

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
- Confine Comunale
- Confine Provinciale

**CODICE RICETTORI**  
 XXXXXX-YNZZZ Codifica Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo [dB(A)]  
 XXXXXX = Codice ISTAT del comune in cui ricade il ricevitore  
 Y = è una lettera che indica: R= ricevitore residenziale o sensibile  
 P= fabbricato produttivo (artigianale o industriale), magazzino o deposito, centro della grande distribuzione commerciale (Grandi supermercati, IKA, Leroy Merlin, etc)  
 I= ricevitore 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 ricevitore 1= lato sinistro e 2= lato destro calcolato rispetto al verso delle progressive crescenti  
 ZZZ = è il numero progressivo che individua il ricevitore

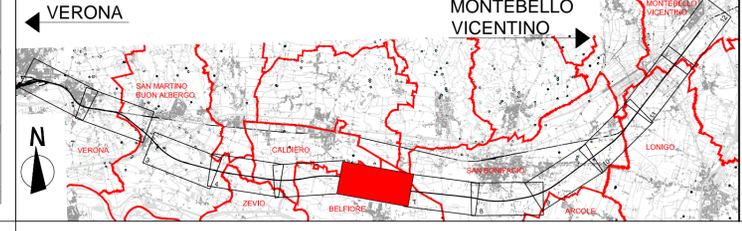
**INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04**

- FASCIA A  $D=70\text{dB}/N=60\text{dB}$
- FASCIA B  $D=65\text{dB}/N=55\text{dB}$

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98**

- FASCIA A FASCIA B
- Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento  $D=70\text{dB}/N=60\text{dB}$   $D=65\text{dB}/N=55\text{dB}$
- Linea AV/AC non affiancamento FASCIA UNICA  $D=65\text{dB}/N=55\text{dB}$

QUADRO DI RIFERIMENTO



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
 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 OPERAM TAV 6 DI 12

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	152	A

<b>ATI bonifica</b>		Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Luglio 2016			
Progettazione:							
Rev.	Descrizione	Redatto Ing. Grimaldi	Data Luglio 2016	Verificato Ing. Serpi	Approvato Arch. Pieroni	Data Luglio 2016	Autorizzato Ing. T. Bastianello
A	Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)						Data: Luglio 2016

File: IN000D12P5IM0006152A\_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17