

L'Ordine dei Geologi della Lombardia organizza in cooperazione con
SIGEA APS - Società Italiana di Geologia Ambientale

il corso di aggiornamento e approfondimento professionale in modalità Webinar

ANALISI, ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO E MITIGAZIONE DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO

LUOGO E DATA -----

Corso in modalità FAD-webinar sincrono su piattaforma Zoom
Venerdì 18 marzo 2022 - Dalle 9:30 alle 13:30

PROGRAMMA -----

9:20 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

9.30 RELAZIONI DI APERTURA

- *Introduce e modera: Gianluca Lattanzi (Presidente Sigea APS - Sezione Lombardia)*
- *Roberto Cerretti - Regione Lombardia - Dirigente della UO difesa del suolo e gestione attività commissariali*
- *Nicola Casagli - Presidente dell'Istituto Nazionale di oceanografia e di geofisica sperimentale OGS*
- *Roberto Perotti - Presidente Ordine dei Geologi della Lombardia*
- *Paride Antolini - Presidente Ordine dei Geologi Emilia-Romagna*
- *Vincent Ottaviani - Vicepresidente nazionale Sigea APS*

10.30 RELAZIONI TECNICHE

- *Introduce e modera: Claudia Meisina Dipartimento Scienze della Terra e dell'Ambiente - Pavia - SIGEA APS Lombardia*

EVOLUZIONE DEI DISSESTI E SISTEMI DI MONITORAGGIO

I nuovi dati sul dissesto idrogeologico in Italia, le linee guida e l'anagrafica nazionale delle frane monitorate in situ.

- *Alessandro Trigila - ISPRA-SNPA*

Il monitoraggio, con finalità d'allertamento, delle pareti rocciose: una sfida impegnativa.

- *Luca Dei Cas - Centro di Monitoraggio Geologico ARPA Lombardia*

Scenari e sistemi innovativi di monitoraggio - Frana di Tavernola Bergamasca.

- *Crosta Giovanni - Università Scienze della terra Milano Bicocca*
- *Sergio Santambrogio - Consigliere Ordine Geologi Lombardia*

Esperienze della Regione Emilia-Romagna nella progettazione di interventi e opere strutturali per la mitigazione del dissesto geologico.

- *Giovanni Truffelli - ARSTPC Emilia-Romagna - Servizio sicurezza territoriale e protezione civile di Piacenza. Consigliere Ordine Geologi Emilia-Romagna*

EVENTI ALLUVIONALI ANCHE IN AMBITO URBANO

Il ruolo della ricerca storica per la mitigazione del rischio geo-idrologico.

- Fabio Luino - Consiglio Nazionale Ricerche CNR – IRPI

L'Italia dei dissesti tra dinamiche naturali e forzanti antropiche

- Renzo Rosso – Ordinario di Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia nel Politecnico di Milano

Assetti idraulici dei corsi d'acqua sia in contesti urbanizzati che caratterizzati da importanti opere di difesa.

- Gaetano La Montagna – Agenzia Interregionale Fiume Po AIPO

Valutazione del rischio idraulico in aree urbane.

- Stefano Sibilla – Università Pavia Dipartimento Ingegneria.

13:00 DIBATTITO

13:30 CHIUSURA LAVORI

OBIETTIVI -----

Secondo evento organizzato in cooperazione con Sigea Lombardia, il corso si pone come obiettivo l'approfondimento dei temi trattati nel primo incontro sia dal punto di vista teorico-progettuale che pratico-applicativo con esempi di applicazioni pratiche. Il seminario è rivolto ai geologi sia progettisti che dipendenti ed a tutti coloro che operano in ambito di mitigazione del rischio idrogeologico.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE, CREDITI FORMATIVI -----

- Il corso è aperto a tutti i professionisti e interessati fino ad esaurimento dei posti della piattaforma.
- Per iscriversi è necessario cliccare sul link di seguito:

https://zoom.us/webinar/register/WN_qWuInwbDTp2DAXe3B_a71w

compilando i campi indicati (CF, Ordine di appartenenza, n. iscrizione e indirizzo e-mail; per non iscritti ad ordini di appartenenza lasciare la casella ordine in bianco) entro e non oltre le ore 13:00 del giorno 16 marzo 2022. Riceverete il giorno del corso una e-mail di conferma completa del link di collegamento al webinar (attivo SOLO a partire dalle ore 9.30 del giorno 18 marzo).

- L'evento è in fase di accreditamento APC per i Geologi

RIFERIMENTI -----

Responsabile del corso: Dott.ssa Federica Ravasi - f.ravasi@geolomb.it

Segreteria organizzativa: Ordine dei Geologi della Lombardia - segreteria@geolomb.it

ENTE ORGANIZZATORE -----



Ordine dei Geologi della Lombardia

Via G.B. Pirelli 26, 20124 Milano

Tel. 02 66 98 11 30 - segreteria@geolomb.it

www.geolomb.it



SIGEA APS - Società Italiana di Geologia Ambientale

via Livenza n. 6 - 00198 ROMA

Sez. Lombardia - lombardia@sigeaweb.it www.sigeaweb.it