



Sez. 264
 Progr.: 5+300.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 180.00

PER LA FASISTICA DI REALIZZAZIONE, SI RIMANDA GLI
 ELABORATI DI DETTAGLIO DI CANTIERIZZAZIONE.
 L'OPERA IN OGGETTO RICADE NEL TRATTO T11 FSP-DX

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 - BREMG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDATI:

RESPONSABILE D'AREA:
 Responsabilit  Tecnica Stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 26317)
 Responsabilit  Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzari (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabilit  Strutturale, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabilit  Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Dott. Ing. Prov. Roma 14660)

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

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

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

VIA INGEGNERIA

SERING INGEGNERIA

BREMG

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MS_AP_E50_DX
Profilo longitudinale e sezione

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA349	D 20	CA349_P000500GETD105_A	A	1:200
D		CA349_P000500GETD105		
C				
B				
A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO