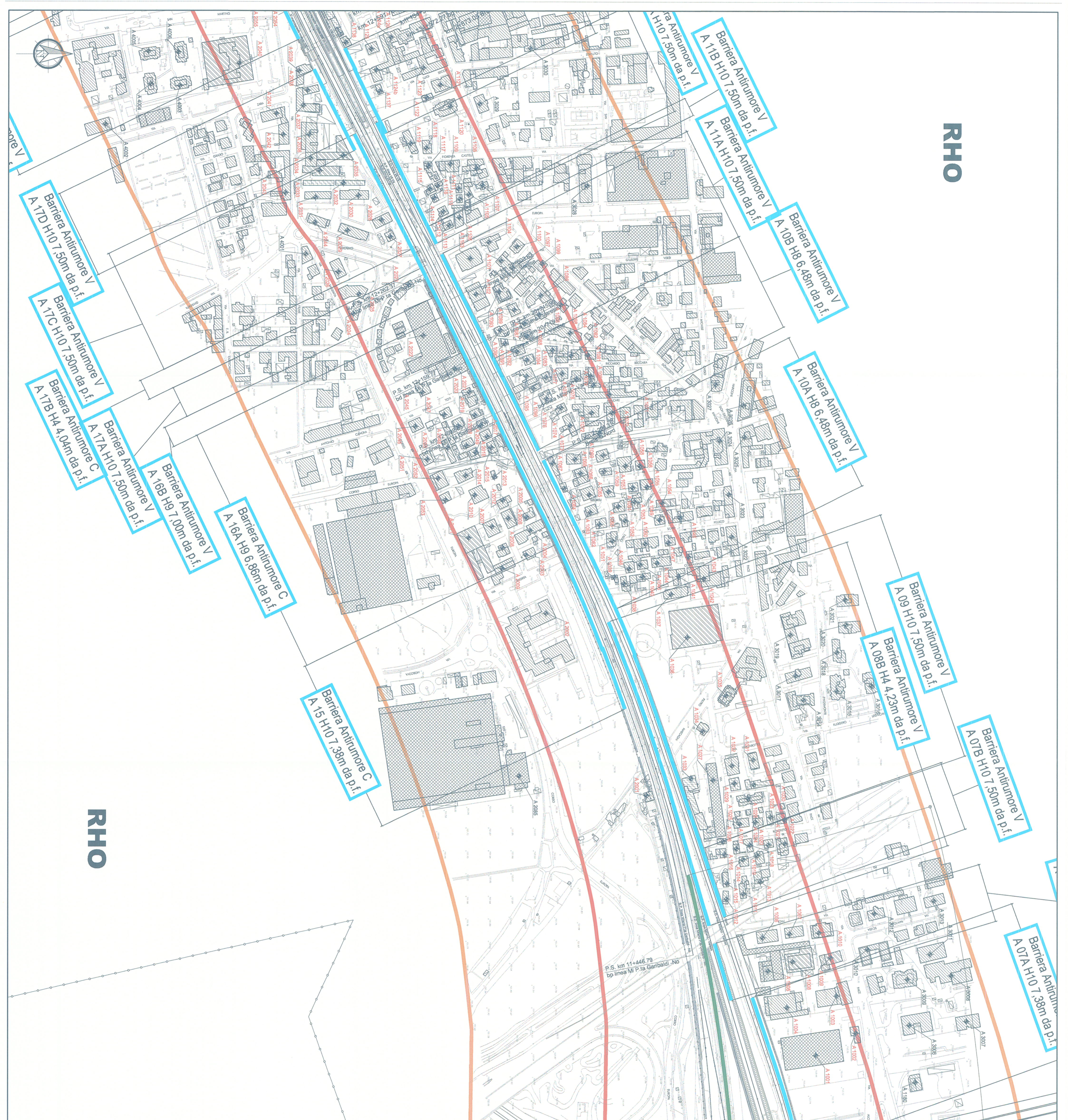


RHO



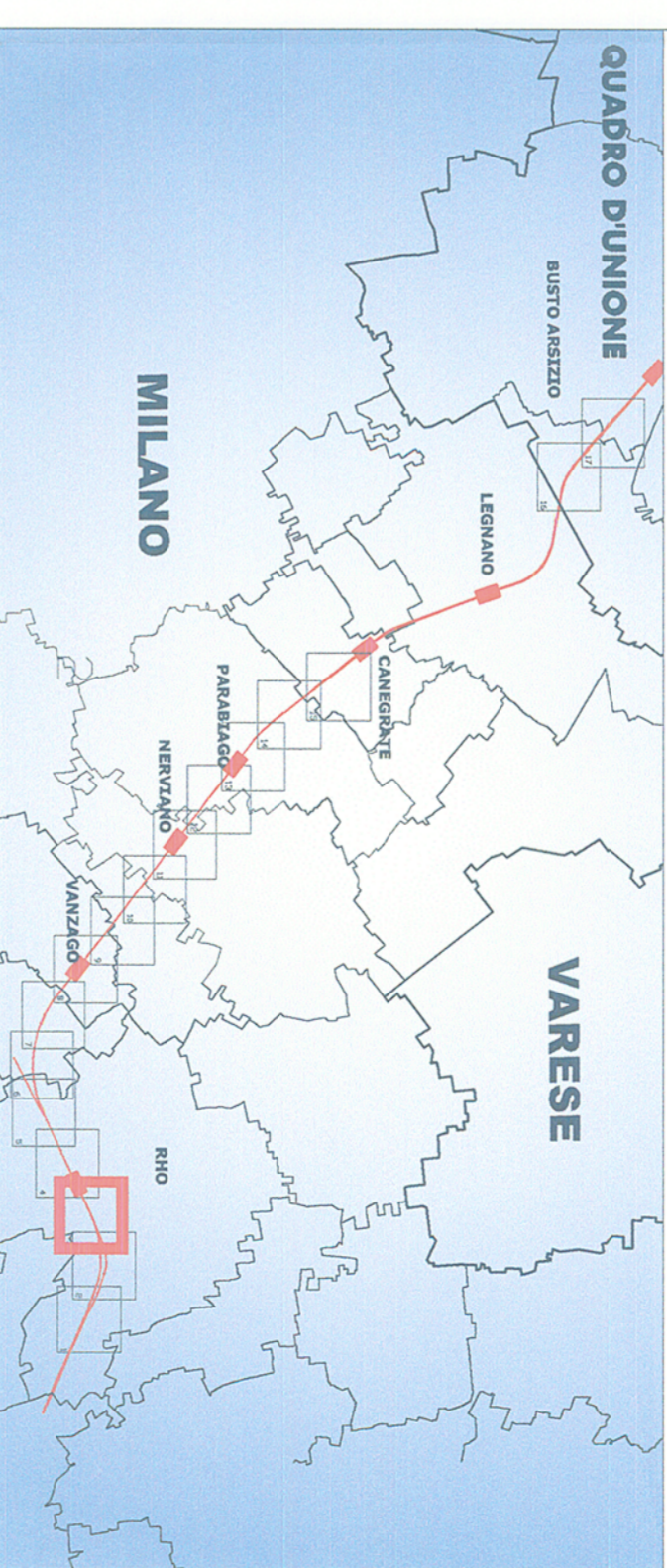
RHO

LEGENDA

- X YZZ
Numero ricevitore
- Tipologia ricettori**
- Residenziale
- Terziario (Commerciante/Ricreativo/Ufficio)
- Produttivo/Industriale
- Edifici di culto/di interesse storico
- Altro (Utilizzo Saltuario)
- Scuola
- Ospedale

- Barriere antirumore**
 - Barriera oggetto d'appalto
 - BA - W
BA - X - Y
 - H - ZZ
 - BA - X - Y
H - ZZ
 - BA - C
Y
 - H - ZZ
Y
- Tipologia Barriera
W= geometria barriera (Candinata, Verticale)
X= codifica comune
Y= prog. intervento
H=Codifica altezza standard RFI
ZZ= altezza da p.f.
Codifica Barriera
BA-C=codifica comune
Y=sn. progressivo intervento

- 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 ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

**U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA
PROGETTO DEFINITIVO**

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
QUADROPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
PRIMO LOTTO FUNZIONALE
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
DOSSIER MONOGRAFICO
STUDIO ACUSTICO
Planimetria localizzazione degli interventi di mitigazione

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DESCRIZIONE PROG. REV.
MDL1 12 D 22 N6 SA000A 020 A
Tav. 3/17
SCALA: 1:2.000

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio	Data
A	Emissioni Escavativa		Mar 2013	S. Scavolini	Mar 2013	S. Bonini	Mar 2013	Aut. Min. Infrastr. e Trasporti	Mar 2013

Aut. Min. Infrastr. e Trasporti
ITALFERR S.p.A.
P. 10/05/2013

File: n. Etab.: