



LEGENDA

- Pavimentazione stradale esistente da demolire = 170.000mq
- Opere esistenti da demolire = 720mq
- Strutture esistenti da demolire
- Tombini esistenti da demolire
- Elementi in calcestruzzo da demolire

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 - BRENS**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAGRAMMA**

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Funzione Strada: Dott. Ing. Massimo Caporin
 Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Pizzo
 Responsabile Strada, Segnaletica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo
 Responsabile Strada: Dott. Ing. Francesco Ventura
 Responsabile Strada: Dott. Ing. Francesco Ventura

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Dati Ing. Provv. Roma 13138)

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

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

VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
BRENS

ELABORATI GENERALI
DEMOLIZIONI
Planimetria delle demolizioni
Tav. 03

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE		SCALA:	
PROGETTO	LV. PROJ. ANNO	CA356_T00DEG00ENPL01-04_A					
D							
C							
B							
A	EMMISSIONE	NOV 2021	ELABORATO	L. MARCHIO	F. MARCHIO	F. MARCHIO	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		