

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**

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

Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento

FASCIA UNICA  
 D=65dB(A)/N=55dB(A)

Linea AV/AC non affiancamento

**INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04**

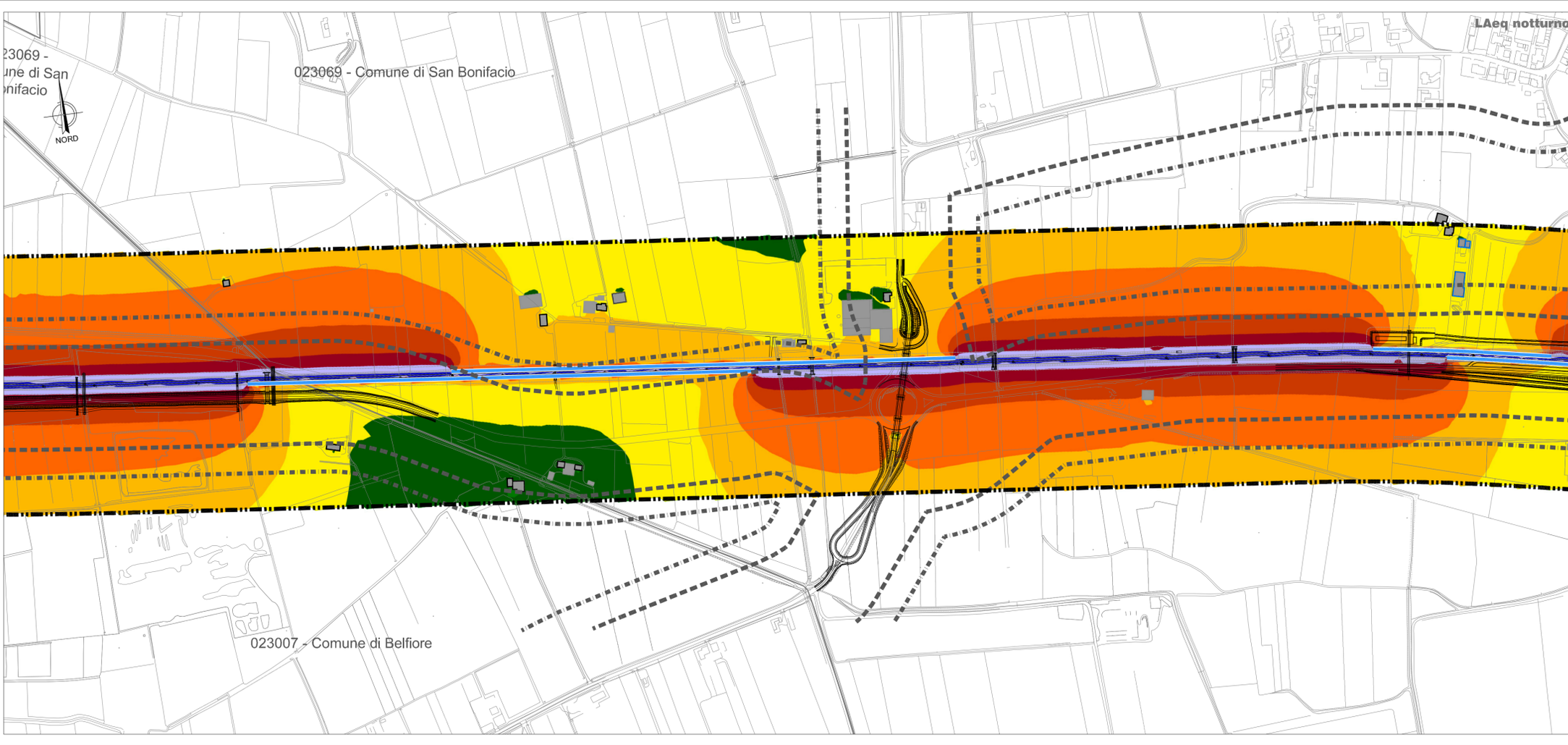
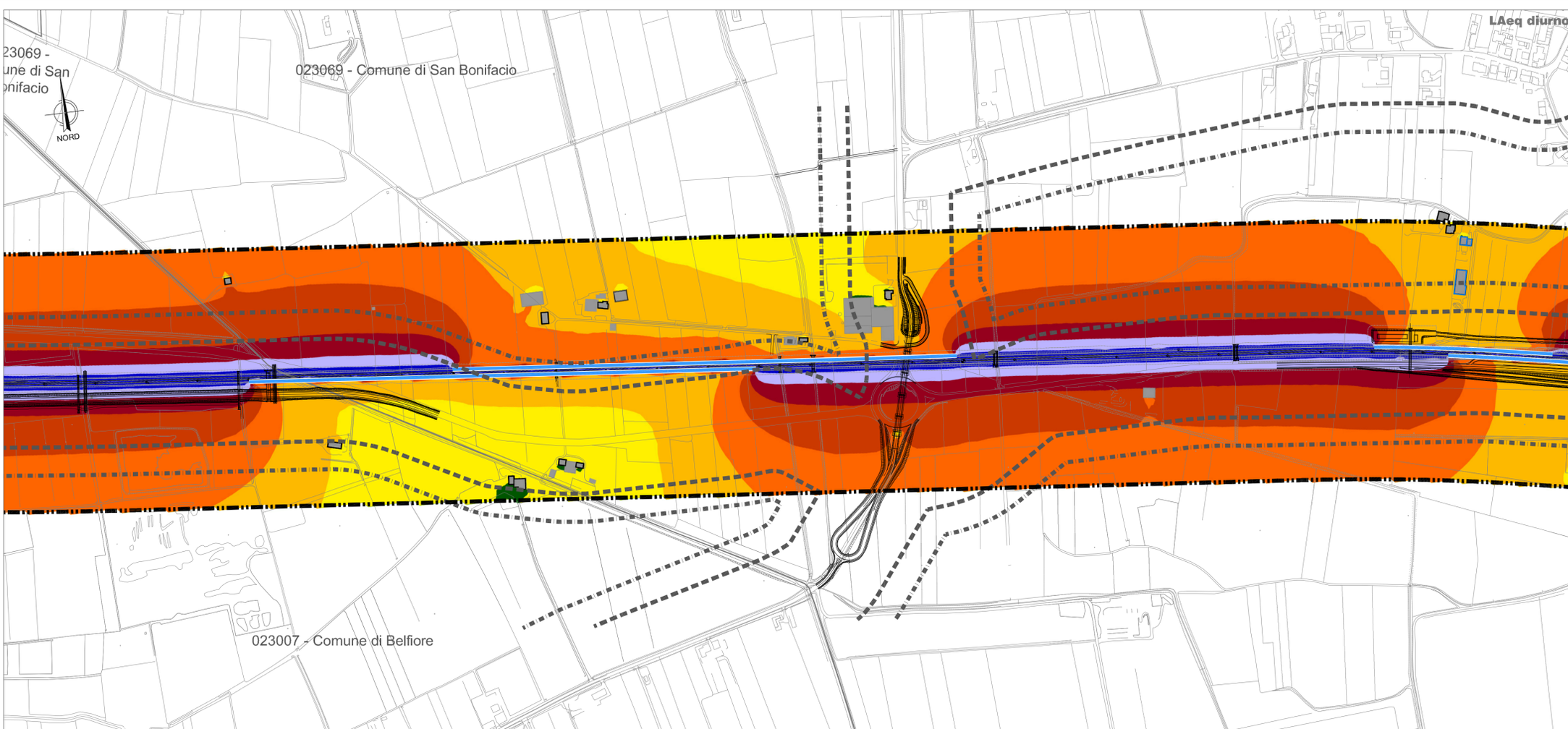
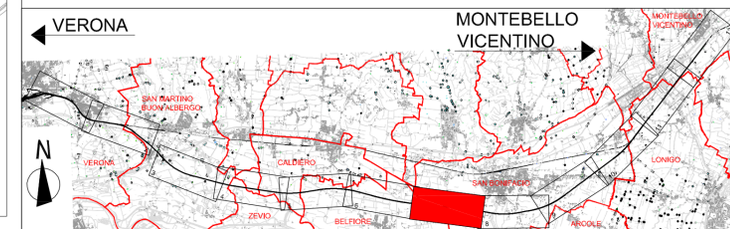
FASCIA A D=70dB(A)/N=60dB(A)

FASCIA B D=65dB(A)/N=55dB(A)

**CROMATICITA' LIVELLI**

Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo [dB(A)]

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: MEDIO PERIODO - MAPPE ISOFONICHE POST MITIGAZIONE TAV. 7 DI 12

|   |                                      |                   |       |                  |
|---|--------------------------------------|-------------------|-------|------------------|
| GENERAL CONTRACTOR  |                                      | ITALFERR S.p.A.   |       | SCALA:<br>1:5000 |
| <b>ATI bonifica</b>   | CONSORZIO IRICAV DUE<br>Il Direttore |                   |       |                  |
| IL PROGETTISTA INTEGRATORE:<br>Franco Paolo Bocchetto<br>Studio di Ingegneria e Architettura<br>Via S. Maria Maddalena, 10<br>00187 Roma (RM) - Tel. 06/4981211<br>www.fpb.it |                                      | Data: Aprile 2016 | Data: |                  |

|          |       |      |      |           |                  |        |      |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
| IN0D     | 00    | D    | I2   | P5        | IM0006           | 019    | C    |

|                     |  |                     |  |             |
|---------------------|--|---------------------|--|-------------|
| <b>ATI bonifica</b> |  | Firma               |  | Data        |
|                     |  | Ing. F.P. Bocchetto |  | Aprile 2016 |

| Rev. | Descrizione                                | Redatto         | Data        | Verificato | Data        | Approvato       | Data        | Autorizzato         |
|------|--|-----------------|-------------|------------|-------------|-----------------|-------------|---------------------|
| A    | EMISSIONE DEFINITIVA                       | Arch. Pierocchi | Maggio 2015 | Ing. Serpi | Maggio 2015 | Dot. Abrami     | Maggio 2015 | Ing. T. Bastianello |
| B    | REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR             | Arch. Pierocchi | Luglio 2015 | Ing. Serpi | Luglio 2015 | Dot. Abrami     | Luglio 2015 |                     |
| C    | Revisione MATM (Proc.0001350CTVA 14/04/16) | Ing. G. Malak   | Aprile 2016 | Ing. Serpi | Aprile 2016 | Arch. Pierocchi | Aprile 2016 |                     |

File: IN0D00D12P5IM0006019C\_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17