



**LEGENDA**

Tracciato di progetto      Confini comunali

Fasce di pertinenza acustica (D.P.R. 142 del 30/3/2004)

- 100 m
- 250 m
- 500 m
- n Ricettori censiti

Livelli sonori in dB(A)

- <30
- 30-35
- 35-40
- 40-45
- 45-50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- 70-75
- ≥75

Quadro d'unione

**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: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*

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

RESPONSABILI D'AREA:  
Responsabile Tracciato stradale: *Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)*  
Responsabile Strutture: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*  
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)*

GEOLOGO:  
*Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 986)*

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*

**INQUINAMENTO ACUSTICO**  
Caratterizzazione del clima acustico post operam notturno  
(Mappe orizzontali) 7/8

*DOTT. ING. GIOVANNI PIAZZA*

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPCA0349	T00IA02AMBCT25-32A_PO_N	A	1:2.000
LIV. PROG. ANNO D 20	CODICE ELAB. T00IA02AMBCT31		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	F.GIANCOLA F.VENTURA G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO