



**LEGENDA**

Tracciato di progetto      Confini comunali

**Cantieri**

A.S.n. Area stoccaggio      C.B.n. Campo base      A.T.n. Aree tecniche

Aree antropiche

Ecosistema degli ambienti di macchia e gariga

Ecosistema dei pascoli e dei pascoli arborati

Ecosistema delle aree agricole

Ecosistema forestale

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

S.S. n.131 "Carlo Felice"  
Completamento itinerario Sassari – Olbia  
Potenziamento–Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500  
1° lotto (dal km 193 al km 199)

**PROGETTO DEFINITIVO**      COD. CA349

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)**

RESPONSABILI D'AREA:  
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)  
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
**VIA INGEGNERIA**  
 MANDATARIA:  
**SERING INGEGNERIA**      **vdp**  
 MANDANTE:  
**BRENG BRIDGE ENGINEERING**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:  
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Salvatore Frasca

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
Carta degli ecosistemi e delle connessioni ecologiche

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		T00IA03AMBCT23A_ECOSISTEMI			
DPCAO349		CODICE ELAB. T00IA03AMBCT23		A	1:10.000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV. 2020	SMARTORANA	F.VENTURA	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO