



RIU SELIGHEDDU  
Planimetria  
Scala 1:2000



Commissario straordinario delegato per la realizzazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico per la Regione Sardegna - Accordo di programma 23 dicembre 2010



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) (Mandatari)



IL SINDACO:  
Settimo Nizzi

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

TITOLO  
Opere in ambito urbano  
Sistemazioni fluviali e deviatori  
Riu Seligheddu - Planimetria Tav. 2 di 3

IL DIRIGENTE:  
Ing. Diego Ciceri

CODICE ELABORATO  
5.02.14

SCALA  
1:2000

DATA  
SETTEMBRE 2023

ELABORAZIONE PROGETTUALE  
BETA Studio s.r.l.  
Ing. PAOLO MARTINI  
Online degli Ingegneri  
della Provincia di Padova  
N.3724

REVISIONI

REV.	DATA	MOTIVO	ING. S. SIGNORE	ING. P. MARTINI	ING. S. VENTURINI
0	09.2023	EMISSIONE			
1	05.02.14	00.dwg			

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/ciclabili

Piste

Sezioni rilevate

Muri abbattimento di protezione esistenti

RIU SELIGHEDDU  
Planimetria di inquadramento  
Scala 1:20000