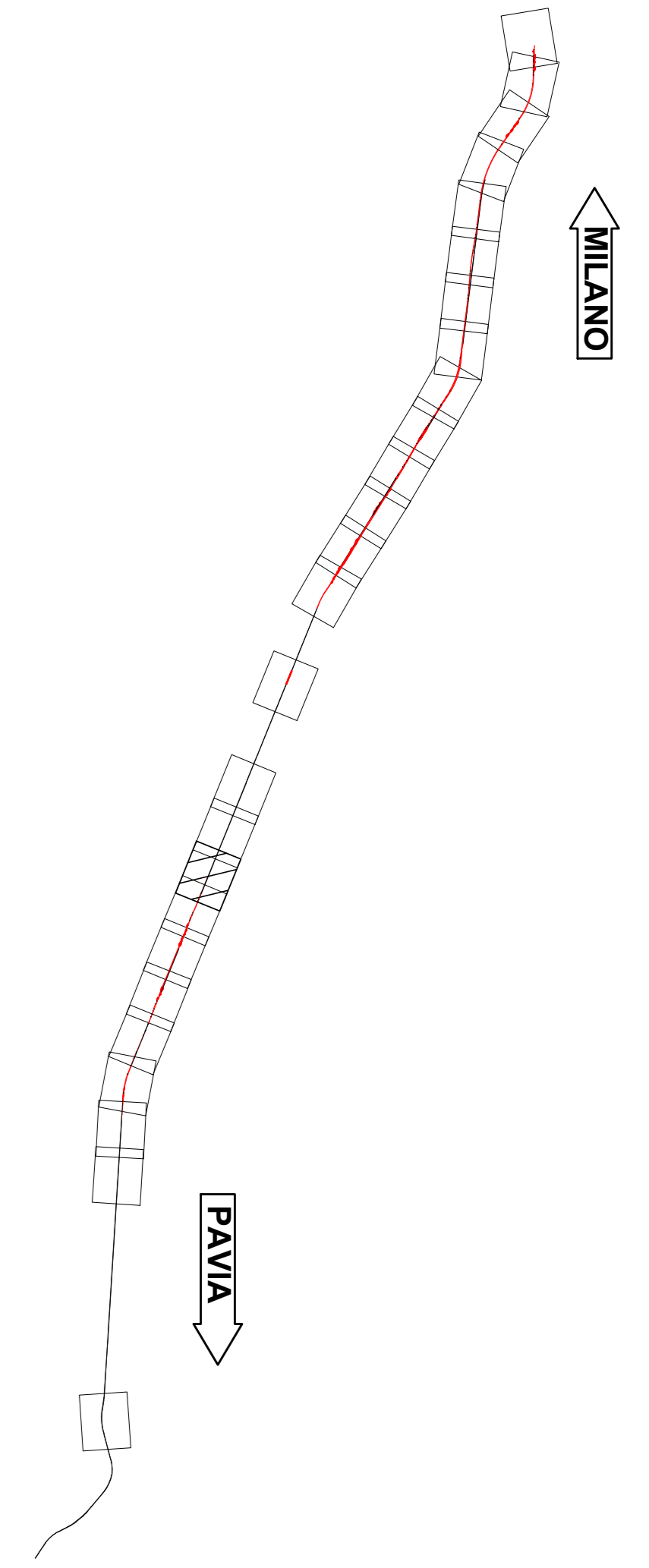
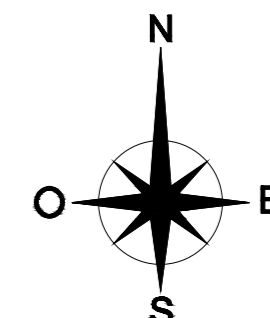


COMUNE: GIUSSAGO

MILANO

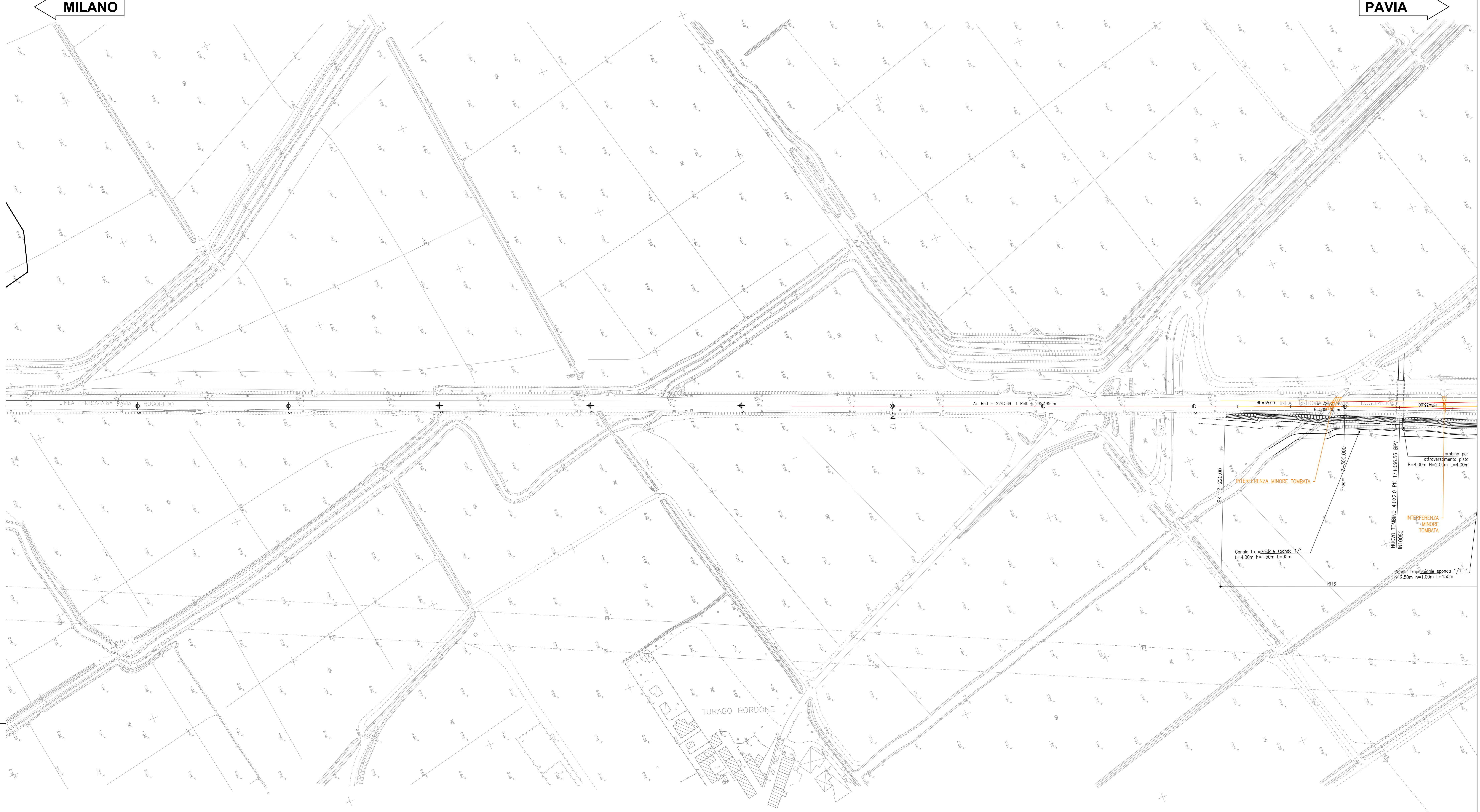
PAVIA

KEY PLAN



LEGENDA

- KILOMETRICA
- ETTOMETRICA
- PROGRESSIVA
- BINARIO PARI LENTO
- BINARIO PARI VELOCE
- BINARIO DI PROGETTO
- BINARIO DEMOLITO
- DEMOLIZIONI
- BARRIERA ANTIRUMORE
- RECINZIONE
- RECINZIONE CON BARRIERA ANTIRUMORE
- TOMBINO
- DIREZIONE
- NORD



TURAGO BORDONE

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFER

CUP: J84H17000480001
CUP: J47I09000030009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD
PROGETTO DEFINITIVO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
FASE 1 - QUADRUPLICAMENTO MI ROGOREDO - PIEVE EMANUELE
CORPO STRADALE FERROVIARIO - CONFIGURAZIONE FINALE

Planimetria di progetto sede - Tav. 18/26

SCALA:
1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
NM0Z 10 D 26 P7 CS0000 018 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo
A	EMISSIONE ESECUTIVA		Novembre 2018		Novembre 2018		Novembre 2018	