



**LEGENDA**

Tracciato di progetto

Confini comunali

Infrastruttura stradale  
Fasce di pertinenza acustica (D.P.R. 142 del 30/3/2004)  
Tipologia "C1 Extraurbana secondaria"

Strada di nuova realizzazione

Fascia unica - 250m

Fascia ricettori sensibili  
500 m

Ricettori censiti (i ricettori indicati con "n" sono potenzialmente espropriati)

Livelli sonori in dB(A)

- <30
- 30-35
- 35-40
- 40-45
- 45-50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- 70-75
- ≥75

Interventi antirumore

Barriera antirumore

Quadro d'unione

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

**S.S.51 "ALEMAGNA"**  
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

<b>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> MANDATARIA: <b>VIA INGEGNERIA</b> MANDANTE: <b>SERING INGEGNERIA</b>
<b>PROGETTISTA:</b> Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	<b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138) <b>COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. MariAntonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A26481)
<b>GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Enrico Curatolo (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)	<b>MANDATARIA:</b> <b>VIA INGEGNERIA</b> <b>MANDANTE:</b> <b>SERING INGEGNERIA</b> <b>VDP</b> <b>BRENG BRIDGE ENGINEERING</b>
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grenetola	

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST MITIGAZIONE DIURNO**  
**(MAPPE ORIZZONTALI) 5/12**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE0407	T00IA09AMBCT53B	B	1:2.000
LIV. PROC. ANNO	CODICE ELAB.		
D 21	T00IA09AMBCT53		
D			
C			
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS AMBIENTE	FEB.2022	D.DEL BUONO F.VENTURA M.CAPASSO
A	EMISSIONE	NOV.2021	D.DEL BUONO F.VENTURA G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO