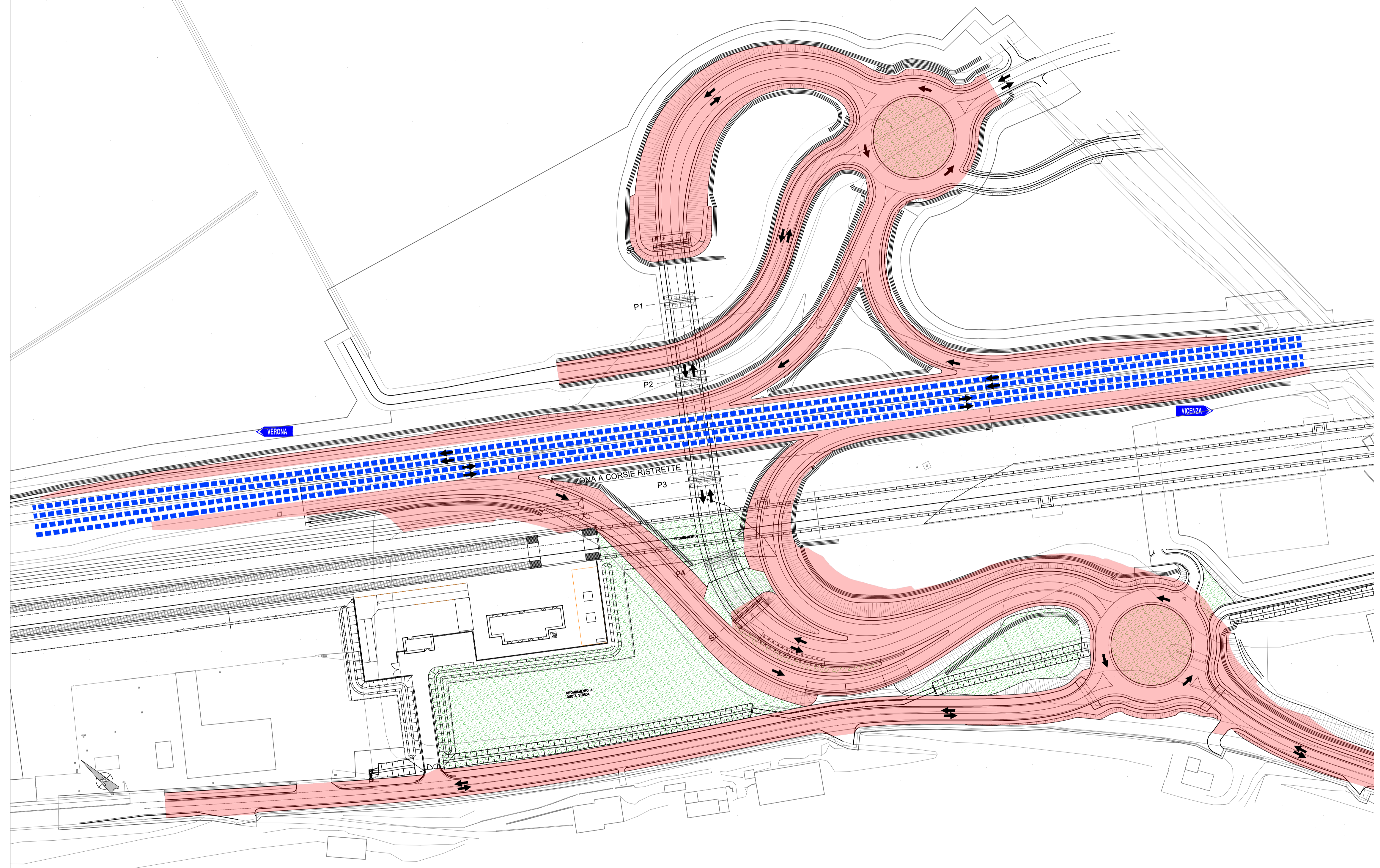
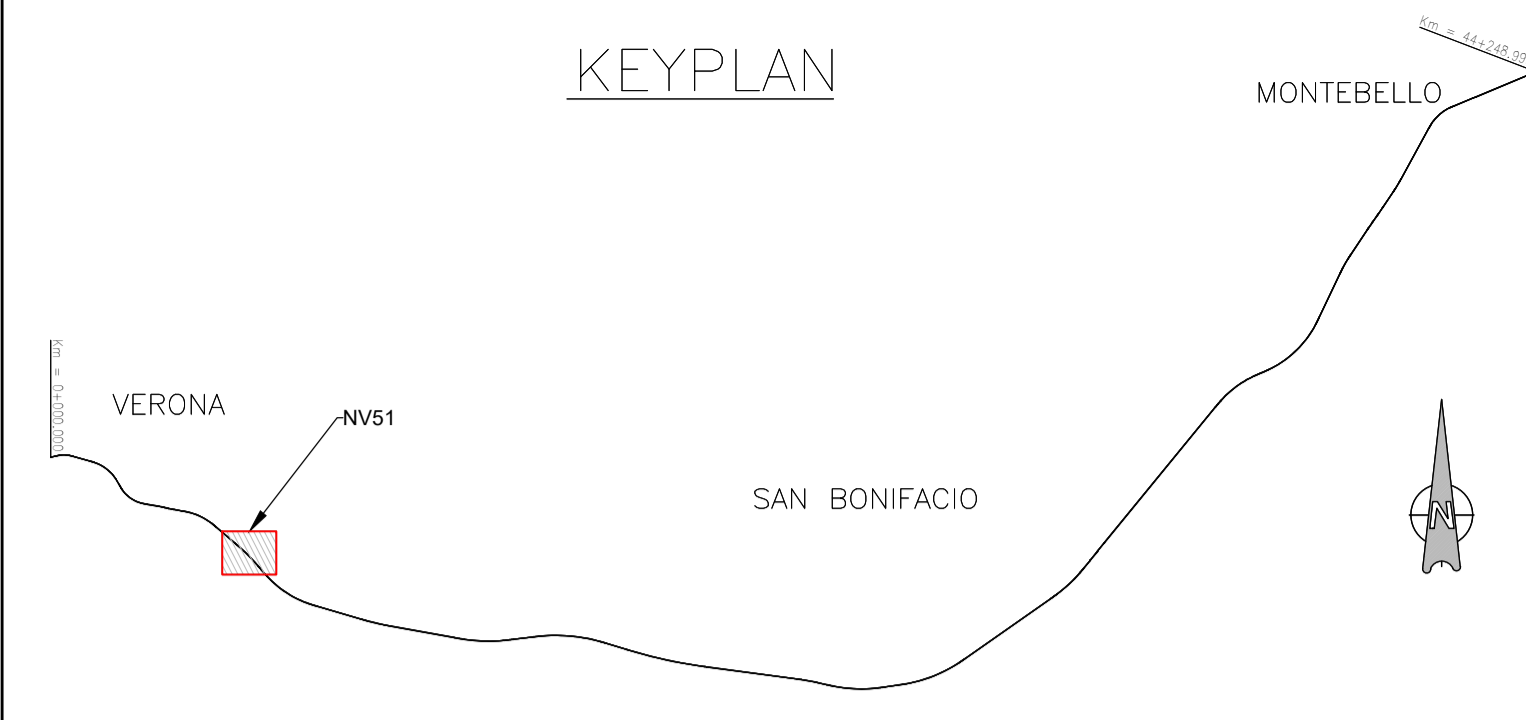


FASE 7

### LEGENDA

- LAVORAZIONE FASE ATTUALE
- LAVORAZIONE FASE PRECEDENTE
- DEVIAZIONE SEDE STRADALE FASE ATTUALE
- SEDE STRADALE IN ESERCIZIO NELLA FASE ATTUALE



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITAFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **IRICAV2**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
**NV - NUOVA VIABILITA' INTERFERENZE VIARIE**  
 NV51 - Sfalsamento in corsia Raccordo Autostradale Verona Est/Viale del Lavoro  
**GENERALE**  
 PLANIMETRIA FASI GENERALI - TAV. 7

|   |       |  |      |   |                  |                  |      |
|---|-------|--|------|---|------------------|------------------|------|
| IL PROGETTISTA INTEGRATORE<br>Ing. Alessio CARRETTUCCI<br>iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. A208652<br>Data: Novembre 2023 |       | Consortio<br><b>Iricav Due</b><br>Ing. Paolo CARAVITA<br>Data: Novembre 2023 |      | GENERAL CONTRACTOR<br><b>ITAFERR S.p.A.</b> |                  | SCALA:<br>1:1000 |      |
| COMMESSA  | LOTTO | FASE   | ENTE | TIPO DOC.                                   | OPERA/DISCIPLINA | PROGR.           | REV. |
| IN17  | 12    | E  | 12   | P7  | NV5100           | 008              | A    |

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE  
 Firma:   
 Data: Novembre 2023

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data          | Verificato | Data          | Approvato  | Data          | IL PROGETTISTA          |
|------|-------------|---------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|-------------------------|
| A    | EMISSIONE   | Cod.:   | Novembre 2023 | C. Prt.    | Novembre 2023 | P. Luciani | Novembre 2023 | Giuseppe Fabrizio Coppa |
| B    |             |         |               |            |               |            |               |                         |
| C    |             |         |               |            |               |            |               |                         |

CIG: 8377957CD1      CUP: J41E9100000009      File: IN171205P7A51000000.DWG  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea      Cod. origine: CO03

Scato di plot      TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.