

# LEGENDA

## IDENTIFICATIVO RICETTORE

- 1xxx** Numero ricezione fascia A / lato dipinti
- 2xxx** Numero ricezione fascia A / lato parti
- 3xxx** Numero ricezione fascia B / lato dipinti
- 4xxx** Numero ricezione fascia B / lato parti
- 5xxx** Numero ricezione fascia esterno / lato dipinti
- 6xxx** Numero ricezione fascia esterno / lato parti

## Fasce di pertinenza acustica ferroviaria

D.P.R. 18/11/1998 n° 459

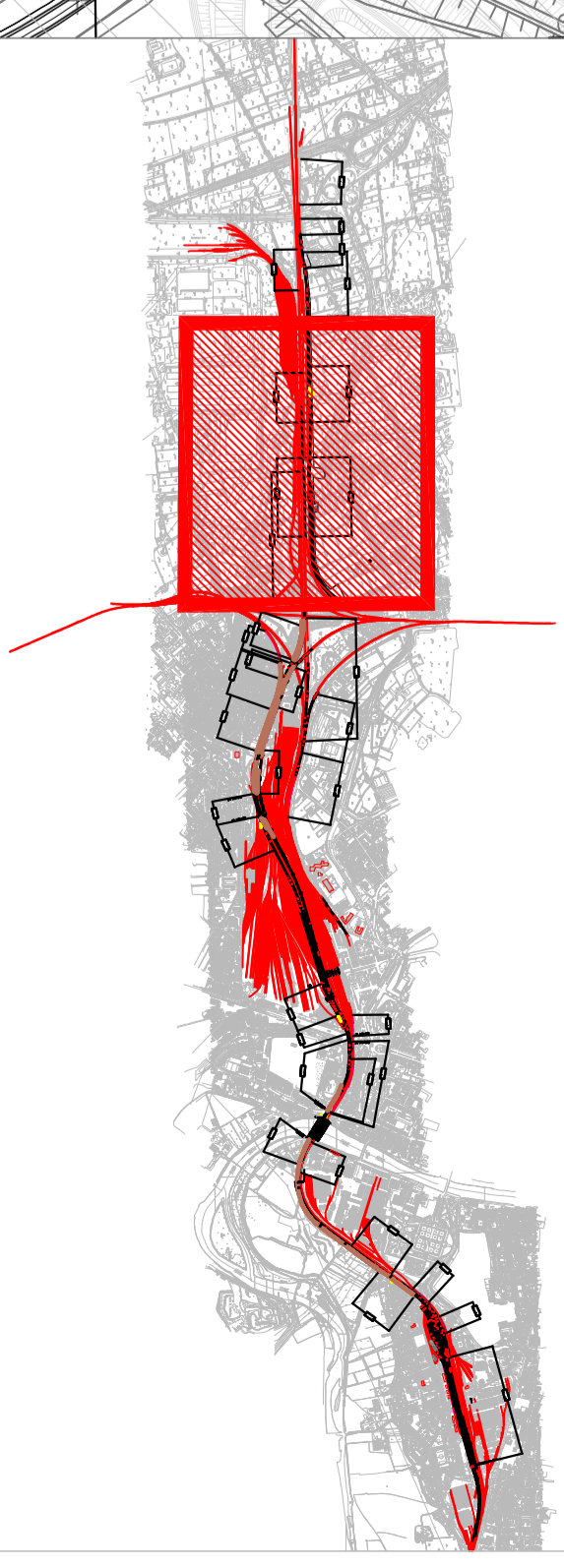
- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
- Ambito di studio sanificazione acustica

- ▨ Fascia per strada Tipo A (CSIS) (0 - 100 m per lato dal dipinto)
- ▨ Fascia per strada Tipo A (CSIS) (100 - 250 m per lato dal dipinto)
- ▨ Fascia per strada Tipo D (CSIS) (0 - 100 m per lato dal dipinto)
- ▨ Fascia per strada Tipo D (CSIS) (0 - 100 m per lato dal dipinto)

## BARRIERE ACUSTICHE

- Barriera H4 (4,50m da pf)
- Barriera H6 (5,50m da pf)
- Barriera H8 (6,50m da pf)
- Barriera H9 (7,00m da pf)
- Barriera H10 (7,50m da pf)
- Barriera a cura altro appalto
- ▭ Impatto residuo in facciata (Intervento diretto sull'ricevente)

## QUADRO D'UNIONE



**COMITENTE:** **APR** Aspirazioni Private **GRUPPO ASSICURATIVO ITALIANO**

**PROGETTAZIONE:** **TALAMON** INGEGNERIA E ARCHITETTURA

**COMMITENTE:** **INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.** C.P. 14/02/2000/0001/0001

**U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA**

**LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA**

**MODULO AV/AC DI VERONA - INGRESSO EST**

**STUDIO ACUSTICO**

Parimità di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica sul ricevente 2 di 6

SCALA: **1:2000**

**COMMESSA:** LOTTO FASE ENTE TIPODOC OPERANDISCRIZIONE PROGR. REV.

Rev.	Descrizione	Revisione	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione Esecutiva	APR	20/09/22	APR	10/01/04	008	A

C. Esig. per: **PERMISSIONE ITALFER S.p.A.** **Linea Casella Km 14.000 - S.O. Ambier**

F:\m\1402000\COMMISSIONI\REV.1

