





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) (Mandanti)



IL SINDACO:  
Settimo Nizzi

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

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

IL DIRIGENTE:  
Ing. Diego Cicci

CODICE ELABORATO  
5.02.05

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	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	09.2023	EMISSIONE	Ing. S. SIGNORE	Ing. P. MARTINI	Ing. S. VENTURINI

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

Ponti adeguati

Piste

Sezioni rilevate

Muri ablazione/di protezione esistenti

RIU SAN NICOLA

Quadro d'unione

Scala 1:20000

0

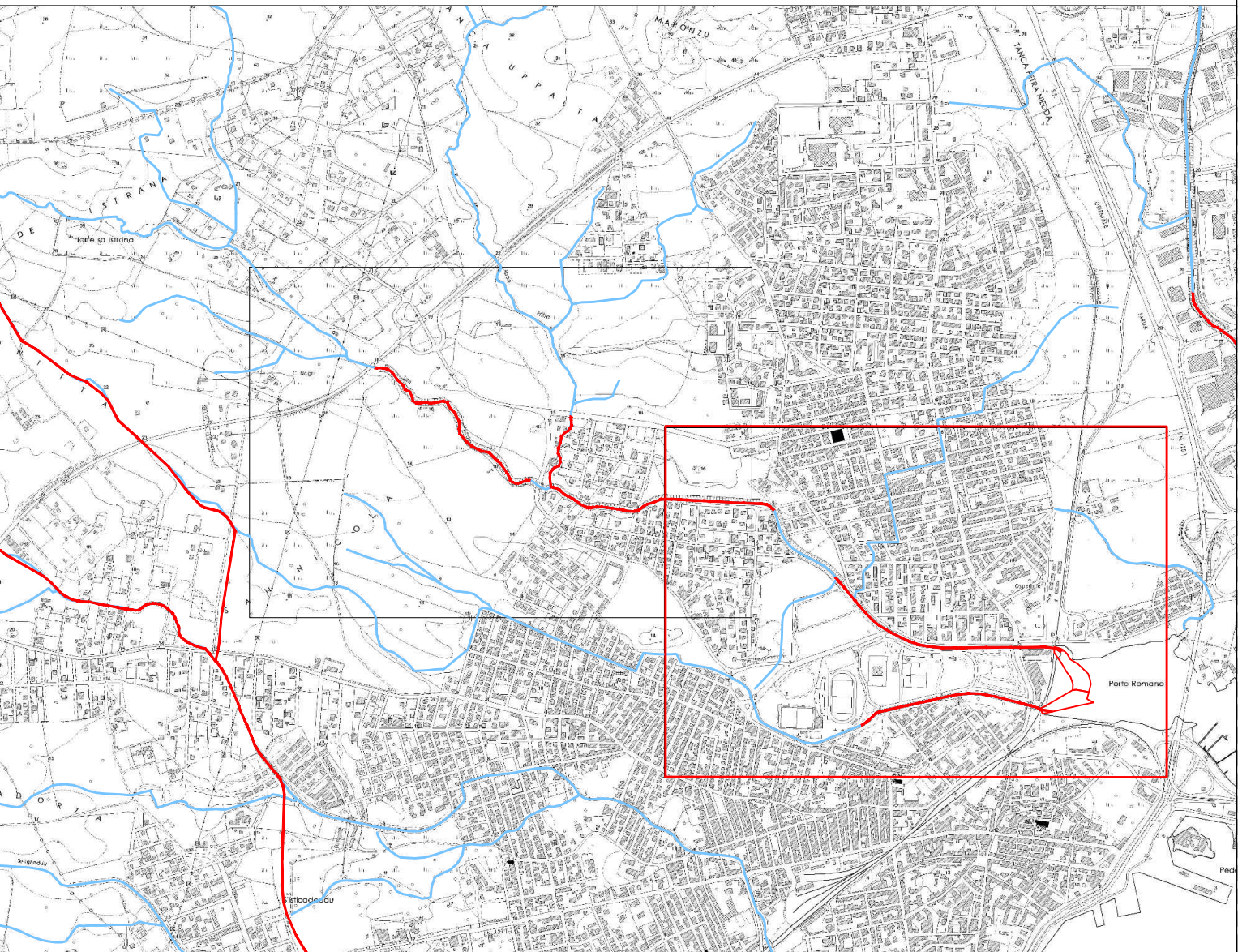
200

400

600

800

1000 m



RIU SAN NICOLA

Planimetria

Scala 1:2000

0

20

40

60

80

100 m