

# PREGNANA MILANESE

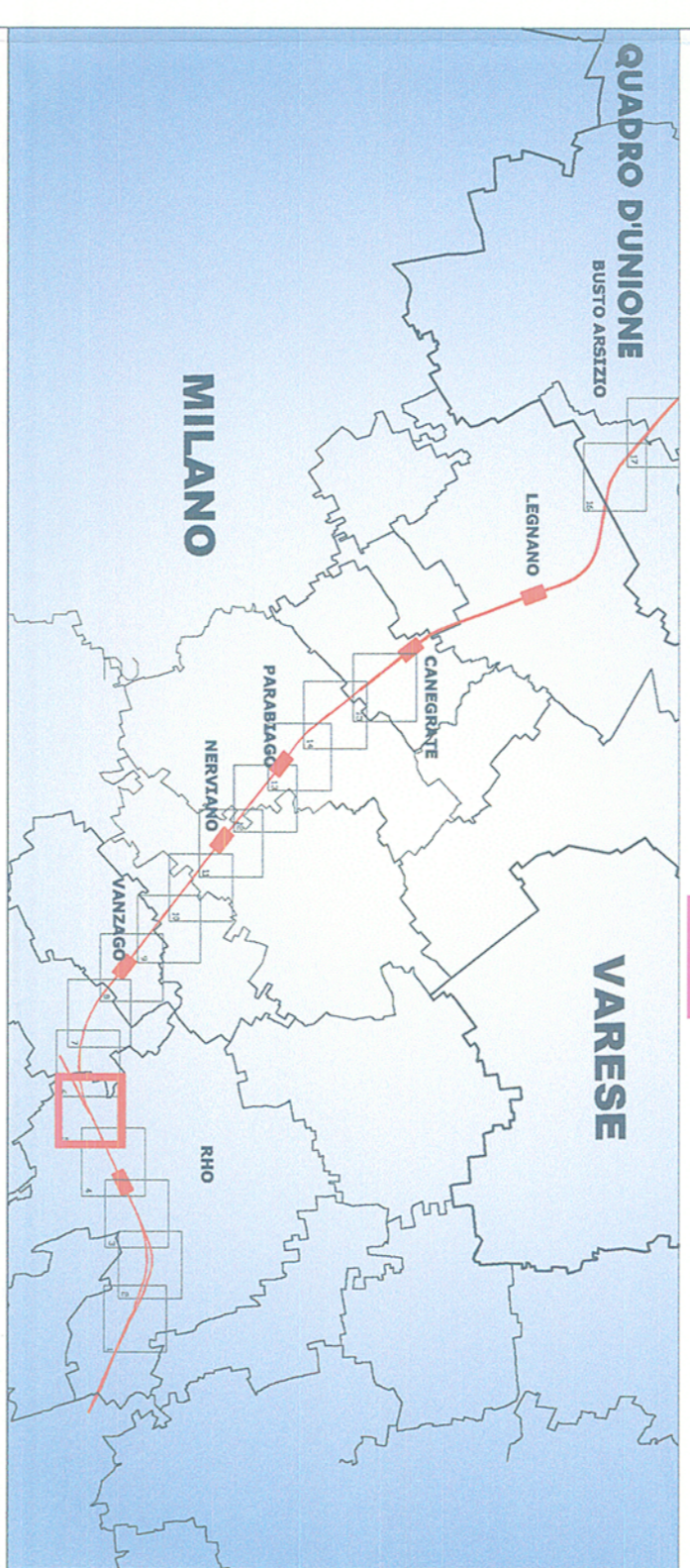
RHO



RHO

## LEGENDA

- Numero ricettore**
  - X = Codice comune (vedi elenco nella relazione acustica)
  - Y = Identificativo lato, distanza, tipologia ricettore
  - 1 e 2 riceitori con scheda lato dispari e lato pari
  - 3 e 4 riceitori senza scheda lato dispari e lato pari
  - 5 e 6 riceitori sensibili lato dispari e lato pari
  - ZZZ = n° progressivo ricettore
  - N.B.: i codici evidenziati con il colore rosso sono quelli già censiti nell'ambito del Piano di Risanamento Acustico
- Altezza dei fabbricati**
  - Riceitori demoliti o in costruzione
  - Riceitori bassi ≤ 3 piani
  - Riceitori medi >3 piani e ≤ 5 piani
  - Riceitori alti > 5 piani
- Tipologia riceitori**
  - Residenziale
  - Terziario (Commerciale/Ufficio)
  - Produttivo/industriale
  - Edifici di culto di interesse storico
  - Altro (Utilizzo Salario)
  - Scuola
  - Ospedale
- 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)
- Fasce di pertinenza acustica di Infrastrutture stradali concorsuali**  
D.P.R. 30/03/2004 n° 142
  - Ambio Extraurbano
    - Fascia A - Limite 70/60 dB(A)
    - Infrastrutture tipo A.Ca.Co.L=100m
  - Ambio Urbano
    - Fascia B - Limite 65/55 dB(A)
    - Infrastrutture tipo A.Ca.L=150m
    - CD L=50m
  - Ambio Unico - Limite 65/55 dB(A)
  - Infrastrutture tipo DB L=100m
- Confini provinciali
- Confini comunali



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**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  
QUADRUPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y  
PRIMO LOTTO FUNZIONALE**  
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE  
DOSSIER MONOGRAFICO  
STUDIO ACUSTICO

Planimetria di localizzazione dei riceitori censiti Tav. 5/17

SCALA:  
1:2.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.

MDL1 12 D 22 N6 SA000A 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutorizzazioData
A	Emissione Esecutiva		Mar 2013		Mar 2013		Mar 2013	

File: n. Elab.: