



Settore Gestione della Viabilità

Servizio Manutenzioni Stradali Ordinarie, Segnaletica e Demanio

Classifica 8.2.7 – Fascicolo 2/2026

**OGGETTO: S.P. n°2 “Albisola-Ellera-Stella”: Lavori di ripristino della stabilità del versante al km 7+500 circa**

**VERBALE DI AVVIO DEI LAVORI IN SOMMA URGENZA AI SENSI DELL'ART. 140 DEL Dlgs 36/2023 -**

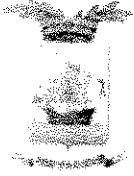
Il giorno 15/03/2026, durante l'allerta idrogeologica arancione emanata sulle zone B e D del territorio regionale dall'ARPA Liguria, con avviso di criticità idrogeologica emesso il 14/03/2026 alle ore 12:49, le forti piogge concentrate sul quadrante sud-occidentale della Provincia di Savona, in particolare nella zona costiera e nello specifico nel Comune di Albisola Superiore, hanno provocato alcuni episodi puntuali di dissesto che hanno interessato la viabilità.

Durante l'evento, lungo la SP 2 “Albisola-Ellera-Stella”, alla progressiva chilometrica 7+500 circa, le precipitazioni intense e prolungate hanno determinato lo scoscendimento sulla carreggiata stradale di materiale terrigeno e lapideo, che è stato rimosso ed è stata posta in opera una barriera di blocchi di cemento al piede del versante con il duplice scopo di ripristinare la viabilità con l'istituzione di un senso unico alternato a vista, con allontanamento del traffico dal versante in frana, e creare contestualmente un “vallo” per accumulo di eventuale materiale proveniente ancora dal versante.

Nei giorni successivi si è provveduto al monitoraggio a vista del versante da cui si è staccata la frana, individuando sullo stesso una potenziale situazione di instabilità con possibilità di pericolo insorgente per la pubblica incolumità, per cui risulta necessario disporre senza alcun indugio la immediata esecuzione dei lavori di messa in sicurezza della porzione di versante al fine di rimuovere lo stato di pregiudizio alla pubblica e privata incolumità.

L'intervento di messa in sicurezza del versante, al fine del ripristino del transito in sicurezza, seguirà sommariamente le seguenti fasi lavorative:

- installazione cantiere;
- pulizia forestale e disaggio del materiale in frana;
- trasporto materiale di risulta in discarica;



Settore Gestione Viabilità

Servizio Manutenzioni Stradali Ordinarie, Segnaletica e Demanio

- riprofilatura del versante a monte del piano viabile;
- realizzazione di opere di ingegneria naturalistica per ristabilire le condizioni di stabilità del versante e conseguentemente ripristinare le condizioni di sicurezza stradale;
- riordino del disciplinamento delle acque

Per quanto premesso, per l'esecuzione dell'intervento è stata individuata ai sensi dell'art. 140 c. 2 del Dlgs 36/2023 la ditta EMMEBI Consolidamenti Srl con sede in: Cogoleto (GE) Via Molinetto 152/154 – C.F./P.IVA:01486820994, che si è dichiarata disponibile ad intervenire nell'immediato.

Per quanto riguarda la parte tecnica di progettazione, DL, contabilità è stato individuato l'Ing. Tiziano Bonora, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Savona al n. 1846 A, CF BNRTZN84R31D600Z, con studio in Arenzano (GE), Via Trento 8/22.

Per quanto riguarda la parte tecnica geologica, redazione di relazione geologica e geotecnica, è stato individuato il Geol. Francesco Valle, Iscritto all'Ordine dei Geologi della Liguria al n 409 AP, con studio in Savona (SV), Via Poggi n. 4/4, CF VLLFNC70C17C823S

Entrambi i professionisti si sono dichiarati immediatamente disponibili e assumono quindi l'incarico, ognuno per la parte di propria competenza, secondo quanto sopra specificato.

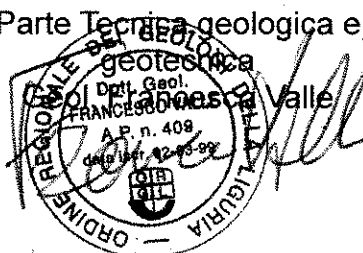
Il totale dell'intervento, comprensivo delle somme a disposizione dell'Amministrazione e spese tecniche ascende ad Euro 86.000,00 migliore definizione si avrà con perizia giustificativa e quadro economico che verranno redatti secondo le tempistiche previste dall'art. 140 del Dlgs 36/2023

Albisola Superiore, 25/03/2026

Per la ditta EMMEBI Consolidamenti Srl  
Daniele Valvassurra

EMMEBI consolidamenti s.r.l.

Parte Tecnica geologica e geotecnica  
Geol. Francesco Valle



Parte Tecnica: progettazione, DL e contabilità  
Ing. Tiziano Bonora



Per la Provincia di Savona  
Il RUP  
Arch. Emiliano Fresia