

LEGENDA

TIPOLOGIA RICETTORI

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

ROMATICITA' 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)]

SIMBOLOGIA

- Barriera antirumore esistente
- Confine Comunale
- Confine Provinciale

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

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

Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento

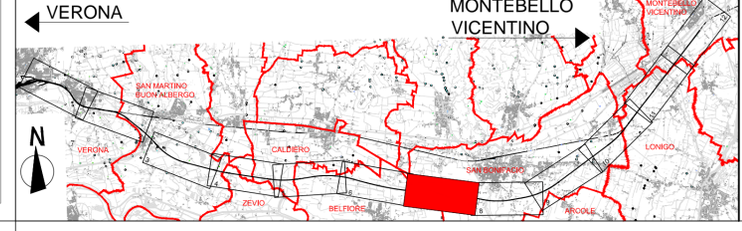
FASCIA UNICA D=65dB/N=55dB

Linea AV/AC non affiancamento

INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

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

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

DISEGNO RUMORE: STUDIO ACUSTICO
 PLANIMETRIE: LUNGO PERIODO - MAPPE ISOFONICHE POST OPERAM TAV. 7 DI 12

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA: 1:5000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE <small>Franco Parisio Bocchato Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 1984 - Sez. A settore Civile e Ambientale</small>	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore	Data: Luglio 2015	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	043	B

ATI bonifica		Firma		Data				
				Luglio 2015				
Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	Arch. Pieroni	Maggio2015	Ing. Serpi	Maggio2015	Dot. Abrami	Maggio2015	Ing. T.Bastianello
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	Arch. Pieroni	Luglio2015	Ing. Serpi	Luglio2015	Dot. Abrami	Luglio2015	