



Legenda fasce acustiche:

- 65-70 dBA
- 60-65 dBA
- 55-60 dBA
- 50-55 dBA
- 45-50 dBA
- <45 dBA

Legenda ricettori:

- Edificio civile/abitativo
- Edificio non abitativo/in costruzione/diroccato
- Scuola (Ricettore sensibile)
- Baracca

S.S. 17 "dell'Appennino Abruzzese ad Appulo Sannitico"
Tronco Antrodoco-Navelli
Adeguamento tratto S.Gregorio-S. Pio delle Camere
dal km 45+000 al km 58+000

PROGETTO DEFINITIVO		COD. AQ-01
PROGETTAZIONE: 	PROGETTISTA: Prof. Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ingg. Genova n. 2611 GEOLOGO: Geol. Roberto Pedone Ordine Geol. Liguria n. 183 RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Ing. Alessandro Aiello Ordine Ingg. Genova n. 79954 COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Arch. Giorgio Sillo Ordine Arch. Provincia di Pavia n. 645 VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CLAUDIO RUCCI	

ANALISI AMBIENTALE
Rumore
Clima acustico stato attuale diurno - Tav.2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPA00001	T00IA3SAMBCT04_A	A	1:5000
PROGETTO	ELAB.		
LIV. PROG. ANNO			
0 20	T00IA3SAMBCT04		
C			
B			
A	EMISSIONE	Settembre 2022	ET/PA/AB A. INDO A. DEL. 09/20
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO