



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

hic sunt futura



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



ISO 9001:2015



Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Educazione, la Scienza e la Cultura



Cattedra UNESCO in Sicurezza Internazionale per la Riduzione dei rischi di disastro e la Resilienza SPRINT-Lab, Università degli Studi di Udine

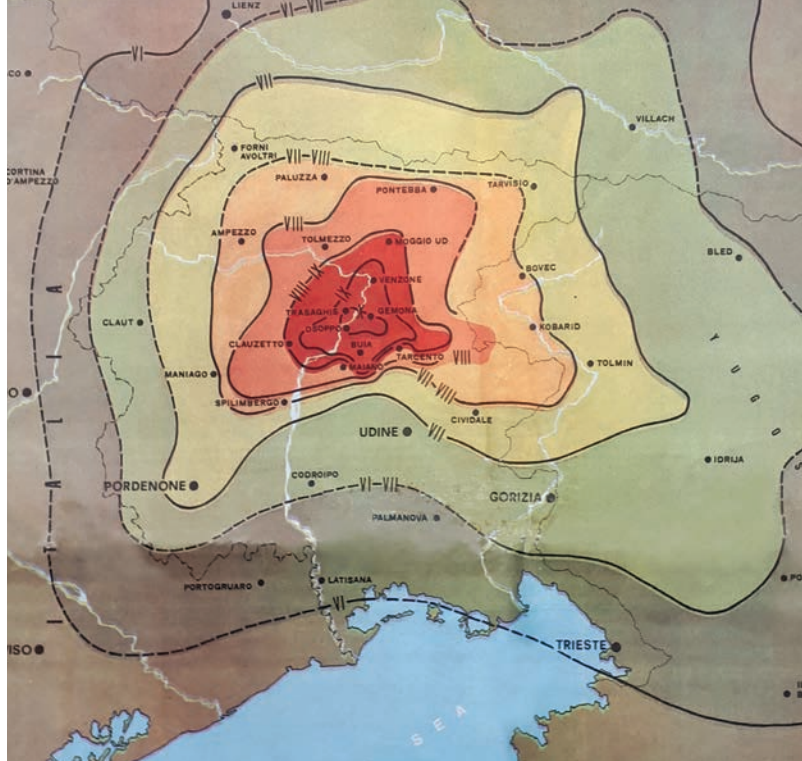


ISTITUTO NAZIONALE
DI OCEANOGRAFIA E DI
GEOFISICA SPERIMENTALE



INFO

Ufficio Divulgazione Scientifica
dott.ssa Alessandra Missana
alessandra.missana@uniud.it
T. 0432 55 63 97



IL TERREMOTO DEL FRIULI

Dal dramma alla rinascita

Presentazione dei volumi 'The 1976 Friuli earthquake: lessons learned' (Forum 2019) e 'Il terremoto del 1976 in Friuli fra storia, memoria e ricerca scientifica' (OGS, 2019)

MERCOLEDÌ 27 NOVEMBRE 2019
PALAZZO di TOPPO WASSERMANN
VIA GEMONA 92, UDINE
SALA PASOLINI · ORE 17

I VOLUMI

The 1976 Friuli earthquake: lessons learned

a cura di Dario Slejko, Ina Cecić e Marcello Ruscetti
Forum, Udine 2019

Il terremoto del 1976 in Friuli fra storia, memoria e ricerca scientifica

a cura di Paolo Giurco e Dario Slejko
Bollettino di Geofisica Teorica ed Applicata
OGS, Trieste 2019

I due volumi raccontano lo sviluppo della protezione civile, della sensibilità al rischio, della comunicazione e, in particolare, i cambiamenti nel rapporto tra scienza e società a seguito del terremoto del 1976.

Il primo, in inglese, raccoglie i contributi scientifici emersi dalla 35^a Assemblea Generale della Commissione Sismologica Europea e pubblicati inizialmente sul Bollettino di Geofisica teorica e applicata dell'OGS del dicembre 2018.

Il secondo, in italiano, è una selezione degli stessi lavori, scelti tra quelli con valenza maggiormente divulgativa, adattati per lettori non necessariamente esperti in materia e impreziosito da un forte impianto iconografico, grazie a molte immagini gentilmente concesse dal Museo 'Tierra Motus' di Venzone.

PROGRAMMA

SALUTI DI BENVENUTO

ROBERTO PINTON

Magnifico Rettore dell'Università
degli Studi di Udine

PIETRO FONTANINI

Sindaco di Udine

LUCIANO NONIS

Direttore Fondazione Friuli

MARIA CRISTINA PEDICCHIO

Presidente OGS, Istituto Nazionale
di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale

INTERVENTI

MARCELLO RIUSCETTI

già Professore di Sismologia Applicata
presso l'Università degli Studi di Udine

DARIO SLEJKO

già Dirigente di ricerca presso l'Istituto Nazionale di
Oceanografia e di Geofisica Sperimentale (OGS), Trieste

STEFANO GRIMAZ

Professore di Sismologia applicata all'Ingegneria
e titolare di Cattedra UNESCO

MAURO PASCOLINI

Professore di Geografia e delegato del Rettore
per il Progetto 'Cantiere Friuli', Università di Udine

Segue rinfresco