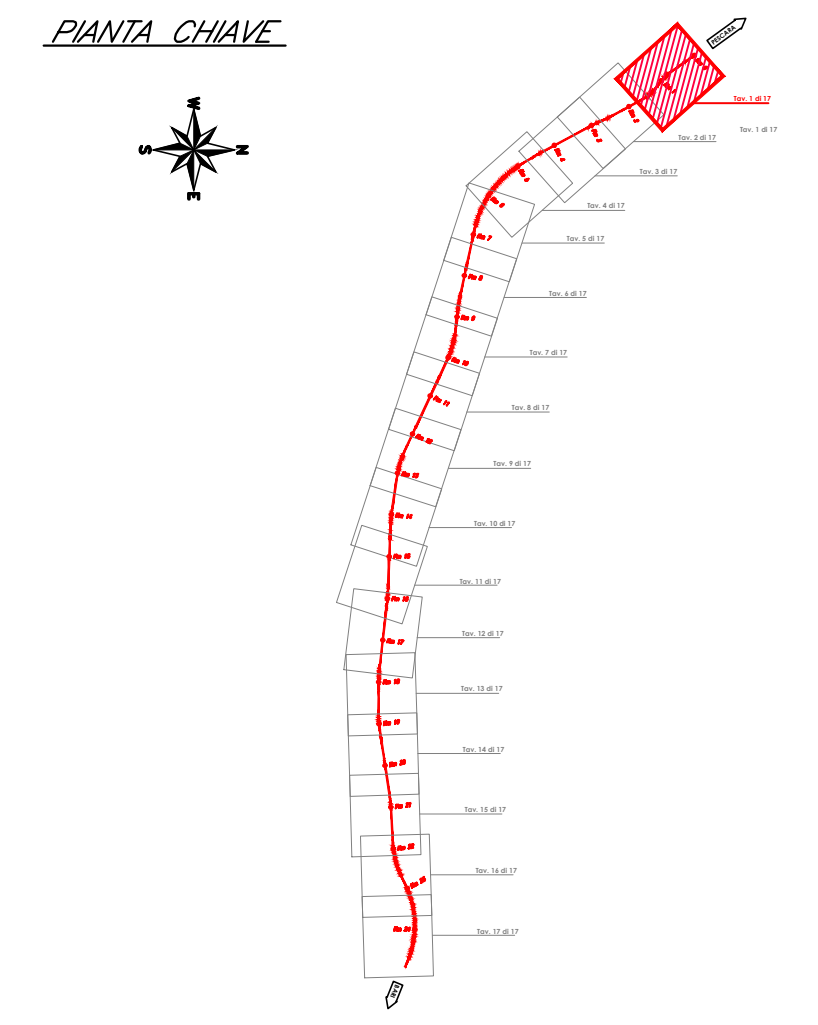


KEY-PLAN



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		Fasce di pertinenza acustica Stradale D.P.R. 30/03/2004 n° 142		
Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)	Fascia A (0 - 100 m per lato dal confine infrastrutturale)	TIPO DI STRADA Cat. A - Autostrada	TIPO DI STRADA Cat. Cb - Extraurbane secondarie	TIPO DI STRADA Cat. F - Strade locali urbane
Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)	Fascia B (100 - 250 m per lato dal confine infrastrutturale)	Fascia A (0 - 30 m per lato dal confine infrastrutturale)	Fascia B (100 - 150 m per lato dal confine infrastrutturale)	Fascia 0 - 30 m per lato dal confine infrastrutturale
Ambito di studio zonizzazione acustica (250-300 m per lato da binario esterno)				

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:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



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 1 di 17

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Di Marco	DIRETTORE PROGETTAZIONE Ing. G. Di Marco	1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPOLOGIA OPERADISCIPLINA PROG. REV.

L10B 02 E ZZ P6 IM000X 001 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Elaborazione	G. Di Marco	02/06/2023	M. Esposito	02/06/2023	F. Piro	02/06/2023		
B	Rapporto allo studio	G. Di Marco	04/06/2023	M. Esposito	04/06/2023	F. Piro	04/06/2023		
C	Rapporto allo studio	G. Di Marco	05/06/2023	M. Esposito	05/06/2023	F. Piro	05/06/2023		

File: L10B02EZZP6IM000X001C.DWG n. Esab.:

MARE ADRIATICO

