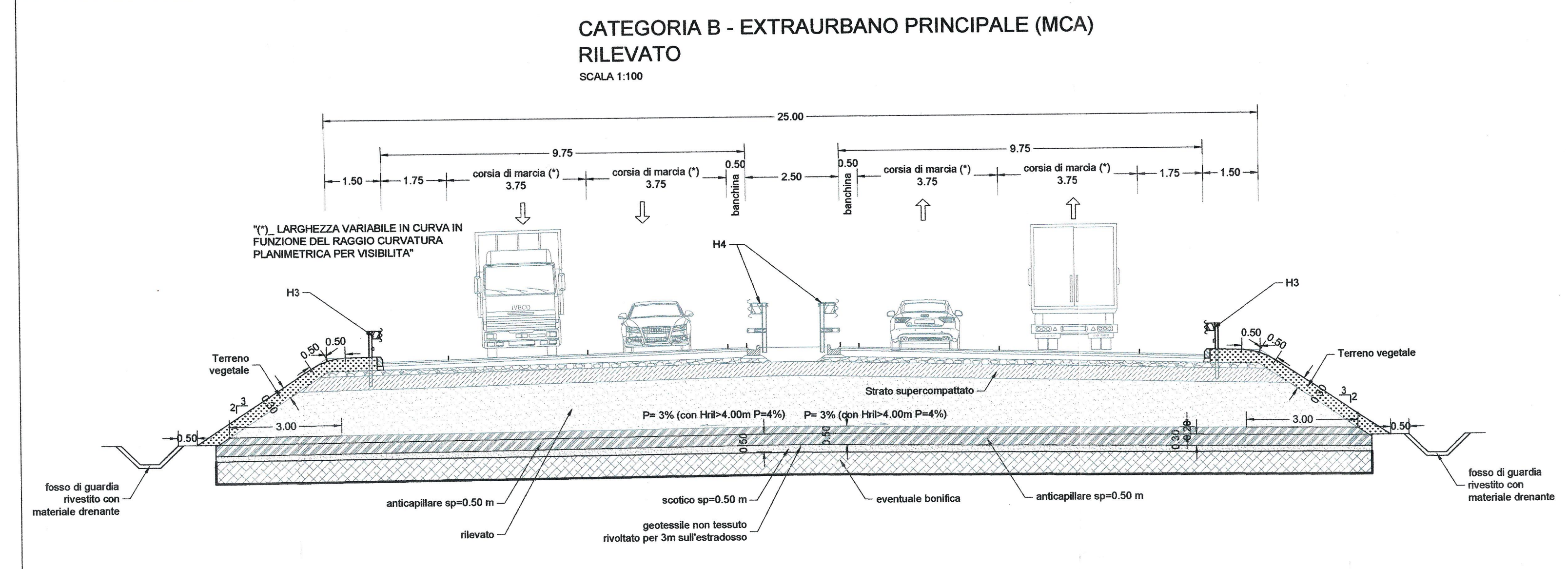
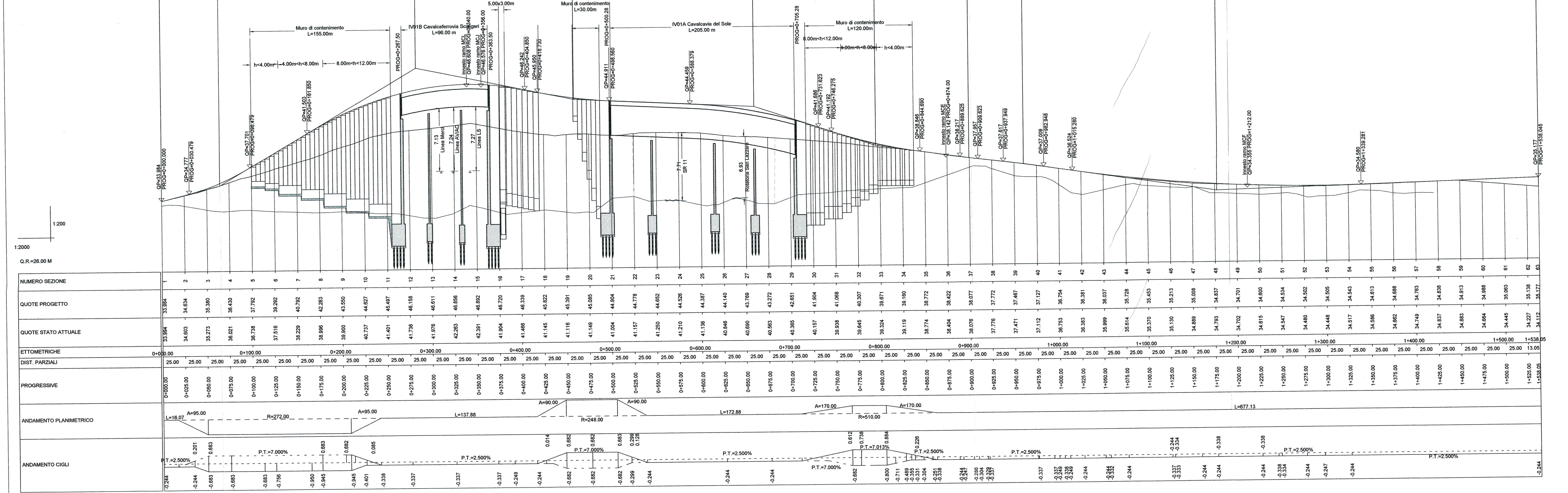


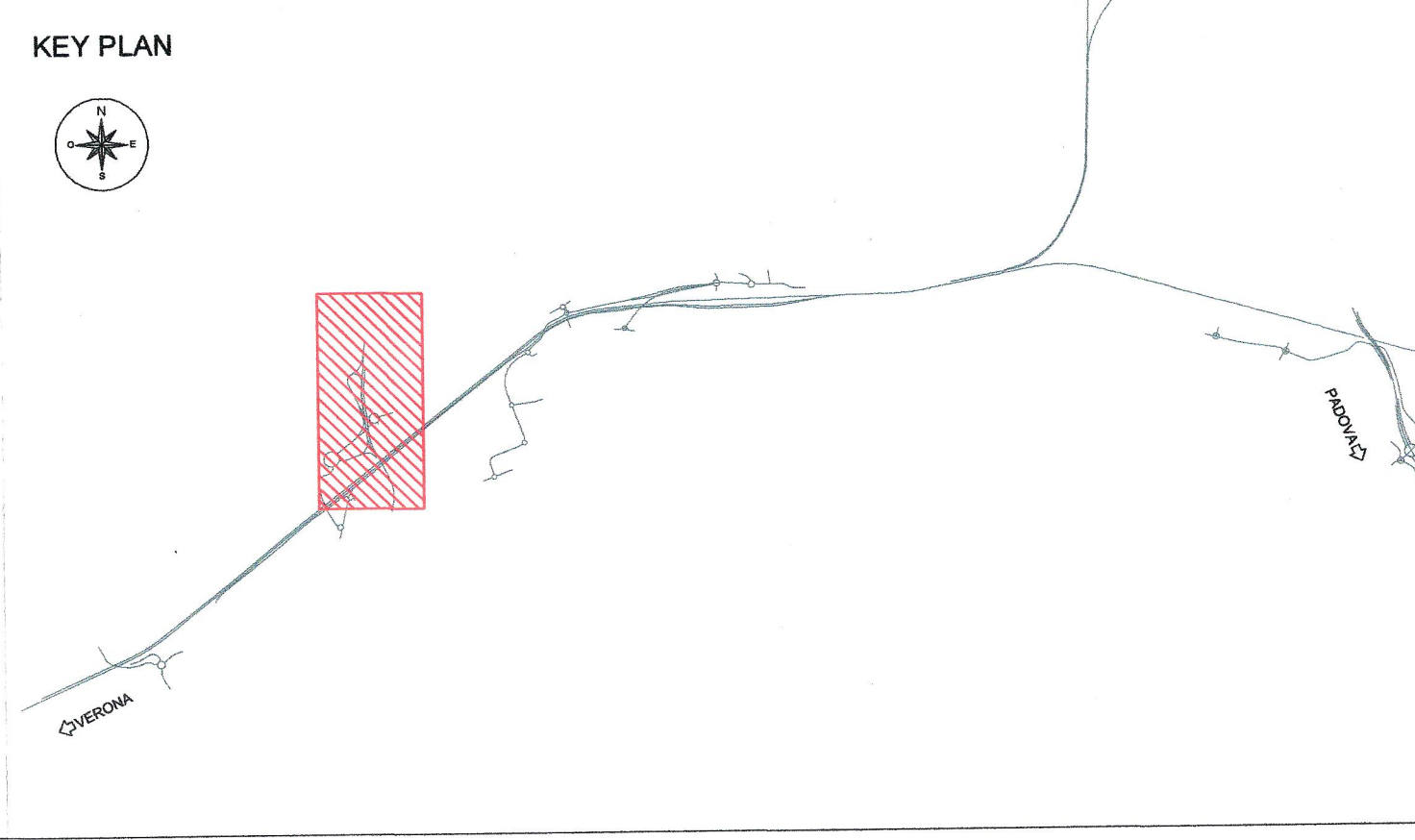
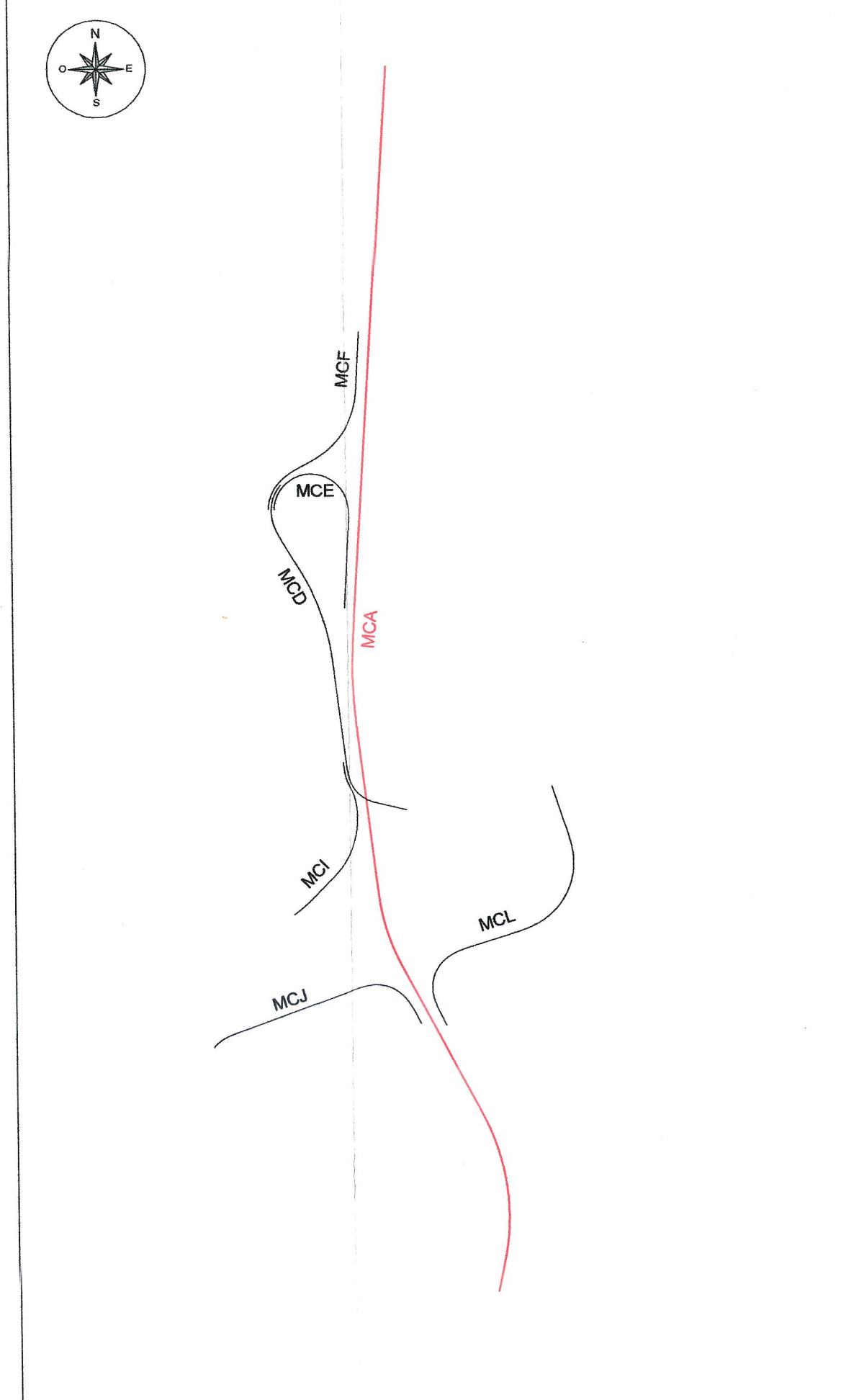
PROFILO
MCA
SCALA 1:2000



- 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 (livello1)
 - Area esclusiva RFI
 - Aree 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

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO



COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA

LOTTO FUNZIONALE II

ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA

PROGETTO VIABILITA' STRADALE

NV05 Via degli Scaligari \ Viale del Sole

Planimetria di progetto, profili e sezioni tipo - Tav 1 di 5

SCALA: varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	F. Torini	Giugno 2011	CEL	Giugno 2011	[Signature]	Giugno 2011	[Signature]	Giugno 2011

File: IN0100R11P2NV050001A