partecipazione gratuita, e in presenza**, con obbligo di compilazione della scheda di iscrizione e trasmetterla alla Segreteria OGER, e-mail [info@geologiemiariomagna.it](mailto:info@geologiemiariomagna.it) **entro e non oltre il 21/03**. Seminario riconosciuto ai fini dell'APC con **4 crediti**. POSTI LIMITATI.

