



LEGENDA

- Ambito di Studio (40 m per lato da binario esterno di progetto)
- Limiti comunali

IDENTIFICATIVO RICETTORE

- 1xxx P Numero ricettore fascia unica / lato dispari
- 2xxx P Numero di piani del ricettore
- 3xxx P Numero ricettore fascia esterna / lato dispari
- 4xxx P Numero di piani del ricettore
- 5xxx P Numero ricettore fascia unica / lato pari
- 6xxx P Numero di piani del ricettore
- 7xxx P Numero ricettore fascia esterna / lato pari
- 8xxx P Numero di piani del ricettore
- 9xxx P Ricettore oggetto di demolizione per la realizzazione dell'opera

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

- Commerciale e Servizi
- Scuole ed università
- X - Facciata cieca (senza infissi)
- Ospedali e case di cura
- Ruedi, Dismessi, Box e Depositi
- Fabbricati espropriati/in demolizione
- Residenziale

LIVELLI ACUSTICI IN LEQ(A)

< 35 dB(A)	45 - 50 dB(A)	60 - 65 dB(A)
35 - 40 dB(A)	50 - 55 dB(A)	65 - 70 dB(A)
40 - 45 dB(A)	55 - 60 dB(A)	70 - 75 dB(A)
		> 75 dB(A)

COMMITTENTE: APS

IL DIRETTORE FUNZIONALE
Dott. Ing. Diego Galazzo

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Gaetano Panella

PROGETTAZIONE: MANDATARIA
ITALFERR
GRUPPO RIFORME DELLO STATO ITALIANO

MANDANTE: SDAprogetti, PINI

Italferr S.p.A.

PROGETTAZIONE DEFINITIVA DELLA NUOVA LINEA TRAMVIARIA NELLA CITTÀ DI PADOVA SIR 3

Studio Acustico

Mappe isofoniche livelli residui - Periodo Notturno - Tav. 2 di 2

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
Dott. Ing. Luca Bernardini

SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NP00	00	D	22	N6	IM0004	004	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	C. Bernardini	Marzo 2023	E. Zola	Marzo 2023	A. Panella	Marzo 2023	D. Galazzo

NP0000D22N6IM0004004A n. Elab.: