



SETTORE VIABILITA'
U.O. PATRIMONIO STRADALE

Treviso, li 13/02/2025

Al Dirigente del Settore Viabilità
SEDE

**VERBALE DI ACCERTAMENTO DELLA CIRCOSTANZE DI SOMMA URGENZA PER LA
MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE IN CORRISPONDENZA DEL 2° TORNANTE
DELLA S.P. 37 IN COMUNE DI SAN PIETRO DI FELETTO**

Art. 140 del D.Lgs. 36/2023

In corrispondenza del secondo tornante della S.P. 37 "Antiga" in Comune di San Pietro di Feletto (prossimità km 4), al di sopra del muro di sostegno vi è una scarpata avente un'altezza di circa una decina di metri in cui vi è in affioramento la roccia conglomeratica che qui si presenta fratturata in blocchi.

Nel corso del recente intervento manutentivo del muro di sostegno, con rifacimento di intonaco armato, sono state posizionate sulla sommità del muro delle barriere paramassi, al fine di salvaguardare la sottostante sede stradale dalla caduta accidentale di materiale.

A seguito degli eventi piovosi del 27 e 28 gennaio scorsi è stato riscontrato uno scoscendimento di materiale dal versante, il quale si è accumulato in corrispondenza delle reti di protezione. Sono state quindi effettuate delle verifiche, provvedendo a monitorare la situazione ed è stata interpellata in proposito la Geologa Annapaola Gradizzi per una prima valutazione del fenomeno. Il rilievo tecnico ha messo in evidenza un versante attivo, interessato da fenomeni di dissesto sia di crollo di frammenti litoidi e di conglomerati, sia di scivolamento di porzioni più sabbioso-argillose; inoltre in corrispondenza del tratto di versante sopra il muro sono presenti cigli di frana attivi, zone già franate, zone in fase di evidente detensionamento. Le indicazioni operative scaturite dai sopralluoghi ed evidenziate nella relazione assunta al protocollo n. 7765/2024 sono di procedere con un disgaggio manuale diffuso dell'intero tratto di versante, avendo cura di asportare piante o tronchi in precarie condizioni di stabilità e di realizzare un imbrago preliminare con funi e chiodi dei diedri rocciosi di dimensioni maggiori.

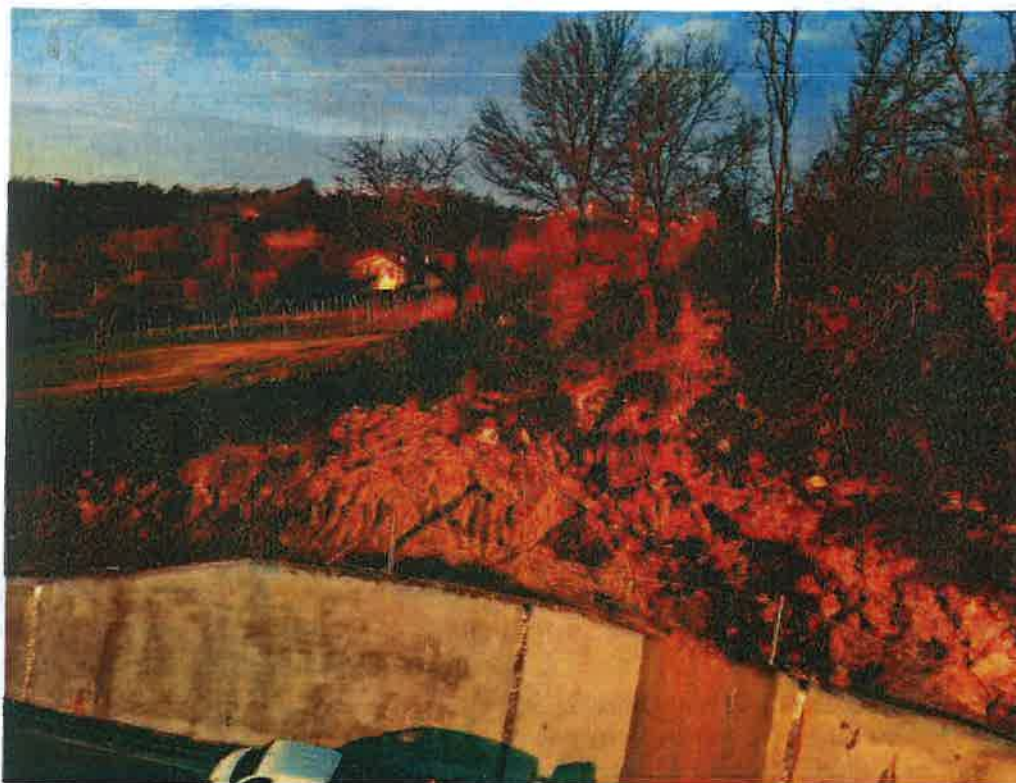
Con Ordinanza n. 50 del 07/02/2025 è stato istituito quindi un senso unico alternato regolato da impianto semaforico, in modo da allontanare il transito degli utenti da possibili traiettorie di caduta di materiale in strada.

Nel corso del sopralluogo del 12/02/2025 è stato riscontrato un ulteriore detensionamento di un volume di conglomerato, il quale risulta di notevoli dimensioni ed incombente sopra la strada. A tal proposito, anche a seguito di consultazione con la geologa, è stato ritenuto cautelativo per la sicurezza chiudere completamente la provinciale (ordinanza n. 56 del 12/02/2025) ed effettuare un intervento urgente di disgaggio dell'ammasso fessurato e staccato dal versante oltre che di rimozione del materiale già franato ed insaccato nelle reti.



PROVINCIA DI TREVISO

Provincia di Treviso - Protocollo Generale n 8173 del 14/02/2025



Il Dirigente del Settore:
Responsabile dell'Ufficio:
Responsabile dell'istruttoria:

Arch. Antonio Pavan
Geom. Federico Fuser (ffuser@provincia.treviso.it)
Geom. Francesca Urio (furio@provincia.treviso.it)

int. 0422656183
int. 0422656238



E' stata contattata quindi la ditta Vanin srl di Valdobbiadene (TV), la quale è specializzata, qualificata (OS21 classe IV - opere strutturali speciali) e attrezzata per questo tipo di interventi, ovvero di messa in sicurezza e contenimento di dissesti, conosce la zona in quanto ha realizzato i precedenti lavori e si è resa immediatamente disponibile ad intervenire.

La quantificazione dell'intervento viene rinviata alla successiva perizia di stima, che verrà redatta anche in base all'evoluzione della situazione ed alle valutazioni geologiche del dissesto.

Tutto quanto sopra considerato, il sottoscritto

ACCERTA

che sussistono le condizioni di SOMMA URGENZA ai sensi dell'art. 140 del D.Lgs. 36/2023 per cui redige il presente verbale, proponendo l'approvazione dell'affidamento dei suddetti lavori alla ditta Vanin srl di Valdobbiadene (TV).

Il presente verbale viene trasmesso alla S.V. per l'approvazione.

Il Responsabile
Geom. Federico Fuser

Visto
Si proceda
24/02/2025

