



KEY-PLAN

PIANTA CHIAVE

LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

1XXX P	Numero ricettore fascia A / lato dispari Numero di piani del ricettore	2XXX P	Numero ricettore fascia A / lato pari Numero di piani del ricettore
3XXX P	Numero ricettore fascia B / lato dispari Numero di piani del ricettore	4XXX P	Numero ricettore fascia B / lato pari Numero di piani del ricettore
5XXX P	Numero ricettore fascia 250-300 mt/lato dispari Numero di piani del ricettore	6XXX P	Numero ricettore fascia 250-300 mt/lato pari Numero di piani del ricettore

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

Barriera Standard HSIRFI su Rilevato	Barriera Verticale su Parata
Barriera Standard HSIRFI su Opera d'Arte - Viadotto	
Barriera Standard HSIRFI su Top Trincaia	Ricettore con Intervento Diretto

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA

Fascia di pertinenza acustica ferroviaria	Fascia di pertinenza acustica Stradale
Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)	Fascia A (0 - 100 m per lato dal confine infrastrutturale)
Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)	Fascia B (100 - 250 m per lato dal confine infrastrutturale)
Ambito di studio zonizzazione acustica (250-300 m per lato da binario esterno)	Fascia C (100 - 150 m per lato dal confine infrastrutturale)
	Fascia D (30 m per lato dal confine infrastrutturale)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

Artigianale, Commerciale e Servizi	Residenziale
Asili, Scuole ed Università	Ruineri, Dismessi, Box e Depositi
Industriale	Mista (Residenziale - Commerciale)
Pertinenza FS	

PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA DI TERMOLI

Delibera del Consiglio Comunale n. 22 del 07/06/2013, in vigore dal 25/07/2013
Legge 26/10/1995, n. 447 e DPCM 14/11/1997

Classe I: Aree particolarmente protette
Classe II: Aree ad uso prevalentemente residenziale
Classe III: Aree di tipo misto
Classe IV: Aree di intensa attività umana
Classe V: Aree prevalentemente industriali
Classe VI: Aree esclusivamente industriali

ZONIZZAZIONE ACUSTICA NAZIONALE E COMUNALE

DPCM 01/03/1991 art. 9 e Tabella A

Tutto il territorio nazionale

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUO - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINI** COSTRUZIONI INGEN. **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYpro**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA

LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

STUDIO ACUSTICO

Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica - Tavola 11 di 17

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIREZIONE TECNICA Ing. G. Di Marco	DIREZIONE DI PROGETTAZIONE Ing. G. Di Marco	1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	PROG.	REV.
L10B	02	E	ZZ	P6	IM000X 028 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Nota
A	Elaborazione	G. Di Marco	Dicembre 2022	M. Esposito	Dicembre 2022	F. Pizzini	Dicembre 2022	
B	Revisione del REV. L10B/A-0000019	G. Di Marco	Aprile 2023	M. Esposito	Aprile 2023	F. Pizzini	Aprile 2023	
C	Revisione del REV. L10B/A-0000024	G. Di Marco	Ottobre 2023	M. Esposito	Ottobre 2023	F. Pizzini	Ottobre 2023	M. Esposito Ottobre 2023

File: L10B2E2P6M000X028C.DWG n. Esab.: 1