



LEGENDA

Tracciato di progetto
 Rilevato/trincea Viadotto

SS 125 esistente Lotto CA 151 non incluso nel presente studio

Cantieri
 CB n Cantiere base CO n Cantiere operativo AT n Area tecnica DEP n Deposito temporaneo

Pericolo idraulico
 HI1 - P1 (Aree a pericolosità idraulica Moderata o fascia geomorfologica)
 HI2 - P2 (Aree a pericolosità idraulica Media)
 HI3 - P2 (Aree a pericolosità idraulica Elevata)
 HI4 - P3 (Aree a pericolosità idraulica Molto elevata)

Aree a pericolosità geomorfologica
 P1 - Moderata
 P2 - Media
 P3 - Elevata
 P4 - Molto elevata

FONTE
 PGRA (Sub-bacino n. 4 - Liscia) approvato con Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 14 del 21/12/2021
 PAI approvato con Decreto del Presidente della Regione Sardegna n.67 del 10.07.2006, e succ.mod.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

Nuova S.S.125/133bis "Olbia-Palau"
 Tratta Arzachena Nord - Palau,
 Stralcio 2 da Arzachena Sud allo svincolo di Arzachena Nord e stralcio 3 dal km 351 dell'attuale S.S.125 - 1° stralcio, fino a Palau.

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA366

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)	GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDATARIA: VIA INGEGNERIA MANDAVANTI: SERING INGEGNERIA
RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)	RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Ruggieri	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA (PGRA) E DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA
TAV2/2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	T00IA02AMBCT09-10A		A	1:10.000
DPCA0366		CODICE ELAB. T00IA02AMBCT10			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2024	B.ZIMEI	F.VENTURA	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO