

## COMUNE DI POMARETTO

**“LAVORI RELATIVI ORDINANZA N. 12/2024 PER INTERVENTI SI SOMMA  
URGENZA A SEGUITO DI EVENTI METEOROLOGICI DEL 4 E 5 SETTEMBRE 2024”  
RELATIVA ALLO SMOTTAMENTO INTERESSANTE  
LA STRADA DELLA B.TA ENFOUS  
RELAZIONE DI ASSEVERAZIONE**

Il sottoscritto professionista abilitato:

- Dott. For. Paolo CLAPIER, iscritto all’Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Torino al n. [REDACTED] con studio c/o *Studio Tecnico Forestale Bertea – Clapier – Glauco*, Via Martiri del XXI n. 52, Pinerolo (TO), numero di partita IVA per attività svolta in forma associata 05776450016; Codice fiscale, [REDACTED] recapito telefonico 0121-794597; e-mail: [stf@stforestale.it](mailto:stf@stforestale.it); pec: [p.clapier@epap.conafpec.it](mailto:p.clapier@epap.conafpec.it);

**progettista strutturale** dell’opera/intervento

preso atto di assumere la qualità di persona esercenti un servizio di pubblica necessità ai sensi degli articoli 359 e 481 del Codice Penale, consapevoli che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi comportano l’applicazione delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

- che il progetto allegato alla presente denuncia è stato redatto nel rispetto delle prescrizioni del D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 e dei decreti ministeriali emanati ai sensi degli articoli 52 e 83 dello stesso ed in conformità al progetto architettonico e relativo titolo abilitativo;
- che l’intervento consiste: nel diradamento della vegetazione arborea ed arbustiva in corrispondenza delle scarpate della viabilità per 100,00 mq; nello scavo di fondazione per la realizzazione della terra rinforzata in progetto e per la scarifica della strada; fondazioni DRENANTI, per una larghezza di 3,00 metri (utilizzando materassi della larghezza di 2-3 metri), con gabbione/materasso (o doppio materasso) di altezza finale pari a 0,46 m, maglia tipo 8x10 cm con filo avente diametro pari a 2,70 mm e rivestimento in materiale plastico conforme alle norme UNI-EN 10245-2 diametro finale esterno non inferiore a 3,70 mm; eventuale stesa di tessuto non tessuto sull’estradosso dei materassi (TNT da valutarsi in funzione della granulometria del materiale di riempimento in fase esecutiva); parte in elevazione in scogliera con blocchi cava cementati della lunghezza di 14,00-16,00 m, larghezza apicale 1,50 m, basale 2,00 m, altezza 1,50-2,00 m, poggiante su uno strato di 10

cm di cls C 25/30 debolmente armato con rete elettosaldata (200 mm x 200 mm filo 6-8 mm); tale strato in cls ha la funzione di ripartire il carico e migliorare l'appoggio sul materasso di gabbioni; asfaltature a carico del Comune di Pomaretto; in sommità alle opere di contenimento (scogliera cementata), al fine di proteggere il transito lungo la strada, verrà posizionata una barriera di sicurezza stradale (lunghezza complessiva 16,00 m) in acciaio passivato tipo Cortain con valore ASI secondo EN 1317 inferiore ad 1. in sommità alle opere di contenimento (scogliera cementata), al fine di proteggere il transito lungo la strada, verrà posizionata una barriera di sicurezza stradale (lunghezza complessiva 14,00-16,00 m) in acciaio passivato tipo Cortain con valore ASI secondo EN 1317 inferiore ad 1. Il manufatto tipo classe minima N2 (in alternativa H1 oppure H2), di altezza 70 cm fuori terra, e dovrà essere conforme al D.M. LL. PP. 18/02/1992 e s.m.i..

- rientra: nella categoria << NUOVE COSTRUZIONI.>>

è riconducibile (in quanto tra gli interventi “privi di rilevanza” nei riguardi della pubblica incolumità ai sensi dell’art. 94 - bis c. 1 lett. c) del D.P.R. 380/2001, secondo le linee guida approvate con D.M. 30/04/2020 e le disposizioni emanate dalla Regione Piemonte (Allegato A alla Deliberazione della Giunta Regionale 26 novembre 2021, n. 10-4161); quindi le opere in progetto rientrano tra gli interventi descritti al punto 2-nuove costruzioni dell’Allegato A della Deliberazione della Giunta Regionale 26 novembre 2021, n. 10-4161: << Muri o altre opere di contenimento, con qualsivoglia tipologia costruttiva e materiale strutturale, di altezza massima non superiore a 2,00 m (anche se sormontati da recinzioni leggere di altezza massima 1,00 m) in considerazione della modesta entità della spinta delle terre a cui sono soggette (con inclinazione del terrapieno sull’orizzontale <15°) >>.

- di aver preso visione dell’informativa sul trattamento dei dati personali allegata alla comunicazione o al titolo abilitativo edilizio.

Pinerolo, 11.10.2024

Timbro e Firma

