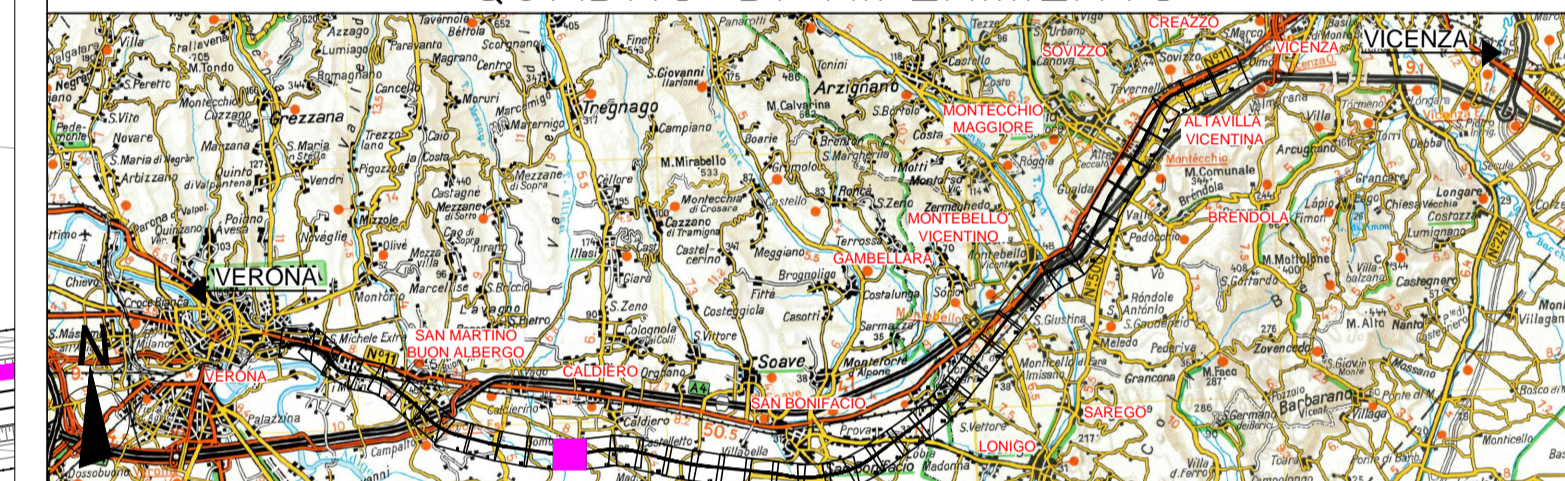


LEGENDA

- SIMBOLOGIA**
- Barriera esistente
 - Confine Comunale
 - Confine Provinciale
- PORTA DI ACCESSO**
- Porta di accesso
 - PANN Codifica porta di accesso
- INTERVENTI DI PROGETTO**
- Barriera di progetto
- CODICE INTERVENTO**
- BANNx Codifica barriera di progetto
 - BANN WBS intervento
 - x a,b,c,... parte d'opera

QUADRO DI RIFERIMENTO



023017- COMUNE DI CALDIERO

023007 - COMUNE DI BELFIORE

023097 - COMUNE DI ZEVIÒ

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
SCENARIO STUDIO ACUSTICO 'ENTRO - FASCIA'

DISEGNO RUMORE: PROGETTO BARRIERE
PLANIMETRIE: PLANIMETRIA INTERVENTI ANTIRUMORE TAV. 12 DI 42

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:2000
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pizzoli, Direttore Isotta di Carlo, Ingegnere Provincia di Verona Via S. Maria 10, 37139 Verona Settore Civile e Ambientale	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore <i>Dati. Ing. Pizzoli</i>		Data: Dicembre 2018	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	00	D	I2	P6	IM0006	044	D

ATI bonifica		Firma		Data				
Progettazione:		Ing. P. Pizzoli						
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	EMISSIONE DEFINITIVA	Arch. Atale	Maggio 2015	Ing. Serpi	Maggio 2015	Arch. Fieni	Maggio 2015	Ing. T. Bastianello
B	REVISIONE ISTRUTTORIA ITALFERR	Arch. Atale	Luglio 2015	Ing. Serpi	Luglio 2015	Arch. Fieni	Luglio 2015	
C	CIPE + MDP	Arch. Pieroncin	Marzo 2016	Ing. Serpi	Marzo 2016	Arch. Fieni	Marzo 2016	
D	ISTRUTTORIA ITF 2018	Arch. Pieroncin	Dicembre 2018	Ing. Serpi	Dicembre 2018	Arch. Fieni	Dicembre 2018	Data: Dicembre 2018

File: IN000D12P6IM0006044D.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.: CIG: 3320049F17