

LEGENDA

TIPOLOGIA RICETTORI

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

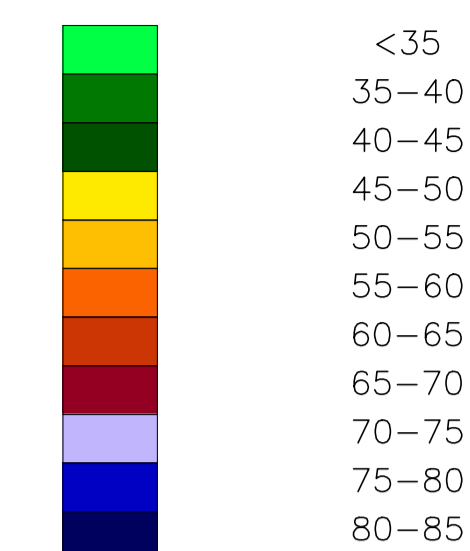
SIMBOLOGIA

- Barriera antirumore esistente
- Confine Comunale
- Confine Provinciale

CODICE RICETTORI

XXXXXX-YNZZZ Codifica Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo [dB(A)]
 XXXXXX = 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

CROMATICITA' LIVELLI



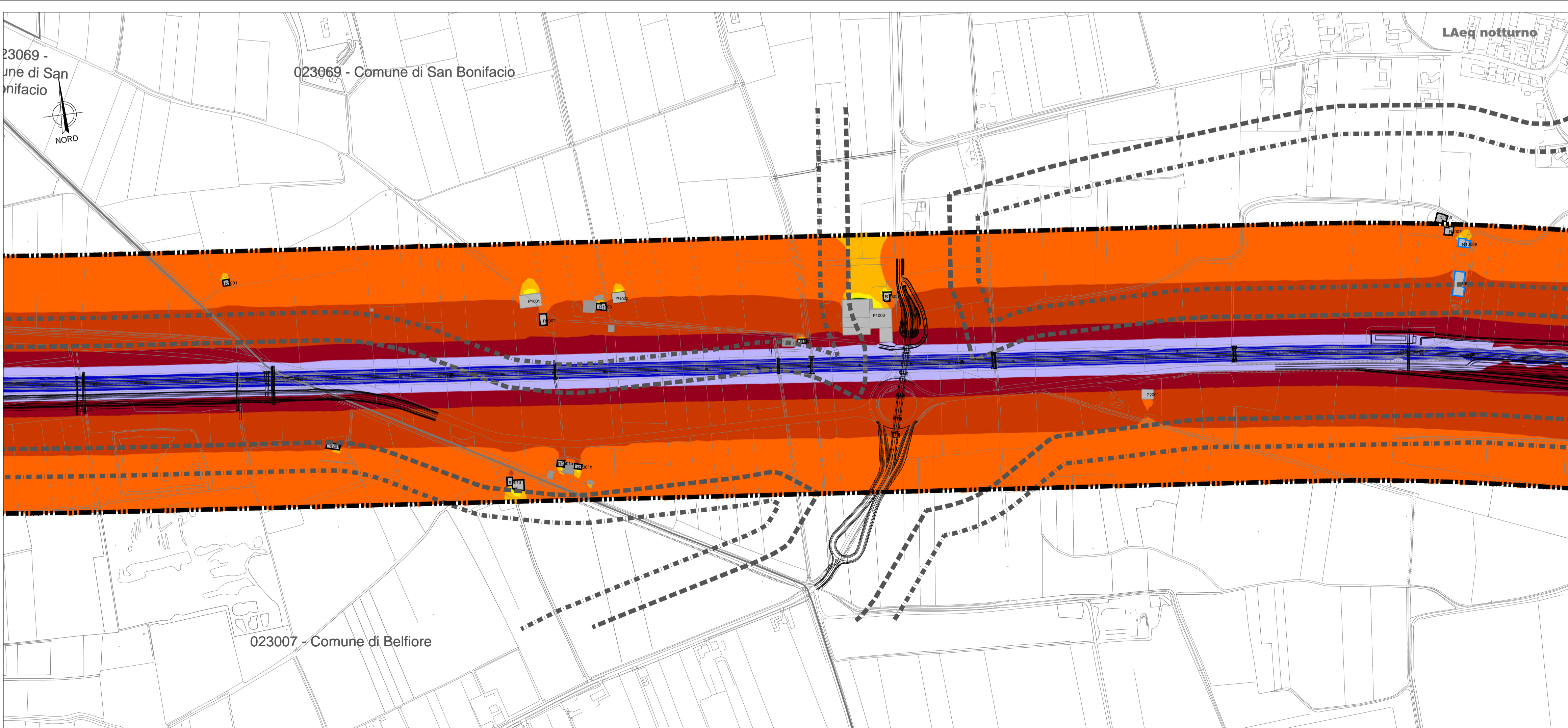
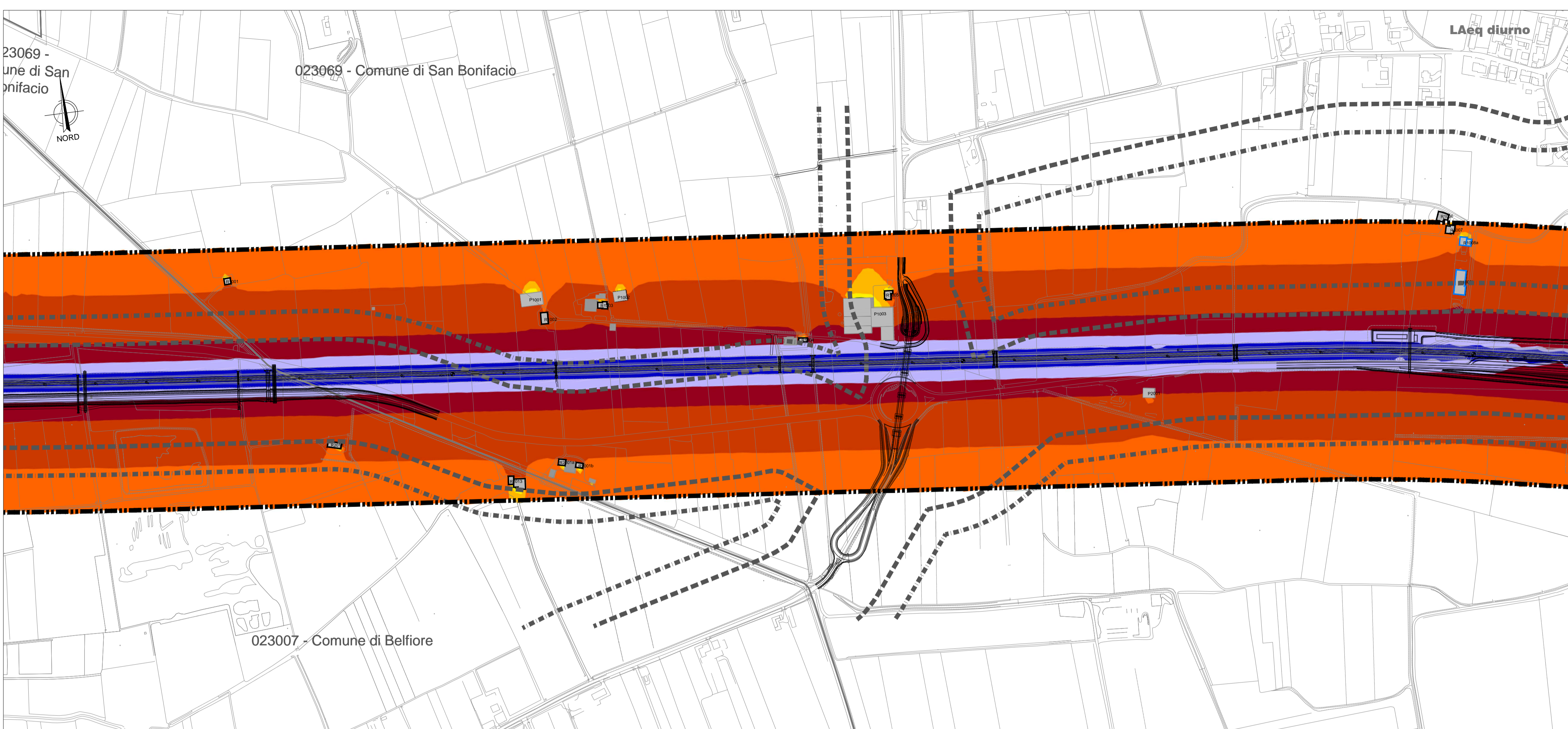
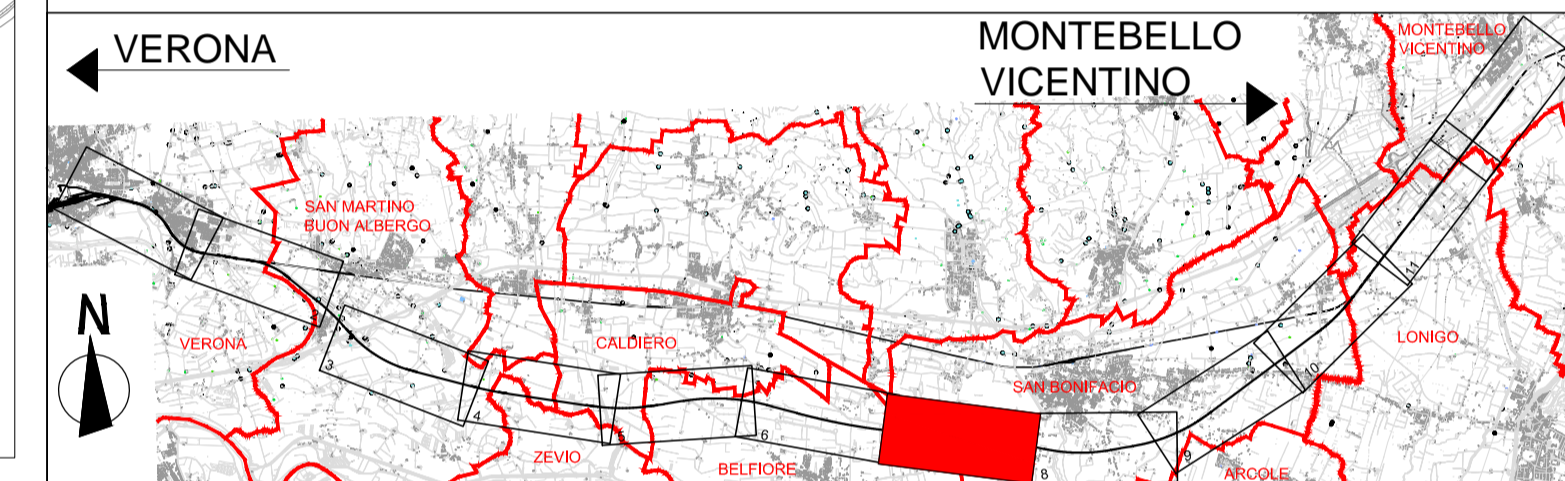
INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

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

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

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P5	IM0006	153	A

ATI bonifica		Firma		Data	
		Ing. F.P. Bocchetto		Luglio 2016	

Progettazione:	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A		Emissione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)	Ing. Grimaldi	Luglio 2016	Ing. Serpi	Luglio 2016	Arch. Pieroni	Luglio 2016	Ing. T. Bastianello

File: IN0D00D12P5IM0006153A_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17