



## 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

																					
																					
<div>PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA</div> <div>OLBIA E LE SUE ACQUE</div> <div>Opere di mitigazione del rischio idraulico e recupero del rapporto della città con i suoi fiumi</div> <div>MACROAREA 3 - AMBITO URBANO</div>																					
<div>PROGETTAZIONE RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE: (Capogruppo mandataria)</div> <div></div>		<div>IL SINDACO: Settimo Nizzi</div>																			
<div>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini</div> <div>TITOLO Rilievi topografici e batimetrici Restituzioni delle indagini sullo stato di fatto Sezioni rio Gadduresu - Tav. 1</div>		<div>IL DIRIGENTE: Ing. Diego Ciceri</div>																			
<div>CODICE ELABORATO</div> <div>B.4.6</div>		<div>SCALA 1: 100 - 1.5000</div> <div>NOME FILE B.4.31_B.4.35.dwg</div>																			
<div>ELABORAZIONE PROGETTUALE</div> <div>TECHNITAL S.p.A. Ing. SIMONE VENTURINI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona N.A.2515</div>		<div>REVISIONI</div> <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><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																