



LEGENDA

- NUOVO ASSE DI PROGETTO
- BONIFICA SUPERFICIALE + BONIFICA PROFONDA (3m)
Superficie totale= 794.586 mq
- BONIFICA SUPERFICIALE + BONIFICA PROFONDA (7m)
Superficie totale= 368 mq

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA356

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERINGIA - VDP - BRENIG**

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

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Progetto Strada: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 2023)
 Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Pizzani (Ord. Ing. Prov. Roma 2228)
 Responsabile Impianto, Condotto e impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2272)
 Responsabile Impianto: Dott. Ing. Francesco Venturo (Ord. Ing. Prov. Roma 1486)

GEOLOGO:
 Dott. Geol. Enrico Corrado (Ord. Geol. Regione Sicil. 866)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Andrea Di Giovanni (Ord. Ing. Prov. Roma 12158)

RESPONSABILE SIA:
 Dott. Ing. Francesco Venturo (Ord. Ing. Prov. Roma 1486)

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



BONIFICA ORDIGNI BELLCI

Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici – Tav. 01

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DP/CA/0356	LAB. 21		1:2000
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	NOV 2021	1:2000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO