



- Cantiere Base
- Cantieri Operativi
- Depositi temporanei
- Aree Tecniche
- Viabilità di cantiere su strade esistenti
- Viabilità di cantiere su strade esistenti da adeguare
- Viabilità di servizio su SS128 esistente
- Viabilità di servizio di nuova realizzazione

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.128 "Centrale Sarda"
Lotto 0 bivio Monastir – bivio Senorbì
1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA356

PROGETTAZIONE: ANI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dir. Ing. Francesco Accorinti (Ord. Ing. Prov. Roma 14211)
 Responsabili: Tracciato stradale: Dir. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 20511)
 Responsabili Strutture: Dir. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 22001)
 Responsabili Materiali, Geotecnica e Impanti: Dir. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma 20211)
 Responsabili Impianti: Dir. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14861)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
VIA INGEGNERIA
MANAGER:
SERING INGEGNERIA **vdp**
BRENG
GRUPPO PROGETTAZIONE

GEOLOGO:
Dir. Dott. Enrico Cuccinelli (Ord. Dir. Regione Lazio 2001)

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

RESPONSABILE SIA:
Dir. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14861)

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

CANTIERIZZAZIONE
PLANIMETRIA AREE DI CANTIERE E VIABILITA' DI SERVIZIO
tav.2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/CA0356	TO0CA00CANPL02-05_A_01	A	1:5000
PROGETTO	LV. PROG. ANNO		
D	ELAB.		
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2021	M. GOTTARDO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO