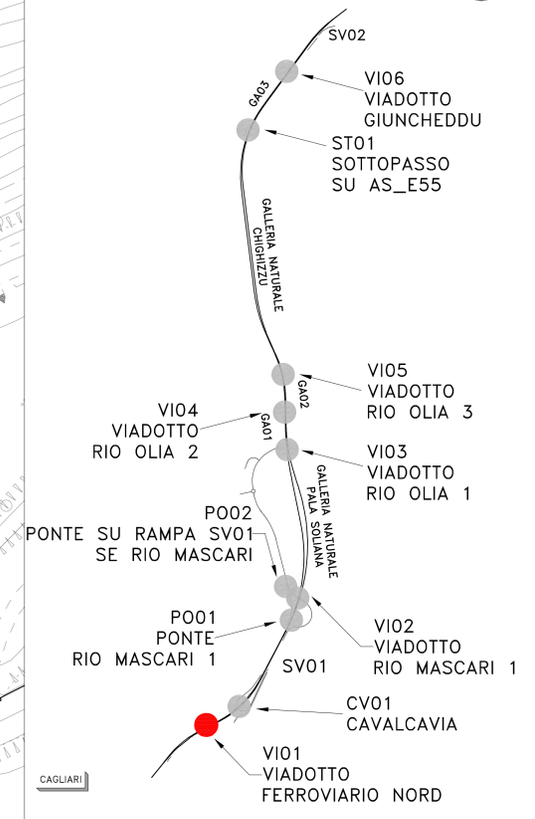


VIO1 - VIADOTTO FERROVIA SX L=270.00m.

VIO1 - VIADOTTO FERROVIA DX L=270.00m.



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**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Dati: Ing. Giovanni Pizzo (Ord. Ing. Prov. Roma 43236)

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dat. Ing. Massimo Caputo (Ord. Ing. Prov. Roma 20512)
 Responsabile Strutture: Dat. Ing. Giovanni Pizzo (Ord. Ing. Prov. Roma 22260)
 Responsabile Strada, Geotecnica e Impanti: Dat. Ing. Sergio Di Stefano (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
 Responsabile Antenne: Dat. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14866)

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

RESPONSABILE SIA:
Dati: Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14866)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dati: Ing. Edoardo Quattrone

LOGHI:
VIA **SERING** **INGEGNERIA**
VDP **BRENG**

OPERE D'ARTE MAGGIORI
 VIADOTTI E PONTI
 VIO1 - VIADOTTO FERROVIA
 Planimetria con individuazione dell'opera

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPCA0357	20	CA357_P00VIO1STRPLO1_A	A	1:500	
C					
B					
A	EMISSIONE	04. 2021	D. GARINAI	G. PIZZA	G. PIZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO