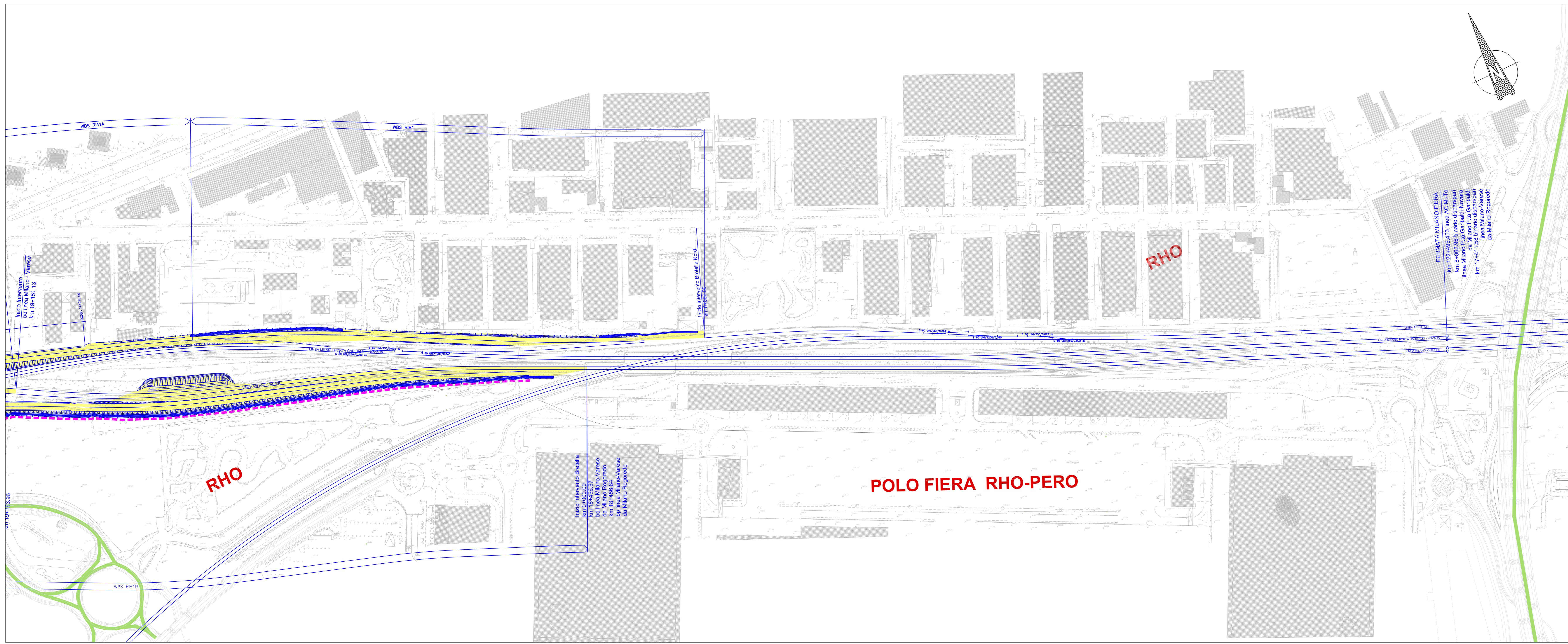
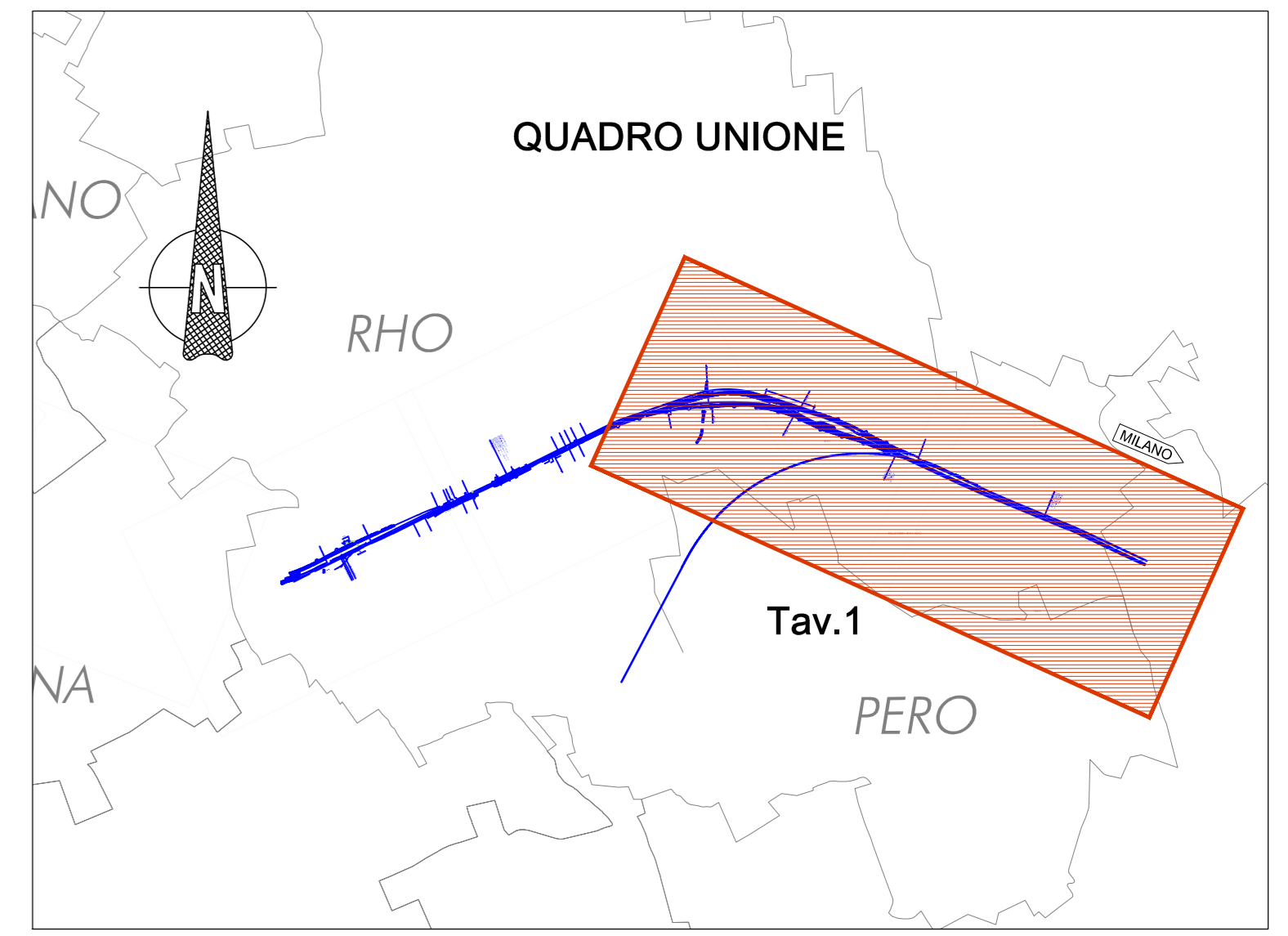


LEGENDA

| PROGETTO | CANTIERI |
|---|--|
| LINEA FERROVIARIA E OPERE IN PROGETTO | AREE DI CANTIERE BASE |
| AREA DI LAVORO | AREE DI CANTIERE OPERATIVO |
| VIABILITA' | AREE DI STOCCAGGIO |
| VIABILITA' EXTRAURBANA PRINCIPALE | DEPOSITO TEMPORANEO |
| VIABILITA' ORDINARIA IMPIEGATA DAI MEZZI DI CANTIERE | AREE TECNICHE |
| PISTA DI CANTIERE | AREE DI CANTIERE DI ARMAMENTO E TECNOLOGIE |
| ACCESSI ALLE AREE DI CANTIERE / ACCESSI ALLE AREE DI LAVORO | AREE DI CANTIERE TECNOLOGIE |
| | AREE DI CANTIERE DI ALTRO APPALTO |



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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

CUP: J31J0500010001

U.O. SPECIALISTICHE COSTRUZIONI - CANTIERIZZAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA
TRATTA RHO - GALLARATE
QUADRUPPLICAMENTO RHO - PARABIAGO E RACCORDO Y

PRG DI RHO

PLANIMETRIA INQUADRAMENTO DELLA CANTIERIZZAZIONE
 PLANIMETRIA DELLE ARRE DI CANTIERE E VIABILITA' DI ACCESSO 1/2

SCALA: 1:2000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| MDL1 | 31 | D | 53 | P6 | CA0000 | 001 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data |
|------|------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| A | Emissione per commenti | M. G. G. G. | Nov. 2017 | M. G. G. G. | Nov. 2017 | S. B. G. G. | Nov. 2017 |

ITALENERGIA
 COORDINATORE GENERALE
 Dott. Ugo...
 02.12.2017

FILE: MDL1311031PAC0000001A.DWG