

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 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, 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/N=60dB
- FASCIA B D=65dB/N=55dB

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

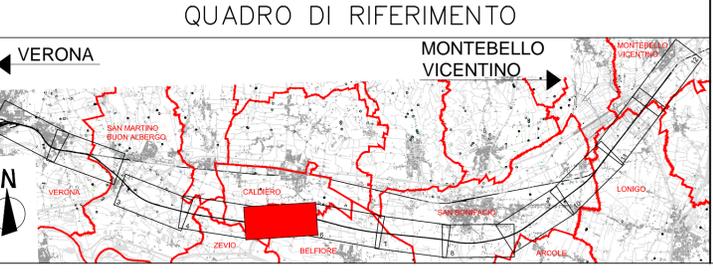
- FASCIA A FASCIA B
D=70dB/N=60dB D=65dB/N=55dB
in affiancamento
- FASCIA UNICA
D=65dB/N=55dB

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Conorzio 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 5 DI 12

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA : 1:5000
ATI bonifica	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			
<small>IL PROGETTISTA INTEGRATORE</small> Franco Pario Bocchetto <small>iscritto al Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n° 0941 - Sez. A settore Civile e Ambiente</small> Data: Luglio 2016		<small>Data:</small> Luglio 2016		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	163	A

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

File: IN0D00D12P5IM0006163A_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17