

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento

FASCIA A $D=70\text{dB(A)}/N=60\text{dB(A)}$ FASCIA B $D=65\text{dB(A)}/N=55\text{dB(A)}$

Linea AV/AC non affiancamento

FASCIA UNICA $D=65\text{dB(A)}/N=55\text{dB(A)}$

INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

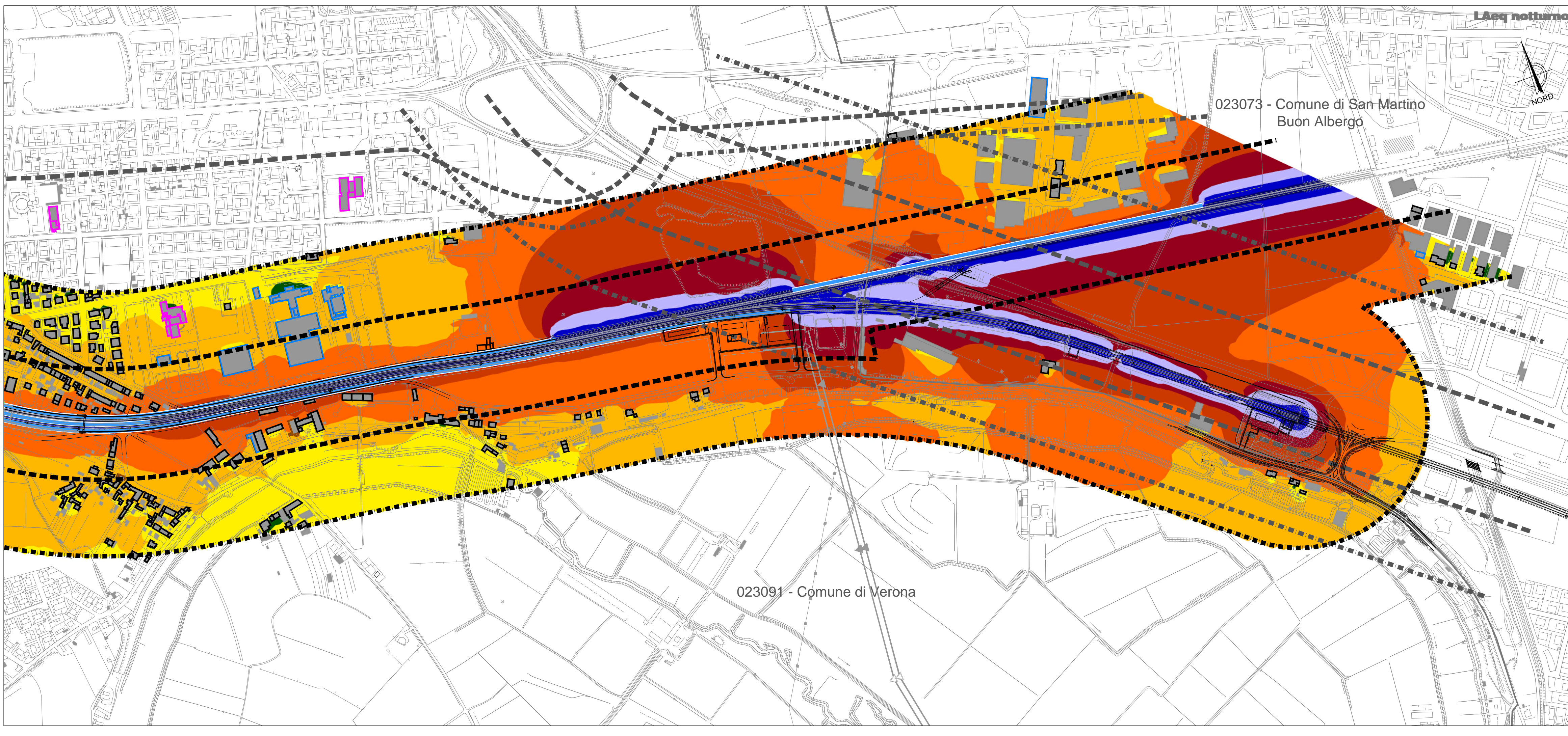
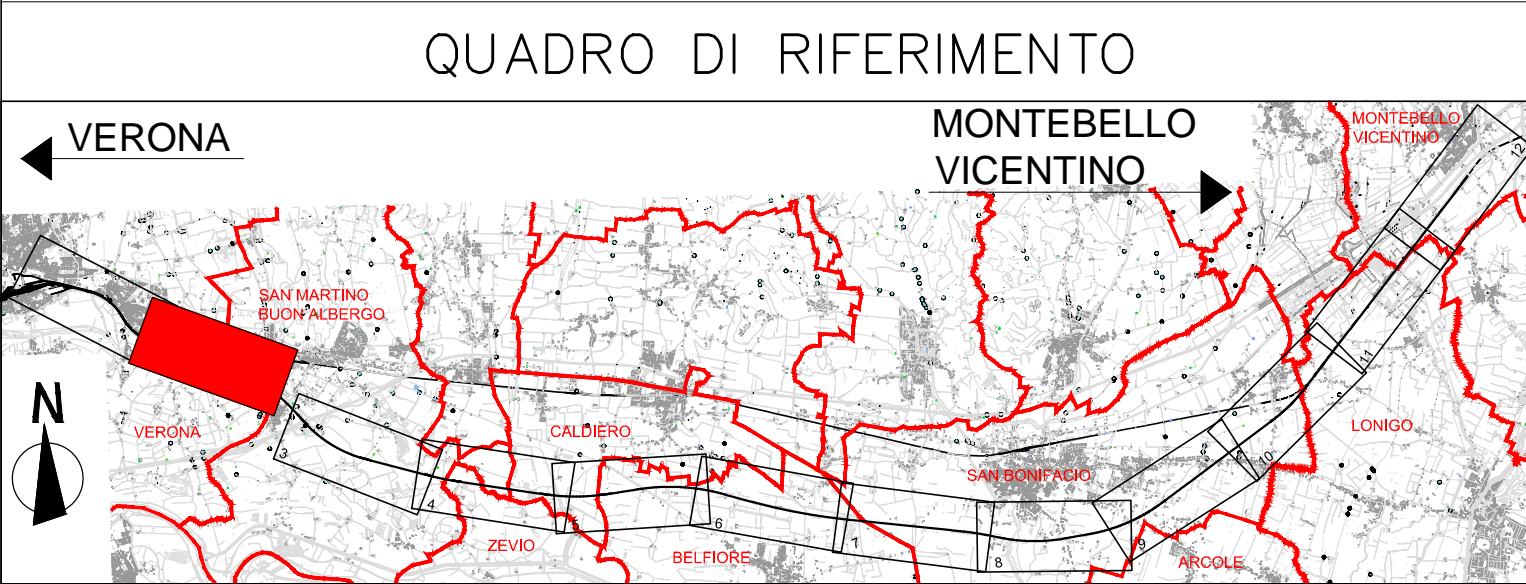
FASCIA A $D=70\text{dB(A)}/N=60\text{dB(A)}$

FASCIA B $D=65\text{dB(A)}/N=55\text{dB(A)}$

CROMATICITA' LIVELLI

| |
|-------------------|
| <math>< 35</math> |
| 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: **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 MITIGAZIONE TAV. 2 DI 12

| | | | | |
|--|--------------------------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| GENERAL CONTRACTOR | | ITALFERR S.p.A. | | SCALA: 1:5000 |
| ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Paolo Bocchetto Isotta Biondi Prov. di Roma s.r.l. - S.p.A. settore Civile e Ambientale Data: Luglio 2015 | CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore | | Data: Luglio 2015 | |

| | | | | | | | |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
| IN0D | 00 | D | I2 | P5 | IM0006 | 050 | B |

| | | | | |
|---------------------|--|------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| ATI bonifica | | Firma Ing. F.P. Bocchetto | | Data Luglio 2015 |
| Progettazione: | Redatto | Verificato | Approvato | Autorizzato |
| Rev. A | EMISSIONE DEFINITIVA Arch. Periconi | Maggio 2015 Ing. Serpi | Maggio 2015 Dot. Abrami | Maggio 2015 Ing. T. Bastianello |
| Rev. B | REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR Arch. Periconi | Luglio 2015 Ing. Serpi | Luglio 2015 Dot. Abrami | Luglio 2015 Ing. T. Bastianello |

File: IN0D00DZP5IM0006050B_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17