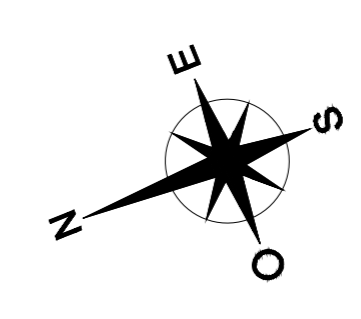


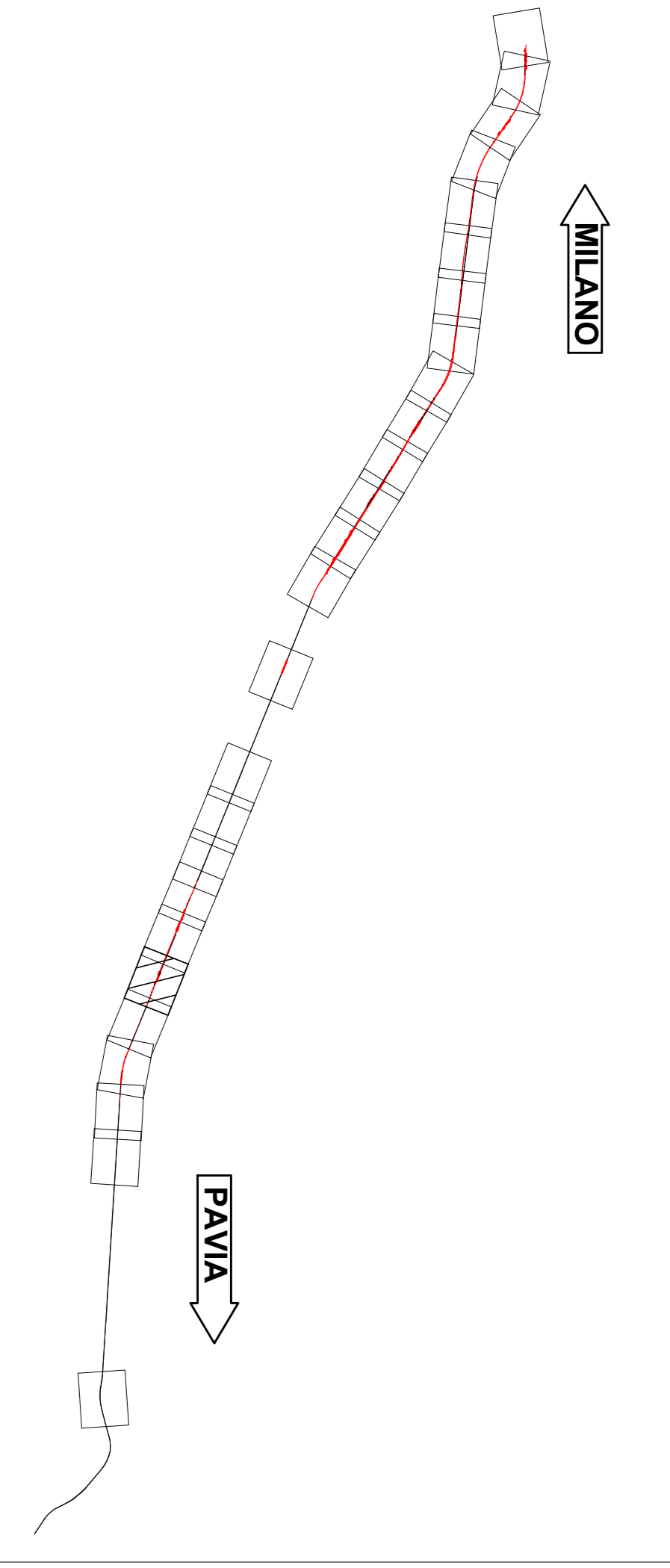
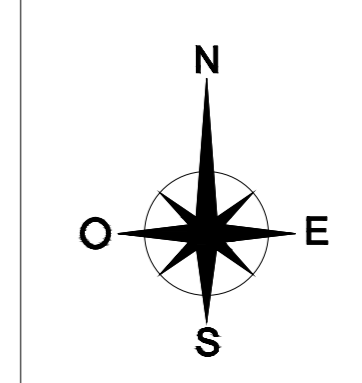
COMUNE: GIUSSAGO



MILANO

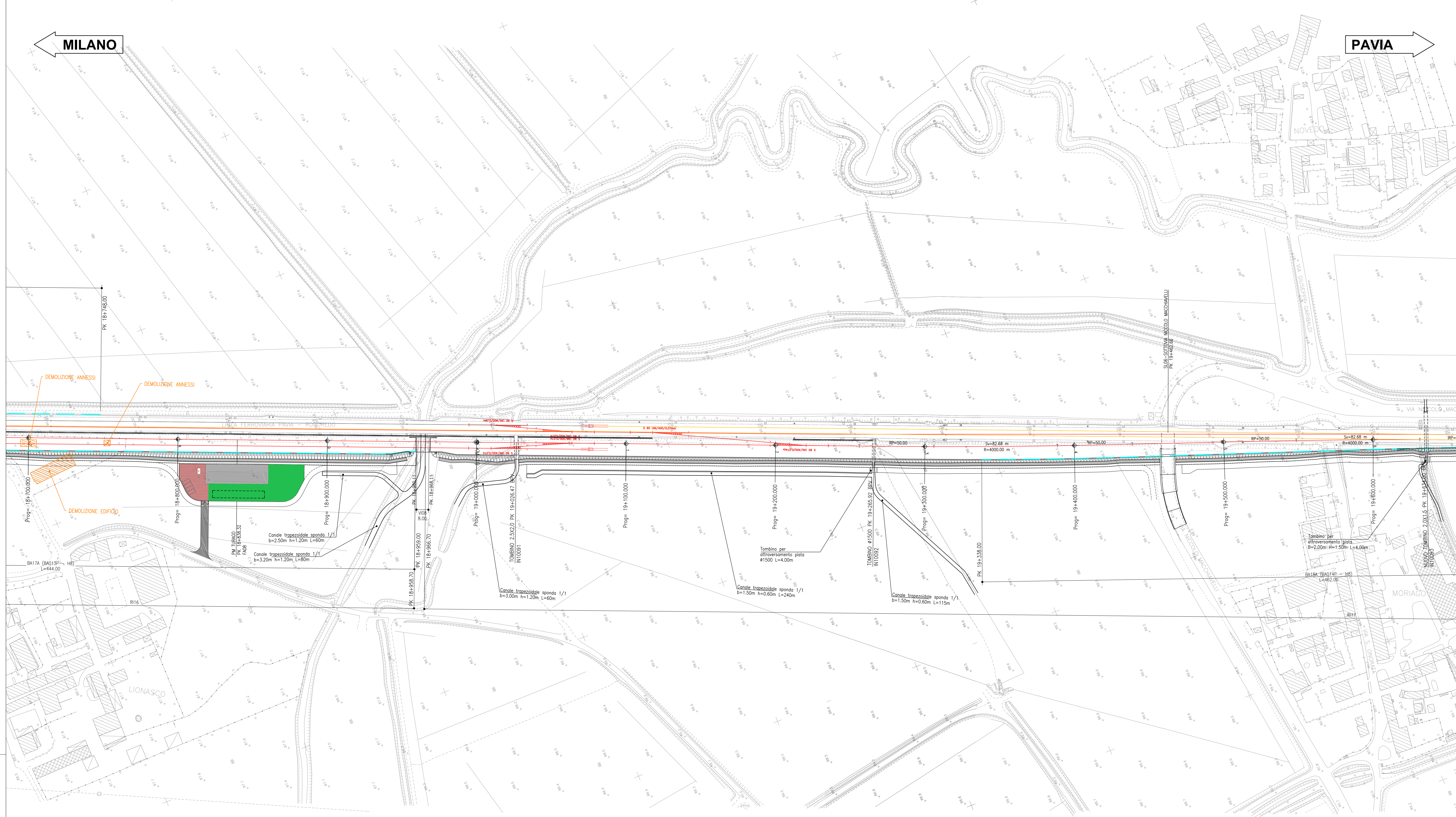
PAVIA

KEY PLAN



LEGENDA

- KM XX KILOMETRICA
- X ETOMETRICA
- PK X+XXX.XX PROGRESSIVA
- BPL BINARIO PARI LENTO
- BPV BINARIO PARI VELOCE
- BINARIO DI PROGETTO
- BINARIO DEMOLITO
- DEMOLIZIONI
- BARRIERA ANTIRUMORE
- RECINZIONE
- RECINZIONE CON BARRIERA ANTIRUMORE
- TOMBINO
- DIREZIONE
- NORD



COMMITTENTE: 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
QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
FASE 1 - QUADRUPPLICAMENTO MI ROGOREDO - PIEVE EMANUELE
CORPO STRADALE FERROVIARIO - CONFIGURAZIONE FINALE

Planimetria di progetto sede - Tav. 21/26

SCALA:
1:1000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| NM0Z | 10 | D | 26 | P7 | CS0000 | 021 | A |

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