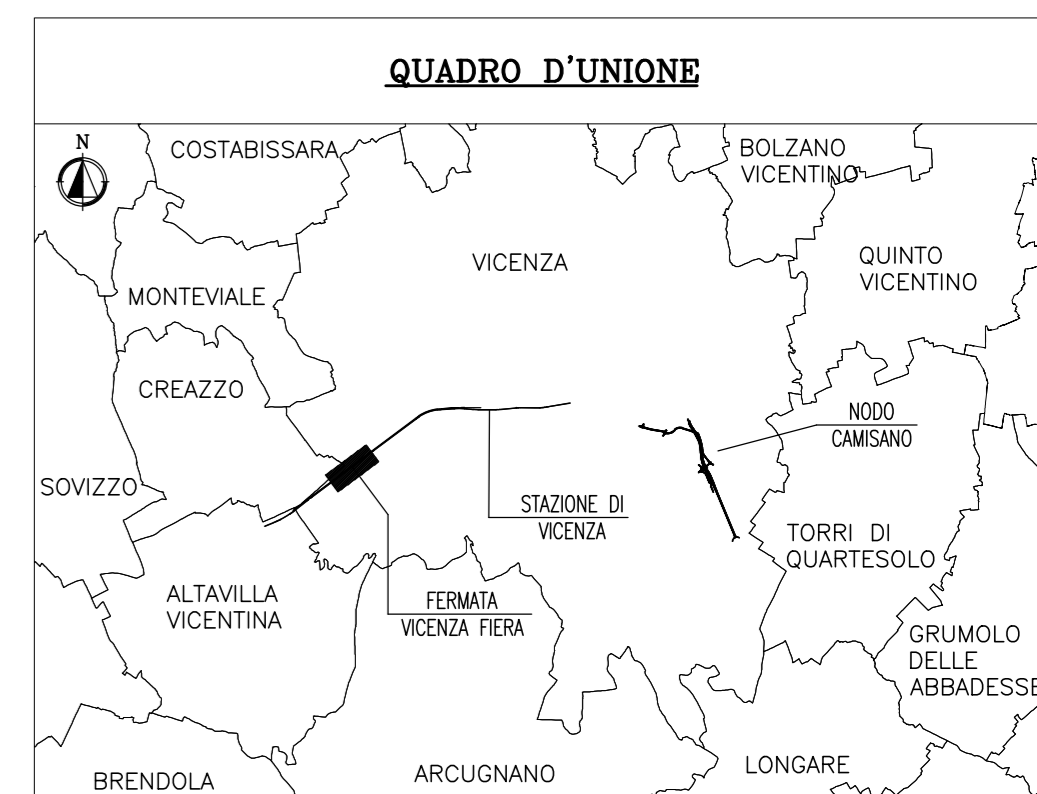
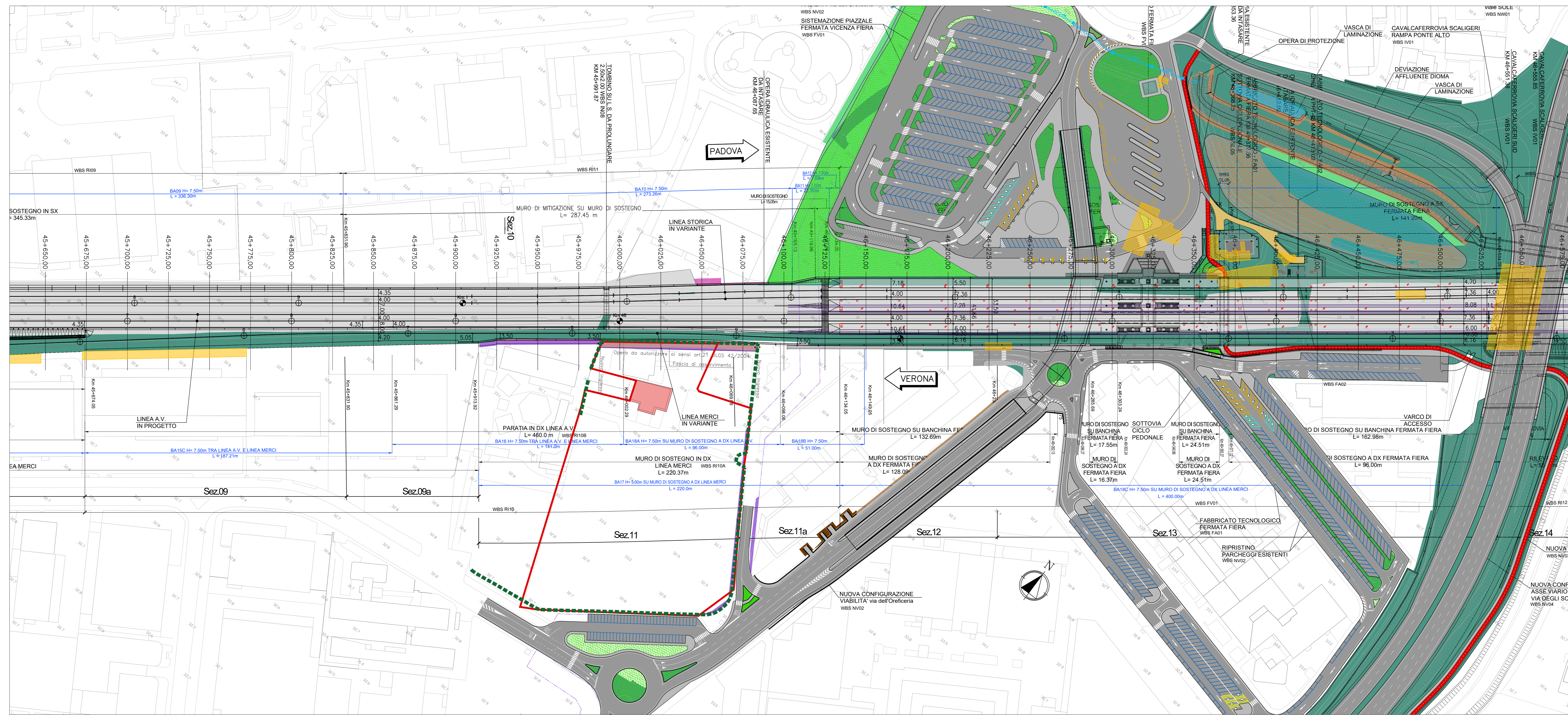


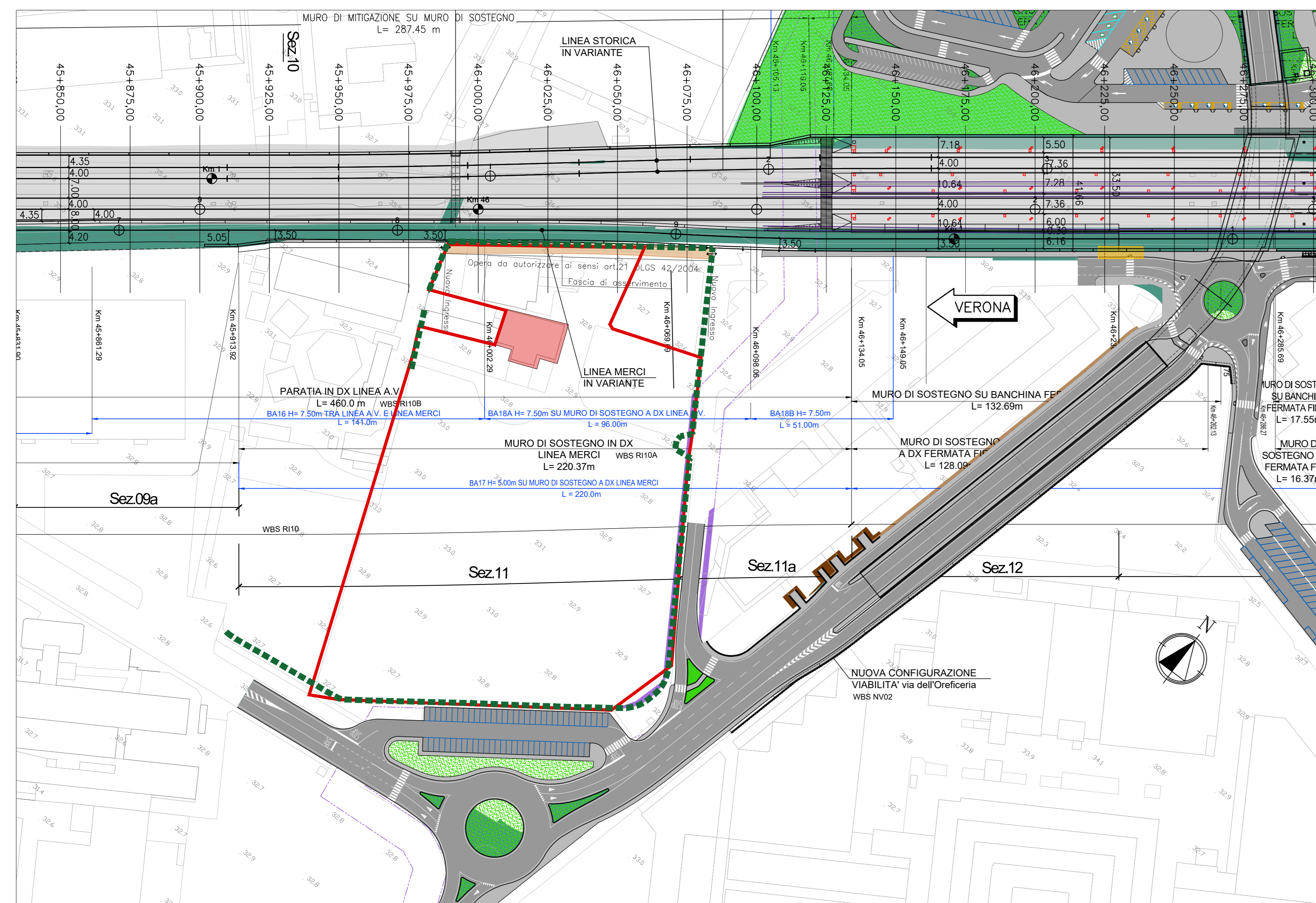
Inquadramento generale del progetto su rilievo cartografico



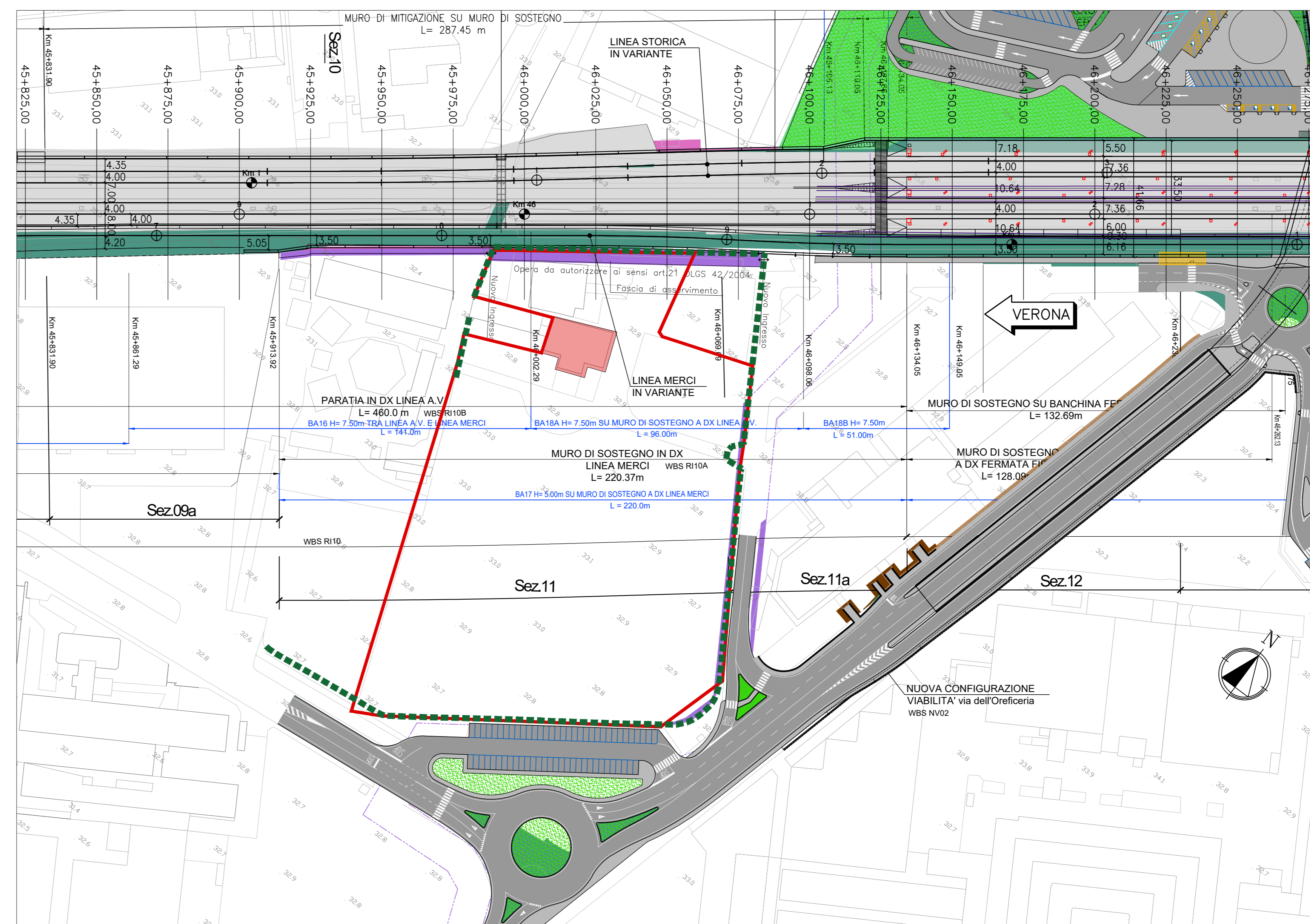
LEGGENDA

- PROGETTO**
- Fascia di asservimento
 - Opera da autorizzare ai sensi art.21 DLGS 42/04
- VINCOLI**
- VINCOLO MONUMENTALE D.Lgs. 42/2004 - Edifici (art.10)
 - VINCOLO MONUMENTALE D.Lgs. 42/2004 - Ambiti (art.10)
- ESPROPRIO**
- TINTA NEUTRA per le superfici che si assoggettono a servitù (Art. 22 bis DPR 327/2001 e s.m.i.)
- INDICAZIONI**
- NORD
 - PROGRESSIVA KM
 - DEMOLIZIONI
 - DIREZIONE
 - PIAZZOLA DI MANOVRA STRADELLO DI SERVIZIO
 - ACCESSO CARRABILE (cancello 4 m)
 - INDICAZIONE WBS
 - INDICAZIONE BARRIERE ANTIRUMORE
 - INDICAZIONE OPERE LUNGOLINEA
 - MURO DI MITIGAZIONE SU CORDOLO/MURO
- SEZIONI**
- SEZIONI CARATTERISTICHE
 - SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI
 - RECINZIONE ESISTENTE

Inquadramento vincolistico dell'area di progetto



Inquadramento del vincolo sull'area da espropriare



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **ITICAV2**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA AVIC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
LOTTO FUNZIONALE II: ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA
OPERE IN VARIANTE AI SENSI DELL'ART. 169 C. 3 e 5 del D.LGS. 163/2006
 MULTIDISCIPLINARE
 PROCEDURA ART.21 DLGS42/2004
 VILLA BONIN
 PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

GENERAL CONTRACTOR: **RTI bonifica** CONSORZIO IRICAVDUE
 IL PROGETTO È AUTORIZZATO IN DATA 01/02/2024
 Data: 01/02/2024

DIRETTORE LAVORI: **ITICAV2** Data: 01/02/2024

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN2L	20	V	I2	P7	MD0000	501	A

VISTO CONSORZIO IRICAVDUE Data: 01/02/2024

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Prima Emissione	M. Bregoli	01/02/2024	A. Piretto	01/02/2024	C. Caracci	01/02/2024	Terre

File: INCL_20_V_P7_MD00_00-001-402.DWG CLUP: J41E9100000009 n. Elab.
 CIG: 991981446E