

Spett.le

Amministrazione del **Comune di Polonghera**  
Piazza Vittorio Veneto, n. 1  
12030 – POLONGHERA (CN)

**OGGETTO: Progetto definitivo-esecutivo per la messa in sicurezza del territorio comunale: sistemazione tratto Bealera del Molino lungo via Molino.**  
Progetto definitivo-esecutivo ai sensi del D.Lgs 50/2016 e dell'Art. 24 - 33 del D.P.R. 207/2010 e s.m.i.

Alla presente si allega una copia completa degli elaborati facenti parte del Progetto Definitivo Esecutivo di cui all'oggetto, come richiesto composte da:

- ELABOR. A1 - RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA
- ELABOR. A2 - RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA E IDROGEOLOGICA
- ELABOR. A3 - RELAZIONE SPECIALISTICA: RELAZIONE ILLUSTRATIVA OPERE STRUTTURALI
- ELABOR. A4 - RELAZIONE SPECIALISTICA: RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO OPERE STRUTTURALI
- ELABOR. A5 - TAVOLA PARTICOLARI STRUTTURALI – SEZIONI TIPO –
- ELABOR. A6 - RELAZIONE SPECIALISTICA: PIANO DI MANUTENZIONE DELLE OPERE STRUTTURALI
- ELABOR. A7 - CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI
- ELABOR. B1 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- ELABOR. B2 - COMPUTO METRICO COSTI DELLA SICUREZZA
- ELABOR. B3 - QUADRO ECONOMICO RIEPILOGATIVO
- ELABOR. C - ELENCO PREZZI UNITARI
- ELABOR. D1 - PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- ELABOR. D2 - FASCICOLO DELL'OPERA
- ELABOR. E1 - CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
- ELABOR. E2 - SCHEMA DI CONTRATTO
- ELABOR. F - PIANO DI MANUTENZIONE
- TAVOLA 1 - PLANIMETRIA GENERALE - ESTRATTO DI P.R.G.C. – ORTOFOTO – PLANIMETRIA GENERALE CON PUNTI DI RIPRESA FOTO  
REPORT FOTOGRAFICO - scala 1:5000 - 1:2000 - 1:500
- TAVOLA 2 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE  
TRATTI: AREA GIOCHI, VIA MOLINO  
REPORT FOTOGRAFICO  
SEZIONI - scala 1:200 - 1:50
- TAVOLA 3 - PLANIMETRIA PROGETTO  
TRATTI: AREA GIOCHI E VIA MOLINO  
SEZIONI - scala 1:200 - 1:50

TAVOLA 4 - PLANIMETRIA STATO\_ATTUALE\_PROGETTO

TRATTI: PONTE VIA ROMA \_ STATO ATTUALE\_PROGETTO - scala 1:50

PONTE SP207\_ STATO ATTUALE\_PROGETTO - scala 1:50

REPORT FOTOGRAFICO

Particolare Barriera di Sicurezza - 1:20

TAVOLA 5 - FASI PROPEDEUTICHE DI CANTIERE INVASO DEL CANALE

TAVOLA 6 - PLANIMETRIA DI CANTIERE – Costi di Sicurezza - scala 1:200

Saluzzo, 05 giugno 2021

Arch. GILI ROBERTO