

LEGENDA

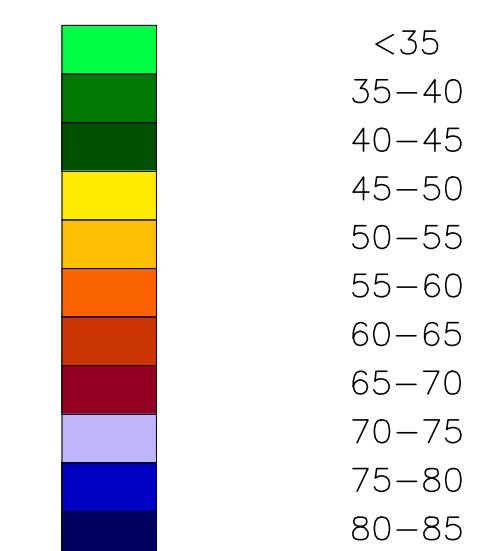
TIPOLOGIA RICETTORI

- 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

CROMATICITA' LIVELLI



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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

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

Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento

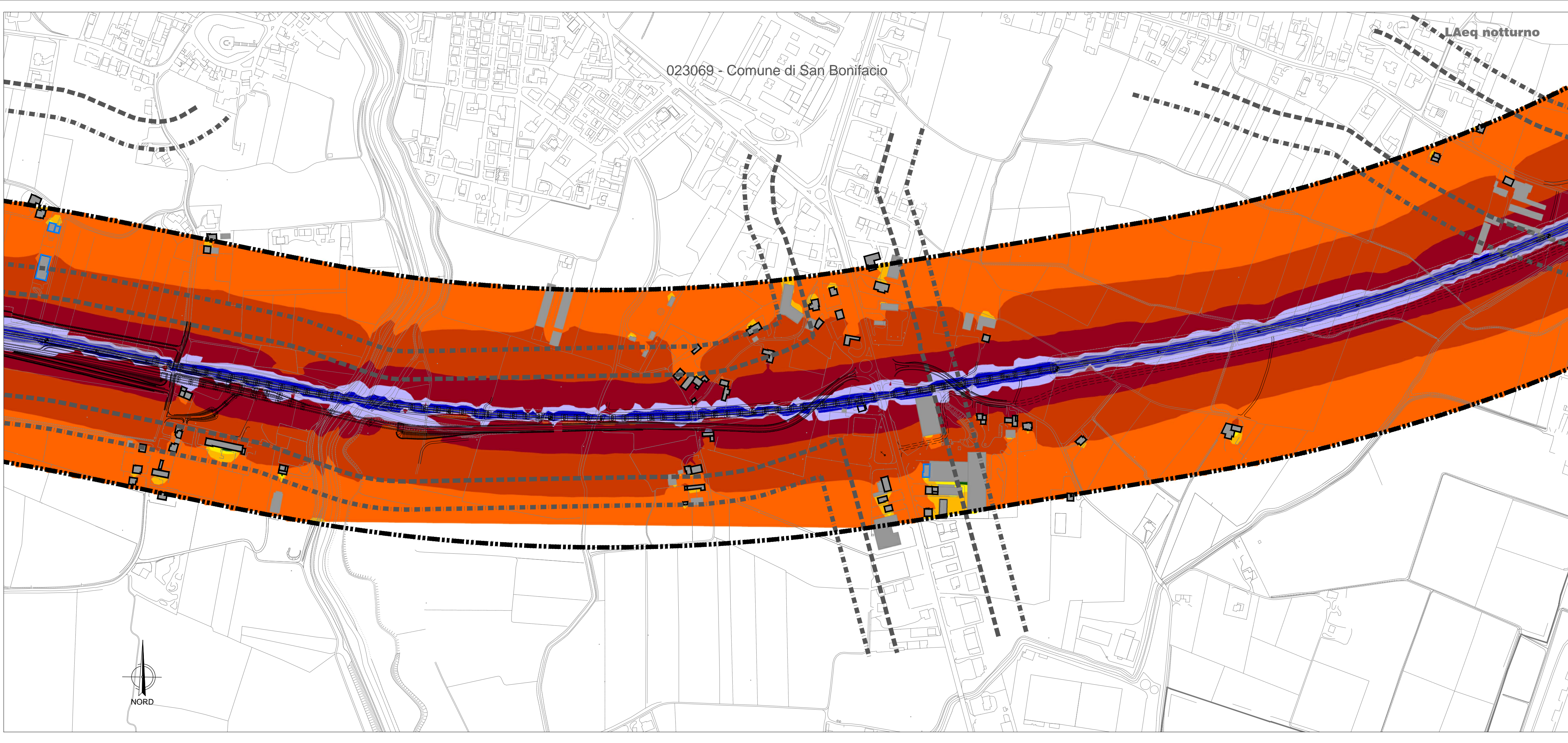
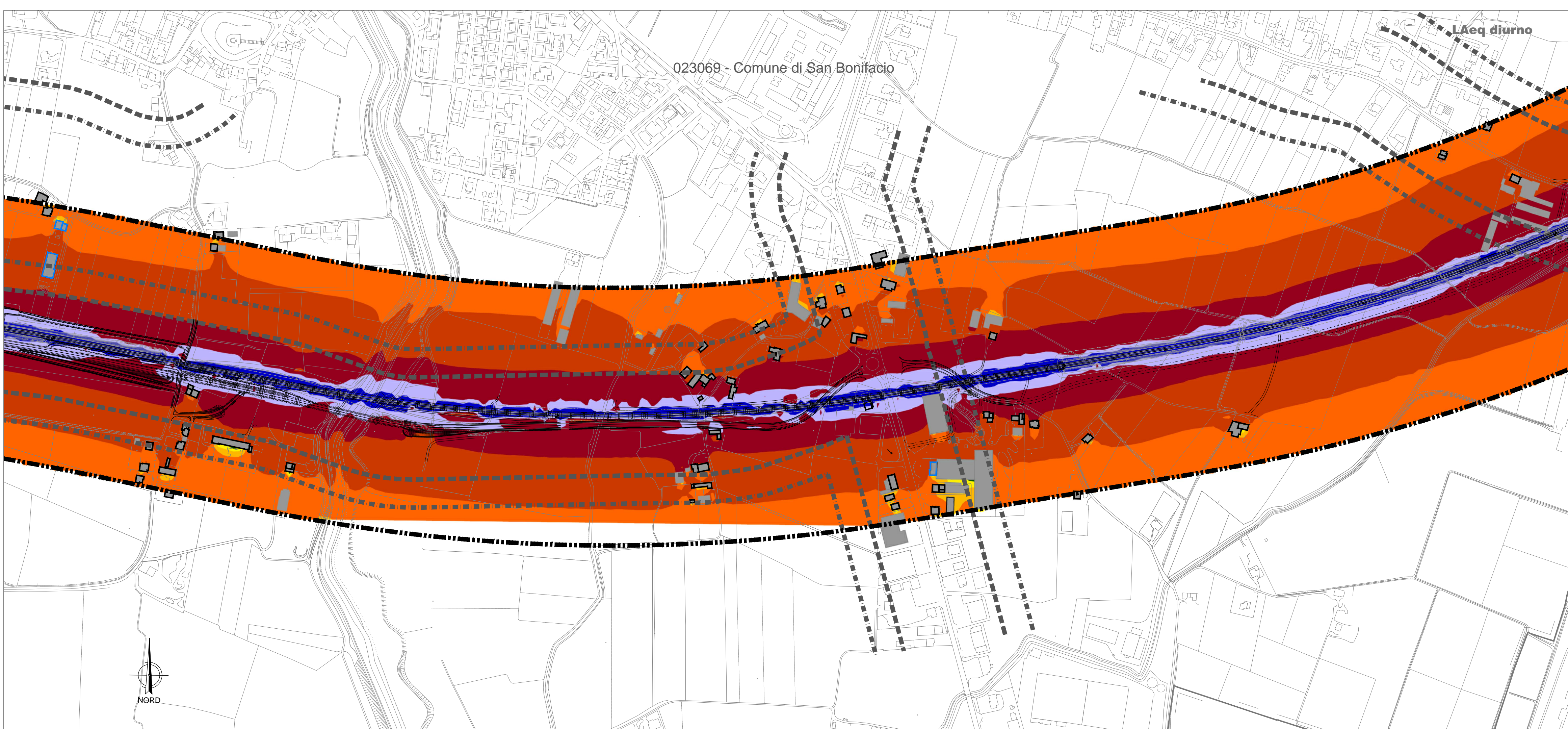
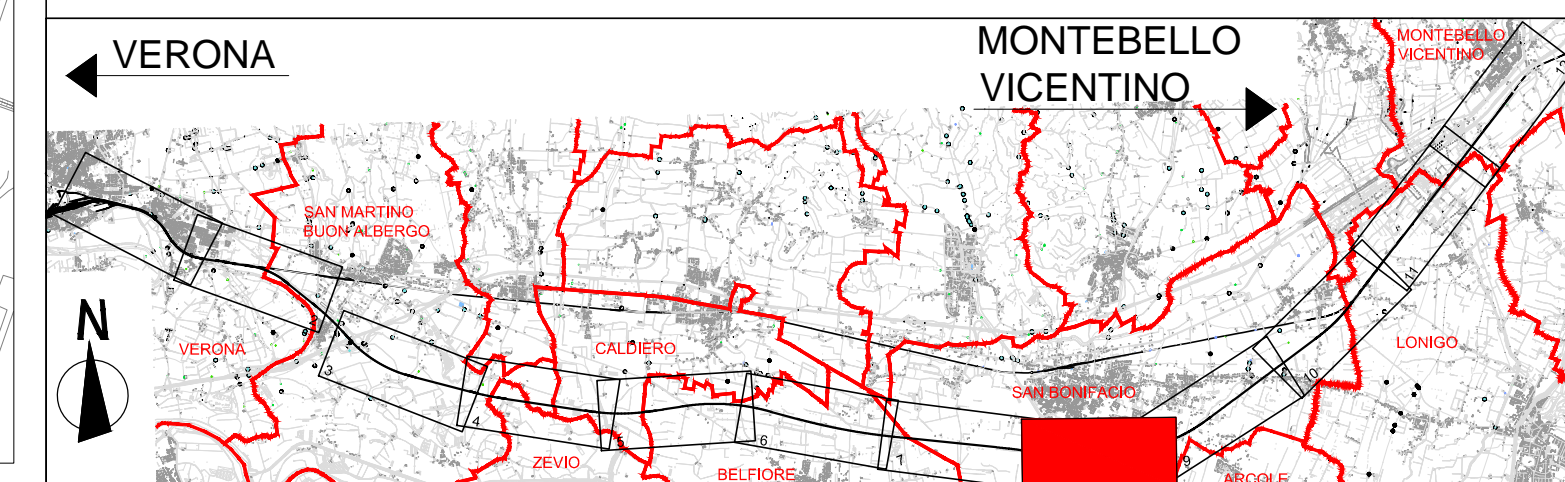
- FASCIA UNICA
- D=65dB/N=55dB A

Linea AV/AC non affiancamento

INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

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

QUADRO DI RIFERIMENTO



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

**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 OPERAM TAV. 8 DI 12

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA : 1:5000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE <small>Franco Parisio Bocchetto Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 1984 - SOG. A settore Civile e Ambientale</small> Data: Luglio 2015	CONSORZIO IIRICAV DUE il Direttore Data: Luglio 2015		Data:	

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

<b>ATI bonifica</b>		VISTO ATI BONIFICA	
Firma		Data	
		Luglio 2015	

Rev.	Descrizione	Redatto Arch. Percorsi	Data	Verificato Ing. Serpi	Data	Approvato Dott. Abrami	Data	Autorizzato Ing. T. Bastianello
A	EMISSIONE DEFINITIVA		Maggio 2015		Maggio 2015		Maggio 2015	
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITAFERR		Luglio 2015		Luglio 2015		Luglio 2015	

File: I:\0000\02\PS\0006044B\_00A.DWG      CUP: J41E91000000009      n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17