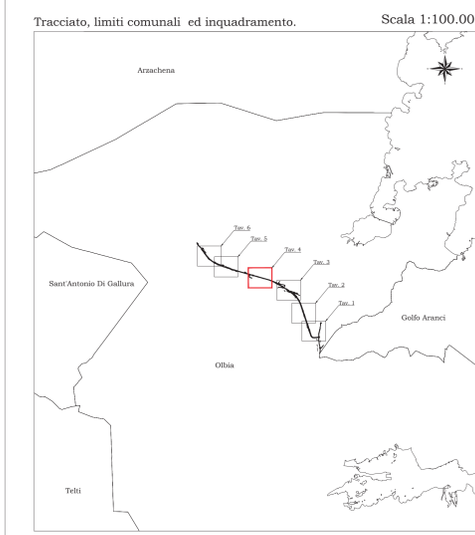


**Legenda simboli**

- Reticolo idrografico BAS: corsi d'acqua bacini principali
- Codice bacino reticolo principale
- Codice bacino reticolo secondario
- Sezione trasversale modello idraulico
- Tombino
- Area di esondazione - Tr = 200 anni
- Codice 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 Scattolonari Ordine Ing. di Sassari n. 1063	
IL GEOLOGO: Geol. Roberto Laurenti Censura Speciale Ordine Geol. del Lazio n. 483	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Roberto Ruggieri	
VISTO, IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Francesco Ruggieri	
PROTOCOLLO	DATA

IDROLOGIA E IDRAULICA  
Planimetria delle aree di esondazione  
Stato di fatto - Tav. 4 di 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PRODOTTO: DP/CA/0152	LIV. PROC.: P 21	TO01001DRPL10_A.pdf	A
CODICE ELAB.: TO01001DRPL10			1:1.000
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	09/2021	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO