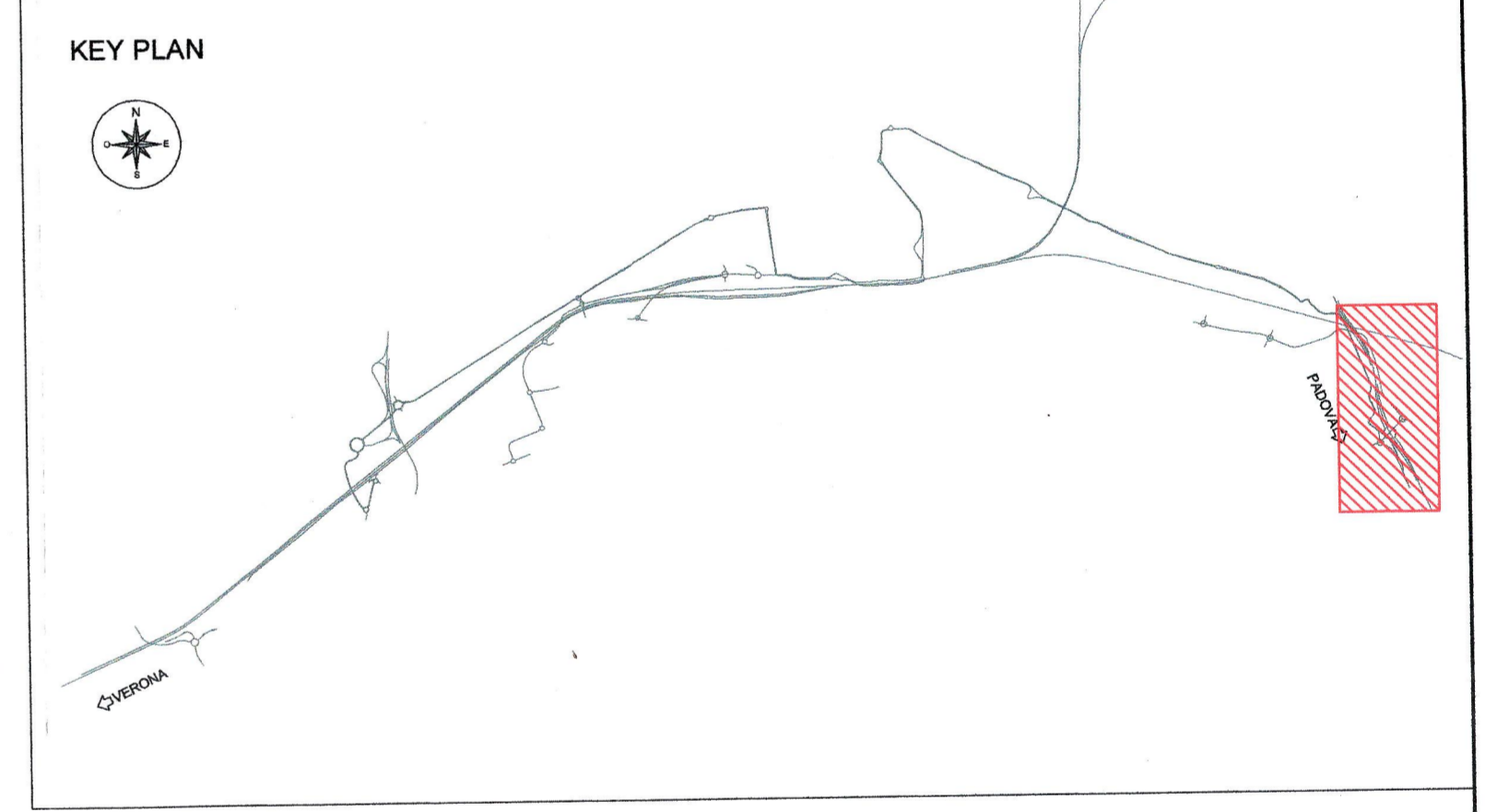


LEGENDA VIABILITA' STRADALE

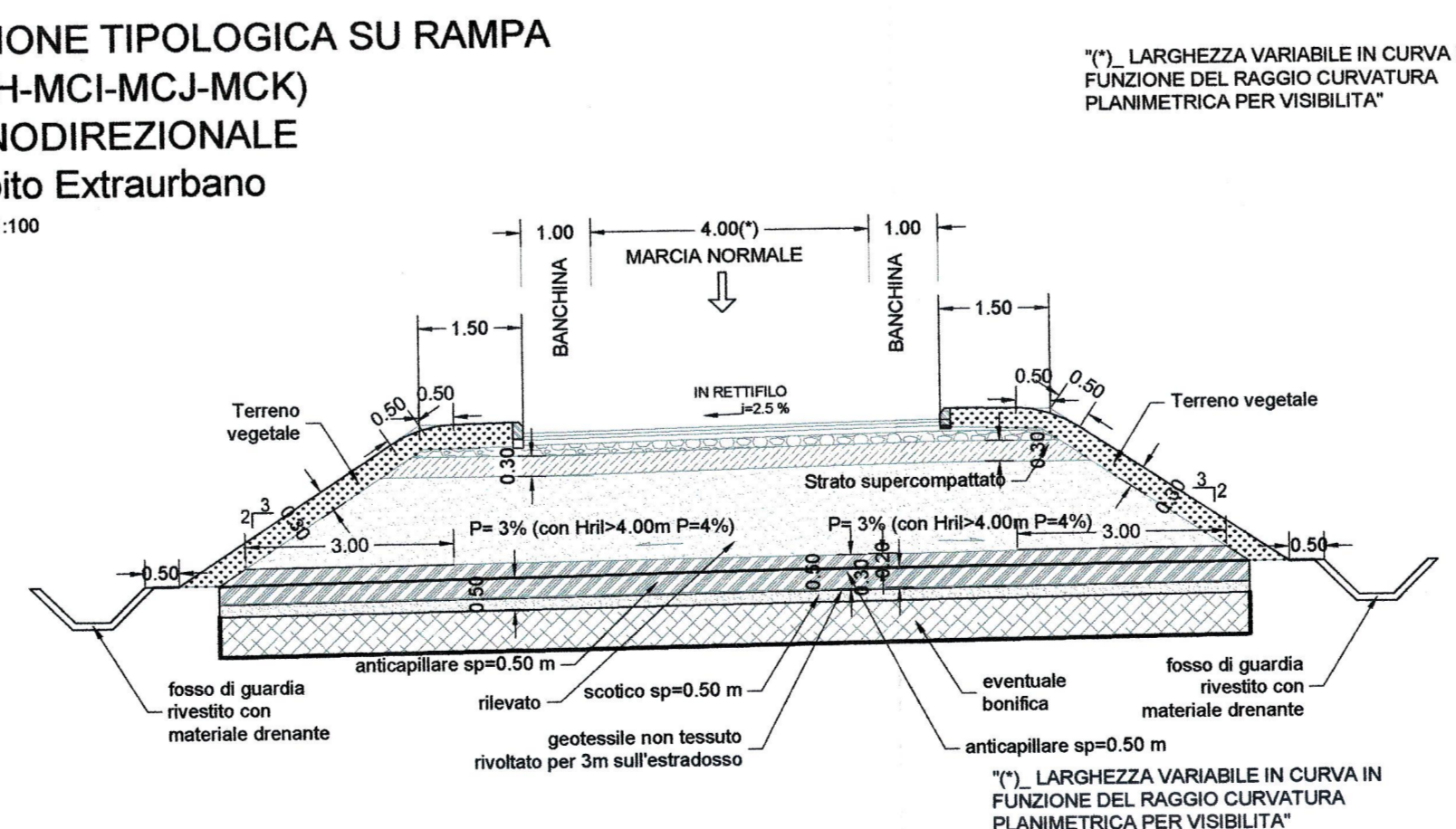
- Nuova linea TPL Direzione Est
- Nuova linea TPL Direzione Ovest
- Demolizioni

LEGENDA AREA STAZIONE

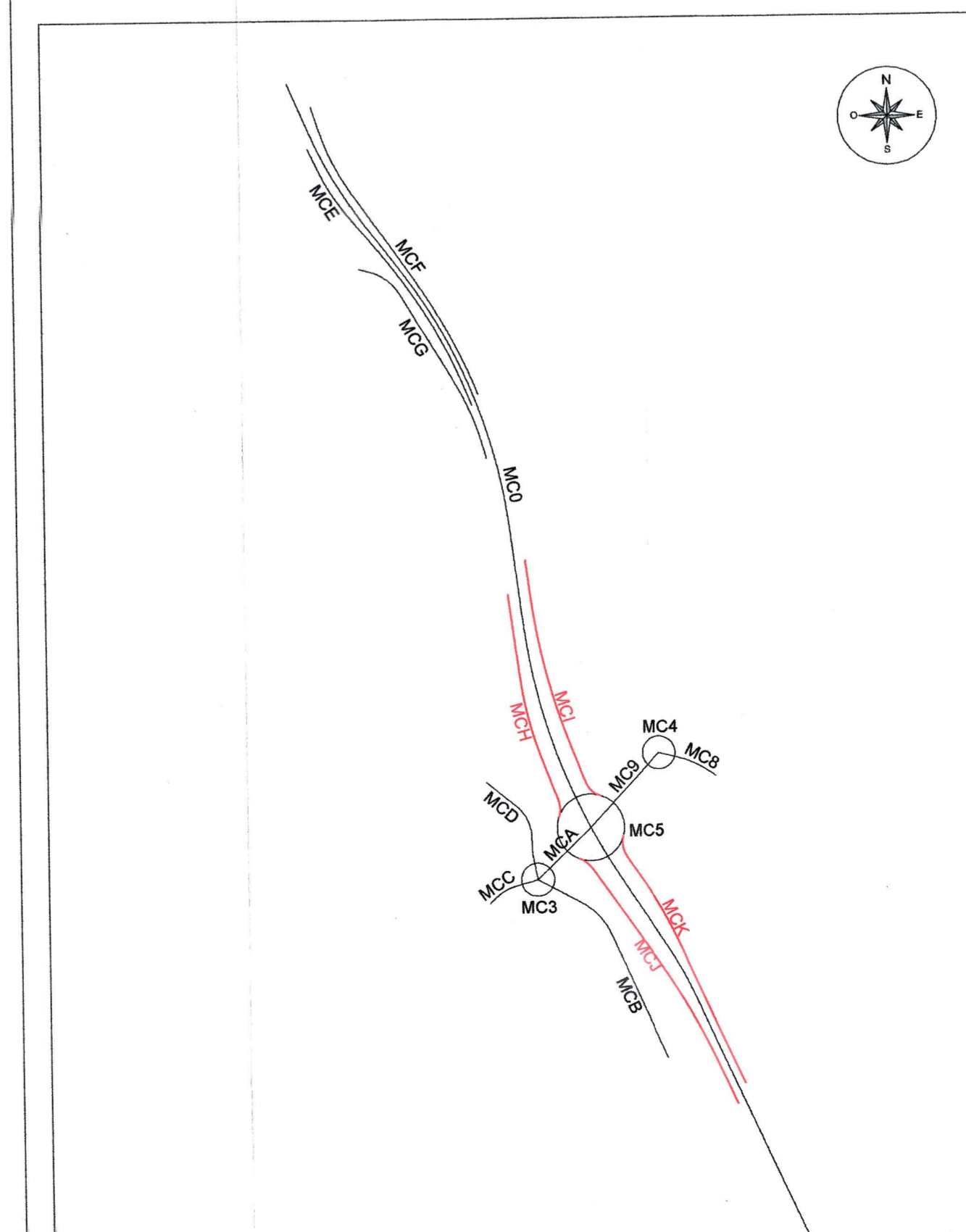
- Ingressi alla stazione
- Nuove volumetrie
- Area di interscambio modale ferro-gomma (superficiale)
- Accessibilita' parcheggio interrato Metropark
- Perimetro parcheggio interrato Metropark (livello 1)
- Area esclusiva RFI
- Area riqualificazione urbana: spazi pubblici-verde
- Area tecnica deposito Nuova Linea TPL
- Zone Verdi
- Viabilita' autobus
- Viabilita' automobili
- Viabilita' di accesso interrato Metropark
- Viabilita' auto parcheggio FS
- Nuova viabilita' ciclabile



SEZIONE TIPOLOGICA SU RAMPA (MCH-MCI-MCJ-MCK) MONODIREZIONALE
Ambito Extraurbano
SCALA 1:100



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA AVIAC VERONA - PADOVA
LOTTO FUNZIONALE II
ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA

PROGETTO VIABILITA' STRADALE
NV12 Viale Camisano-Viale Serenissima
Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 3 di 4

SCALA: varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

INO1 00 R 11 PZ NV1200 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMERSONE ESECUTIVA	F. Fabbri	Giugno 2011	M. Vignani	Giugno 2011	F. Fabbri	Giugno 2011		

File: IN0100R11P2NV1200003A In. EMB. N.