



foto: Collezione privata, Terremoto Friuli 1976, g.c.

# Rischi, disastri e territori resilienti: gestire, pianificare e ricostruire

I disastri naturali e quelli provocati dall'uomo sono, a livello globale, fra le principali cause di perdita di vite umane, di sconvolgimento radicale delle strutture territoriali e spaziali, di distruzioni materiali e dei mezzi di sussistenza e coinvolgono anche altre dimensioni come quella affettiva e percettiva di chi vive quei territori, dando luogo a effetti anche a lungo termine. La riduzione del rischio, la pianificazione della ricostruzione e il coinvolgimento della popolazione nelle scelte e nelle azioni sono condizioni imprescindibili per una risposta resiliente dei territori e dei suoi abitanti ai disastri.

**DIVAGANDO**  
Geografie e dintorni  
A CURA DEI GEOGRAFI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI UDINE



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**

hic sunt futura

DIPARTIMENTO DI  
LINGUE E LETTERATURE,  
COMUNICAZIONE,  
FORMAZIONE E SOCIETÀ

DIPARTIMENTO DI  
STUDI UMANISTICI  
E DEL PATRIMONIO  
CULTURALE



**VENERDÌ 6 MAGGIO 2022**

Ne discutono

**STEFANO GRIMAZ**  
Università di Udine

**MATTIA BERTIN**  
IUAV Venezia

**Moderata**  
**MAURO PASCOLINI**  
Università di Udine

L'INCONTRO SI TERRÀ  
A PARTIRE DALLE ORE 15.30

ONLINE SU  
PIATTAFORMA TEAMS  
RICHIEDERE IL LINK A:  
labgis@uniud.it

ATTESTATO DI  
PARTECIPAZIONE:  
andrea.guaran@uniud.it

INFO  
andrea.guaran@uniud.it  
francesco.visentin@uniud.it

In collaborazione con



SOCIETÀ GEOGRAFICA ITALIANA  
ONIS