



### POST - OPERAM STATO FUTURO CON BARRIERE PERIODO DIURNO

MAPPA ISOFONICA ISOLIVELLO  
CALCOLATA A 4 METRI  
DAL LIVELLO DEL SUOLO

- <math>< 35 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 40 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 45 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 50 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 55 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 60 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 65 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 70 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 75 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 80 \text{ dB(A)}</math>
- <math>< 85 \text{ dB(A)}</math>

- Area di calcolo
- Area di valutazione ricettori
- Fascia di pertinenza di 250 metri B - extraurbana principale
- Fascia di pertinenza di 250 metri C - extraurbana secondaria C1
- Fascia di pertinenza di 150 metri C - extraurbana secondaria C2
- Fascia di pertinenza 100 metri ferrovia fascia A
- Fascia di pertinenza 150 metri ferrovia fascia B
- Edificio ausiliario
- ◇ Ricettore residenziale
- Ricettori commerciali e industriali
- ◆ Punti di misura rumore
- Linea ferroviaria
- Opera in progetto
- Barriere acustiche



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**E78 GROSSETO - FANO**  
 Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45) –  
 Palazzo del Pero – Completamento

**PROGETTO DEFINITIVO**

FI 509

IL GEOLOGO  
 Dott. Geol. Marco Leonardi  
 Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541  
 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
 Arch. Santo Salvatore Vermiglio  
 Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270  
 VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Francesco Pisani

I PROGETTISTI SPECIALISTICI  
 Ing. Ambrogio Signorelli  
 Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333  
 Ing. Massimo...  
 Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333  
 Ing. Maurizio...  
 Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3333

PROGETTAZIONE ATI (Mandatario)  
**GPI INGEGNERIA**  
 GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.  
 Mandatario  
**coopprogetti**  
**engeko**  
 Mandatario  
 IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2)  
 Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI  
 Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14039

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
 Impatto acustico  
 Clima acustico diurno stato di progetto (Scenario futuro) post mitigazione  
 Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
DPIFI509D22		T00AM10AMBPL18_B		B	1:5000
D					
C					
B	Emissione	Febbraio '25	Ohirelli	Parfili	Guiducci
A	Emissione	Maggio '22	Ohirelli	Parfili	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO