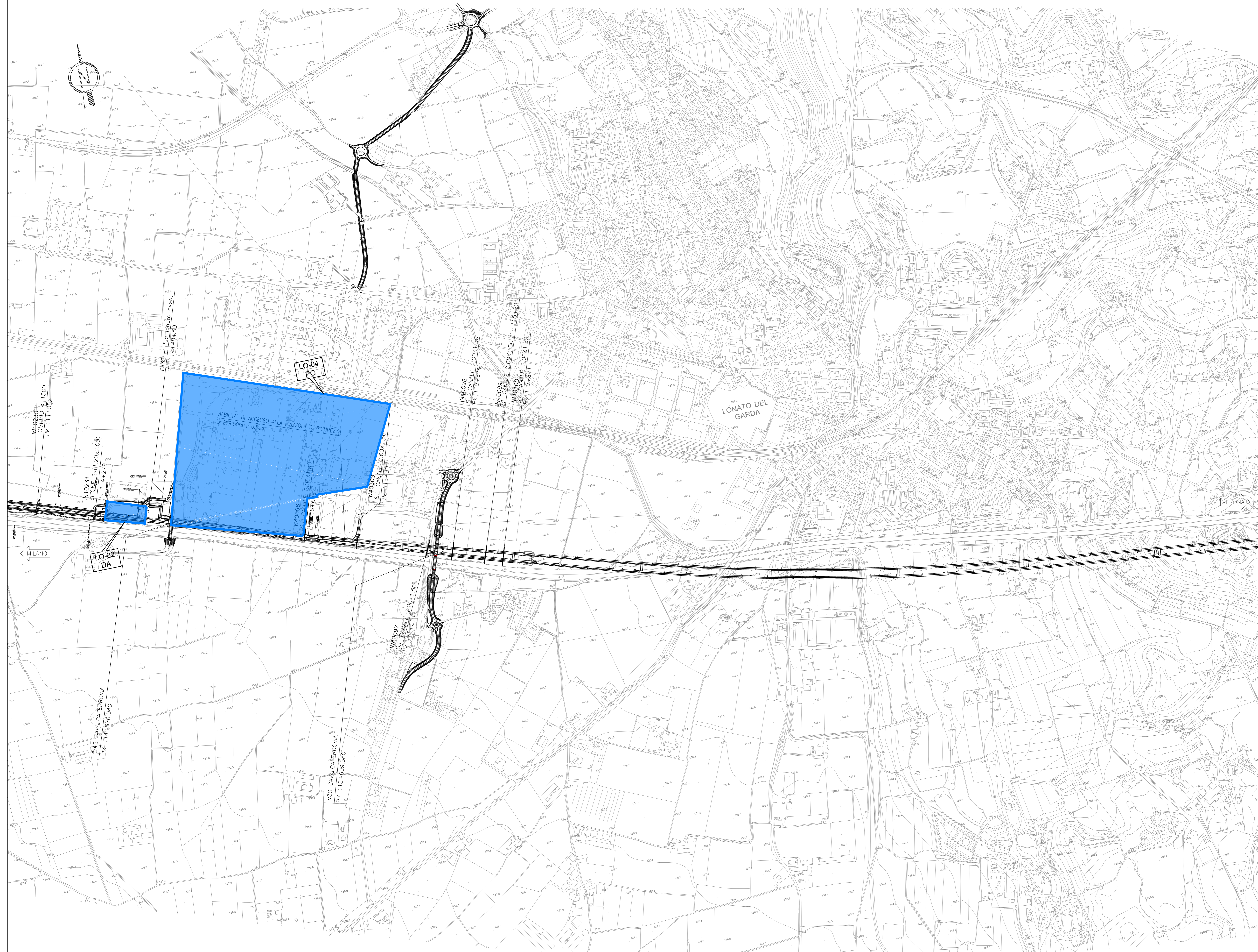
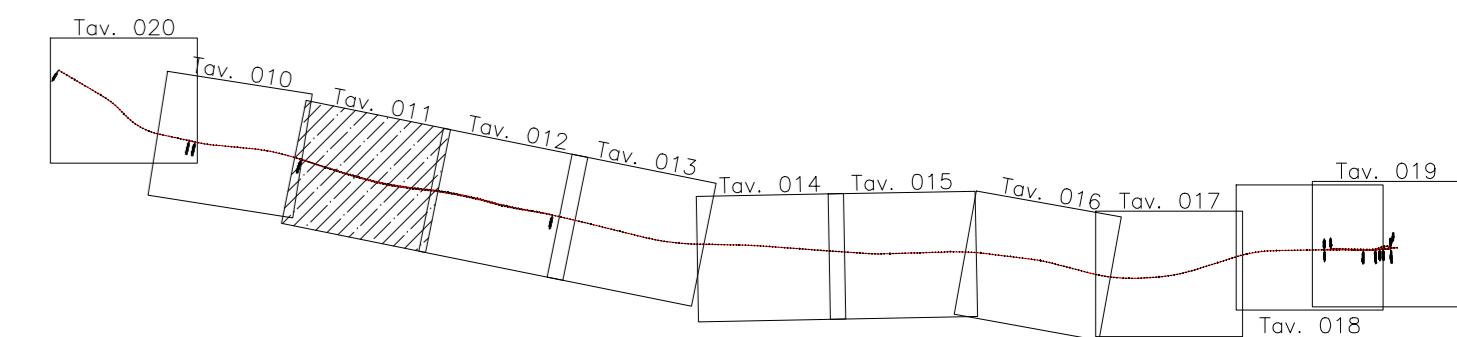
 Siti non conformi
TR-05 Codice del sito
AA Tipologia del sito

| Legenda delle tipologie dei siti | | |
|----------------------------------|-------|-----------------------|
| Tipologia | Sigla | Descrizione |
| Allevamenti intensivi | AB | Bovini |
| | AA | Avicoli |
| | AS | Suini |
| | AG | Generici |
| | CI | Inerti |
| Cumuli di materiale | CV | Vari |
| | CC | Excavate colmate |
| | DR | RSU |
| Discariche | DA | Discarica 2A |
| | DB | Discarica 2B |
| | DU | Abiuvate |
| Attività | PG | Generiche |
| | PS | Stoccaggio - Deposito |
| | PC | Chimiche |



QUADRO DI UNIONE



COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:

ITAFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
PLANIMETRIA SITI NON CONFORMI
INTERFERENTI ALLA LINEA A.V./A.C.
DA PK 114+200 A PK 118+700

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato/Dato |
|------|----------|--|---------|----------|------------|----------|-----------|----------|------------------|
| 0 | 22/03/18 | EMISSIONE PE | MT | 22/03/18 | LEONITA | 22/03/18 | LAZZARINI | 22/03/18 | |
| 1 | 10/10/18 | Revisione a seguito di riunione MATIV del 27/09/18 | MT | 10/10/18 | LEONITA | 10/10/18 | LAZZARINI | 10/10/18 | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato/Dato |
|------|----------|--|---------|----------|------------|----------|-----------|----------|------------------|
| 0 | 22/03/18 | EMISSIONE PE | MT | 22/03/18 | LEONITA | 22/03/18 | LAZZARINI | 22/03/18 | |
| 1 | 10/10/18 | Revisione a seguito di riunione MATIV del 27/09/18 | MT | 10/10/18 | LEONITA | 10/10/18 | LAZZARINI | 10/10/18 | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |