



LEGENDA

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

IDENTIFICATIVO RICETTORE

- 1xxx P Numero riceettore fascia unica / lato dispari
- 2xxx P Numero di piani del riceettore
- 3xxx P Numero riceettore fascia esterna / lato dispari
- 4xxx P Numero di piani del riceettore
- 5xxx P Numero riceettore fascia unica / lato pari
- 6xxx P Numero di piani del riceettore
- 7xxx P Numero riceettore fascia esterna / lato pari
- 8xxx P Numero di piani del riceettore
- 9xxx P Riceettore 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**  
 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento del Comune di Padova

PROGETTAZIONE: **MANDATARIA**  
**ITALFERR**  
 GRUPPO RIFORME DELLO STATO ITALIANO

MANDANTE: **SDAprogetti** ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGEGNERI

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.Gianola	Marzo 2023	E.Zola A.Corvea	Marzo 2023	A.Peresso	Marzo 2023	D.Lubero	Marzo 2023

NP0000D22N6IM0004004A n. Elab.: