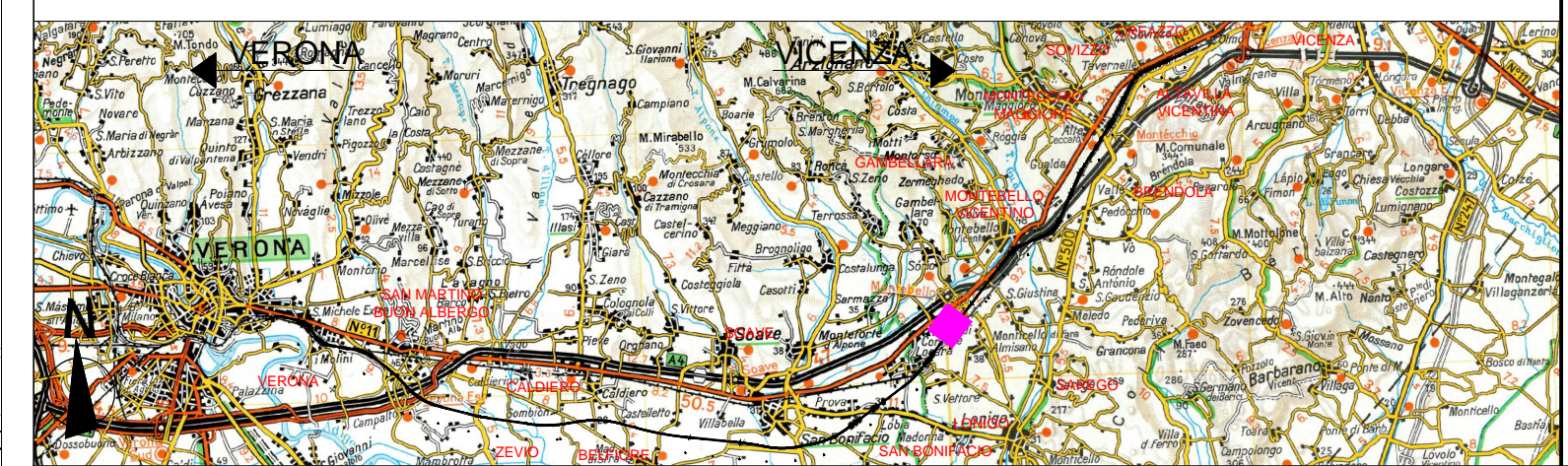


LEGENDA

- ALTEZZA DEI FABBRICATI**
- h=3,50m(1 piano)
 - h=7,50m(2 piani)
 - h=10,50m(3 piani)
 - h=13,50m(4 piani)
 - h>13,50m(> 4 piani)
- DESTINAZIONI D'USO DEI FABBRICATI**
- Edificio residenziale o assimilabile
 - Edificio produttivo
 - Edificio scolastico
 - Edificio ospedaliero
 - Edificio uffici o servizi
 - Chiesa o cimitero
- SIMBOLOGIA**
- Barriera esistente
 - Confine Comunale
 - Confine Provinciale
- CODICE RICETTORI**
XXXXX-YNZZZ Codifica
- XXXXX = 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 calcolato rispetto al verso delle progressive crescenti
1 = lato sinistro e 2= lato destro (fascia 0-250)
5 = lato sinistro e 6= lato destro (extra fascia 250-500)
- ZZZ = è il numero progressivo che individua il ricettore
- NOTE:
1) La base cartografica è costituita dal CTR in scala 1:5000 aggiornata sulla base del volo ottobre 2014
2) 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
3) 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.

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° LOTTO FUNZIONALE VERONA - BIVIO VICENZA

DISEGNO
RUMORE: STUDIO PREVISIONALE RUMORE - CENSIMENTO RICETTORI ACUSTICI
PLANIMETRIE: PLANIMETRIA DI CENSIMENTO RICETTORI TAV. 29 DI 42

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA:
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pardo Direttore Istituto di Studi ed Applicazioni Provinciali di Padova via dell'Industria 1 35139 Montebelluna (TV) Data: Marzo 2018		CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore Data: Marzo 2018		1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P6	IM0006	029	C

ATI bonifica		Firma		Data			
Progettazione:		Firma		Data			
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	Arch. Bastianello	Ing. Serpi	Arch. Acquafredda	Maggio 2015	Maggio 2015	Ing. T. Bastianello
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	Arch. Bastianello	Ing. Serpi	Arch. Acquafredda	Luglio 2015	Luglio 2015	
C	CIPE	Ing. Grimaldi	Ing. Serpi	Arch. Pieroncin	Marzo 2016	Marzo 2016	

File: IN0D00D12P6IM0006029C.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17