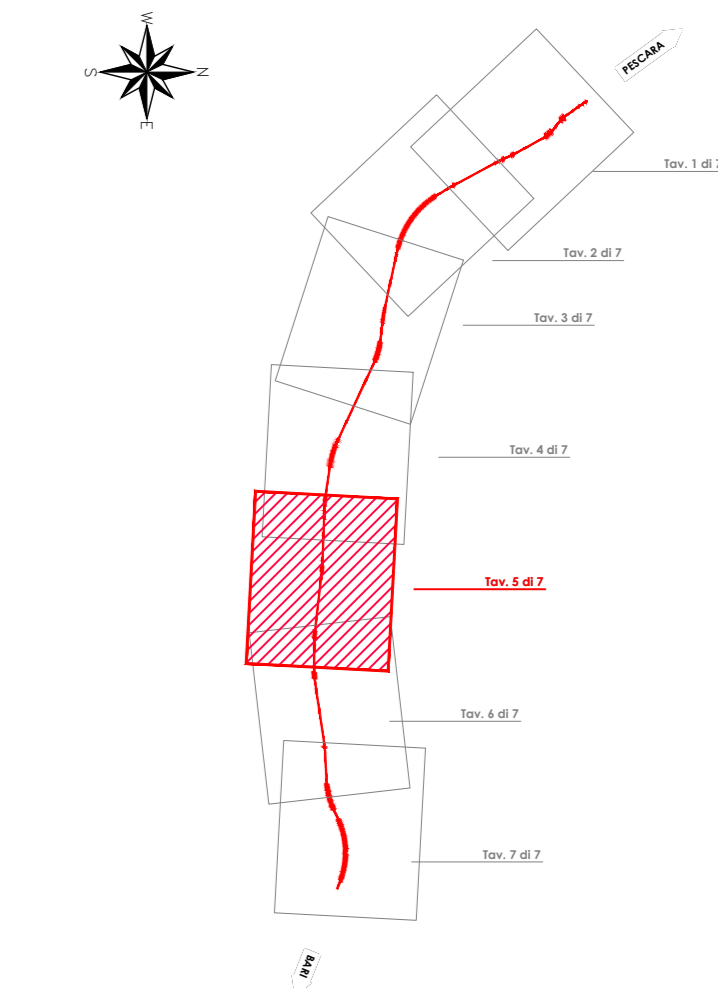


LEGENDA

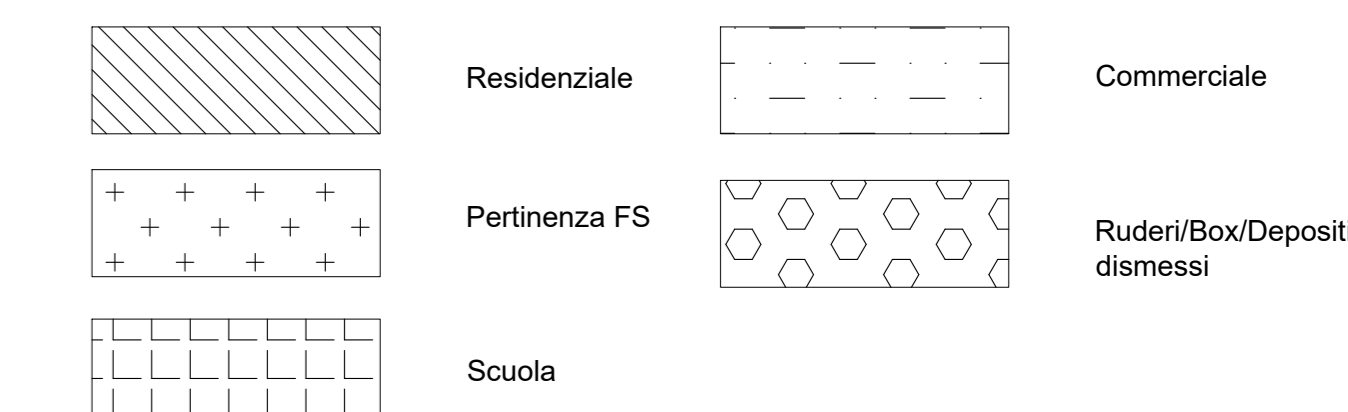
PIANTA CHIAVE



FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 1911/1998 n° 459		Fasce di pertinenza acustica Stradale D.P.R. 3053/2004 n° 142	
TIPO DI STRADA Cat. A - Autostrada	TIPO DI STRADA Cat. Cb - Extraurbane secondario	TIPO DI STRADA Cat. Cd - Extraurbane secondario	TIPO DI STRADA Cat. F - Strade locali urbane
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 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)	Fascia B (100 - 150 m per lato dal confine infrastrutturale)
Ambito di studio zonizzazione acustica (250-300 m per lato da binario esterno)		Fascia C - 30 m per lato dal confine infrastrutturale	

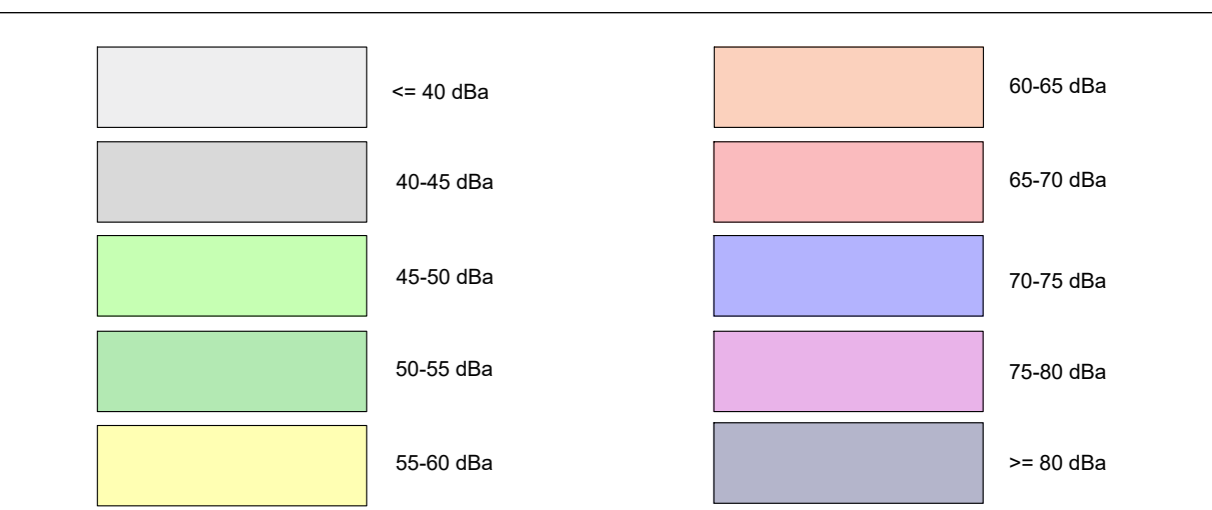
DESTINAZIONE D'USO RICETTORE



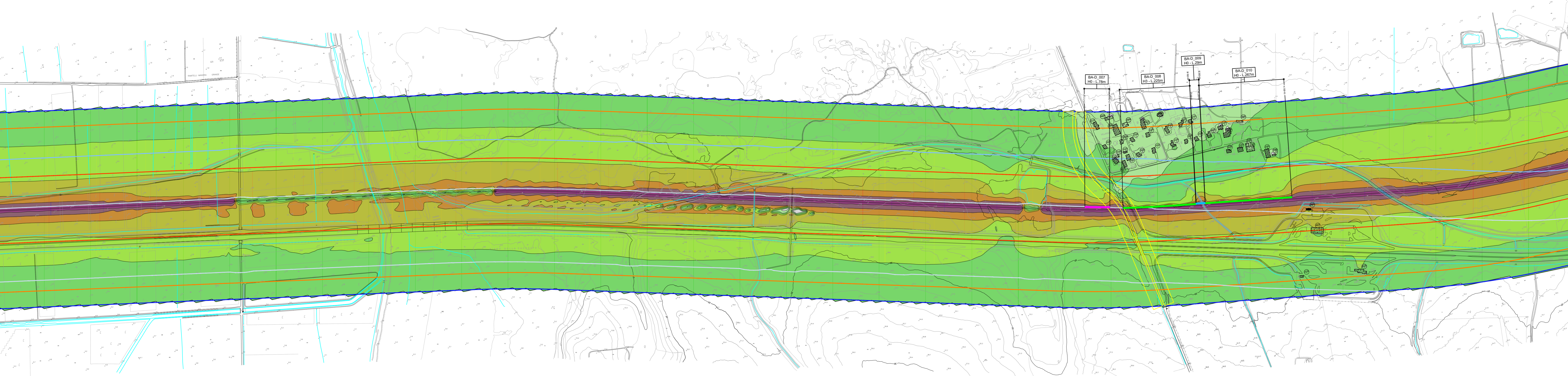
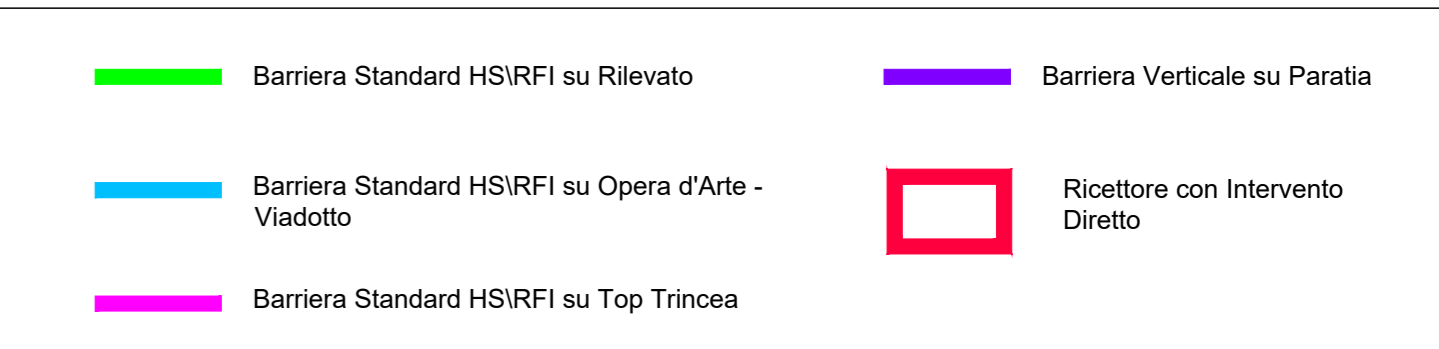
IDENTIFICATIVO RICETTORE

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

SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI



INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA



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 GENERALI

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 Mappe Acustiche Post Operam - Post Mitigazione-Notturmo
 Tavola 5 di 7

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Basso	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. Fagnola	1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPODOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
L10B	02	E	ZZ	P5	IM000X	026	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Approvato Data
A	Intesa Cantata	G. Di Marco	Dicembre 2022	M. Esposito	Dicembre 2022	F. Pirose	Dicembre 2022	
B	Rapporto del REV L0B/FI-00000109	G. Di Marco	Aprile 2023	M. Esposito	Aprile 2023	F. Pirose	Aprile 2023	
C	Rapporto del REV L0B/FI-00000204	G. Di Marco	Ottobre 2023	M. Esposito	Ottobre 2023	F. Pirose	Ottobre 2023	M. Fagnola Ottobre 2023