

LEGENDA

Tracciato di progetto Confini comunali Corsi d'acqua

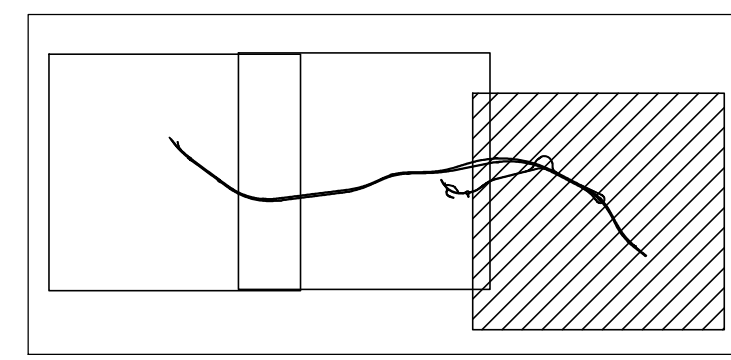
Cantieri

Area tecnica Campo base Area stoccaggio

Interventi antirumore

Barriera antirumore standard
Barriera antirumore integrata

Punti di monitoraggio	AO	CO	PO
SUO-n. - Suolo, aree di cantiere	X		X
ASup-n. - Ambiente idrico superficiale	X	X	X
ASot-n. - Ambiente idrico sotterraneo	X	X	X
ATM-n. - Atmosfera	X	X	X
RUM-n. - Rumore	X	X	X
VEG-n. - Vegetazione	X	X	X
FAU-n. - Fauna	X	X	X
PAE-n. - Paesaggio e Patrimonio culturale	X	X	X



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia.
Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131
dal km 192+500 al km 209+500.
2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA357

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - WDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)	GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDATARIA:
PROGETTISTA: 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 Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	MANDANTE:
GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)	SERING INGEGNERIA wdp
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)	BRENG BRIDGE ENGINEERING

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Planimetria con ubicazione punti di monitoraggio 1/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA0357	T00IA04MOAPL01-03A_PMA		
LIV. PROG. ANNO: D 20	CODICE ELAB.: T00I A04 AMB PL01	B	1:5.000
D		-	-
C		-	-
B	INTEGRAZIONI per MIC. Prot. 0043809-P 28/12/2021	MAR. 2022	S.MARTORANA F.VENTURA G.PAZZA
A	EMISSIONE	GIU. 2021	S.MARTORANA F.VENTURA G.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO