



PASA

VERBALE DI SOMMA URGENZA

(art.140 del D.lgs 36/2023 e s.m.i.)

Prot. n. 7378/lu

del 18 LUG. 2025

“Lavori di stabilizzazione dissesti a seguito dell’evento calamitoso dell’aprile 2025 incombenti sulla rete idraulica ed infrastrutturale del CMF Ozein nel Comune di Aymavilles”

Richiamata la dichiarazione dello stato di calamità a seguito degli eventi alluvionali e valanghivi che hanno colpito il territorio della Regione Autonoma Valle d'Aosta il 16 – 17 aprile 2025, adottata con decreto n. 168 del 17.04.2025;

Richiamati i rapporti della stazione forestale di Aymavilles che ha catalogato i dissesti sul portale regionale con ID 4638 e ID.4639;

Richiamate le segnalazioni formulate dal Consorzio in merito ai danni causati dall’evento calamitoso all’Assessorato regionale all’agricoltura e risorse naturali, con note prot. n. 69 del 31.04.25 e n. 100 del 03.06.2025, principalmente sul comparto stradale ed idraulico;

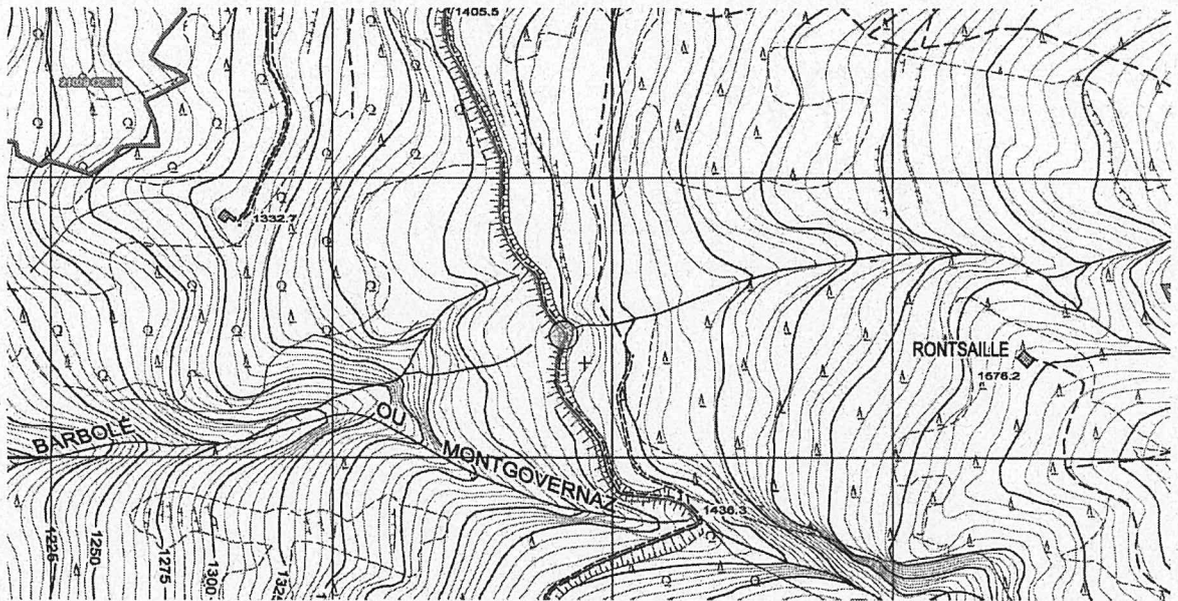
su segnalazione urgente del Consorzio di miglioramento fondiario di Ozein in merito a due situazioni di dissesto che hanno intaccato la rete stradale poderale, determinandone la non praticabilità ed il coinvolgimento di apparati irrigui;

sulla base delle osservazioni raccolte e riscontrate direttamente in sito durante le attività di sopralluogo effettuate dallo scrivente, contestualmente alla redazione del verbale, da cui si sono evidenziate le seguenti condizioni e criticità:

Settore A

Il dissesto ha interessato un avvallamento morfologico, affluente in destra idrografica del Torrente Barbolé, in prossimità del punto di coordinate geografiche Lon.: 7,23964, Lat.: 45,670007 a quota 1421 m;

.....



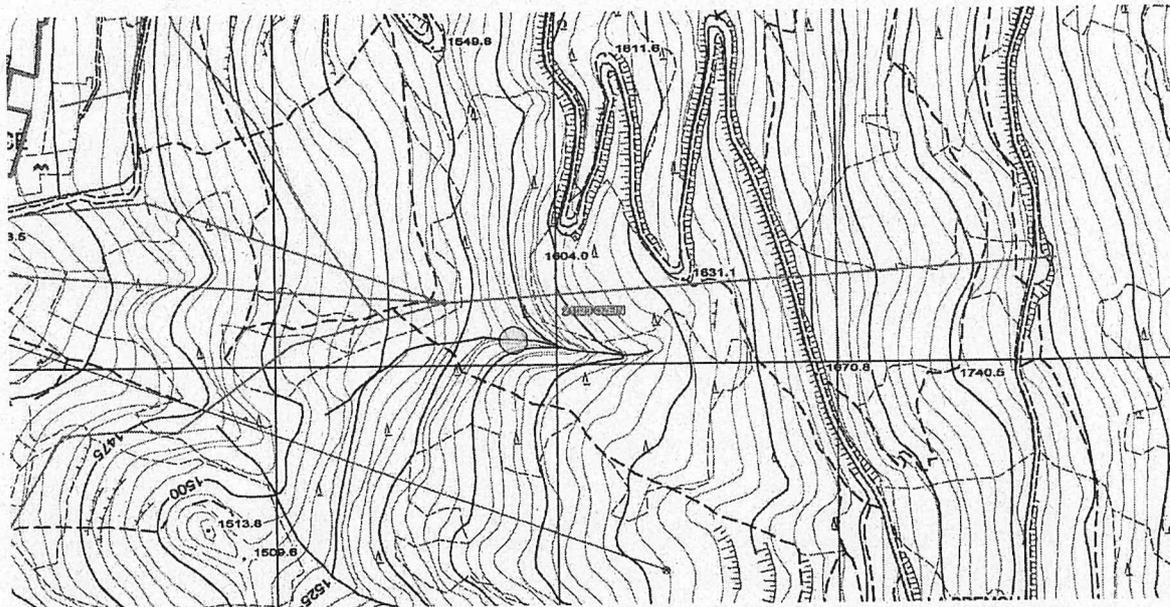
La dinamica di scivolamento riscontrata ha coinvolto il pendio di sottoscampa della strada consortile, interessando circa la metà del sedime carrabile, su una lunghezza di una decina di metri;
lo scivolamento di natura traslativa ha coinvolto il rilevato stradale nella sua porzione di riporto, andando ad incidere sul substrato eluvio – colluviale e glaciale;
il fenomeno di scivolamento è da considerarsi ancora attivo con scenario possibile che la massa isolata dalla superficie di scivolamento possa dislocarsi completamente;
allo stato attuale la viabilità non è percorribile;
la gravità della situazione è incrementata dalla presenza all'interno del rilevato stradale di una tubazione interrata irrigua del consorzio e, inoltre, la suddetta viabilità è funzionale all'accesso a tralicci TERNA;
il contenimento del dissesto dovrà prevedere la realizzazione di una struttura di sostegno del rilevato stradale che presenti capacità portanti adeguate e buone caratteristiche drenanti;

Settore B

Il dissesto segnalato ha coinvolto un impluvio secondario posto a monte dell'abitato di Ozein, ad elevata pendenza longitudinale e molto inciso;
il dissesto è consistito in due scivolamenti planari sviluppatasi in corrispondenza dell'attraversamento stradale, posto sul punto di coordinate geografiche Lon.: 7,25 Lat.: 45,68 a quota 1575 m;
lo scivolamento in sinistra idrografica si presenta più evoluto, coinvolgendo una parte consistente del sedime stradale, rendendo intransitabile il transito pedonale e carrabile;
lo scivolamento in destra idrografica, più contenuto, ha destabilizzato il bordo stradale esterno, incidendo sul riporto stradale;
le sponde dell'impluvio, a valle dell'attraversamento, molto ripide, presentano dissesti puntuali e corticali legate a schianti e ribaltamenti di piante durante l'evento calamitoso dell'aprile 2025;
lo scenario atteso con lo scivolamento completo delle masse destabilizzate determinerebbe la generazione di una colata che andrebbe a coinvolgere la vasca di carico consorziale posta a ridosso della sponda destra dell'impluvio;
le azioni volte alla stabilizzazione dei due scivolamenti dovranno prevedere la realizzazione di



- opere di sostegno di sottoscampa con capacità portanti adeguate e buone caratteristiche drenanti;
- le sponde dell'impluvio coinvolte da schianti e ribaltamenti dovranno prevedere un'attenta azione di disboscamento ed allontanamento dei tronchi schiantati, valutando eventuali azioni di risarcimento corticale se necessarie;



Io scrivente, Dr. Geol. Massimo Pasqualotto, dirigente della struttura Sistemazioni montane dell'amministrazione regionale della Valle d'Aosta, considerando l'urgenza di garantire la stabilizzazione immediata dei dissesti e contestualmente permettere il transito carrabile, oltre a contenere eventuali scenari di propagazione dei fenomeni di dissesto che potrebbero coinvolgere infrastrutture strategiche, ritiene la sussistenza di gravi ed importanti motivi di rischio per la tutela di persone e beni tali da giustificare l'attivazione di un intervento di somma urgenza.

L'intervento dovrà essere finalizzato:

- nel settore A alla rimozione del terreno destabilizzato ed alla messa in opera di una struttura di sostegno del rilevato stradale;
- nel settore B alla rimozione del terreno destabilizzato ed alla messa in opera di una struttura di sostegno del rilevato stradale, alla rimozione degli schianti arborei ed il loro allontanamento dall'impluvio;

Il sottoscritto, Massimo Pasqualotto, considerando l'urgenza temporale incompatibile con i tempi di affidamento previsti ai sensi dell'art. 50, del D.lgs. 36/2023 e s.m.i., ritiene indispensabile ed indilazionabile intervenire con il presupposto della somma urgenza ed eseguire tutti gli interventi che si rendono necessari, incaricando la ditta individuata dell'effettuazione delle operazioni e degli interventi previsti.

I lavori in questione verranno eseguiti ai sensi dell'art. 140 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i., ed affidati all'operatore economico Edileuro 2000 srl di Aymavilles, già presente sul posto e con piena conoscenza dei manufatti esistenti, dei luoghi ed in possesso dei requisiti tecnico - professionali



(attestazione in categoria OG3) e delle attrezzature necessarie, che si è dichiarato disponibile ad attivarli immediatamente, e consistono in, secondo un ordine temporale di esecuzione:

Settore A

- Rimozione temporanea della tubazione irrigua e ripristino successivo;
- Rimozione del terreno instabile e realizzazione di una struttura di sostegno adottando una soluzione tipo terramesh, che sostituisca il rilevato stradale.

Settore B

- Pulizia della vegetazione schiantata in alveo e suo allontanamento e deposito in posizione concordata con il consorzio;
- Rimozione del terreno instabile e realizzazione di una struttura di sostegno adottando una soluzione tipo terramesh, che sostituisca il rilevato stradale.

Si evidenzia l'urgenza di attivare l'intervento in tempi brevi al fine di garantire la stabilità del rilevato stradale e la fruizione in sicurezza, e di eliminare le situazioni di rischio potenziali sulle aree e fabbricati esposti, mitigando la propensione al dissesto del versante.

Sulla base dei riscontri sullo stato dei luoghi, in relazione alla tipologia e quantificazione delle lavorazioni sopradescritte, facendo sempre riferimento all'elenco prezzi regionale per l'esecuzione di lavori pubblici di interesse regionale vigente, si individua una stima economica iniziale, comprendente lavori a corpo, a misura ed in economia, costi della manodopera, oneri per la sicurezza e spese tecniche, pari Euro 500.000, 00 Lordi, da confermare contestualmente all'avanzamento dei lavori.

Ai sensi del D.lgs. 36/2023 e s.m.i.:

- le funzioni di Responsabile unico del progetto (RUP) sono in carico allo scrivente Dr. Pasqualotto Massimo, dirigente della struttura Sistemazioni montane;
- le funzioni di Direttore dei lavori (DL) per gli aspetti architettonici e strutturali sono state affidate all'Ing. Cavallero Corrado di Aosta, già a conoscenza dei luoghi per concomitanti azioni tecniche nei dintorni e l'adeguata esperienza su tematiche simili;
- le funzioni di Direttore dei lavori (DL) per gli aspetti geologici sono state affidate al Geol. Vuillermoz Roby di Aosta;

Si procederà alla redazione della perizia giustificativa dei lavori, ai sensi dell'art. 140 comma 4 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i., entro dieci giorni dall'ordine di esecuzione dei lavori stessi.

La Ditta individuata procederà alla predisposizione del proprio POS, anche sulla base indicazioni della direzione lavori, con particolare riferimento alle interferenze, formulate dal DL.

Fatto per dovere d'ufficio
Quart, 17 luglio 2025

IL DIRIGENTE

- Dott. Geol. Massimo PASQUALOTTO -
(documento firmato digitalmente)

MASIMO
PASQUALOTTO
REGIONE
AUTONOMA
VALLE
D'AOSTA
DIRIGENTE
17.07.2025
14:37:15
GMT+02:00

