

LEGENDA

DESTINAZIONI D'USO DEI FABBRICATI

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

INTERVENTI DI PROGETTO

- Barriera di progetto

CODICE INTERVENTO

BANNx Codifica barriera di progetto

BANN WBS intervento

CODICE TRAVE DI SCAVALCO

BANN WBS intervento

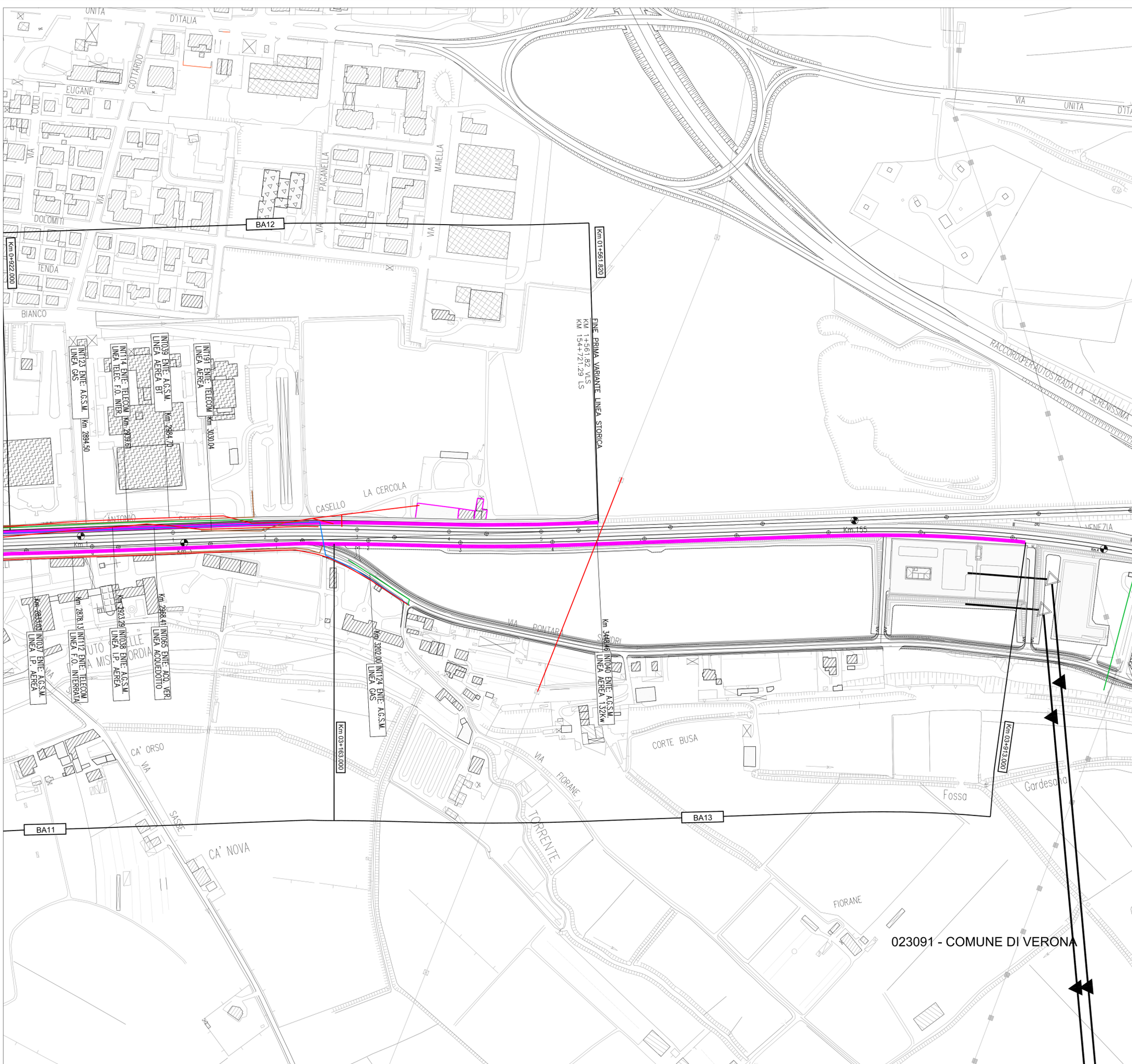
SNNW Codifica scavalco

W=B-C-D-Z-X-F-G Tipo di trave

INTERFERENZE

- IDRICO
- GAS, OLEODOTTI
- TELECOMUNICAZIONI
- ELETTRICO
- OSSIGENODOTTO
- ELETTRODOTTO INTERRATO PER APPROVVIGIONAMENTO SSE
- Edifici Da Demolire

QUADRO DI RIFERIMENTO



023091 - COMUNE DI VERONA

COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  
**ITAFERR**  
 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: PROGETTO BARRIERE  
 PLANIMETRIE: PLANIMETRIA DELLE RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE TAV. 4 DI 42

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA: 1:2000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA/INTEGRATORE	CONSORZIO IRICAV DUE # Direttore		Data: Marzo 2018	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N 0 D	0 0	D	I 2	P 6	I M 0 0 0 6	1	0 0

<b>ATI bonifica</b>		Firma		Data			
				Marzo 2018			
Progettazione:	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	Arch. Atale	Ing. Serpi	Maggio 2015	Arch. Fienti	Maggio 2015	Ing. T. Bastianello
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITAFERR	Arch. Atale	Ing. Serpi	Luglio 2015	Arch. Fienti	Luglio 2015	
C	CIPE-MDP	Arch. Piorondi	Ing. Serpi	Marzo 2016	Arch. Fienti	Marzo 2016	

File: I00D00012P6IM0006100C.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:  
 CIG: 3320049F17