





Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



AIPo  
Agenzia Interregionale per il Piemonte



REGIONE PIEMONTE

DTI PIEMONTE ORIENTALE  
UFFICIO OPERATIVO DI ALESSANDRIA

Fiume BORMIDA

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: B38H2200060001 PNRR: M2 - C4 - I2.1b - Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:

SEZIONI DI PROGETTO

IL PROGETTISTA:

Raggruppamento Temporaneo tra Professionisti (reg. Cuneo 16/06/23 n.12146 serie 17)  
Ing. Massimo REGGIO  
Studio REGGIO - ingegneria civile  
via dell'Indipendenza 29  
10125 Alessandria  
P.IVA 0303030044 C.F. 03999810156  
tel. 0131.270951 - mail: massimo.reggio@studioreggio.net  
pec: massimo.reggio@ingec.eu

Dott. Geol. Annalisa BOVE  
via del'Indipendenza 29  
10125 Alessandria  
P.IVA 0303030044 C.F. 03999810156  
tel. 0131.270951 - mail: annalisa.bove@studioreggio.net  
pec: a.bove@ingec.eu

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Luca Franzì

ALLEGATO:

03.6

DATA:

10/06/2023

REV:

01

codice:

23050

redaz. FC contr. MR

(firmato digitalmente)