

### LEGENDA

**TIPOLOGIA RICETTORI**

- Edificio residenziale o assimilabile
- Edificio produttivo
- Edificio scolastico (sensibile)
- Edificio ospedaliero (sensibile)
- Edificio uffici o servizi
- Chiesa o cimitero

**SIMBOLOGIA**

- Barriera antirumore esistente
- Barriera antirumore prevista da P.R.A.
- Barriera antirumore di progetto
- Confine Comunale
- Confine Provinciale

**CODICE RICETTORI**  
XXXXXXXX-YNZZZ Codifica

XXXXXX = Codice ISTAT del comune in cui ricade il ricettore  
Y = è una lettera che indica:  
R = ricettore residenziale o sensibile  
P = fabbricato produttivo (artigianale o industriale), magazzino o deposito, centro della grande distribuzione commerciale (Grandi supermercati, IKEA, Leroy Merlin, etc)  
I = ricettore integrativo non presente nella cartografia di base CTR in scala 1:5000 o non censito in prima fase  
J = produttivo integrativo non presente nella cartografia di base CTR in scala 1:5000 o non censito in prima fase

N = è un numero che indica il lato della linea in cui è situato il ricettore 1= lato sinistro e 2= lato destro calcolato rispetto al verso delle progressive crescenti  
ZZZ = è il numero progressivo che individua il ricettore

**INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04**

- FASCIA A D=70dB(A)/N=60dB(A)
- FASCIA B D=65dB(A)/N=55dB(A)

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98**

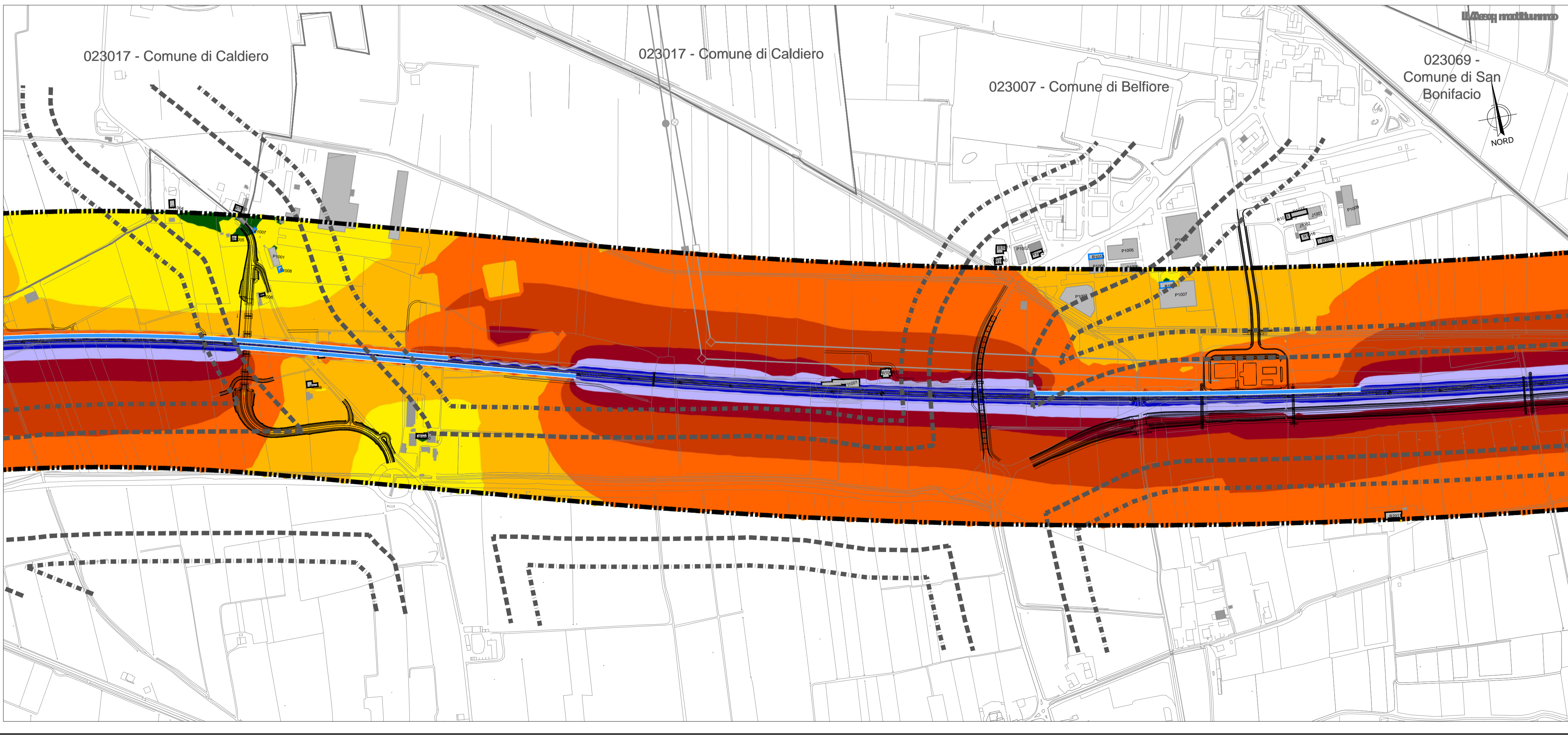
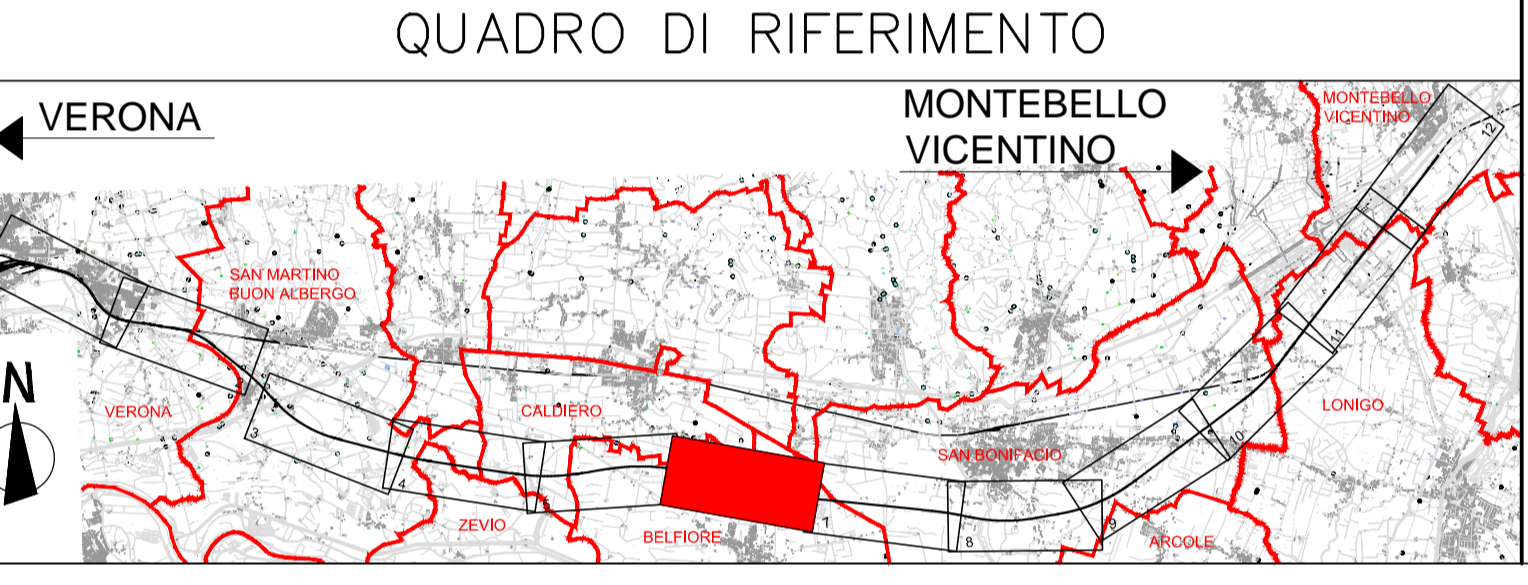
FASCIA A FASCIA B  
D=70dB(A)/N=60dB(A) D=65dB(A)/N=55dB(A)  
Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento

FASCIA UNICA  
D=65dB(A)/N=55dB(A)  
Linea AV/AC non affiancamento

**CROMATICITA' LIVELLI**

	<35
	35-40
	40-45
	45-50
	50-55
	55-60
	60-65
	65-70
	70-75
	75-80
	80-85

Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo (dB(A))



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

**ALTA SORVEGLIANZA:** **ITAFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**GENERAL CONTRACTOR:** **ConSORZIO IRICAV DUE**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

**RUMORE**  
**STUDIO ACUSTICO - DOCUMENTI DI CHIARIMENTO - PLANIMETRIE**  
**LUNGO PERIODO: MAPPE ISOFONICHE POST MITIGAZIONE TAV 6 DI 12**

<b>GENERAL CONTRACTOR</b>		<b>ITAFERR S.p.A.</b>		<b>SCALA:</b> 1:5000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE <small>Franco Paolo Bocchetto iscritto al Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma # 11984 - SeC.A. settore Civile e Ambiente</small>	<b>CONSORZIO IRICAV DUE</b> il Direttore			
Data: Luglio 2016		Data: Luglio 2016		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	164	A

<b>ATI bonifica</b>		Firma		Data																																
		Ing. F.P. Bocchetto		Luglio 2016																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Progettazione:</th> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Data</th> <th>Verificato</th> <th>Data</th> <th>Approvato</th> <th>Data</th> <th>Autorizzato</th> </tr> <tr> <td></td> <td>A</td> <td>Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/10)</td> <td>Ing. Grimaldi</td> <td>Luglio 2016</td> <td>Ing. Serpi</td> <td>Luglio 2016</td> <td>Arch. Peronzi</td> <td>Luglio 2016</td> <td>Ing. T.Bastianello</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							Progettazione:	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato		A	Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/10)	Ing. Grimaldi	Luglio 2016	Ing. Serpi	Luglio 2016	Arch. Peronzi	Luglio 2016	Ing. T.Bastianello										
Progettazione:	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato																											
	A	Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/10)	Ing. Grimaldi	Luglio 2016	Ing. Serpi	Luglio 2016	Arch. Peronzi	Luglio 2016	Ing. T.Bastianello																											
Data: Luglio 2016																																				

File: IN0D00DIP5IM0006164A\_00A.DWG    CUP: J41E9100000009    n. Elab.:  
CIG: 3320049F17