

## Guida alle Frane d'Italia Approfondimenti su Piemonte e Valle d'Aosta

19 febbraio 2026

Arpa Piemonte, via Pio VII 9 Torino - Sala Polifunzionale

9:00 - 9:30 | Registrazione

9:30 - 10:00 | Saluti istituzionali

**Marco Gabusi** - Assessore alla Protezione Civile della Regione Piemonte  
**Stefano Lo Russo** - Sindaco della Città di Torino  
**Secondo Barbero** - Direttore Generale Arpa Piemonte  
**Annalisa Bove** - Presidentessa Ordine Geologi Piemonte  
**Stefano De Leo** - Presidente Ordine Geologi Valle d'Aosta  
**Laura Papini** - Presidentessa AIGAA

Moredatore - **Daniele Giordan**

10:00 - 10:20 | **Domenico Calcaterra**  
La guida "Frane d'Italia": le regioni di una scelta

10:20 - 10:40 | **Daniele Bormioli e Giuseppina Moletta** Arpa Piemonte  
Gli scivolamenti planari delle Langhe

10:40 - 11:00 | **Giovanni Mortara, Marta Chiarle** CNR IRPI  
La parete Est del Monte Rosa e il bacino glaciale del Belvedere:  
una fucina di frane senza uguali nelle Alpi Italiane

11:00 - 11:20 | **Gianfranco Fioraso** CNR IGG  
L'instabilità dei versanti nelle unità oceaniche delle Alpi Cozie  
setentrionali. Effetti sul paesaggio e sulla circolazione idrica  
sotterranea

11:20-11:40 | Coffee Break

11:40 - 12:00 | **Davide Bertolo** Servizio Geologico VDA  
Le grandi frane in Valle d'Aosta

12:00 - 12:20 | **Marco Giardino** UNITO  
Uomo, Frane e Clima: interazioni nel territorio valdostano

12:20 - 12:40 | Tavola rotonda - Modera **Alessio Salandin**

12:40 - 13:00 | Conclusioni

Iscrizione obbligatoria compilando il modulo al [link](#)  
o inquadrando il qrcode



Evento in fase di accreditamento APC Ordine dei Geologi

**Comitato Organizzatore:** CNR IRPI, Arpa Piemonte, Servizio Geologico Valle  
d'Aosta, Ordine Geologi Piemonte, Ordine Geologi Valle d'Aosta, UNITO DST

