



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				
   		IL DIRIGENTE: Ing. Diego Ciceri				
RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini						
TITOLO				Sistemazioni in ambito extra-urbano Sistemazioni fluviali Riu Ua Niedda- Planimetria Tav. 2 di 2		
CODICE ELABORATO 4.02.02		SCALA 1:2000	DATA SETTEMBRE 2023			
		NOME FILE 04.02.02_00.dwg				
ELABORAZIONE PROGETTUALE BETA Studio s.r.l. Ing. PAOLO MARTINI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova N.3724		REVISIONI				
0		09.2023	EMMISSIONE	Ing. S. SIGNORE	Ing. P. MARTINI	Ing. S. VENTURINI
REV.		DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

LEGENDA

- Sistemazioni idrauliche di progetto
- Briglie presenti nel corso d'acqua allo stato di fatto
- Briglie stato di progetto
- Portata idrologica in ingresso
- Ponti da demolire e ricostruire o da adeguare
- Ponti da demolire e non ricostruire
- Ponti di nuova realizzazione
- Piste
- Sezioni rilevate
- Muri abbatimento di protezione esistenti

RIU UA NIEDDA
Quadro d'Unione
Scala 1:20000

0 200 400 600 800 1000 m

