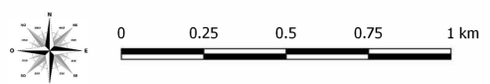


Legenda

- Progetto**
 - Galleria
 - Viadotti
 - Nuova Viabilità
 - Limiti amministrativi
 - Survey - Visibilità**
 - Non accessibile
 - Pessima
 - Nulla
 - Unità Ricognizione
- Carta Tecnica Regionale**



Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILTA' TECNICO ECONOMICA

COD. VE407

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

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Piazzi (Ord. Ing. Prov. Roma 22985)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maco (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14600)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA: **VIA**

MANDANTI: **SERING INGEGNERIA**

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Cucuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Nello Di Carlucci (Ord. Ing. Prov. Roma A15248)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariak Antonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A29481)

vdp

BRENG
BRIDGE ENGINEERING

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De La Giannina De Ceccato

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
Carta del survey
F. 1/2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO		VE407_T00SG00AMBPL03_A			
LIV. PROG. ANNO		CODICE ELAB.			
D P V E 0 4 0 7		T 0 0 S G 0 0 A M B P L 0 3		A	1:10000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	DIC. 2021	Dott. A. DE ROSA	M. CAPASSO	M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO