

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

CODICE RICETTORI
 XXXXXX-YNZZZ Codifica
 XXXXXX = Codice ISTAT del comune in cui ricade il ricettore
 Y = è una lettera che indica:
 R= ricettore residenziale o sensibile
 P= fabbricato produttivo (artigianale o industriale), magazzino o deposito, centro della grande distribuzione commerciale (Grandi supermercati, IKEA, Leroy Merlin, etc)
 I= ricettore 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 ricettore 1= lato sinistro e 2= lato destro calcolato rispetto al verso delle progressive crescenti
 ZZZ = è il numero progressivo che individua il ricettore

INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

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

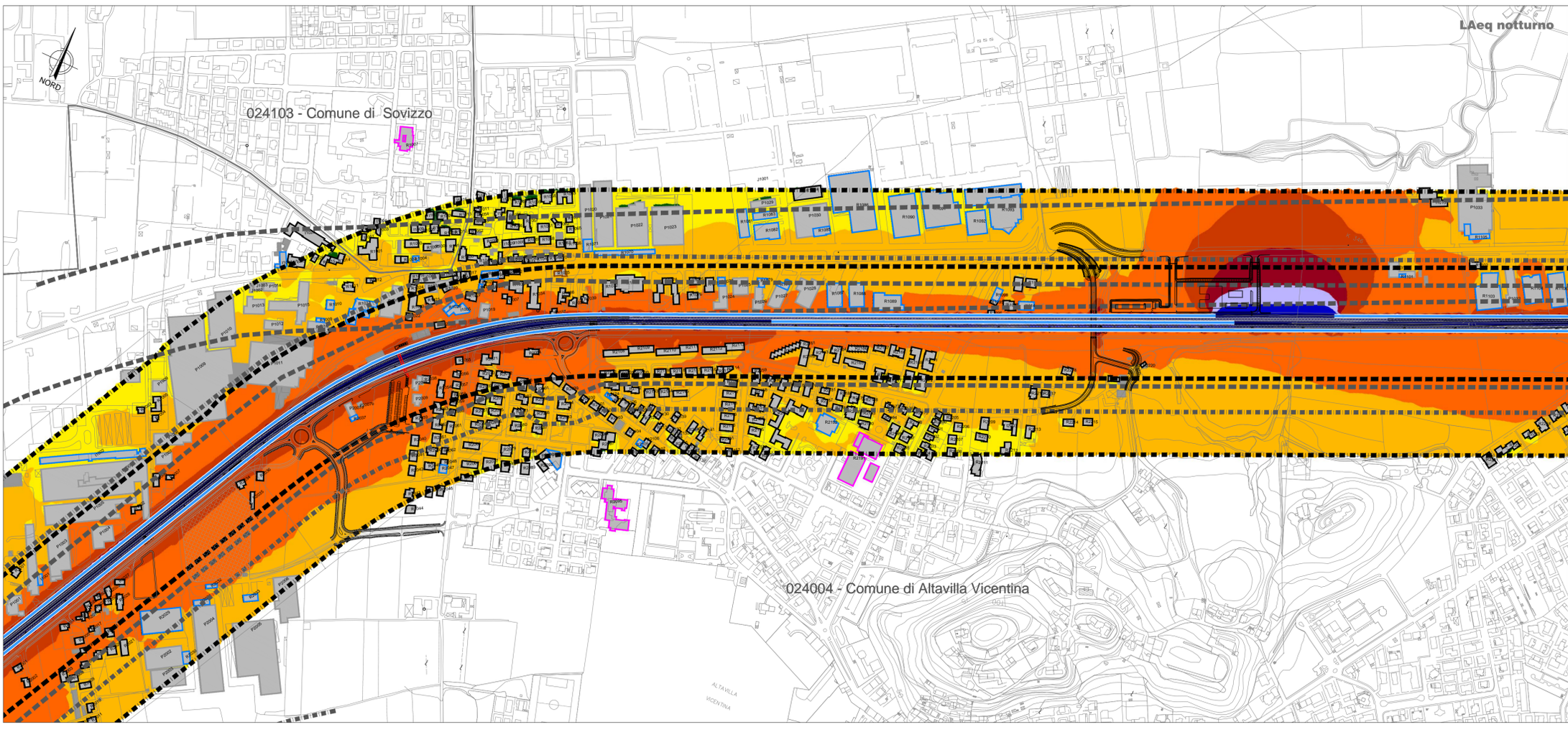
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

- 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)

CROMATICITA' LIVELLI

<35
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:

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
2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO-BIVIO VICENZA

RUMORE
 STUDIO ACUSTICO - DOCUMENTI DI CHIARIMENTO - PLANIMETRIE
 LUNGO PERIODO - MAPPE ISOFONICHE POST MITIGAZIONE TAV. 4 DI 5

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA :			
ATI bonifica		CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore		1:5000			
IL PROGETTISTA INTEGRATORE		Data: Luglio 2016					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	02	D	I2	P5	IM0006	571	A

ATI bonifica		Firma		Data				
		Ing. F.P. Bocchetto		Luglio 2016				
Progettazione:								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A		Ing. Grimaldi	Luglio 2016	Ing. Serpi	Luglio 2016	Arch. Peronzi	Luglio 2016	Ing. T. Bastianello
								Data: Luglio 2016

File: IN0D02D2P5IM0006571A_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17