

**26 novembre 2012, ore 08.30 – 13.00**

**Sala Cogne - Pépinière d'Enterprises - Espace Aosta  
Via Lavoratori Vittime del Col du Mont 24 - Aosta**

**Valutazione del rischio di caduta massi e  
realizzazione delle opere di difesa attive e passive:  
aspetti metodologici e gestionali**

**OBIETTIVI DELL'INCONTRO**

- Affrontare la tematica delle valutazioni del rischio di caduta massi e volumi rocciosi dal punto di vista metodologico e gestionale al fine di ottimizzare ed uniformare il livello qualitativo dei progetti che vengono presentati alla Regione nell'ambito degli iter di cui alla legge regionale 5/2001;
- Chiarire, per tramite di un confronto aperto con i partecipanti al corso, alcune tematiche e punti di incertezza che frequentemente si riscontrano nella progettazione;
- Anticipare alcuni aspetti tecnici in vista di un confronto con docenti universitari da tenersi nel 2013.

**CONTENUTI**

1. Indagini geologiche preliminari: requisiti minimi e metodologie;
2. Valutazione delle aree soggette a crolli: requisiti minimi e metodologie;
3. Scelta degli interventi: misure attive e passive;
4. Valutazioni economiche;
5. Cenni alla norma UNI 11211-4 del gennaio 2012;
6. Aspetti di cantiere.



**RELATORI**

Dott. Geol. Davide Bertolo  
Dott. Geol. Marco Paganone

Interverrà un tecnico della Struttura Assetto idrogeologico dei bacini montani per la discussione degli aspetti di cantiere.

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

ATTIVA S.r.l. – Enterprise Europe Network  
Camera valdostana delle imprese e delle professioni

Area innovazione tecnologica  
Tel. 0165 573096 – Fax. 0165 573090  
[innovazione@ao.camcom.it](mailto:innovazione@ao.camcom.it) – [www.ao.camcom.it](http://www.ao.camcom.it)

In collaborazione con: