

Perizia Giustificativa

Nei giorni dal 7 al 18 ottobre 2024 il territorio della Provincia di Savona è stato colpito da forti precipitazioni meteoriche, che hanno provocato un numero elevato di fenomeni franosi di piccola e media entità ed eventi alluvionali, con conseguente temporanea interruzione di alcune strade provinciali di collegamento.

Nell'immediatezza dell'evento, questa Provincia ha provveduto all'esecuzione di una serie di interventi realizzati dal proprio personale sul territorio o dalle ditte appaltatrici del servizio di manutenzione ordinaria, finalizzati all'eliminazione di situazioni diffuse sul territorio, costituenti rischio immediato per la pubblica incolumità, e riguardanti indicativamente la pulizia dei piani viabili dai detriti derivanti dal dilavamento dei versanti e dai movimenti franosi in atto, il segnalamento di situazioni a rischio di potenziale frana, nonché tutte quelle opere destinate al ripristino delle minime condizioni di sicurezza per la transitabilità delle strade anche in funzione del passaggio dei mezzi di soccorso.

Malgrado i suddetti interventi, il territorio della Provincia è rimasto comunque compromesso, coinvolgendo porzioni di viabilità, quotidianamente monitorate, che ancora oggi risultano afflitte da condizioni di elevata instabilità, con cogenti pericoli per la pubblica incolumità che in talune situazioni hanno costretto alla chiusura totale al transito di significativi tratti della viabilità medesima, ed in altri hanno determinato forti limitazioni al transito.

Purtroppo, a margine di dette criticità, esistono situazioni ambientali che in caso di aggravamento degli attuali fronti di frana e/o di instabilità del versante, sono suscettibili di generare imminenti pericoli alla pubblica incolumità, nonché interruzioni stradali che potrebbero potenzialmente impedire l'accesso ad alcuni territori insediati sia ai relativi residenti, sia ai mezzi di primo soccorso.

In particolare si espongono le criticità presenti in prossimità del km 8+920 della S.P. n. 8 bis "tronco di Portio" nel Comune di Vezzi Portio, dove in data 18/10/2024 si è verificato un movimento franoso che ha interessato la carreggiata stradale comportando, nell'immediatezza dell'evento, la necessità di regolamentare la circolazione con senso unico alternato regolato a vista.

E' verosimile che lo stato attuale del corpo di frana implichi che, in concomitanza di prossimi, eventuali eventi pluviometrici intensi, o in seguito ai medesimi, possano verificarsi ulteriori franamenti di significative quantità di materiale, con ulteriore coinvolgimento diretto della infrastruttura stradale e con grave pregiudizio della sicurezza per la circolazione stradale.

Tale condizione risulta particolarmente pericolosa per il contesto morfologico locale.

L'intervento ha ad oggetto le seguenti lavorazioni:

- installazione cantiere;
- pulizia forestale con taglio della vegetazione sul settore interessato dal dissesto e sui margini laterali;

- rifilatura del versante a monte del piano viabile;
- formazione opere a protezione della carreggiata;
- rifacimento opere di disciplinamento acque;
- lavori vari di completamento e finitura.

In considerazione di quanto detto sopra si ritiene indispensabile e indifferibile intervenire con il presupposto della somma urgenza ai sensi dell'art. 140 del D.Lgs. n. 36/2023, affidando i lavori alla ditta EMMEBI Consolidamenti s.r.l. - Via Molinetto 152/154 – 16016 Cogoleto (GE) C.F./P.I. - 01486820994.

In conseguenza di ciò, in data 19/10/2024, si è proceduto con la consegna dei lavori in regime di Somma Urgenza per un importo complessivo netto di Euro 210.000,00 oltre IVA 22%.

Si è inoltre provveduto ad affidare la progettazione, DL e CSE all' Ing. Marco Goso, con studio in Savona, Via Fiume 2A/1, iscritto all'ordine degli Ingegneri di Savona al n.1288, C.F. GSOMRC72H26I480P, per l'importo di € 20.554,56 comprensivo di IVA 22% e C.P. 4% e la relazione geologica e prove geognostiche al Geol. Francesco Valle con studio in Savona, Via Poggi 4/4, iscritto all'ordine dei geologi della Liguria al n.409. C.F. VLLFNC70C17C823S per l'importo di € 3.425,76 comprensivo di IVA 22% e C.P. 4%.

Il Responsabile del Procedimento

Geom. Roberto Bottazzi