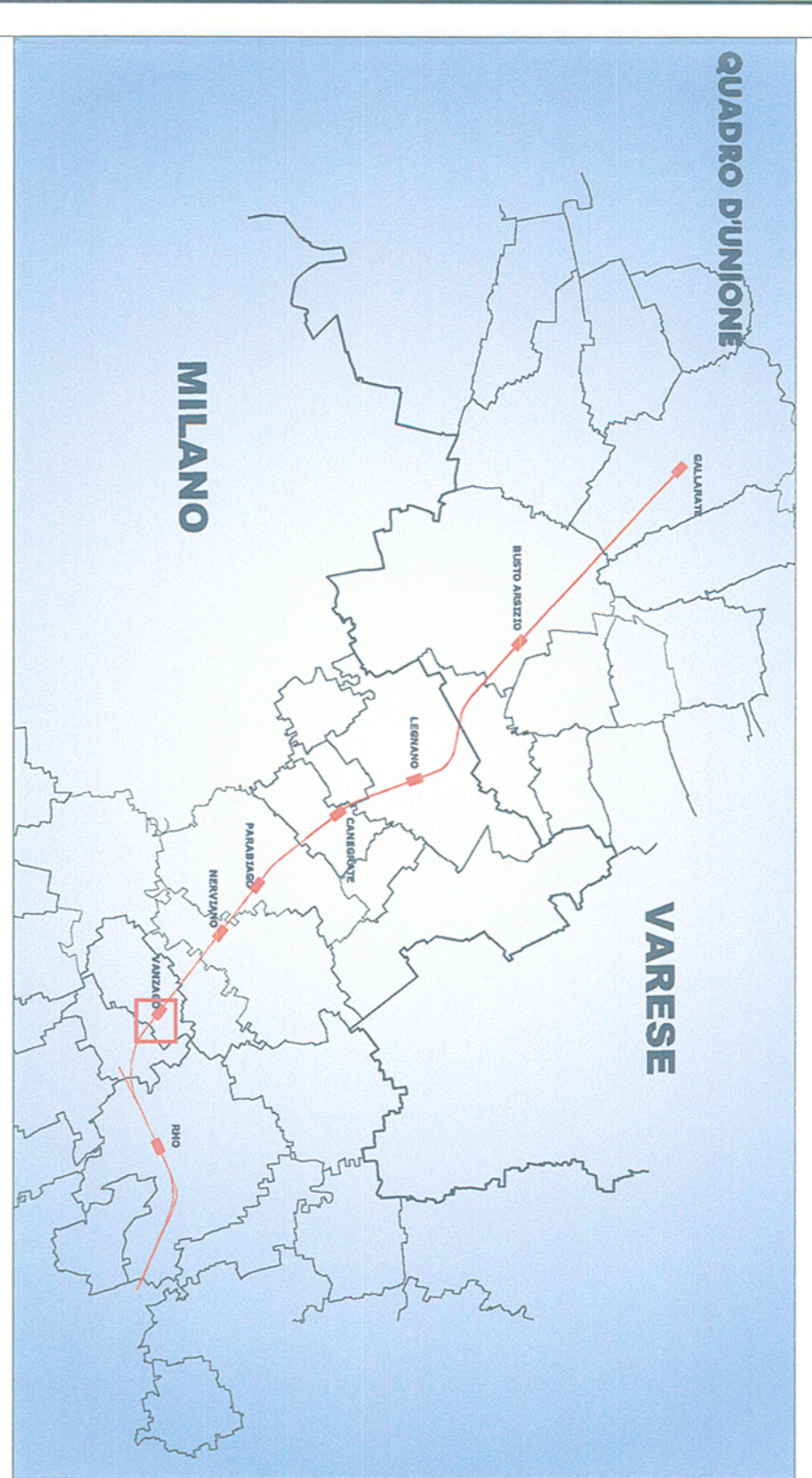


QUADRO GENERALE DEI TRATTI CRITICI PER L'IMPATTO VIBRAZIONALE

Codice	Ubicazione	Km inizio	Km fine	Lunghezza [m]
VB 01	Pieggiara Milanese	1+286	1+616	330
VB 02	Pieggiara Milanese	1+915	2+030	215
VB 03	Pieggiara Milanese - Varzago	2+305	2+605	300
VB 04	Varzago - Fociano Milanese	2+985	4+035	1150
VB 05	Parabiago	7+400	7+550	150
VB 06	Parabiago	7+995	8+000	135
VB 07	Parabiago	8+330	8+480	150
VB 08	Parabiago	8+590	8+690	100
VB 09	Carpegnate	10+175	11+710	1535
VB 10	Legnano	11+885	11+985	100
VB 11	Legnano	12+500	12+710	210
VB 12	Legnano	13+325	14+155	830
VB 13	Legnano	14+355	14+655	300
VB 14	Emisio Arzizio	16+795	16+805	50
VB 15	Emisio Arzizio	17+335	17+565	530
VB 16	Emisio Arzizio	17+590	18+440	450
VB 17	Emisio Arzizio	19+445	20+295	850
TOTALE				7.305

LEGENDA

	Tipologia ricettori		Altezza dei fabbricati
	Residenziale		Ricettori demoliti o in costruzione
	Terziario (Commerciale/Ricreativo/Ufficio)		Ricettori bassi < 3 piani
	Produttivo/industriale		Ricettori medi - 3 piani e < 5 piani
	Edifici di culto/di interesse storico		Ricettori alti > 5 piani
	Altro (Utilizzo Salinario)	Impatto vibrazionale	
	Scuola		Codice tratto XX= progressivo intervento
	Ospedale		Tratto critico per l'impatto vibrazionale



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
QUADRUPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
PRIMO LOTTO FUNZIONALE**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
DOSSIER MONOGRAFICO**

**STUDIO VIBRAZIONALE
Pianimetria di localizzazione dei tratti critici per
l'impatto vibrazionale**

Tav. 2/6

SCALA: **1:2.000**

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

MDL1	12	D	22	N6	SA000A	036	A
------	----	---	----	----	--------	-----	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva		Mar 2015		Mar 2015	S. Bonelli	Mar 2015	Ott. Antonelli	Mar 2015

ITALFERR S.p.A.
Aut. Min. Ambiente Roma n. 10485

File: _____ n. Embo.: _____

