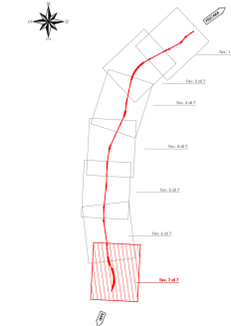




# KEY-PLAN

PIANTA CHIAVE

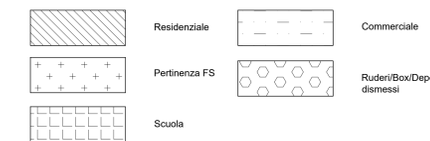


## LEGENDA

### FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 18/11/1998 n° 459	TIPO DI STRADA Cat. A - Autostrada	Fasce di pertinenza acustica Stradale D.P.R. 30/03/2004 n° 142	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 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 (20 m per lato dal confine infrastrutturale)	Fascia C (20 m per lato dal confine infrastrutturale)

### DESTINAZIONE D'USO RICETTORE



### IDENTIFICATIVO RICETTORE

<b>1xxx</b> P	Numero ricettore fascia A / lato dispari Numero di piani del ricettore	<b>2xxx</b> P	Numero ricettore fascia A / lato pari Numero di piani del ricettore
<b>3xxx</b> P	Numero ricettore fascia B / lato dispari Numero di piani del ricettore	<b>4xxx</b> P	Numero ricettore fascia B / lato pari Numero di piani del ricettore
<b>5xxx</b> P	Numero ricettore fascia 250-300 m² lato dispari Numero di piani del ricettore	<b>6xxx</b> P	Numero ricettore fascia 250-300 m² lato pari Numero di piani del ricettore

### SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI

<= 40 dBA	60-65 dBA
40-45 dBA	65-70 dBA
45-50 dBA	70-75 dBA
50-55 dBA	75-80 dBA
55-60 dBA	>= 80 dBA

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:  
**ACOSTINO**  
 COSTRUZIONI ONER. S.p.A.  
**ATLANTE**

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 - Ante Mitigazione-Notturna  
 Tavola 7 di 7

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Basso	DIRETTORE DI PROGETTAZIONE Ing. G. Basso	1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
L10B	02	E	ZZ	P5	IM000X	014 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Elaborazione Cartella	G. Di Marco	Dicembre 2022	M. Esposito	Dicembre 2022	F. Pizzini	Dicembre 2022	
B	Revisione del REV. L8B14-00000119	G. Di Marco	Aprile 2023	M. Esposito	Aprile 2023	F. Pizzini	Aprile 2023	
C	Revisione del REV. L8B14-00000204	G. Di Marco	Ottobre 2023	M. Esposito	Ottobre 2023	F. Pizzini	Ottobre 2023	M. Falduto Ottobre 2023

File: L8B14ZP5M000X014C.DWG n. Esab. 7

