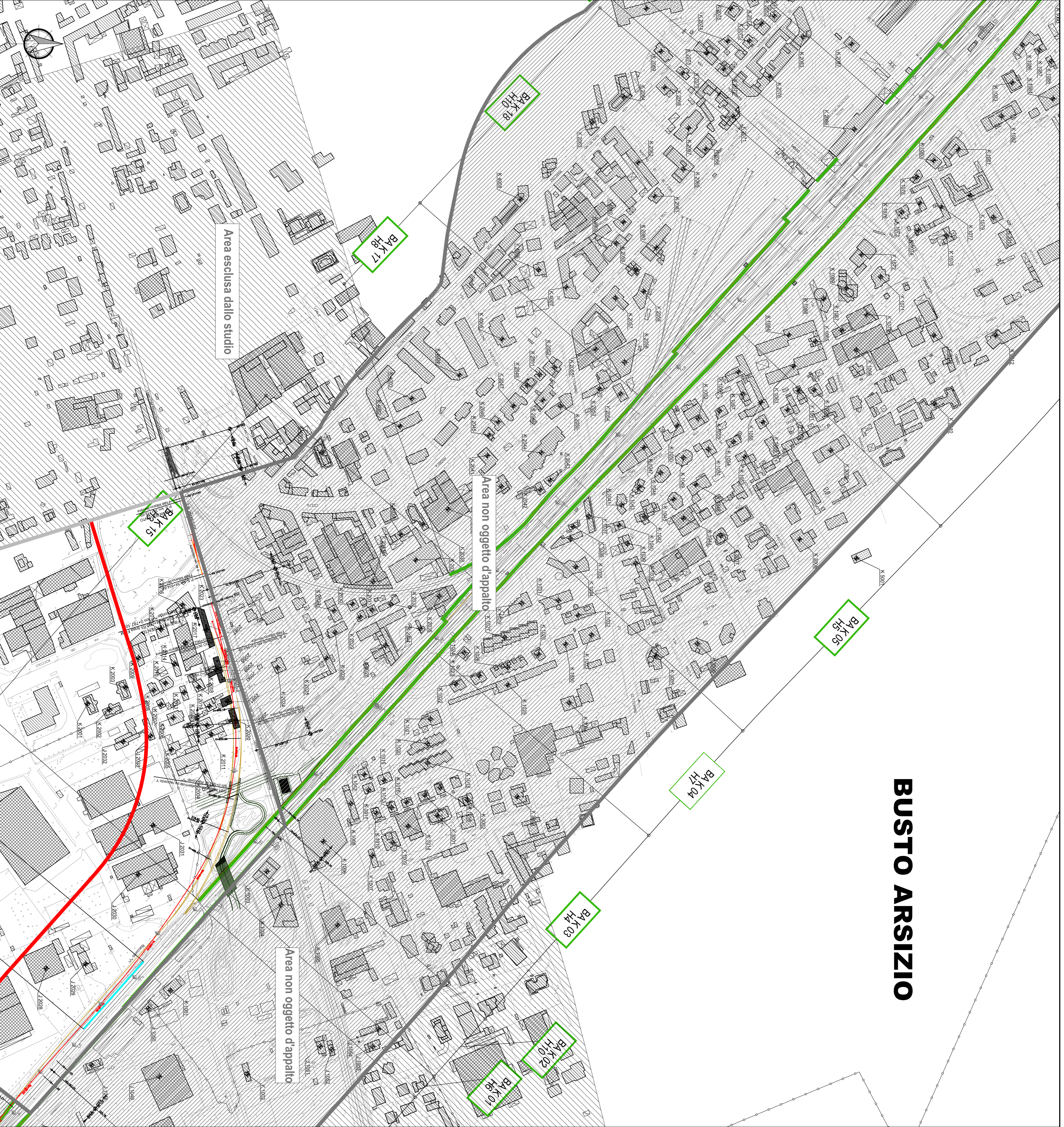


# BUSTO ARSIZIO



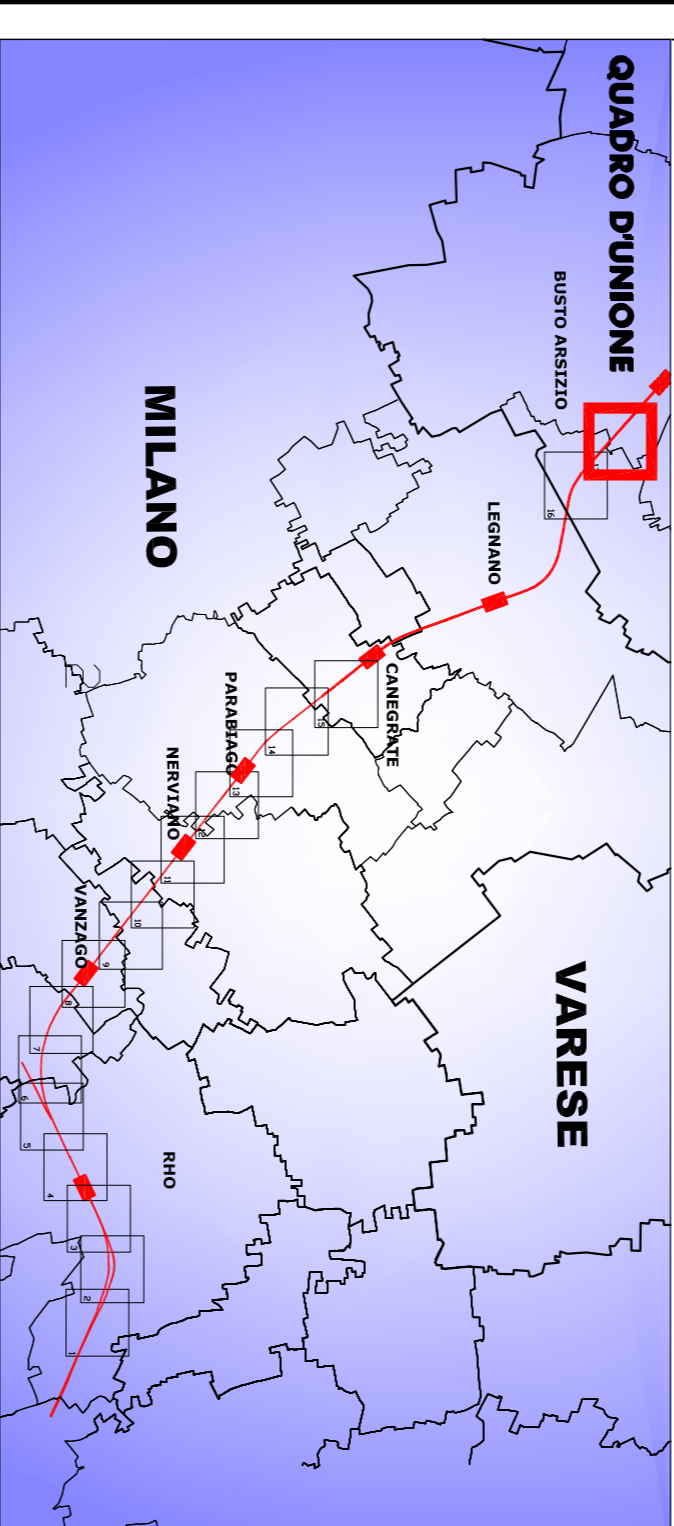
## LEGENDA

- X YZZZ  
Numero ricevitore
- Tipologia riceftori**

  - Residenziale
  - Terziario (Commerciale/Creativo/Ufficio)
  - Produttivo/Industriale
  - Edifici di culto/ofi interesse storico
  - Altro (Utilizzo Sanitario)
  - Scuola
  - Ospedale

- Barriere antirumore**
- BA - X - YY  
Quadruplicamento Rho-Parabiago e Raccondo Y
- BA - X - YY  
Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- BA - X - YY  
Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
- BA - X - YY  
BA oggetto di Futuri Interventi  
codifica relativa al PD 2009
- H - ZZ  
BA oggetto di Futuri Interventi  
codifica relativa al PD 2009

- Fasce di pertinenza acustica ferroviaria**
- Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
- Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)
- Confini provinciali
- Confini comunali



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:  
**ITALFER**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA

TRATTA RHO - GALLARATE

QUADRUPPLICAMENTO RHO - PARABIAGO E RACCONDO Y

STUDIO ACUSTICO (Fase Funzionale Minima)

Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica

Tav. 17/17

SCALA: 1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva		Nov. 2017		Nov. 2017		Nov. 2017		Nov. 2017

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

MDL1 30 D 22 P6 1M0006 017 A

FILE: MDL1302729AM000017A.DWG

n. EMB.: \_\_\_\_\_