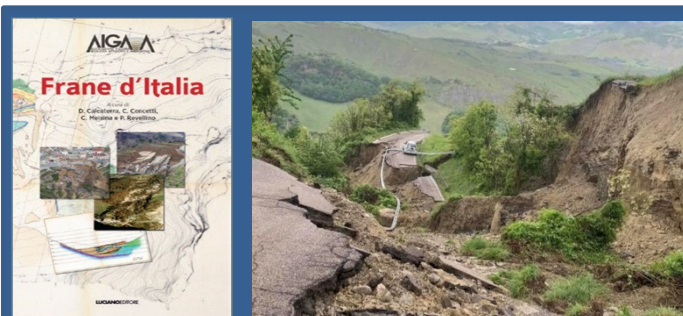


# PRESENTAZIONE GUIDA FRANE D'ITALIA

edita a cura dell'Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale



**01.03.2024 | 9:00 - 13:00**

SALA DOTT. MARCO BIAGI- BARACCANO

Via Santo Stefano, 119 - BOLOGNA

## PROGRAMMA

08:30 - 09:00 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

09:00 - 09:30 **SALUTI ISTITUZIONALI**

**Prof. Domenico Calcaterra** - Presidente Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale (AIGA)

**Prof. Stefano Gandolfi** - Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali, Alma Mater Studiorum-Università di Bologna

**Prof. Vincenzo Guidi** - Direttore del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Università degli Studi di Ferrara

**Dott. Geol. Paride Antolini** - Presidente dell'Ordine Regionale dei Geologi dell'Emilia-Romagna (OGER)

**Prof. Nicola Casagli** - Presidente OGS, Trieste

09:30 - 11:30 **RELAZIONI - Coordina Prof.ssa Monica Ghirotti**

### Presentazione del volume

**Prof. Domenico Calcaterra** - Dipartimento DiSTAR, Università degli Studi di Napoli Federico II

*La Guida "Frane d'Italia": le ragioni di una scelta*

**Prof.ssa Lisa Borgatti** - Dipartimento DICAM - Alma Mater Studiorum-Università di Bologna

*Il capitolo del volume "Frane d'Italia" riguardante l'Emilia-Romagna: tappe obsolete o lungimiranti?*

### Gli eventi del maggio 2023

**Dott.ssa Rita Nicolini** - Direttrice dell'Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile.

*La gestione dell'emergenza nell'alluvione del maggio 2023*

**Dott. Tommaso Simonelli** - Autorità di Bacino distrettuale del Fiume Po

*Evento maggio 2023: schema del Piano Speciale di interventi sulle situazioni di dissesto idrogeologico*

**Dott. Marco Pizziolo** - Servizio geologico, sismico e dei suoli, Regione Emilia-Romagna

*La mappatura delle frane dell'evento del maggio 2023*

11:00 - 11:20 **Pausa caffè**

**Prof. Mauro Soldati** - Presidente Associazione Italiana di Geografia fisica e Geomorfologia (AlGeo)

*L'importanza di un approccio interdisciplinare nello studio delle frane*

**Prof. Matteo Berti** - Dipartimento BiGeA - Alma Mater Studiorum-Università di Bologna

**Prof. Alessandro Corsini** - Dipartimento DSCG - Università di Modena e Reggio Emilia

*La mappatura delle frane in fase di emergenza: necessità, metodi, problemi.*

12:05-12:45 **DIBATTITO - Coordina Dott. Geol. Paride Antolini**

12:45-13:00 **CONCLUSIONI - Prof. Domenico Calcaterra**

### COMITATO ORGANIZZATORE

Dipartimento FST - Università degli Studi di Ferrara: Monica Ghirotti  
Dipartimento DICAM - ALMA MATER STUDIORUM Università di Bologna: Lisa Borgatti  
Ordine Regionale dei Geologi dell'Emilia Romagna

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ordine Regionale dei Geologi dell'Emilia Romagna: Livia Soliani  
Partecipazione gratuita | Per informazioni e iscrizioni: [Info@geologiemiiliaromagna.it](mailto:Info@geologiemiiliaromagna.it)

AI GEOLOGI CHE PARTECIPARANNO SARANNO RICONOSCIUTI 4 CREDITI APC