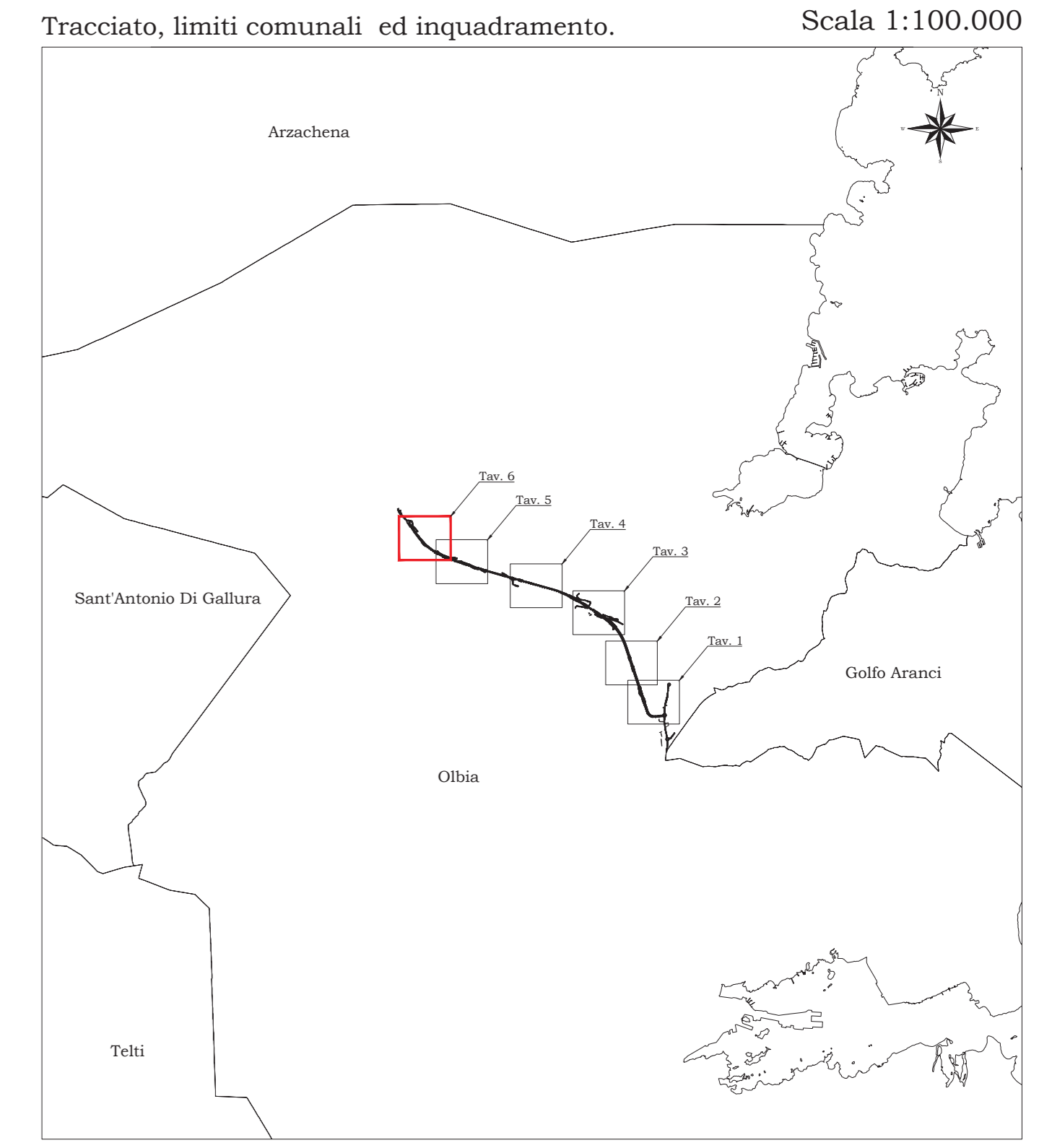


**Legenda simboli**

- Reticolo idrografico RAS: corsi d'acqua bacini principali
- Codecine bacino reticolo principale
- Codecine bacino reticolo secondario
- Sezione trasversale modello idraulico
- Tombino
- Area di esondazione - Tr = 200 anni
- Codecine sezione modello idraulico



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S.125/133bis OLBIA-PALAU  
Tratta Olbia Nord al km 330+800 San Giovanni  
Adeguamento al tipo B (4 corsie)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA cod. CA152

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: Ing. Antonio Scalamandre Ordine Ing. di Frosinone n. 1063	
IL GEOLOGO: Geol. Roberto Laurenti Ordine Speciale Ordine Geol. del Lazio n. 483	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Roberto Riggi	
VISTO, IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Francesco Ruggieri	
PROTOCOLLO	DATA

IDROLOGIA E IDRAULICA  
Planimetria delle aree di esondazione  
Stato di fatto - Tav. 6 di 6

CODICE PROGETTO	PRODOTTO	LV. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D P C A O 1 5 2	P	Z1	T001D00DRPL12_A.pdf	A	1:1.000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO