



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