

FORUM DI SUSÀ

“Conosco e non rischio”

Iniziativa relativa al Progetto ALCOTRA Resba

Comune di Susa, Sala Consiliare - Via Palazzo di Città 39
6 Febbraio 2019



Il Progetto UE-Alcotra Resba (Resilienza sugli SBArramenti) ha come obiettivo approfondire la conoscenza dei rischi legati alla presenza delle dighe sui territori alpini e migliorare la prevenzione, la comunicazione e la gestione della sicurezza dei territori a valle degli sbarramenti attraverso adeguate procedure di protezione civile, aumentando la resilienza del territorio. L'obiettivo generale è quello di aumentare la conoscenza, formare i tecnici e sensibilizzare gli amministratori locali e cittadini sul tema delle dighe, sul tema della gestione dei rischi legati alle dighe e sulla loro prevenzione. Il Progetto e la sua sperimentazione avverranno principalmente sulla Diga del Moncenisio e sui territori vallivi sottostanti.

14.30 Il Progetto ALCOTRA ResBa: obiettivi generali e coordinamento

Furio Dutto, Fabrizio Longo - Protezione Civile, Città metropolitana di Torino

15.00 La comunicazione ai cittadini: doveri, strumenti, contenuti, piano dighe

“Cervelli in Azione”, Bologna

15.30 Attività formativa presso gli istituti superiori della valle, realizzata ed in previsione

Società “Quesite”, Pinerolo

16.00 Interviste/questionari ai Sindaci “ISIG - Istituto di Sociologia Internazionale di Gorizia”

17.00 Spazio ai Sindaci

I Comuni presenti saranno:

BORGONE DI SUSÀ, BRUZOLO, BUSSOLENO, CAPRIE, CHIANOCCO, CHIUSA SAN MICHELE, CONDOVE, GIAGLIONE, MEANA DI SUSÀ, MOMPANTERO, MONCENISIO, NOVALESA, SAN DIDERO, SAN GIORIO DI SUSÀ, SANT’ANTONINO DI SUSÀ, SUSÀ, VAIE, VENAUS, VILLAR FOCCHIARDO

Per maggiori approfondimenti potete consultare il sito web:

<http://www.cittametropolitana.torino.it/cms/protezione-civile/-speciale-progetto-alcotra/speciale-progetto-alcotra>

Vi chiediamo cortesemente di confermare la vostra presenza all’indirizzo mail:

protezionecivile@cittametropolitana.torino.it

Si consiglia ai Sindaci di partecipare personalmente ed eventualmente accompagnati da un rappresentante locale di protezione civile.