

LEGENDA

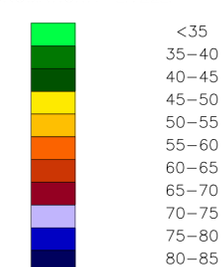
TIPOLOGIA RICETTORI

- 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

CROMATICITA' LIVELLI



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

CODICE RICETTORI

XXXXX-YNZZZ Codifica

XXXXX = Codice ISTAT del comune in cui ricade il ricevitore
 Y = è una lettera che indica:
 R = ricevitore residenziale o sensibile
 P = fabbricato produttivo (artigianale o industriale), magazzino o deposito, centro della grande distribuzione commerciale (Grandi supermercati, IKEA, Leroy Merlin, etc)
 I = ricevitore integrativo non presente nella cartografia di base CTR in scala 1:5000 o non censito in prima fase
 J = produttivo integrativo non presente nella cartografia di base CTR in scala 1:5000 o non censito in prima fase
 N = è un numero che indica il lato della linea in cui è situato il ricevitore 1= lato sinistro e 2= lato destro calcolato rispetto al verso delle progressive crescenti
 ZZZ = è il numero progressivo che individua il ricevitore

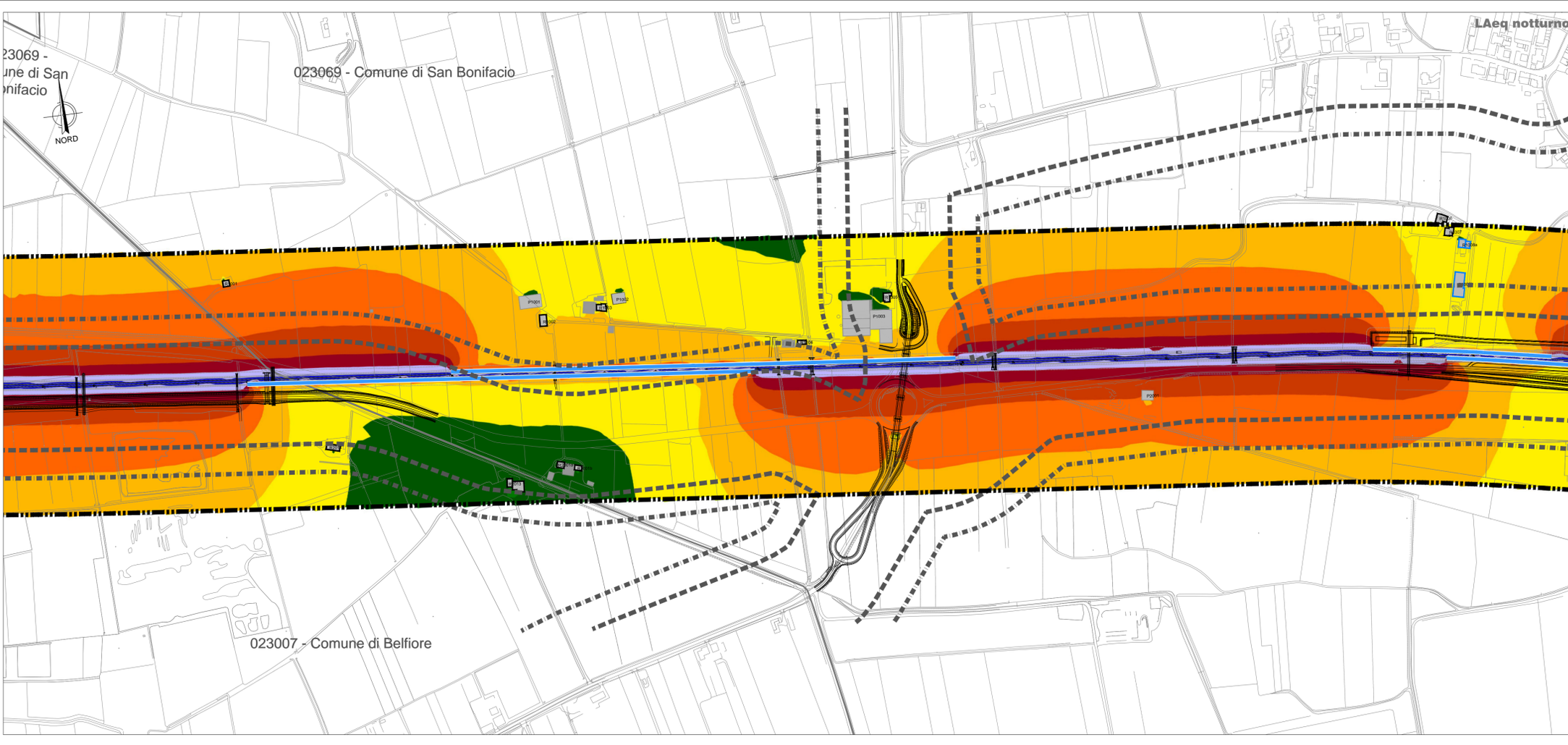
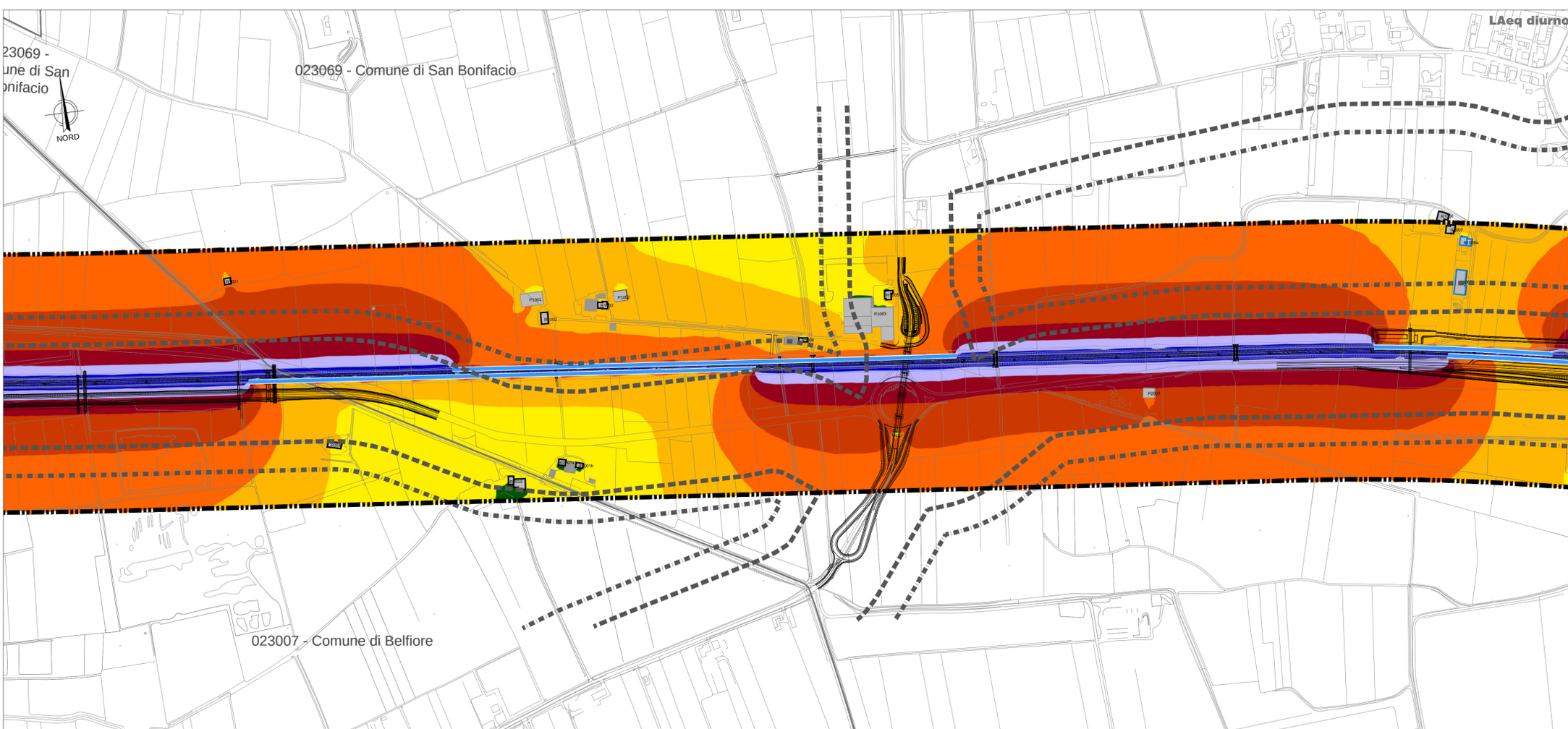
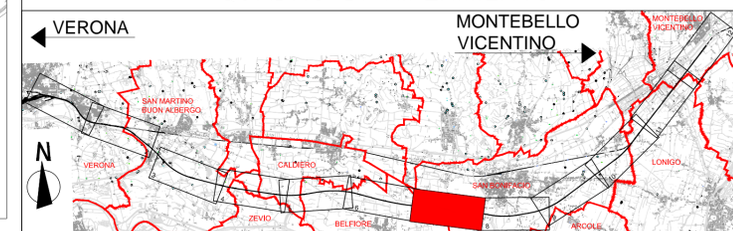
INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

- FASCIA A FASCIA B
- Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento D=70dB/A/N=60dB/A D=65dB/A/N=55dB/A
- Linea AV/AC non affiancamento FASCIA UNICA D=65dB/A/N=55dB/A

QUADRO DI RIFERIMENTO



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: Conorzio 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

RUMORE
 STUDIO ACUSTICO - DOCUMENTI DI CHIARIMENTO - PLANIMETRIE
 MEDIO PERIODO: MAPPE ISOFONICHE POST MITIGAZIONI TAV 7 DI 12

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA: 1:5000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pario Bocchetto Isotta di Cristoforo degli Ingegneri della Provincia di Roma #11984 - SOG. A settore Civile e Ambiente Data: Luglio 2016	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore		Data: Luglio 2016	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	141	A

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Luglio 2016	
Progettazione:			
Rev.	Descrizione	Redatto Ing. Grimaldi	Data Luglio 2016
A	Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)	Verificato Ing. Serpi	Data Luglio 2016
		Approvato Arch. Peronzi	Data Luglio 2016
			Data Luglio 2016
			Data Luglio 2016

File: IN0D00D12P5IM0006141A_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17