

# Sui rischi naturali del Friuli Venezia Giulia

Incontro di formazione per docenti



Venerdì 15 settembre 2017

Università degli Studi di Udine  
Aula 2 - Via Tomadini 30  
Udine

Per iscriversi <https://goo.gl/w5LWvt>  
La partecipazione è gratuita

## PROGRAMMA

- 15.00 Apertura dei lavori
- 15.10 **Conoscere. il primo passo nella prevenzione dei rischi naturali**  
Angela Saraò, coordinatrice del progetto TemaRiskFVG - OGS
- 15.20 **Su pericolosità e rischio sismico**  
Laura Peruzza, geofisica - OGS
- 15.45 **Il dissesto idrogeologico in Friuli Venezia Giulia**  
Paolo Paronuzzi, geologo - Università degli Studi di Udine
- 16.15 **L'esplorazione del sottosuolo nella valutazione dei rischi naturali**  
Lorenzo Petronio, geofisico - OGS
- 16.45 **Mare Adriatico: geologia, risorse del sottosuolo, rischi, cambiamenti climatici**  
Valentina Volpi, geologa - OGS
- 17.15 **Mare Adriatico: biodiversità, risorse naturali e rischi per la salute e l'ambiente**  
Paola del Negro, biologa marina - OGS
- 17.45 **L'insegnamento delle scienze della Terra nelle scuole secondarie**  
Giulia Realdon, Insegnante - Scienza U18 e Università di Camerino
- 18.00 **Attività didattiche sui rischi della Terra e del Mare**  
Giuliana Candussio, Sandra Fabris e Giulia Realdon, insegnanti - Scienza under 18 Isontina  
Carla Barnaba e Angela Saraò, sismologhe - OGS
- 18.30 **Discussione e fine lavori**

## TemaRisk FVG

Sai cosa rischi in terra e in mare?  
OGS e FVG per la tutela del nostro  
Pianeta

Progetto di divulgazione scientifica

Coordinato da



Istituto Nazionale di Oceanografia  
e di Geofisica Sperimentale

Finanziato da



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA

Con la collaborazione di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE



[urp@inogs.it](mailto:urp@inogs.it)