



### LEGENDA

**TIPOLOGIA RICETTORI**

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

**EDIFICI IMPATTATI**

- Impatto residuo già presente nel medio periodo
- Nuovo impatto residuo lungo periodo

**INTERVENTO DI PROGETTO**

- Intervento diretto già presente nel medio periodo
- Nuovo intervento diretto lungo periodo

**SIMBOLOGIA**

- Barriera antirumore esistente
- Barriera antirumore di progetto
- Confine Comunale
- Confine Provinciale

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98**

FASCIA A FASCIA B  
D=70dBA/N=60dBA D=65dBA/N=55dBA

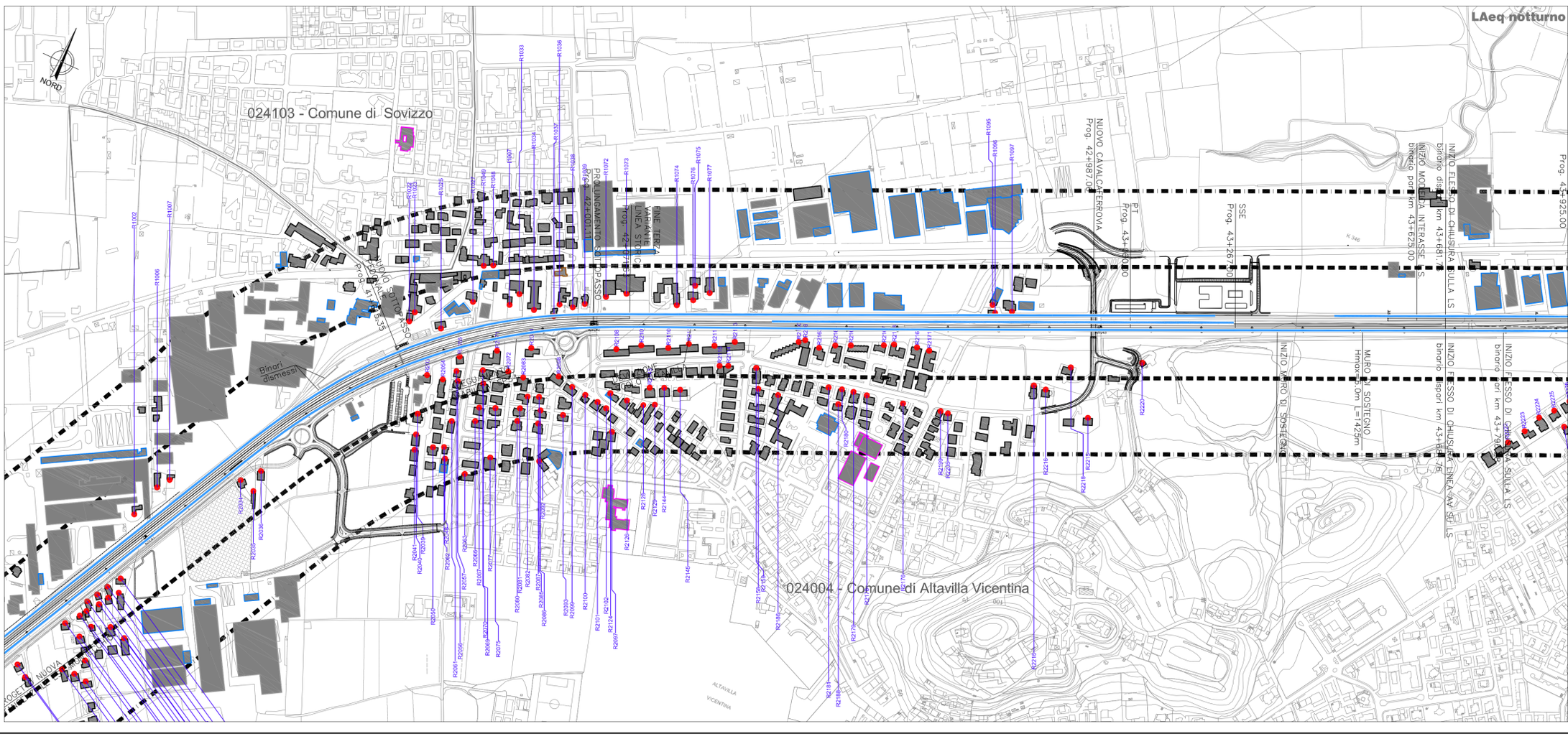
Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento

**CODICE RICETTORI IMPATTATI**

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

**NOTE:**

- La base cartografica è costituita dal CTR in scala 1:5000 aggiornata sulla base del volo ottobre 2014
- Per migliorare la leggibilità, il codice ISTAT è inserito sulla tavola con il nome del comune in basso a destra e lungo il confine comunale
- Nel caso in cui il ricettore sia costituito da un insieme di corpi fabbrica e, in fase di simulazione, si renda necessario avere più punti di calcolo, tali corpi potranno essere contraddistinti anche da una lettera dell'alfabeto.



**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**

**DISEGNO**  
**RUMORE: STUDIO ACUSTICO**  
**PLANIMETRIE: LUNGO PERIODO - LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI E INDIVIDUAZIONE DEI CONFLITTI TAV, 4 DI 5**

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA: 1:5000				
CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore		Data: Aprile 2016						
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pirelli Boccetto Studio di Ingegneria e Architettura Via S. Maria Maddalena, 10 37014 Montebelluna (VI) tel. 0445/411111 - fax 0445/411112 www.pirelli.it		Data: Aprile 2016						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
I N O D	0 2	D	I 2	P 5	I M 0 0 0 6	5 3 9	B	
VISTO ATI BONIFICA								
Firma Ing. F.P. Boccetto				Data Aprile 2016				
Progettazione:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	Arch. Pironi	04/2016	Ing. Serpi	04/2016	Arch. Pironi	04/2016	Ing. T. Bastianello
B	Revisione MATM (Prot.0001350/CVA 14/04/16)	Ing. Grimaldi	Aprile 2016	Ing. Serpi	Aprile 2016	Arch. Pironi	Aprile 2016	
								Data: Aprile 2016
File: I:\NOD02\2P5M\00065398_00A.DWG		CUP: J41E91000000009		n. Etab.:				
		CIG: 3320049F17						