

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