

Legenda simboli

Reticolo Idrografico RAS: corsi d'acqua bacini principali

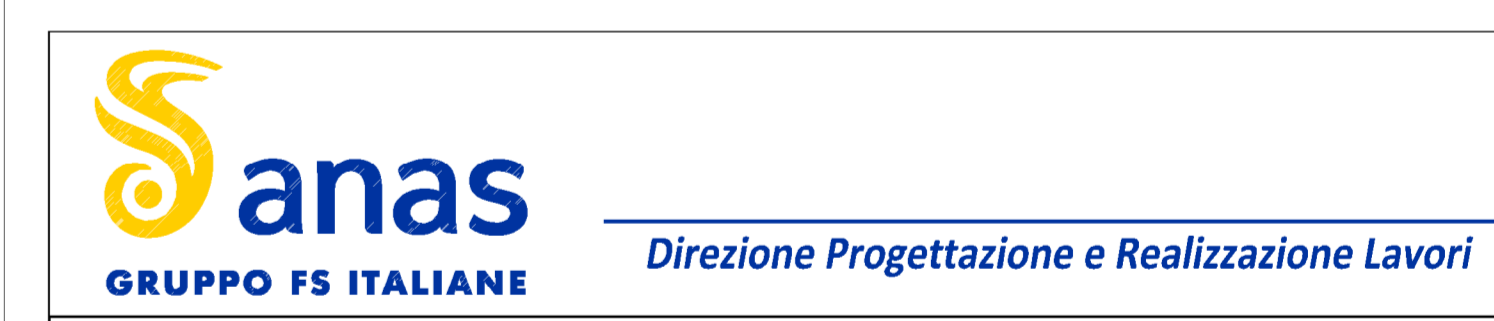
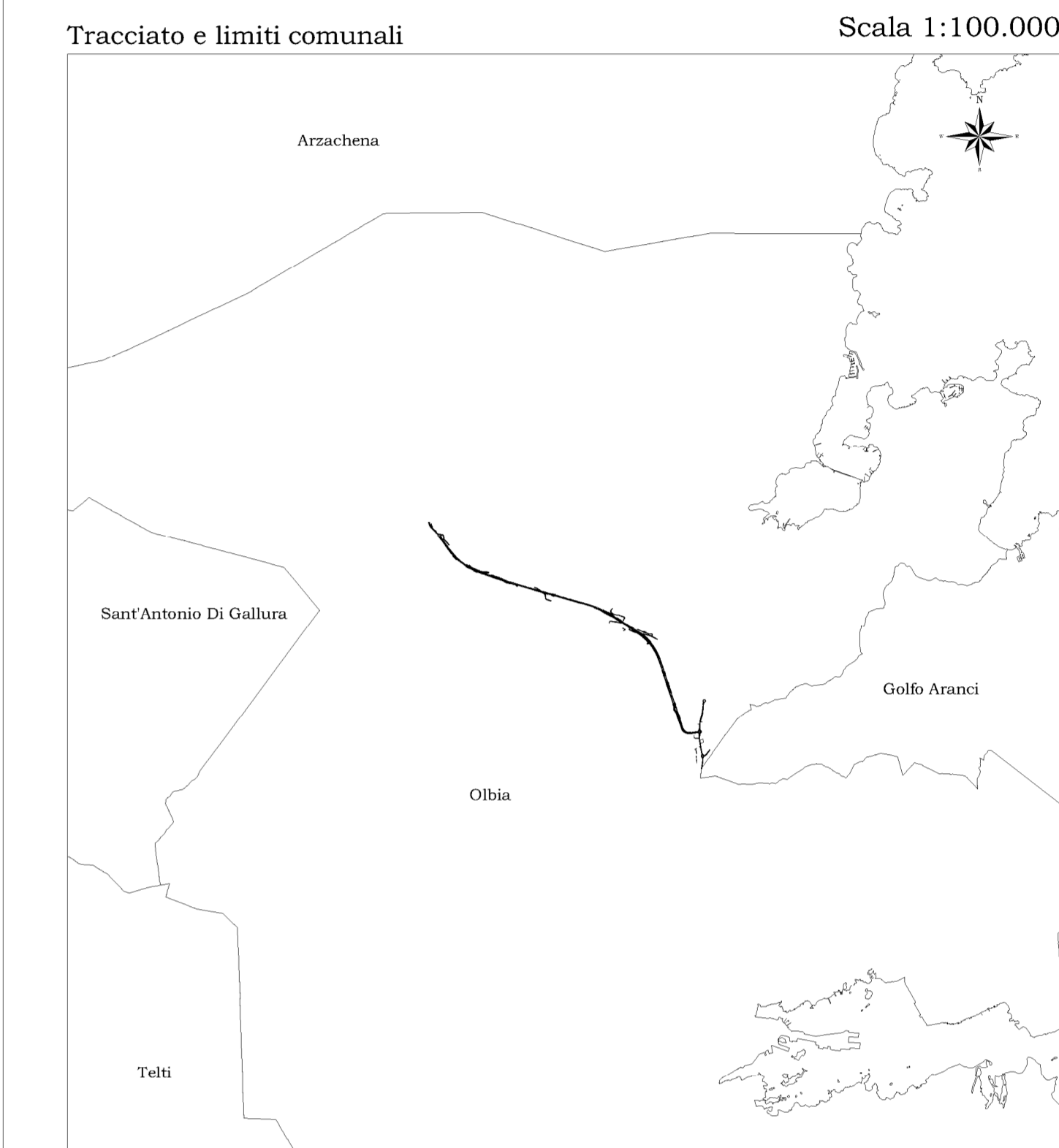
RISCHIO ALLUVIONI - P.A.I. e Art. 8

Perimetrazioni delle aree caratterizzate da rischio idraulico mappate in ambito P.A.I., aggiornate alla data del 31.12.2018.

Perimetrazioni delle aree caratterizzate da rischio idraulico mappate a seguito di studi derivanti dall'applicazione dell'Art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del P.A.I., aggiornate alla data del 31.12.2018.

LEGENDA

- R4 - Sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale, la distruzione delle attività socio-economiche.
- R3 - Possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici ed alle infrastrutture con conseguente inagibilità delle stesse, interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche e danni rilevanti al patrimonio ambientale.
- R2 - Danni minori agli edifici, alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche.
- R1 - Danni sociali, economici ed al patrimonio ambientale marginali.
- R4* - Aree già vulnerate da calamità naturali eccezionali nelle quali si sono verificate perdite di vite umane e danni gravi classificabili in categoria R4 ed R3.



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 Scalpandone Ordine Ing. di Professione n. 1092	
IL GEOLOGO: Ing. Roberto Lovati Elenco Speciale Ordine Geol. del Lazio n. 483	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Roberto Roggi	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Francesco Roggi	
PROTOCOLLO	DATA

IDROLOGIA E IDRAULICA
 Planimetria delle aree di rischio idraulico del PAI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DP/CA/0152	UV_PROG: T00ID00IDRPL05_A.pdf		1:20.000
ELABORAZIONE: P 21	CODICE ELAB.: T00ID00IDRPL05	A	
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	06/2011	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO