



- 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

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: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p><b>PROGETTAZIONE E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b>  <small>(Dati Ing. Francesco Accorinti (Ord. Ing. Prov. Roma 14211))</small></p> <p><b>RESPONSABILI D'AREA:</b>  <small>Responsabile Tracciato stradale (Dati Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 20511))          Responsabile Strutture (Dati Ing. Giovanni Pizzoli (Ord. Ing. Prov. Roma 27200))          Responsabile Materiali, Geotecnica e Impanti (Dati Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Roma 20872))          Responsabile Realizzazione (Dati Ing. Francesco Venturo (Ord. Ing. Prov. Roma 14860))</small></p> <p><b>GEOLOGO:</b>  <small>(Dati Dott. Enrico Ciavarella (Ord. Doc. Regione Sicila 2001))</small></p> <p><b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b>  <small>(Dati Ing. Matteo Di Giovanni (Ord. Ing. Prov. Roma 15138))</small></p> <p><b>RESPONSABILE SIA:</b>  <small>(Dati Ing. Francesco Venturo (Ord. Ing. Prov. Roma 14860))</small></p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b>  <small>(Dati Ing. Edoardo Quattrone)</small></p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p> <p><b>VIA</b> INGEGNERIA</p> <p><b>SERING</b> <b>vdp</b> INGEGNERIA</p> <p><b>BRENG</b> GRUPPO PROGETTAZIONE</p>
--	--

**CANTIERIZZAZIONE**  
**PLANIMETRIA AREE DI CANTIERE E VIABILITA' DI SERVIZIO**  
fav.1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/CA0356	T00CA00CANPL02-05_A_r01	A	1:5000
PROGETTO	LV. PROG. ANNO		
D	21		
C			
B			
A			
EMISSIONE	NOV. 2021	M. GOTTARDO	D. CARINAI / F. NICCHARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO