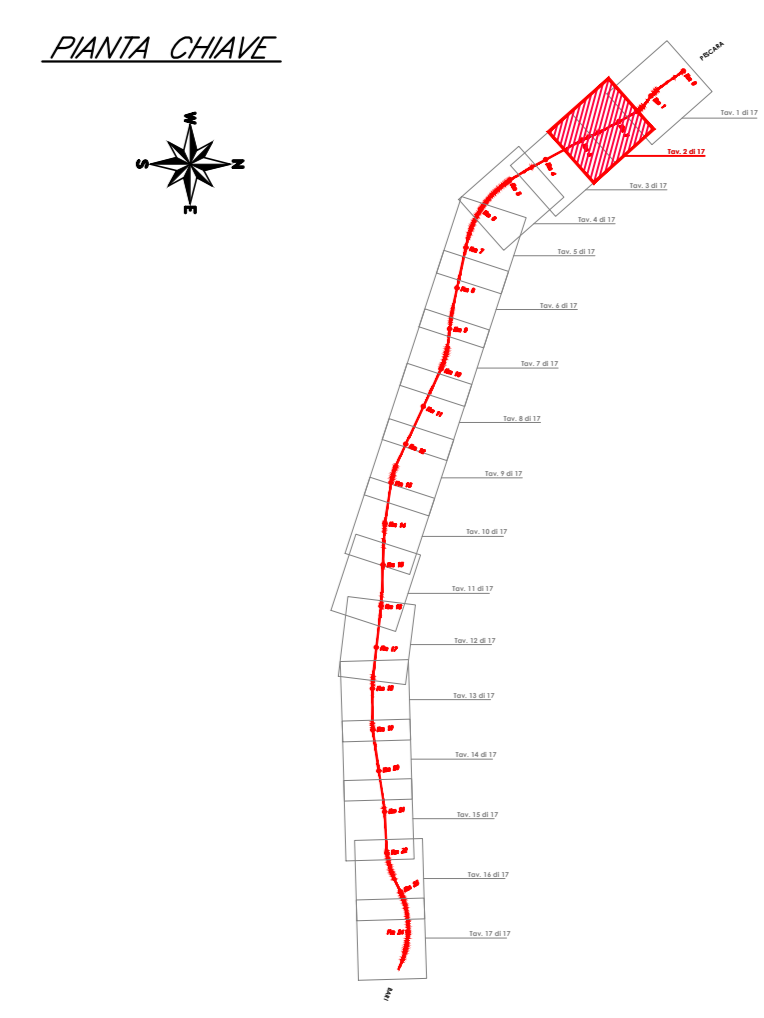


KEY-PLAN



LEGENDA

IDENTIFICATIVO RICETTORE

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

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA

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

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA

Fascia di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 18/11/1995 n. 459	TIPO DI STRADA Cat. A - Autostrada	TIPO DI STRADA Cat. Cb - Extraurbane secondarie
Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)	Fascia A (0 - 100 m per lato dal confine infrastrutturale)	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)	Fascia B (100 - 150 m per lato dal confine infrastrutturale)
Ambito di studio zonizzazione acustica (250-300 m per lato da binario esterno)	TIPO DI STRADA Cat. F - Strade locali urbane	Fascia D - 30 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 07/05/2013, 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 SUO - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **ACOSTINI** COSTRUZIONI
MANDATARIA: **HUB** MANDANTI: **ITV pro**

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 2 di 17

APPALTATORE	PROGETTISTA	SCALA:
DIREZIONE TECNICA Ing. G. Basso	DIREZIONE PROGETTO Ing. G. Basso	1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
L10B	02	E	ZZ	P6	IM000X	019	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Elaborazione	G. Di Marco	02/05/2023	M. Esposito	02/05/2023	F. Pizzini	02/05/2023		
B	Riposo del REV	G. Di Marco	04/05/2023	M. Esposito	04/05/2023	F. Pizzini	04/05/2023		
C	Riposo del REV	G. Di Marco	05/05/2023	M. Esposito	05/05/2023	F. Pizzini	05/05/2023		