



GEAM

ASSOCIAZIONE GEORISORSE E AMBIENTE

Con il Patrocinio di



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA



CONVEGNO **COSTRUZIONI IN SOTTERRANEO AD ALTA QUOTA:** **OPZIONE DA VALORIZZARE**

Venerdì 29 settembre 2017
presso SkyWay – Courmayeur

3 Crediti Formativi Professionali per Ingegneri. Richiesti Crediti APC anche per Geologi

- 09.00 - 09.30 **Arrivo dei partecipanti a Pontal d'Entrèves, registrazione e salita al Pavillon du Mont Fréty (Sala conferenze)**
- 10.00 – 10.15 **Inizio dei lavori e saluti iniziali**
Arch. Yvette Clavel - Presidente Funivie del Monte Bianco S.p.A.
Ing. Pietro Jarre - Presidente GEAM
- 10.15 – 10.45 **Peculiarità nell'uso del sottosuolo**
Prof. Sebastiano Pelizza – Prof. Emerito del Politecnico di Torino
- 10.45 – 11.15 **Lavori in Alta Quota – Normativa – Sicurezza**
Dott. Guido Giardini – Responsabile struttura semplice di Medicina e Neurologia di Montagna – USL Regione Autonoma Valle d'Aosta
- 11.15 – 11.45 **Concezione ed esecuzione indagini geotecniche in alta quota**
Ing. Marco Casale – P.AN.GE.A. S.a.s.
- 11.45 – 12.15 **Esempi di sfruttamento non convenzionale del sottterraneo**
Dipl. Bauing, Thomas Aschwanden – GASSER Felstechnik AG
- 12.15 – 12.45 **L'importanza della scelta del sottterraneo per SkyWay (progetto-costruzione)**
Ing. Marco Petrella – Dimensione ingegneria S.r.l. (BRAGONZI)
Ing. Gianluca Bragonzi – Studio Cancelli Associato

- 12.45 – 13.15 **Usò del sotterraneo in condizioni limite nel territorio Svizzero**
Ing. Luzi Gruber – Swiss Tunnel Holding Ltd
- 13.15 – 13.30 **Interventi di chiusura a commento di quanto sentito**
Ing. Luca Franzoso
Coordinatore del Dipartimento Ambiente della Regione Autonoma Valle d'Aosta
- 13.30 – 14.30 *Pranzo*
- 14.45 **Salita a Punta Helbronner**
- 15.00 -16.30 **Visita alla stazione di arrivo di Skyway, pozzo e galleria**
- 16.30 **Discesa a valle**

Con il contributo di

STRABAG
TEAMS WORK.



Con la collaborazione di



Segreteria

GEAM – Associazione Georisorse e Ambiente
c/o DIATI – Politecnico di Torino C.so Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino
Tel. 011.0907681 geam@polito.it www.geam.org