



- LEGENDA**
- Tracciato di progetto
 - Confini comunali
 - Cantieri**
 - A.S.n. Area stoccaggio
 - C.B.n. Campo base
 - A.T.n. Aree tecniche
 - VINCOLI :**
 - ASSETTO AMBIENTALE**
 - AREE TUTELATE PER LEGGE (EX. ART.142 D. Lgs. N° 42/04 e ss.mm.ii.)**
 - Area di rispetto corpi idrici per una fascia di 150 m (Art. 142, lett. c. D.Lgs. 42/04)
 - ZONA H4 - sottozona di salvaguardia ecologica e rispetto ambientale (art.84 delle NTA del PUC di Muros)
 - ZONA H 2.9 - sottozona di tutela di boschi e foreste (art.73 delle NTA del PUC di Sassari)
 - BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX. ART.143 D. Lgs. N° 42/04 e succ.mod**
 - Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua
 - Grotte e caverne
 - Alberi monumentali
 - ASSETTO STORICO CULTURALE**
 - Beni paesaggistici (ex art. 136 D.Lgs. 42/2004 e succ. mod.)
 - Beni paesaggistici (ex art 143 D.Lgs 42/2004)
 - Area di notevole interesse pubblico (ex art. 136 D.Lgs. 42/2004 e succ. mod.)
 - VINCOLO IDROGEOLOGICO**
 - Vincolo idrogeologico (di cui al RD 3267/1923, come da art. 9 NT del PAI)
- Fonte:
 Piano Paesaggistico Regionale Sardegna (2006)
 (*) Coprendata della Regione Sardegna, proveniente dal Database Geotopografico alla scala 1:10.000 della Regione Sardegna
 Piano Urbanistico Comunale di Muros
 Piano Urbanistico Comunale di Sassari

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 - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)	GRUPPO DI PROGETTAZIONE
PROGETTISTA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26511) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27264) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	MANDATARIA: VIA INGEGNERIA SERING INGEGNERIA VDP BRENG BRIDGE ENGINEERING
GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)	
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)	
RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Edoardo Quattrone	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Carta dei vincoli e delle tutele

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DP/CA/03/57	T00IA03AMBCT08A_VINCOLI	A	1:10.000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	02/2021	S.MARTORANA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO