

LEGENDA

SIMBOLOGIA

- Punto di misura monitoraggio acustico con rilievo traffico
- Punto di misura monitoraggio acustico
- Barriera antirumore esistente
- Area di cantiere fisso
- Elettrodotti di progetto
- Cavidotti di progetto

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

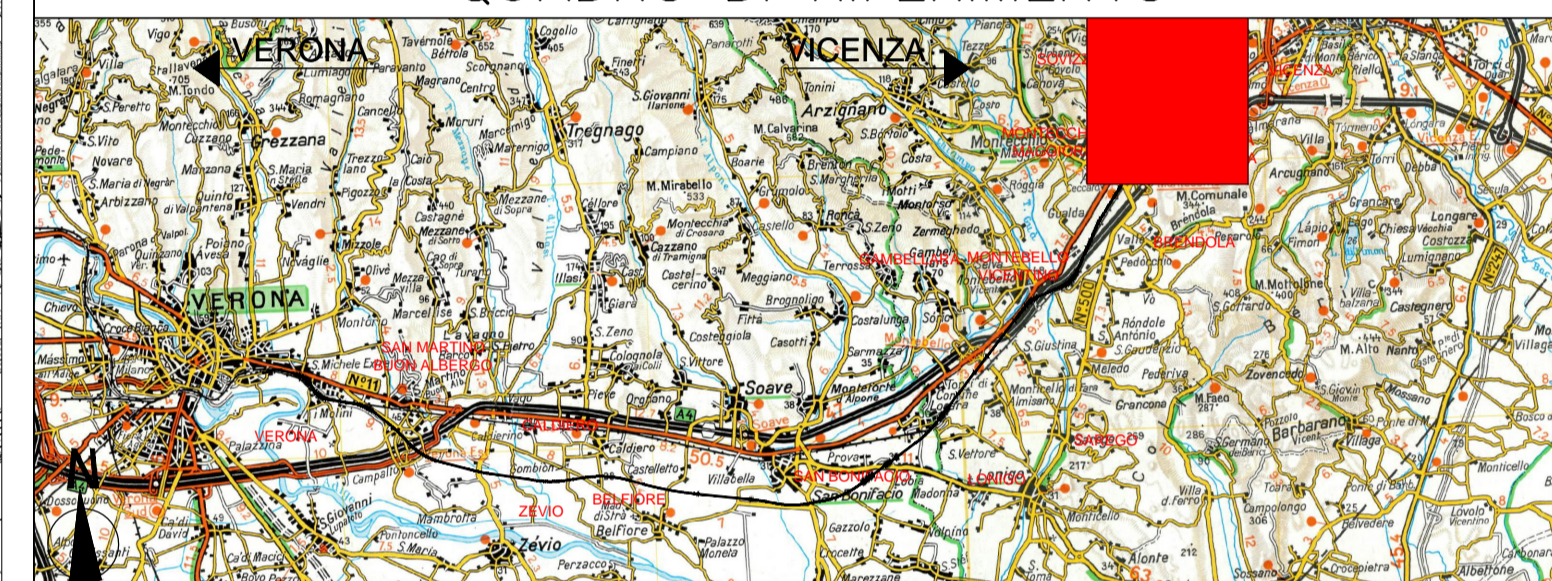
- FASCIA A FASCIA B
D=70dB/N=60dB D=65dB/N=55dB
- Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento — —
- FASCIA UNICA
D=65dB/N=55dB
- Linea AV/AC non affiancamento — —
- Fascia di studio 500 m — —
- Fascia ricettori frontali (P.99 del CIPE 84/2017) — —

INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

- FASCIA A FASCIA B
D=70dB/N=60dB D=65dB/N=55dB
- A - Autostrade — —
- B - Extraurbane principali — —
- C - Extraurbane secondarie — —
- D - Urbane di scorrimento — —

- Confine Comunale
- Confine Provinciale

QUADRO DI RIFERIMENTO



PRT 14

COMUNE: Altavilla Vicentina

ZONIZZAZIONE: Classe IV (diurno 65 dB(A) - notturno 55 dB(A))

LEQ DIURNO: 67,0 dB(A)

LEQ NOTTURNO: 60,9 dB(A)

PRT 15

COMUNE: Altavilla Vicentina

ZONIZZAZIONE: Classe III (diurno 60 dB(A) - notturno 50 dB(A))

LEQ DIURNO: 72,8 dB(A)

LEQ NOTTURNO: 67,4 dB(A)

PM 16

COMUNE: Montecchio Maggiore

ZONIZZAZIONE: Classe III (diurno 60 dB(A) - notturno 50 dB(A))

LEQ DIURNO: 72,4 dB(A)

LEQ NOTTURNO: 66,0 dB(A)

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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: CARATTERIZZAZIONE ANTE OPERAM PLANIMETRIE: PLANIMETRIE CLIMA ACUSTICO ANTE OPERAM TAV 2 DI 2

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA:
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Piro, Direttore Aut. 44/2014 del 12/03/2014 Prov. di Padova Settore CLM e Ambientale Data: Marzo 2018		CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore <i>Dott. Ing. Paolo Piro</i> Data: Marzo 2018		1:10000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N 0 D	0 2	D	I 2	P 5	I M 0 0 0 6	5 4 8	B

ATI bonifica		Firma		Data				
Progettazione:		Ing. P. Piro		Marzo 2018				
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)	Ing. Grimaldi	Aprile 2016	Ing. Serpi	Aprile 2016	Arch. Pieroni	Aprile 2016	Ing. T. Bastianello
B	CIPE	Ing. Grimaldi	Marzo 2018	Ing. Serpi	Marzo 2018	Arch. Pieroni	Marzo 2018	Ing. T. Bastianello