

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
XXXXXX-YNZZZ Codifica

XXXXXX = Codice ISTAT del comune in cui ricade il ricevitore
 Y = è una lettera che indica:
 P= fabbricato produttivo (artigianale o industriale), magazzino o deposito,
 centro della grande distribuzione commerciale (Grandi supermercati, IKEA,
 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=70dB(A)/N=60dB(A)
- FASCIA B D=65dB(A)/N=55dB(A)

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

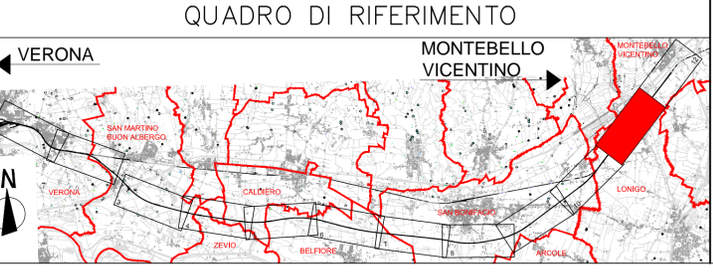
- FASCIA A FASCIA B
D=70dB(A)/N=60dB(A) D=65dB(A)/N=55dB(A)
in affiancamento
- FASCIA UNICA
D=65dB(A)/N=55dB(A)

Linea Storica e linea AV/AC
in affiancamento
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:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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
MEDIO PERIODO: MAPPE ISOFONICHE POST MITIGAZIONI TAV 11 DI 12

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA: 1:5000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pirelli Bocchetto iscritto al Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 1964 - Sez. A settore Civile e Ambiente Data: Luglio 2016	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore	Data: Luglio 2016	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	145	A

ATI bonifica		Firma		Data	
		Ing. F.P. Bocchetto		Luglio 2016	

Rev.	Descrizione	Redatto Ing. Grimaldi	Data Luglio 2016	Verificato Ing. Serpi	Data Luglio 2016	Approvato Arch. Pieroni	Data Luglio 2016	Autorizzato Ing. T. Bastianello
A	Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)							

Data: Luglio 2016

File: IN0D00I2P5IM0006145A_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17