



Università  
di **Genova**

SCUOLA DI  
SCIENZE MATEMATICHE,  
FISICHE E NATURALI

# *UN MARE DI SCIENZA*

## Dissesto idrogeologico in Liguria, tra impatto antropico e cambiamento climatico

Prof. Francesco Faccini

Martedì 7 giugno 2022  
ore 17:00

in Aula della Meridiana, Via Balbi 5



*Sono molti i fenomeni di dissesto idrogeologico, come le frane e le inondazioni, che hanno colpito il nostro territorio e determinato danni diretti alla popolazione. Solo negli ultimi dieci anni si sono verificati eventi disastrosi in tutte le province liguri che hanno causato vittime e gravi danni economici.*

*Il dissesto idrogeologico deriva da processi naturali legati all'interazione tra i fenomeni meteorologici e l'assetto geologico e può, potenzialmente, causare rischio per gli elementi esposti. Le trasformazioni antropiche e il cambiamento climatico possono accentuare gli effetti al suolo dovuti ai processi naturali.*

I posti disponibili in aula sono limitati a 70, consultare il sito della Scuola <http://scienze.unige.it> alla voce "Eventi" per prenotare su EventBrite o al link <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-dissesto-idrogeologico-in-liguria-350260417337>

È possibile seguire la conferenza anche in modalità online su YouTube

Per il rilascio dell'attestato scrivere a [scuola150@gmail.com](mailto:scuola150@gmail.com)