



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
Assessorato dei Lavori Pubblici

**STUDI, INDAGINI, ELABORAZIONI ATTINENTI ALL'INGEGNERIA INTEGRATA,
NECESSARI ALLA REDAZIONE DELLO STUDIO DENOMINATO PROGETTO DI
PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI (PSFF)**

SUB BACINO 07 FLUMENDOSA - CAMPIDANO - CIXERRI

BACINO IDROGRAFICO MINORI TRA IL FLUMENDOSA ED IL FLUMINI MANNU

RIU PICOCCA

ATLANTE CARTOGRAFICO DELLE FASCE FLUVIALI

CODICE DOCUMENTO

ELABORATO

7 - 18 - PI - 2 - 1 - 0

2.1

0	APR. 08	G. VILLA	M. ANDREOLI	I. FRESIA		
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE	

DIREZIONE SCIENTIFICA DI PROGETTO

Prof. Ing. Marco Mancini

Dott. Geol. Giovanni Tilocca

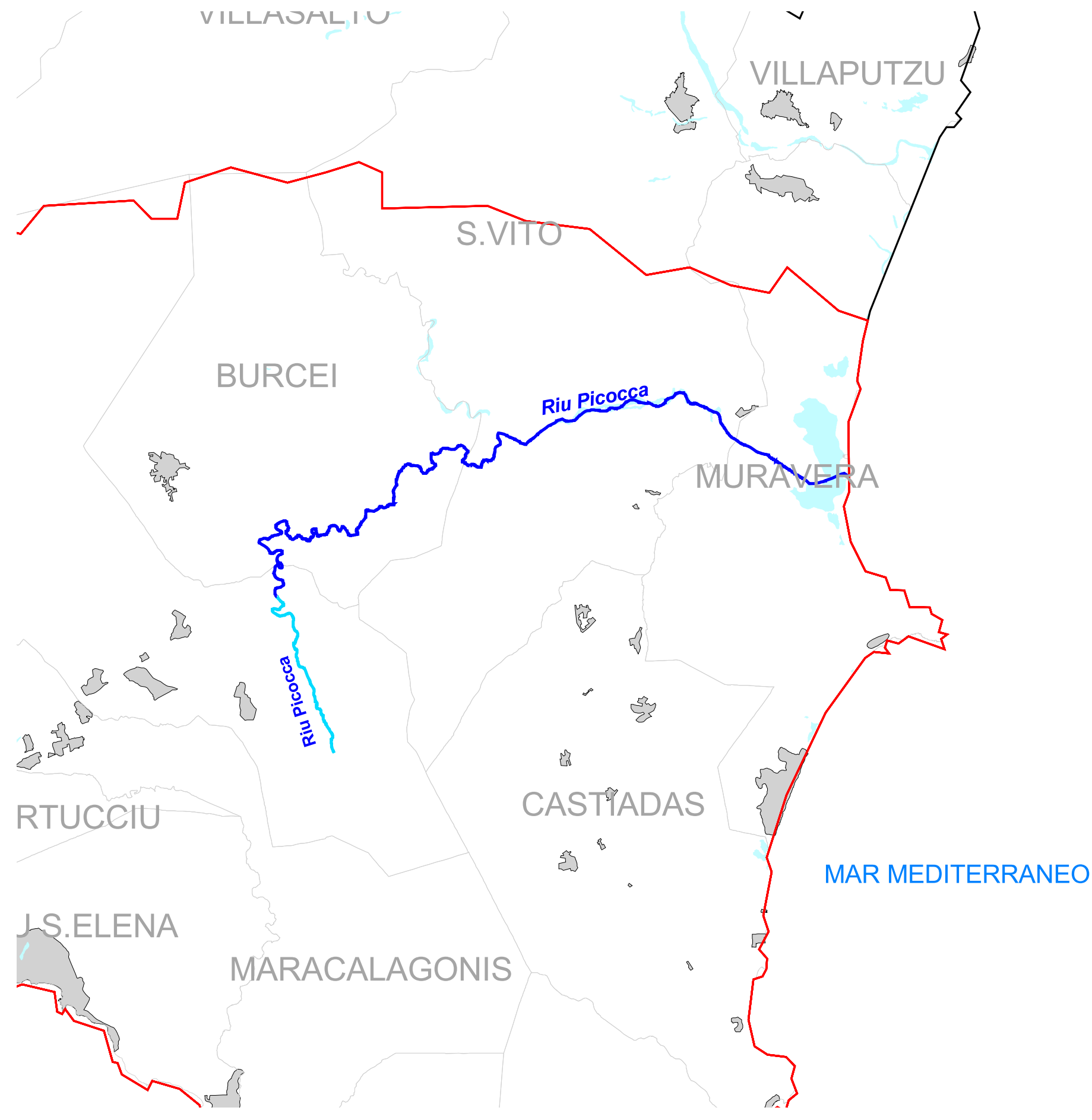
SERVIZI DI INGEGNERIA

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

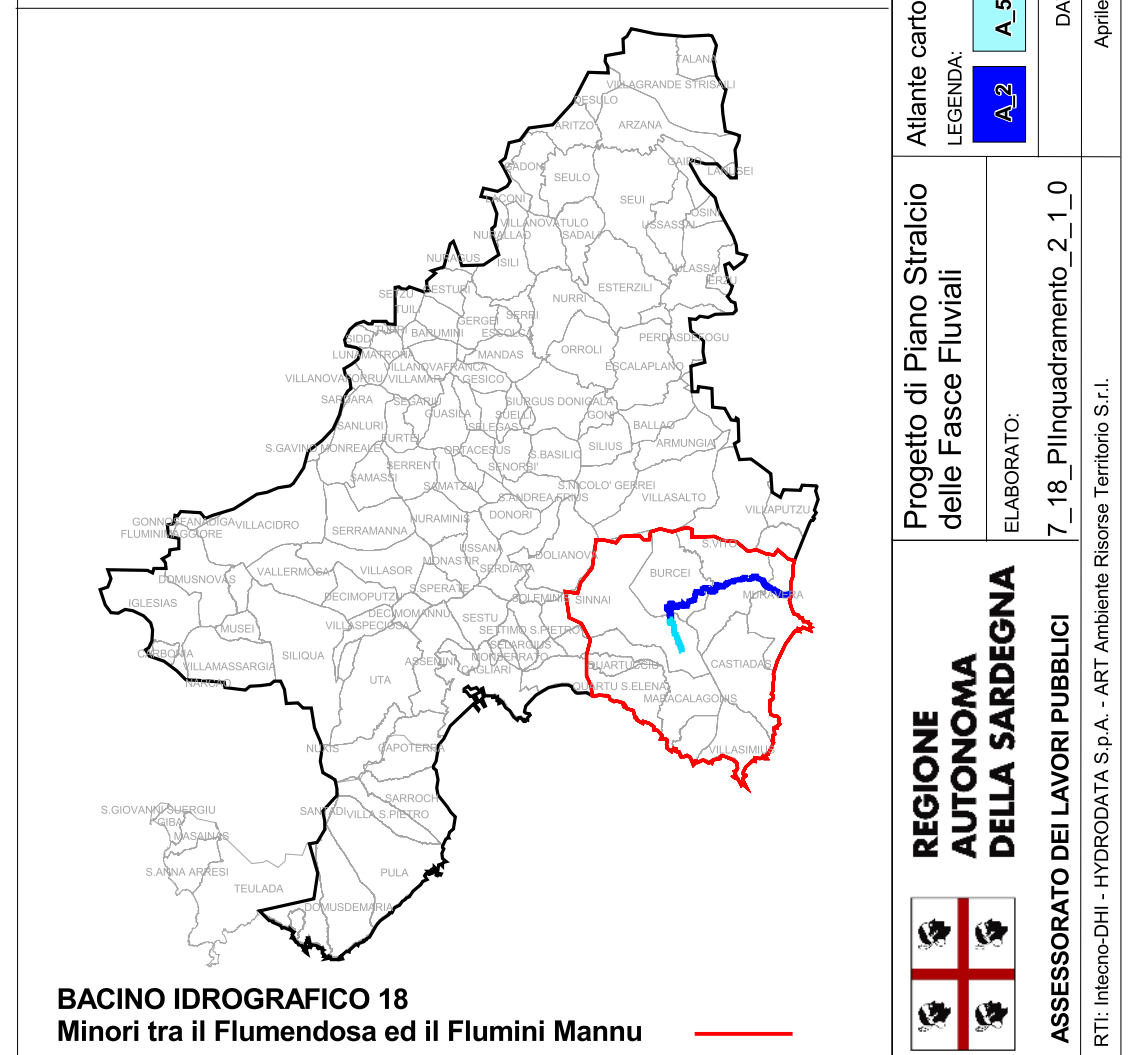
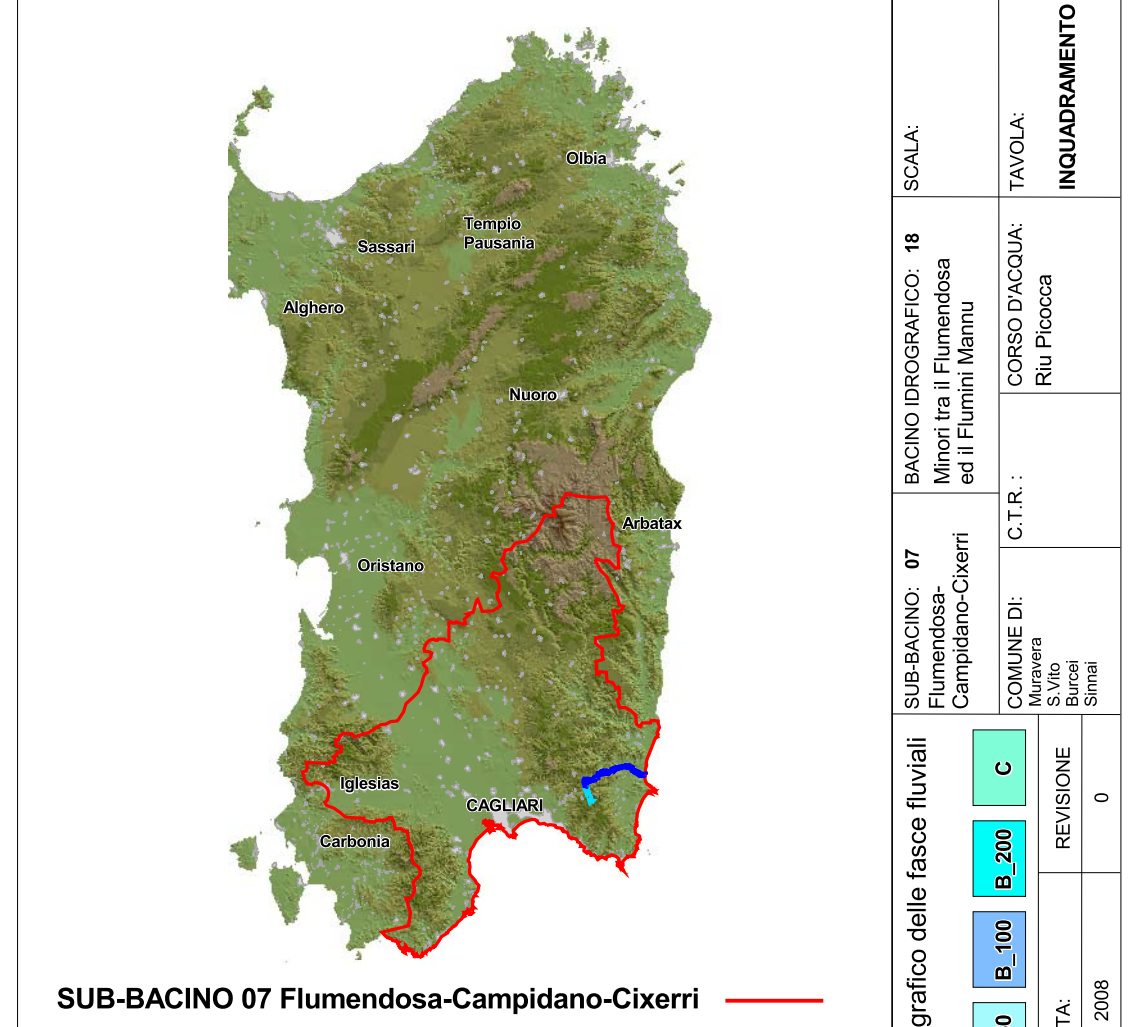
INTECNO-DHI
WATER & ENVIRONMENT

HYDRODATA
INGEGNERIA DELLE RISORSE IDRICHE

art
ambiente risorse territorio



BACINO IDROGRAFICO 18 Minori tra il Flumendosa ed il Flumini Mannu: fasce fluviali Riu Picocca
 asta principale ————— aste secondarie ————— limite comunale —————



ISTAT	COMUNE	CORSO D'ACQUA	TAVOLE
92039	MURAVERA	Riu Picocca	PI001 PI002
92064	S.VITO	Riu Picocca	PI003
92039	MURAVERA	Riu Picocca	PI004
92008	BURCEI	Riu Picocca	PI005
92064	S.VITO	Riu Picocca	PI006
92008	BURCEI	Riu Picocca	PI007
92080	SINNAI	Riu Picocca	PI008
92008	BURCEI	Riu Picocca	PI009
92080	SINNAI	Riu Picocca	

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA	Progetto di Piano Stralcio delle Fasce Fluviali	Atlante cartografico delle fasce fluviali	SCALA: BACINO IDROGRAFICO: 18 Minori tra il Flumendosa ed il Fluminì Mannu
	ELABORATO:	LEGENDA: A_2 A_50 B_100 B_200 C	COMUNE Di: C.T.R. : CORSO D'ACQUA: Riu Picocca
ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI	7_18_PIElenco_2_1_0	DATA: Aprile 2008	REVISIONE: 0
		TAVOLA: ELENCO	

RTI: Intecno-DHI - HYDRODATA S.p.A. - ART Ambiente Risorse Territorio S.r.l.

OPERE IDRAULICHE

OPERE DI STABILIZZAZIONE DEL PROFILO DI FONDO

- Traverse fluviali
 - Briglie e soglie

OPERE DI STABILIZZAZIONE DEL TRACCIATO PLANIMETRICO

- Difese di sponda longitudinale
 - Difese di sponda trasversali
 - Canalizzazioni artificiali e toponomastica

OPERE DI CONTENIMENTO DEI LIVELLI IDRICI

- ## **Muri o argini spondai**

OPERE DI REGOLAZIONE
DEI LIVELLI IDRICI

- Chiaviche
 - Sfioratori laterali
 - Opere di immissione non regolate

AREA DI SISTEMAZIONE IDRAULICA CON ESTRAZIONE DI INERTI



ATTIVITA' ESTRATTIVA

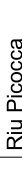
-  Cava dismessa
 -  Cava attiva

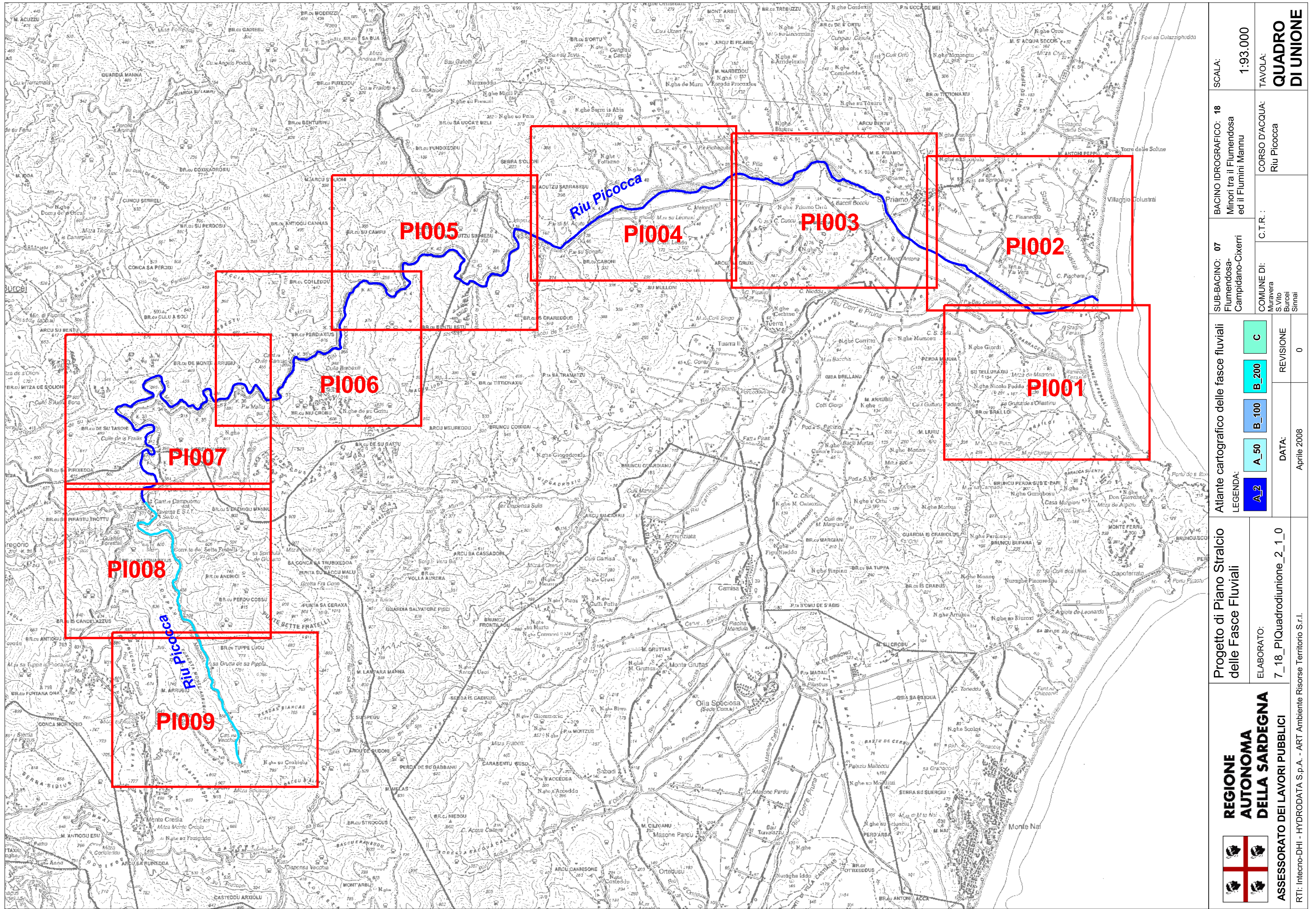
FASCE FLUVIALI

-  Fascia A_2 (Tempo di ritorno Tr = 2 anni)
 -  Fascia A_50 (Tempo di ritorno Tr = 50 anni)
 -  Fascia B_100 (Tempo di ritorno Tr = 100 anni)
 -  Fascia B_200 (Tempo di ritorno Tr = 200 anni)
 -  Fascia C (Tempo di ritorno Tr = 500 anni)

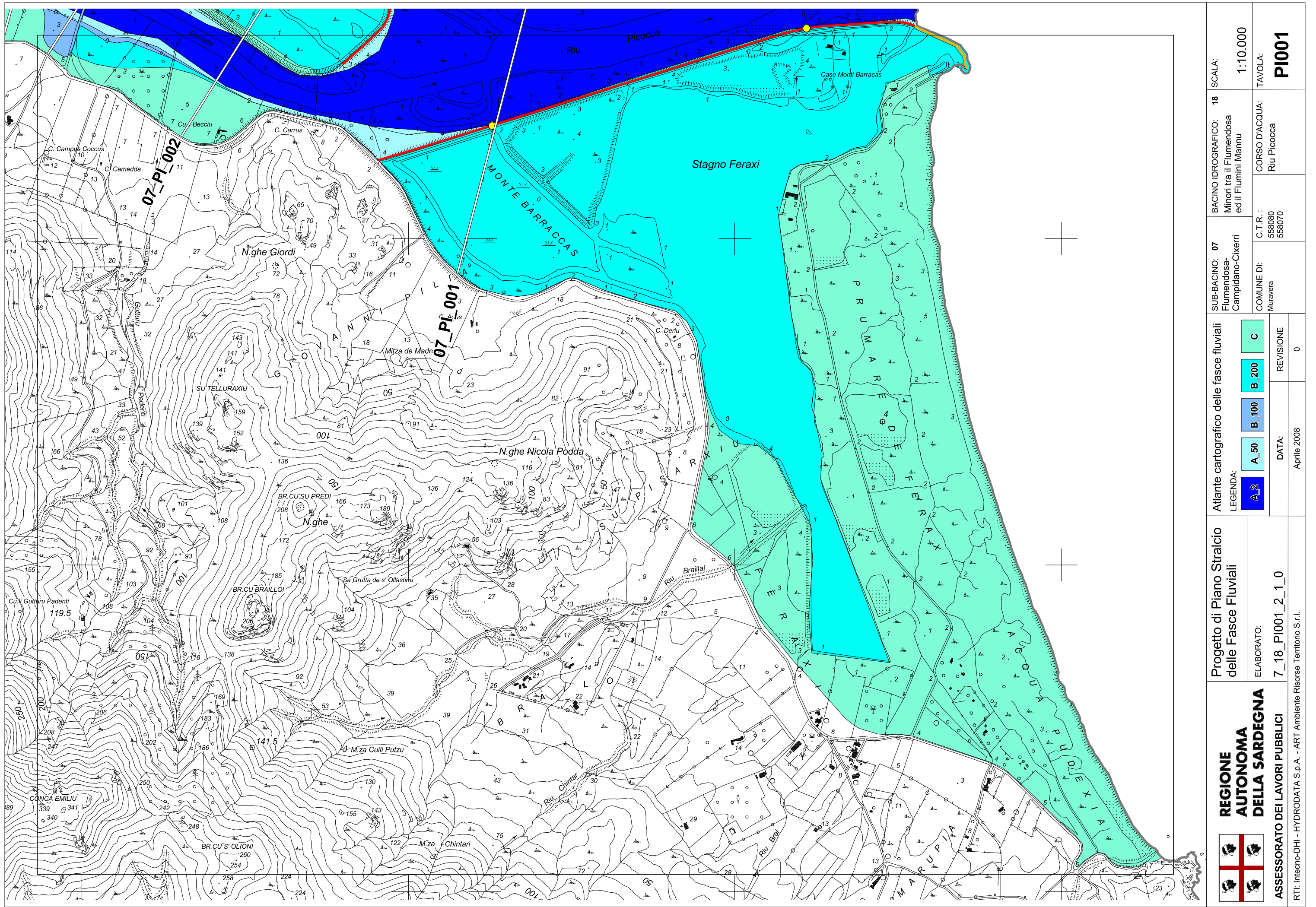
01 Sezioni di rilievo topografico

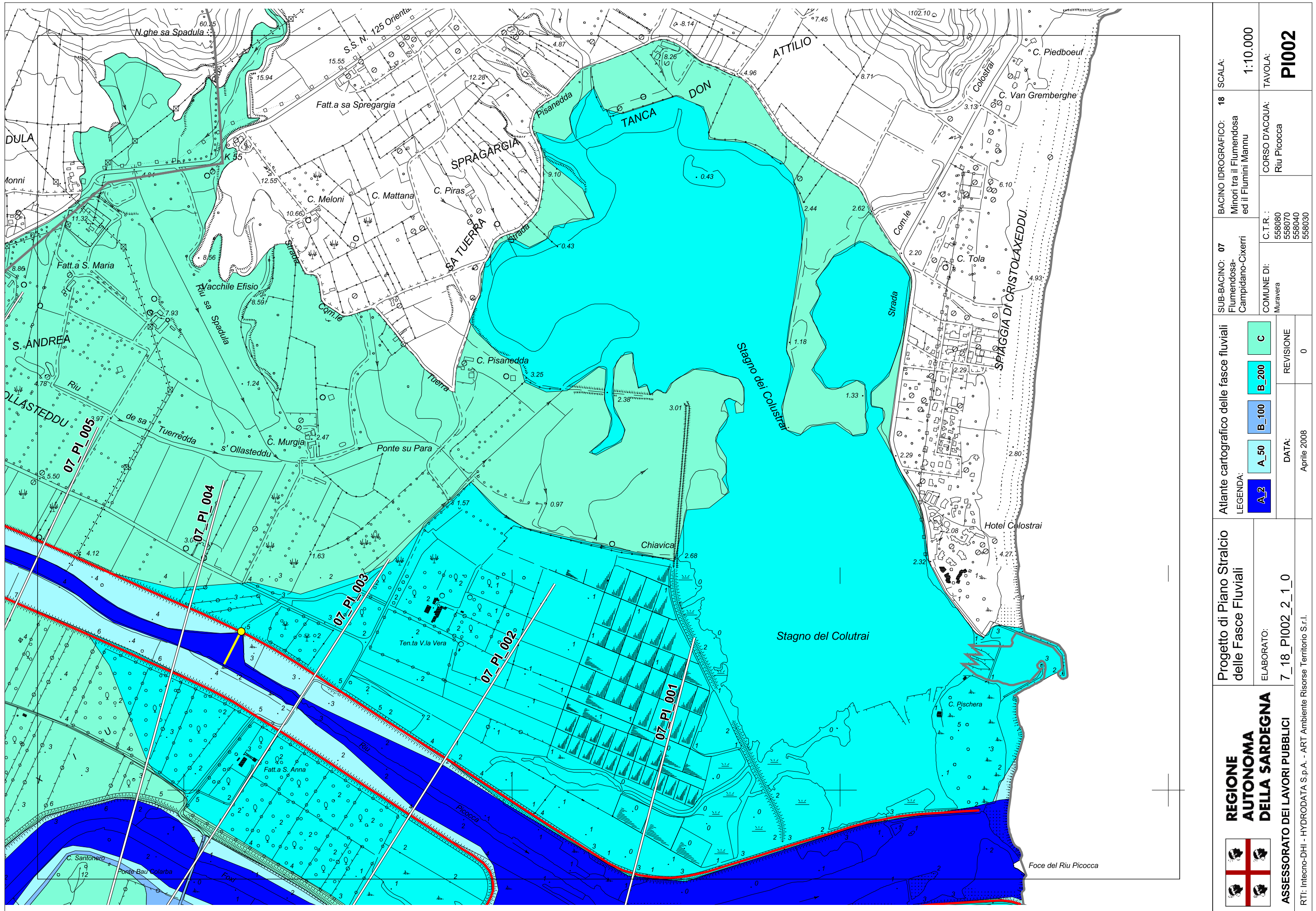


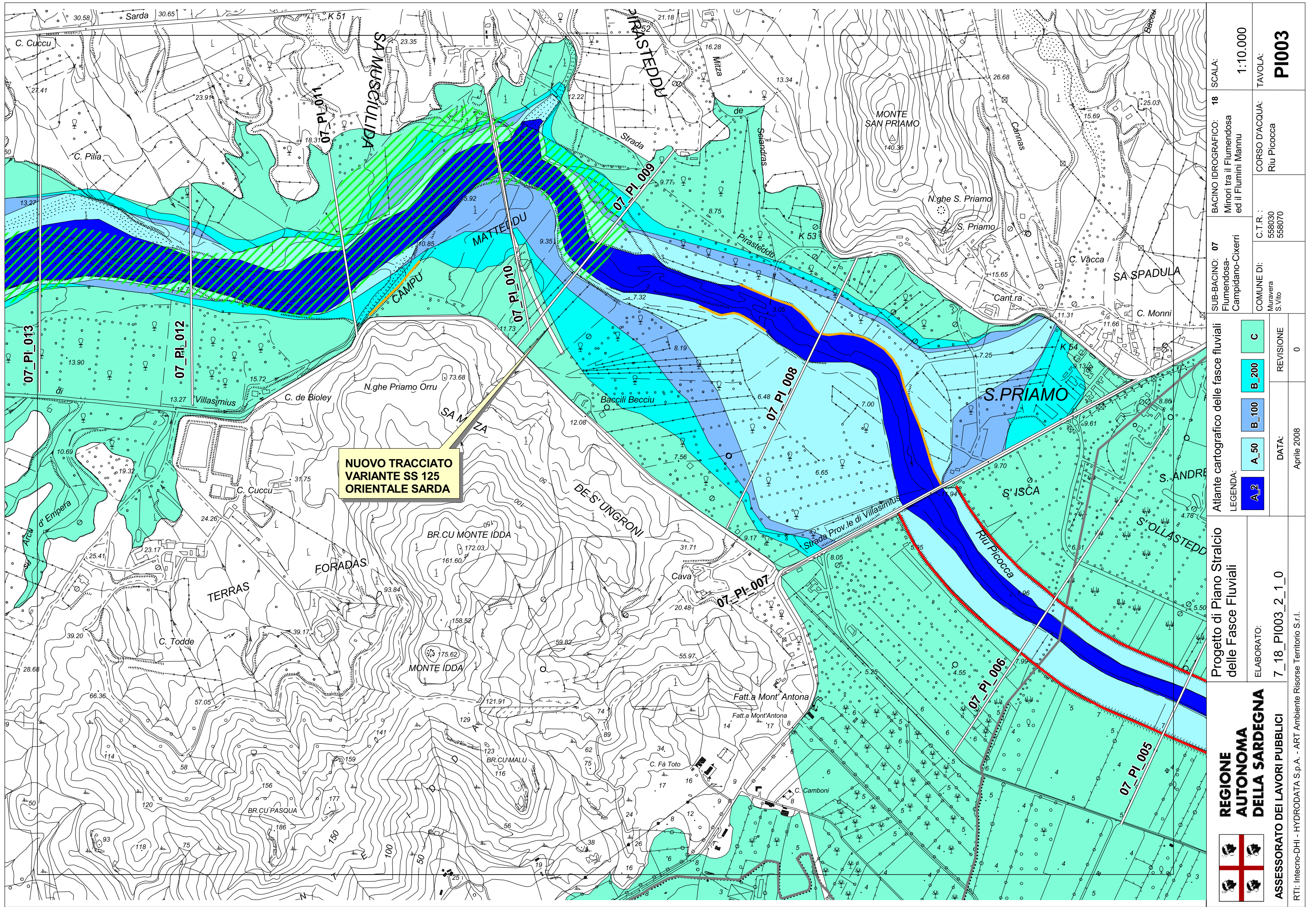
 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA	Progetto di Piano Stralcio delle Fasce Fluviali	Atlante cartografico delle fasce fluviali		SUB-BACINO: 07 Flumendosa-Campidano-Cixerri	BACINO IDROGRAFICO: 18 Minori tra il Flumendosa ed il Fluminis Manu	SCALA: 1:25000					
		LEGENDA:	A_2	A_50	B_100	B_200	C				
	ELABORATO:	7_18_PILegenda_2_1_0	DATA:	Aprile 2008	REVISIONE	0					
	ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI		COMUNE DI:	C.T.R.:	CORSO D'ACQUA:	Riu Picocca	TAVOLA:				LEGENDA

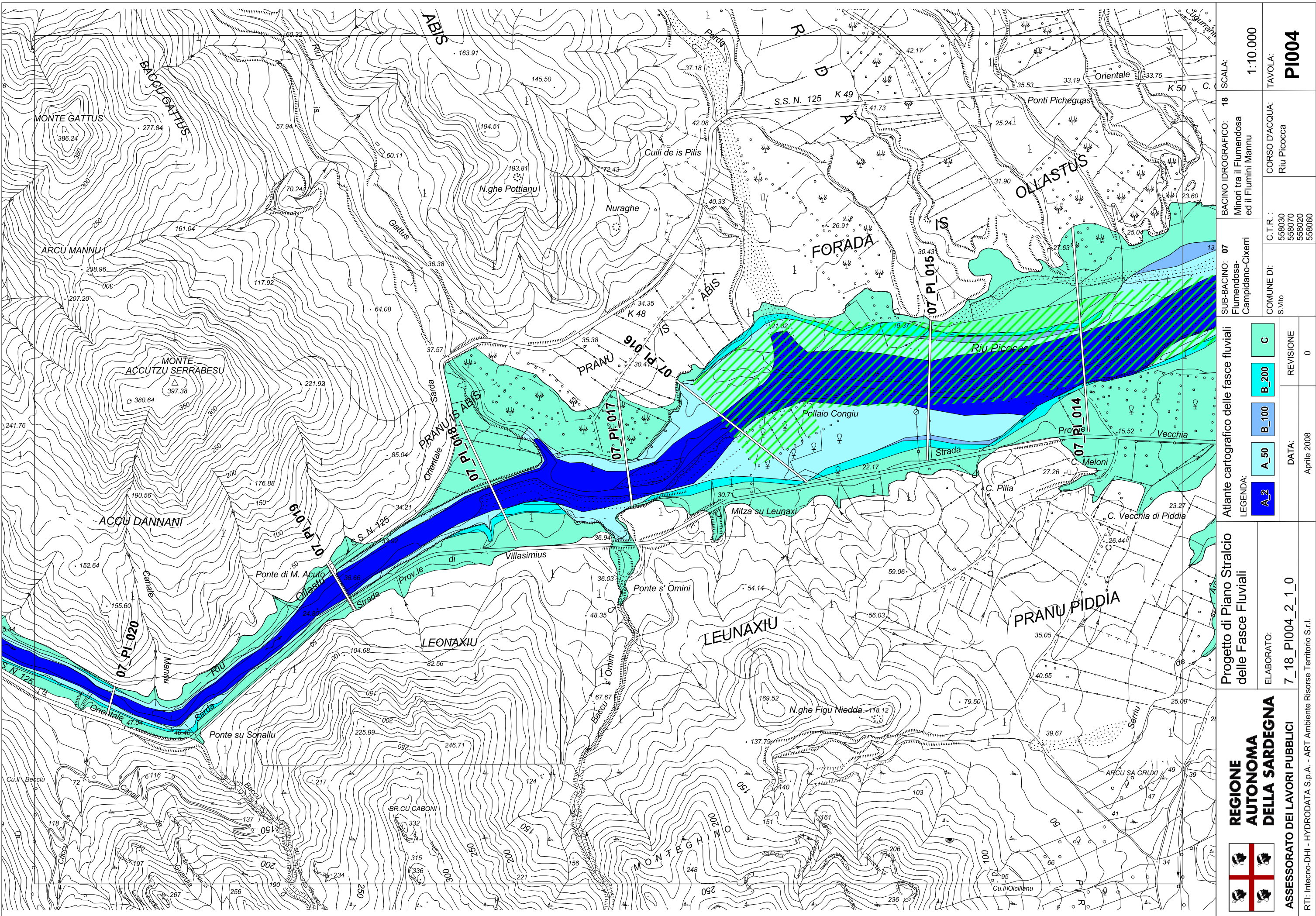


ASSISTENTE DELL'ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI - **ABIT** Ambiente Risorse Territorio S.r.l.









PI005

Aprile 2008

RTI: Intecno-DHI - HYDRODATA S.p.A. - ART Ambiente Risorse Territorio S.r.l.

**REGIONE
AUTONOMA
DELLA SARDEGNA**



ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

7_18 PI005_2_1_0

Progetto di Piano Stralcio delle Fasce Fluviali	ELABORATO:	7_18 PI005_2_1_0
LEGENDA:	A_2	DATA:
	A_50	Aprile 2008
	B_100	
	B_200	
	C	
Attiante cartografico delle fasce fluviali	REVISIONE:	0
SUB-BACINO: 07	C.T.R.:	558020
BACINO IDROGRAFICO: 18	S.Vito,	558060
MINORI tra il Flumendosa	Bureci	
ed il Flumendosa-Cixerri		
TAVOLA:		
Riu Picocca		
PI005		

