

### LEGENDA

**AREA DI STUDIO** fino a 500 m

**Fascia ricettori frontali** (P.99 del CIPE 84/2017)

**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
- Barriera antirumore di progetto (tratti a carico RFI esclusi dallo scopo del lavoro)
- Confine Comunale
- Confine Provinciale

**CODICE RICETTORI**

XXXXXX-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 calcolato rispetto al verso delle progressive crescenti  
 1 = lato sinistro e 2 = lato destro (fascia 0-250)  
 5 = lato sinistro e 6 = lato destro (extra fascia 250-500)

ZZZ = è il numero progressivo che individua il ricettore

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98**

**INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04**

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

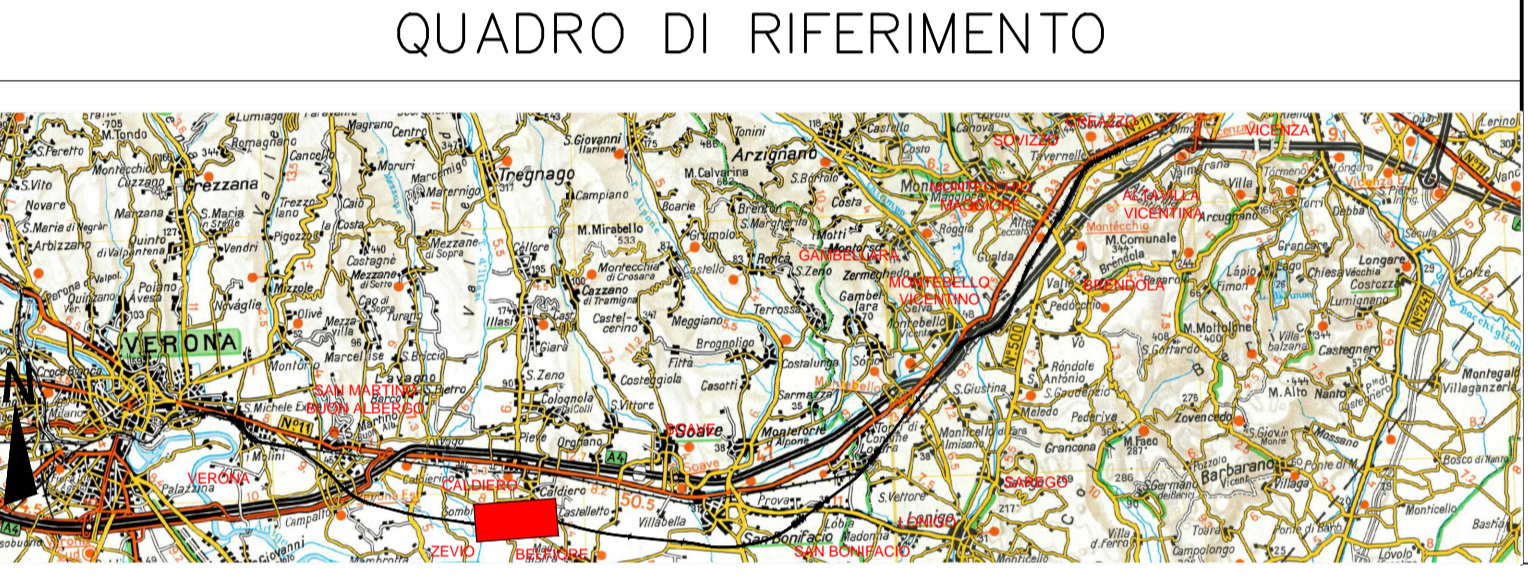
**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98**

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

**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:** 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° LOTTO FUNZIONALE VERONA - BIVIO VICENZA**

**DISEGNO**  
**RUMORE: STUDIO ACUSTICO**  
**PLANIMETRIE: SCENARIO 2026 - MAPPE ISOFONICHE POST MITIGAZIONE TAV 5 DI 17**

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA: 1:5000
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Data: Dicembre 2018	CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore Data: Dicembre 2018	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	017	E

<b>ATI bonifica</b>		Firma		Data
Progettazione:		Ing. P. Bonifazi		Dicembre 2018
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	Ing. Serpi	Ing. Serpi	Ing. T. Bastianello
C	Revisione MATMI (Prot.001350/CTVA 14/04/18)	Ing. Grimaldi	Ing. Serpi	Arch. Peronci
D	CIPE-MCP	Ing. Grimaldi	Ing. Serpi	Arch. Peronci
E	ISTRUTTORIA (TF 2018)	Ing. Grimaldi	Ing. Serpi	Arch. Peronci

File: IN000D12P5IM0006017E.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17