

CONVEGNO SUL RISCHIO GEOLOGICO E IDRAULICO NELL' AGORDINO

*In occasione del
centenario della frana di Pra e Lagunàz (1908 - 2008)
del 140° della Sezione Agordina del Club Alpino Italiano (1868 - 2008)*

PROGRAMMA

Inizio ore 9.15 - conclusione lavori ore 12.30.

- SALUTO DELLE AUTORITÀ
- LA SEZIONE AGORDINA DEL CAI NELLA CALAMITÀ DEL 1908:
UN PRESIDIO DEL TERRITORIO CHE CONTINUA NEL TEMPO
Giorgio Fontanive - Sezione Agordina del CAI.
- LA FRANA DI PRA E LAGUNÀZ:
ANALISI DEL RISCHIO GEOLOGICO
Vittorio Fenti - geologo, collaboratore Fondazione G. Angelini.
- IL RISCHIO IDRAULICO IN AGORDINO
Luigi D'Alpaos - Università di Padova,
Consiglio Scientifico Fondazione G. Angelini.
- CONTROLLO DEI VERSANTI ALPINI E
MONITORAGGIO DEI PUNTI CRITICI IN AGORDINO - BACINI DEI TORRENTI
ROVA (Agordo) e TEGÓSA (Falcade)
Matteo Masini-Fondazione G. Angelini in collaborazione con gli
operatori della Sezione Agordina del CAI addetti al monitoraggio
(Eli Agnolet, Giancarlo Faè, Sergio Savio, Edoardo Serafini).
- PRESENZA E COMPITI DEL CNSAS (SOCCORSO ALPINO) NELL'EMERGENZA
Fabio Bristot - Delegato CNSAS
2^ Zona Delegazione Bellunese.
- CONCLUSIONI – BUFFET.



Sezione Agordina



Fondazione Giovanni Angelini
Centro Studi sulla Montagna



COMITATO SCIENTIFICO REGIONALE



A.P.I.M. Agordo



I.T.I.M. "U. Follador"



2^ Zona
Delegazione Bellunese

Comune di TAIBON



Comitato per il centenario
della frana di Pra e Lagunàz



Comunità Montana
Agordina

Comune di Agordo



Provincia di
Belluno

