

LEGENDA

TIPOLOGIA RICETTORI

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

ROMATICITA' LIVELLI

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

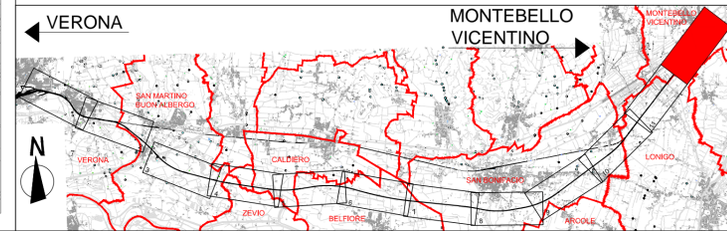
FASCIA UNICA D=65dB/N=55dB

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: **ITAFERR**
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: MEDIO PERIODO - MAPPE ISOFONICHE POST OPERAM TAV. 12 DI 12

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	012	B

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

File: IN0D00DZPSIM006012B_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17