



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: B38H22000060001
PNRR: M2 - C4 - 12.1b - Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:

TAVOLA TECNICA DEGLI SCAVI

IL PROGETTISTA:
Regroupamento Temporaneo tra Professionisti (reg. Cuneo 16/06/23 n.12146 serie 17)
Ing. Massimo REGGIO
Via del Saccarato 10
12051 ALBA (CN)
P. IVA 02523310064 - CF: reggio1975136134e
tel 0172.272451 - email: ingegneri@studioreggio.net
proj. massimo.reggio@regio.eu

Dott. Geol. Annalisa BOVE
viale Inganni - Corso Prato 40/2, 12051 Alba
seste operative: Corso Europeo 74/8
P. IVA 02240800061 - CF: bove1974126131e
Tel. 338.3891288 - email: annalisa.bove@geodispiemonte.it
proj. a.bove@gepi.eu

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Luca Franzì

(firmato digitalmente)

ALLEGATO:

03.8

DATA:
04/08/2023

REV:
00

codice:
23050

redaz. contr.
MI MR