




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)	(Mandanti)	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. 6														
CODICE ELABORATO B.4.28	SCALA 1 : 100 - 1:5000 NOME FILE B.4.1_B.4.35.dwg	DATA OTTOBRE 2023												
ELABORAZIONE PROGETTUALE TECHNITAL S.p.A. Ing. SIMONE VENTURINI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona N.42515														
REVISIONI														
<table><tr><td>0</td><td>OTTOBRE 2023</td><td>Emissione</td><td>Geom. G.FOLLESA</td><td>Ing. G. DA ROIT</td><td>Ing. S. VENTURINI</td></tr><tr><td>REV.</td><td>DATA</td><td>MOTIVO</td><td>REDATTO</td><td>VERIFICATO</td><td>APPROVATO</td></tr></table>			0	OTTOBRE 2023	Emissione	Geom. G.FOLLESA	Ing. G. DA ROIT	Ing. S. VENTURINI	REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	OTTOBRE 2023	Emissione	Geom. G.FOLLESA	Ing. G. DA ROIT	Ing. S. VENTURINI									
REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO									