



LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Confini comunali
- Bacino di visibilità
- Edificato
- Luoghi di fruizione dinamica
- Rete stradale
- Luoghi di fruizione statica
- Fronti edificati
- Punti panoramici con visuale ampia e lontana
- Visuali
 - Visuale ravvicinata e diretta
 - Visuale ravvicinata e filtrata
 - Visuale lontana e diretta
 - Visuale lontana e filtrata
- Barriere visive nel contesto dell'intervento
 - Edifici
 - Vegetazione
- Barriere visive nell'area vasta
 - Aree boscate
- Peculiarità del Paesaggio
 - Dislivelli morfologici

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: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 262/11)
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 272/96)
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 287/2)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 146/60)

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 151/38)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 146/60)

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

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**

MANDANTE: **SERING INGEGNERIA** **vdp**

BRENG
BRIDGE ENGINEERING

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Carta della percezione visiva e interscambiabilità 1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00IA03AMBCT26-27A_P_VISIVA		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	S.TERENZI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
			VERIFICATO
			APPROVATO

CODICE ELAB. **DPCA0349** | **D** | **20** | **T00IA03AMBCT26** | **A** | **1:5.000**