




LEGENDA

-  NOME FIUME_N_SEZIONE = SEZIONE RILEVATA TRAMITE SISTEMA G.P.S.
-  NOME FIUME_N_SEZIONE = SEZIONE ESTRAPOLATA DA D.T.M.
-  CORSO D'ACQUA INTERESSATO





PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA

OLBIA E LE SUE ACQUE

Opere di mitigazione del rischio idraulico e recupero del rapporto della città con i suoi fiumi

MACROAREA 3 - AMBITO URBANO

PROGETTAZIONE RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE:
(Capogruppo mandataria)



IL SINDACO:
Settimo Nizzi

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini

TITOLO
Rilievi topografici e batimetrici
Restituzioni delle indagini sullo stato di fatto
Sezioni rio Seligheddu - Tav. 5

IL DIRIGENTE:
Ing. Diego Ciceri

CODICE ELABORATO	B.4.27	SCALA	1:100 - 1:5000	DATA	OTTOBRE 2023
		NOME FILE	B.4.1_B.4.35.dwg		

ELABORAZIONE PROGETTUALE	REVISIONI				
	0	OTTOBRE 2023	Emissione	Geom. G.FOLLESA	Ing. G. DA ROIT
REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
TECHNITAL S.p.A. Ing. SIMONE VENTURINI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona N.42515			Ing. S. VENTURINI		