



- 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)
    - AREE TUTELATE PER LEGGE INDIVIDUATE DALLA PIANIFICAZIONE COMUNALE
      - 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)
    - Are 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**

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

**STUDIO DI INSERIMENTO URBANISICO – Comune di Sassari**  
 Carta dei vincoli e delle tutele

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
PROGETTO: DP/CA/03/57	T00IA07AMBCT02A	A	1:10.000
<b>ELABORAZIONE:</b> D/20	<b>CODICE ELABORAZIONE:</b> T00IA07AMBCT02		
D	-	-	-
C	-	-	-
B	-	-	-
A	EMISSIONE	02/2021	S.MARTORANA F.VENTURA G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO