



LEGENDA

Tipologia di intervento

F.S.P. = FUORI SEDE PARZIALE - SUBCANTIERE Tx
 F.S. = FUORI SEDE - SUBCANTIERE Ty

- Tracciato di progetto
- Area logistica e di stoccaggio dei materiali principale - Campo base
- Area tecniche
- Area stoccaggio terre provenienti dagli scavi
- SS 131 - Corsia di marcia attiva in direzione Sassari - Asse principale
- SS 131 - Corsia di marcia attiva in direzione Sassari - Asse principale
- Strade statali e provinciali connesse alla SS 131
- Strade esistenti connesse alla SS 131

Tipologia di intervento

- 1111, Tessuto residenziale compatto e denso
- 1112, Tessuto residenziale rado
- 1121, Tessuto residenziale rado e nucleiforme
- 1122, Fabbricati rurali
- 1211, Insediamenti industriali artigianali commerciali e spazi annessi
- 1212, Insediamenti di grandi impianti di servizi
- 1221, Reti stradali e spazi accessori
- 131, Aree estrattive
- 133, Cantieri
- 1421, Aree ricreative e sportive
- 221, Vigneti
- 223, Oliveti
- 242, Sistemi culturali e partecellari complessi
- 243, Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- 244, Aree agroforestali
- 321, Aree a pascolo naturale
- 332, Pareti rocciose e falesie
- 2111, Seminativi in aree non irrigue
- 2112, Prati artificiali
- 2124, Colture in serra
- 3111, Boschi di latifoglie
- 3221, Cespuglieti ed arbusteti
- 3231, Macchia mediterranea
- 3232, Gariga
- 3241, Aree a ricolonizzazione naturale
- 31121, Poppeti saliceti eucaulpeti anche in formazioni miste
- 31122, Sugherete

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 - BERENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE VIA INGEGNERIA**

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tecnico-Strutturale: Dott. Ing. Massimo Capponi (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzi (Ord. Ing. Prov. Roma 28217)
 Responsabile Strutturale - Costruzione e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Roma 2877)
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14685)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Ord. Ing. Prov. Roma 19136)

RESPONSABILE SIA:
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14685)

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

CANTIERIZZAZIONE

Quadro sinottico della cantierizzazione su Carta dell'uso de Suolo

PROGETTO	LM	PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
D	PA	CA349	D 20	CA349_T00CA00CAN003_A	A	1:5000
C						
B						
A						

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO