



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 m/ lato dispari Numero di piani del ricettore	6XXX P	Numero ricettore fascia 250-300 m/ lato pari Numero di piani del ricettore

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)	Anibito di studio zonizzazione acustica (250-300 m per lato da binario esterno)
--------------------------------------------------	----------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

Fasce di pertinenza acustica Stradale

D.P.R. 30/03/2004 n° 142

TIPO DI STRADA	TIPO DI STRADA	TIPO DI STRADA
Cat. A - Autostrada	Cat. Cb - Extraurbane secondarie	Cat. F - Strade locali urbane
Fascia A (0 - 100 m per lato dal confine infrastrutturale)	Fascia A (0 - 100 m per lato dal confine infrastrutturale)	Fascia B (100 - 150 m per lato dal confine infrastrutturale)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

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

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. 6 e Tabella A

Tutto il territorio nazionale

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

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

APPALTATORE: **AGOSTINI COSTRUZIONI** **ATLANTE**

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 dei ricettori censiti
Tavola 17 di 17

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Basso	DIRETTORE PROGETTAZIONE Ing. M. Basso	1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPOLOGIA	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
L10B	02	E	ZZ	P6	IM000X	017	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Stipula Cautela	G. Di Marco	Dicembre 2022	M. Esposito	Dicembre 2022	F. Pizzini	Dicembre 2022		
B	Riposo del REV L08/P4-00000119	G. Di Marco	Aprile 2023	M. Esposito	Aprile 2023	F. Pizzini	Aprile 2023		
C	Riposo del REV L08/P4-00000204	G. Di Marco	Ottobre 2023	M. Esposito	Ottobre 2023	F. Pizzini	Ottobre 2023		

File: L08I02EZZP0M0001017C.DWG n. Esab.: _____