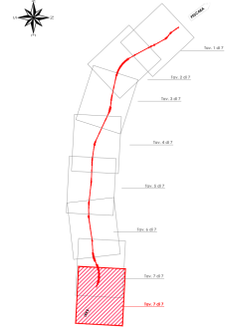




LEGENDA

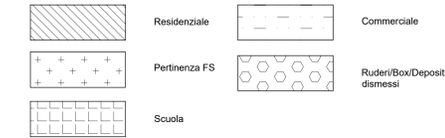
PIANTA CHIAVE



FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 16/11/1998 n° 459		Fasce di pertinenza acustica Stradale D.P.R. 30/03/2004 n° 142	
TIPO DI STRADA Cat. A - Autostrada	TIPO DI STRADA Cat. Cb - Extraurbane secondario	TIPO DI STRADA Cat. A - Autostrada	TIPO DI STRADA Cat. Cb - Extraurbane secondario
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 - 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 C - 30 m per lato dal confine infrastrutturale

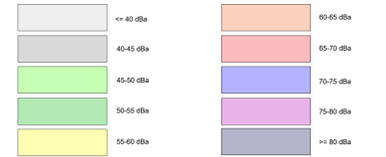
DESTINAZIONE D'USO RICETTORE



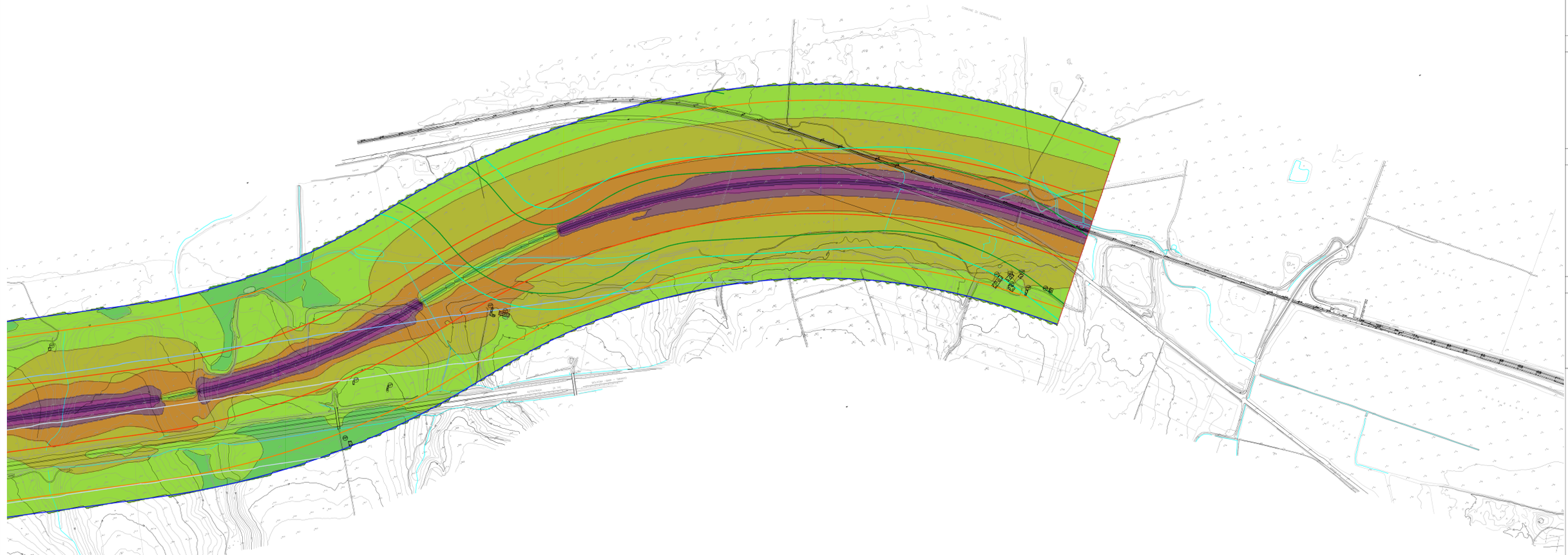
IDENTIFICATIVO RICETTORE

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 SUO - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
AGOSTINI
 COSTRUZIONI INGEN. S.p.A.
 MANDATARIA
ATLANTE
 MANDANTI

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 Mappe Acustiche Post Operam - Post Mitigazione-Diurno
 Tavola 7 di 7

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Basso	DIRETTORE QUALITÀ E SICUREZZA Ing. M. Pizzini	1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
L10B	02	E	ZZ	P5	IM0006	021 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Date
A	Elaborazione	G. Di Marco	02/09/2023	M. Esposito	02/09/2023	F. Pizzini	02/09/2023	
B	Revisione del REV. L8B/14-0000019	G. Di Marco	04/09/2023	M. Esposito	04/09/2023	F. Pizzini	04/09/2023	
C	Revisione del REV. L8B/14-0000024	G. Di Marco	05/09/2023	M. Esposito	05/09/2023	F. Pizzini	05/09/2023	M. Pizzini 05/09/2023