



Barriera Antirumore V
B 10 H10 7,50m da p.f.

Barriera Antirumore V
B 09 H10 7,50m da p.f.

Barriera Antirumore V
B 08B H7 5,95m da p.f.

Barriera Antirumore C
B 08A H7 5,79m da p.f.

Barriera Antirumore V
B 03 H8 6,48m da p.f.

Barriera Antirumore V
C 02A H5 4,83m da p.f.

Barriera Antirumore V
C 01 H5 4,83m da p.f.

Barriera Antirumore C
B 02 H0 2,00m da p.f.

Barriera Antirumore C
B 07 H10 7,38m da p.f.

Barriera Antirumore C
B 06 H7 5,79m da p.f.

Barriera Antirumore C
B 05 H10 7,38m da p.f.

LEGENDA

- X YZZ Numero ricezione
- Tipologia riceitori**
 - Residenziale
 - Terziario (Commerciale/Ricreativo/Ufficio)
 - Produttivo/Industriale
 - Edifici di cultodi Interesse storico
 - Altro (Utilizzo Saltuario)
 - Scuola
 - Ospedale

Barriera antirumore
Barriera oggetto d'appalto

BA - W
X - Y - Hn - ZZ

Tipologia Barriera
W= geometria barriera (Candriana, Vercidale)

X= codifica comune
Y= prog. intervento
Hn=Codifica altezza standard RFI
ZZ= altezza da p.f.

Codifica Barriera
BA, X=Codifica comune
Y="n" progressivo intervento

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)

Tipologia Barriera
H-ZZ=Codifica altezza standard RFI

--- Confini provinciali
- - - Confini comunali



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA
PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRIPLICAMENTO 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

SCALA: **1:2.000**

Tav. 7/17

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

MDL1 12 D 22 N6 SA0000A 024 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio/ Data
A	Emissione Esecutiva		Mar 2013	S. Rebecchi	Mar 2013	S. Beati	Mar 2013	Aut. Ambientale Milano Citt. Architetto Stefano n° 10482 ITALFERR S.p.A.

File: n. Elab.: