



## Webinar Giornata di Studio

### **TITOLO: Il Decreto del Presedente della Regione Toscana 19 gennaio 2022, n. 1/R**

L'entrata in vigore del Regolamento 36/R/2009 ha segnato un momento importante per la professione del Geologo; si tratta di una norma cui molti colleghi ed amministratori di fuori Regione guardano con interesse.

A distanza di oltre dieci anni viene proposta una revisione di questo regolamento tenendo conto dei suoi punti di forza e delle criticità che questo lungo tempo di osservazione ha consentito di mettere alla luce. Questo corso si pone l'obbiettivo di fornire un indirizzo pratico ai colleghi al fine di una sua piena comprensione.

Il corso si svolgerà in via telematica ed avrà l'obbiettivo di approfondire le tematiche trattate dalla normativa in questione.

**Data:** 14 e 21 febbraio 2022

**Referente Organizzativo:** Dott. Geol. Gaddo Mannori

**Relatori:** Geol. Eros Aiello (libero professionista), Ing. Luca Gori, Geol. Massimo Baglione, Geol. Vittorio D'Intinosante, Geol. Paolo Cortopassi, Geol. Roberto Ballati, Geol. Alessandro Castaldi, Geol. Pierangelo Fabbroni, Geol. Marco Nocenti, Geol. Piero Salvatori (Regione Toscana, Settore Sismica – Prevenzione Sismica)

**Costo: GRATUITO**

**Sede:** Piattaforma GoToWebinar

**Crediti APC richiesti(\*):** 4

(\*)L'attribuzione dei crediti APC è decisa dall'OGT e validata dalla Commissione APC nazionale. E' possibile che venga attribuito un numero di crediti diverso da quello richiesto.

**Numero massimo corsisti:** 200

## PROGRAMMA

### **I Modulo - 14 febbraio 2022 ore 15,00 – 17,00**

- Ing. Luca Gori: dal 36/R/2009 al 1/R/2022: Evoluzione del quadro normativo fino all'approvazione del nuovo regolamento
- Geol. Eros Aiello: Il contributo del Comitato Tecnico Scientifico
- Geol. Massimo Baglione: L'Allegato A e le ricadute sulle attività professionali
- Geol. Vittorio D'Intinosante: linee guida per le analisi di risposta sismica locale in ambito di progettazione
- Geol. Roberto Ballati e Paolo Cortopassi: indicazioni per standard minimi di indagini per opere non inquadabili nelle classi di indagini e valutazioni sulla stabilità di versante



**Il Modulo - 21 febbraio 2022 ore 15,00 – 17,00**

- Geol. Massimo Baglione, Geol. Roberto Ballati, Geol. Alessandro Castaldi, Geol. Paolo Cortopassi, Geol. Vittorio d'Intinosante, Geol. Pierangelo Fabbroni, Geol. Marco Nocenti, Geol. Piero Salvatori: Risposta ai quesiti raccolti durante il primo incontro o inviati per mail dagli iscritti

**Modalità di iscrizione e accesso:**

L'iscrizione è effettuabile solamente attraverso la registrazione sul sito della Fondazione dei Geologi della Toscana <https://fondazione.geologitoscana.it/>

Prima dell'inizio del corso verrà inviato dalla Segreteria il link di collegamento all'aula virtuale per l'accesso al corso; si ricorda di controllare anche la cartella spam.

**Modalità di interazione:**

I quesiti potranno essere posti nel corso della sessione del webinar, utilizzando la chat disponibile sulla piattaforma oppure inviando una mail all'indirizzo [corsi@fondazione.geologitoscana.it](mailto:corsi@fondazione.geologitoscana.it)