



SAVE THE DATE

RED SUMMER SCHOOL 2018

2ª Edizione

25-27 giugno 2018 SEDE ENGINEERING DI PONT SAINT MARTIN

Il progetto RED "Risk Evaluation Dashboard" nasce con l'obiettivo di rendere disponibile "un cruscotto di governo" per l'elaborazione rapida e trasversale dei dati relativi alle tematiche valanghe e crolli, per permettere agli Enti gestori del territorio valutazioni rapide e complete sulle azioni da adottare in fase di emergenza o di ordinaria gestione del territorio.

Al fine di formare competenze sul tema e disseminare i risultati del progetto specifico - finanziato nell'ambito del Programma Investimenti per la Crescita e l'Occupazione 2014/2020 (FESR) della Regione Autonoma Valle d'Aosta - i partner dell'Unità di ricerca (Engineering capofila, Politecnico di Torino, Fondazione Montagna sicura - Montagne sûre, ISE-NET Srl, GM Helicopter), organizzano la RED Summer School.



RED SUMMER SCHOOL 2018 È DESTINATA A:

Funzionari Pubblici (livello regionale, provinciale, comunale, enti tecnici)
Liberi Professionisti (ingegneri, geologi, architetti, dott. forestali), etc.

La 1ª edizione della RED Summer School si è svolta a Courmayeur (Valle d'Aosta) nel luglio 2017 presso la sede di Fondazione Montagna, e sul tema "Raccolta dei dati nei siti pilota".

**La 2ª edizione della RED Summer School si terrà il 25-27 giugno 2018
sede Engineering di Pont Saint Martin – AOSTA**

Il percorso formativo (in modalità full-time per ottimizzare apprendimento e tempi) affronterà gli aspetti scientifici relativi alla gestione della pericolosità e del rischio in ambito crolli in roccia e valanghe, e si concluderà con l'utilizzo della dashboard di governo da parte dei partecipanti.

Il corso richiamerà e consoliderà gli argomenti trattati nella 1ª edizione, per permettere un'efficace partecipazione anche a coloro che inizino il percorso formativo da questa seconda sessione.

**La partecipazione alla RED Summer School è gratuita.
Sono disponibili 40 posti in totale.**

LE ISCRIZIONI SONO APERTE!

Attività di formazione in corso di accreditamento presso gli Ordini Professionali di Geologi, Ingegneri, Architetti.