

AL-E-1798 -Lavori di adeguamento rilevato arginale storico 'Aulara' in sinistra Fiume Bormida a monte del ponte ferroviario Torino-Genova in comune di Alessandria. Finanziato dall'Unione Europea - NextgenerationEU - CUP: B38H22000060001

PROGETTO DEFINITIVO
ELENCO ELABORATI

- 01. RELAZIONE GENERALE
- 02 RELAZIONI SPECIALISTICHE:
 - 02.1 – RELAZIONE GEOLOGICA
 - 02.2 – RELAZIONE IDROLOGICA IDRAULICA
 - 02.3 – RELAZIONE SUI VINCOLI
 - 02.4 – DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
 - 02.5 – RELAZIONE VERIFICA DNSH
 - 02.6 – STUDIO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE
 - 02.7 – RELAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO
 - 02.8 – CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
 - 02.9 – CALCOLO DIMENSIONI RAGGUAGLIATE
- 03. ELABORATI GRAFICI
 - 03.1 – COROGRAFIA GENERALE AREA DI INTERVENTO
 - 03.2 – PLANIMETRIA DI RILIEVO
 - 03.3 – PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO
 - 03.4 – PROFILO LONGITUDINALE DI RILIEVO E DI PROGETTO
 - 03.5 – SEZIONI DI RILIEVO
 - 03.6 – SEZIONI DI PROGETTO
 - 03.7 – PARTICOLARI COSTRUTTIVI
 - 03.8 – TAVOLA TECNICA DEGLI SCAVI
 - 03.9 – TAVOLA TECNICA DELLE INTERFERENZE
- 04. PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO
- 05. ELENCO DEI PREZZI UNITARI
- 06. ANALISI PREZZI
- 07. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E COMPUTO ONERI DELLA SICUREZZA
- 08. STIMA INCIDENZA MANODOPERA
- 09. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI
- 10. QUADRO ECONOMICO
- 11. INDICAZIONI E DISPOSIZIONI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA
- 12. DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI