

ORDINANZA N. 25

ORDINANZA PER PROVVEDIMENTI CONTINGIBILI E URGENTI

Oggetto: CHIUSURA SENTIERO N. 6 PER CADUTA SASSI E SGOMBERO DELLE CASE A MONTE DELLA FRAZIONE BARMASSE CON DIVIETO DI ACCESSO ALLA STESSA AD ECCEZIONE DEL PERCORSO POSTO A VALLE .

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO NELLA SUA FUNZIONE DI SINDACO

- Vista la relazione del Geologo del 21/04/2018 con la quale si evidenzia il dissesto della parete rocciosa sovrastante la Frazione Barmasse, con caduta della stessa;
- Ravvisata, pertanto, l'oggettiva pericolosità circa la possibilità di ulteriore caduta di materiale sulle sottostanti aree e abitazioni;
- Ritenuto necessario provvedere, con estrema urgenza, alla chiusura dei sentieri siti dietro la Frazione e allo sgombero delle abitazioni a monte, per la salvaguardia della pubblica e privata incolumità, sino alla messa in sicurezza della zona;
- Ritenuto che, a tutela del patrimonio stradale, per motivi di sicurezza pubblica e di pubblico interesse, nonché per esigenze di carattere tecnico, si rende necessario dare corso al provvedimento proposto;
- Visto l'art. 54 del T.U.E.L. n. 267 e ss.mm.;

ORDINA

- 1) La chiusura immediata del sentiero n. 6 nel tratto compreso tra la Frazione Barmasse e Cret du Pont e SGOMBERO IMMEDIATO DELLE ABITAZIONI POSTE A MONTE DELLA FRAZIONE BARMASSE CON DIVIETO DI ACCESSO ALL'INTERA FRAZIONE AD ECCEZIONE DEL PERCORSO POSTO A VALLE, fino alla messa in sicurezza della zona;
- 2) Il personale della Forza Pubblica è incaricato della vigilanza per l'esatta osservanza della presente ordinanza;
- 3) Per le violazioni al presente atto si rimanda all'art. 650 del C.P.;
- 4) In relazione al disposto dell'art. 37, comma 3, del D.Lgs. n. 285/92, sempre nel termine di 60 giorni può essere posto ricorso, da chi abbia interesse all'apposizione della segnaletica, in relazione alla natura dei segnali apposti, al Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti, con la procedura di cui all'art. 74 del regolamento, emanato con D.P.R. n. 495/92.

Valtournenche, il 23/04/2018

**Sottoscritta dal Commissario
(BORDET SARA)
con firma digitale**

mma 3



Assesurat des ouvrages publics, de la protection des sols et du logement public
Département de la programmation, de la protection des sols et des ressources hydriques

Assesurato opere pubbliche, difesa del suolo e edilizia residenziale pubblica
Dipartimento programmazione, difesa del suolo e risorse idriche

RELAZIONE PARERE GEOLOGO

(id dissesto: 1910) CF04 - mod 1 - Antey-Saint-André Valtournenche
2018-04-21 - parere del geologo

Premesse

Sopralluogo su richiesta del reperibile della struttura Assetto Idrogeologico Bacini Montani e in accordo con Dtt. Segor

Situazione rilevata

Inquadramento generale

Dissesto che si è prodotto da un settore a maggiore fratturazione della parete rocciosa sovrastante la Frazione Barmasse

Geomorfologia

Parete rocciosa subverticale modallata da esarazione glaciale ed evolvente per degradazione dovuta a condizioni ambientali.

Assetto litologico

Serpentiniti antigoritiche a titanclinohumite della Zona Zermatt-Saas debolmente foliate per la prossimità al contatto tettonico con la Zona del Combin S.L.

Assetto strutturale

Foliazione principale immergente a reggipoggio-traverpoggio. Sistemi di fratture pervasive a direzione N-S e immersione 70°-80°. Sistemi di fratture a basso angolo e franapoggio in corrispondenza di pieghe come evoluzione di clivaggio di piano assiale.

Classificazione L.R. 11/98

Terreni a valle della parete: F2. Zona abitata: F3.

Descrizione fenomeno

Si tratta del probabile collasso di una lama di roccia per il cedimento del ponte di roccia che la collegava alla parete da cui si è staccata. Il volume roccioso ha percorso in volo la prima parte della traiettoria cimando un albero a valle del sentiero che costeggia la base della parete e proseguendo a contatto con suolo con meccanismo di rotosaltazione e abbattendo ancora alcuni alberi. I blocchi (la lama si è divisa impattando al suolo) si sono arrestati a monte di un gradino delimitato da muro a secco. I blocchi hanno volume valutabile in circa 2 m³ cadauno, di forma pseudotabulare.

Danni

Bosco, alberi danneggiati.

la roccia n.

Interruzione servizi essenziali

No

Valutazione della pericolosità residua

Il sorvolo in elicottero ha permesso di identificare, nella nicchia di distacco, alcuni blocchi depositati su di una cengia ed in posizione precaria. Il volume è comparabile con quello dei blocchi caduti e la forma suggerisce che, in caso che questi, a seguito di caduta possano anche traslare sul terreno con assetto "a disco" (meccanismo di rototraslazione), percorrendo in tal caso distanze maggiori di quelle percorse dai blocchi già caduti nel corso del fenomeno e raggiungendo, quindi, il villaggio sottostante con energie maggiori. In attesa dell'esecuzione di un intervento di mitigazione del rischio di tipo attivo (disgaggio o consolidamento in parete) si ritiene che il livello di pericolosità residua sia da considerarsi ELEVATO.

Data

Sabato, 21 Aprile, 2018

Il geologo

care, nell'



