



Legenda

- | | |
|--------------------------------|-------------------|
| Progetto | Rischio |
| ■ Galleria | ■ Alto (8) |
| ■ Viadotti | ■ Medio-alto (7) |
| — Nuova Viabilità | ■ Medio (5) |
| □ Limiti amministrativi | ■ Basso (3) |
| Carta Tecnica Regionale | ■ Molto basso (2) |
| | ■ Nullo (0) |





Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"

VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILTA' TECNICO ECONOMICA

COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

<p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA <small>Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)</small></p> <p>PROGETTISTA: <small>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)</small></p> <p>GEOLOGO: <small>Dott. Geol. Enrico Cucuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</small></p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Dott. Ing. Marina Di Carlucci (Ord. Ing. Prov. Roma A15238)</small></p> <p>COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: <small>Dott. Ing. Mariakotonetta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A29485)</small></p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <small>Dott. Ing. Ettore De La Ciennaglia De Cebrasi</small></p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>MANDATARIA: VIA INGENNERIA</p> <p>MANDANTI: SERING INGEGNERIA</p> <p>VDP BRENG BRIDGE ENGINEERING</p>
--	--

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE

Carta del rischio archeologico F. 2/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: D P V E 0 4 0 7 LIV. PROG. ANNO: D 2 1	VE407_T00SG00AMBPL08_A	A	1:10000
	CODICE ELAB.: T 0 0 S G 0 0 A M B P L 0 8		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	DIC. 2021	Dott. A. DE ROSA M. CAPASSO M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO