



**II DISSESTO IDROGEOLOGICO.
GESTIRE L'INEVITABILE, EVITARE L'INGESTIBILE:
DALL'ITALIA AL TRENTO**

giovedì 24 novembre 2016

MUSE - Museo delle Scienze
Corso del Lavoro e della Scienza 3 - **TRENTO**

20.30 Registrazione dei partecipanti

20.45 Presentazione e introduzione di **Michele Lanzinger**, direttore del MUSE

Interventi di:

Laura Strada con Gian Vito Graziano

Dati Italia e Trentino

Monica Ghirotti, prof.ssa di Geologia Applicata, Università di Ferrara

Le risposte dello Stato ai disastri: una storia lunga come il dissesto idrogeologico

Gian Vito Graziano, già presidente Consiglio Nazionale dei Geologi e **Stefano Paternoster**, presidente Ordine Geologi Trentino Alto Adige

Il progetto Italia Sicura: Che cos'è e linee guida per la progettazione di interventi di mitigazione del rischio idrogeologico, stato dell'arte, contributo regioni

Roberto Coali, dirigente Servizio Bacini Montani, Dipartimento Territorio Ambiente Agricoltura e Foreste PAT e **Mauro Zambotto**, dirigente Servizio geologico, Dipartimento Protezione Civile PAT

Il rischio idrogeologico in Trentino: le carte della pericolosità come primo strumento di prevenzione dei rischi

Vittorio Cristofori, dirigente Servizio Prevenzioni Rischi Dipartimento Protezione Civile PAT
Ing. Bruno Lorenzo, direttore ufficio dighe, Servizio Prevenzione Rischi Dipartimento
Protezione Civile PAT PAT
Il rischio idrogeologico in Trentino: la previsione e gestione delle piene in Trentino

Roberto Poli, professore di Filosofia della Scienza e Previsione sociale, Università di Trento
Il progetto LIFE FRANCA Flood Risk Anticipation and Communication in the Alps

Dibattito
modera **Laura Strada**

22.45 Conclusione