

Mappa Acustica Ante Operam  
Periodo di Riferimento Notturno

**LEGENDA**

**Scala cromatica dei livelli sonori**

- <math>< 35\text{ dBA}</math>
- 35 - 40 dBA
- 40 - 45 dBA
- 45 - 50 dBA
- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- 75 - 80 dBA
- > 80 dBA

**Identificativo Ricettore**

- Ricettore
- Ricettore industriale/Altro
- Ricettore sensibile
- Ricettore previsto in demolizione

**Fasce di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 18 / 11 / 1998 n°459**

- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)

**Ambito di Studio**

- Fascia Ambito di Studio (250 - 300 m da binario esterno di progetto per Zonizzazione Acustica)

**Limiti comunali**

- Confine comunale
- Toponimo comune

**Interventi di Mitigazione Acustica**

- Barriera Antrunmore

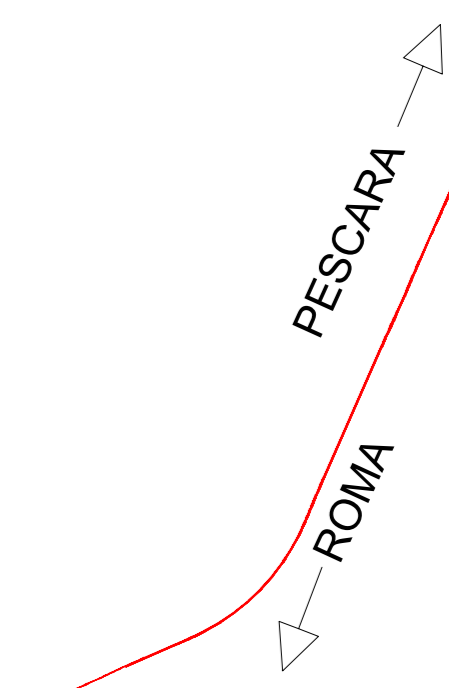


Mappa Acustica Ante Mitigazioni  
Periodo di Riferimento Notturno



Mappa Acustica Post Mitigazioni  
Periodo di Riferimento Notturno

**KEY-PLAN**



COMMITTENTE:  
  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
**ITALFER**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
 UO ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO - SO AMBIENTE  
 PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA  
 RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA CHIETI - INTERPORTO D'ABRUZZO  
 (LOTTO 3)

STUDIO ACUSTICO  
 Mappe Isofoniche Ante Operam, Ante e Post Mitigazioni - Periodo notturno

SCALA :  
 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA6F	03	D	22	N5	IM0004	002	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione a seguito richiesta integrazione RATE	E.Zola	01.2022	E.Zola A.Covatta	01.2022	T. Faoletti	01.2022	C. Ercolani	01.2022