

LEGENDA

- SIMBOLOGIA**
- Barriera esistente
  - Confine Comunale
  - Confine Provinciale

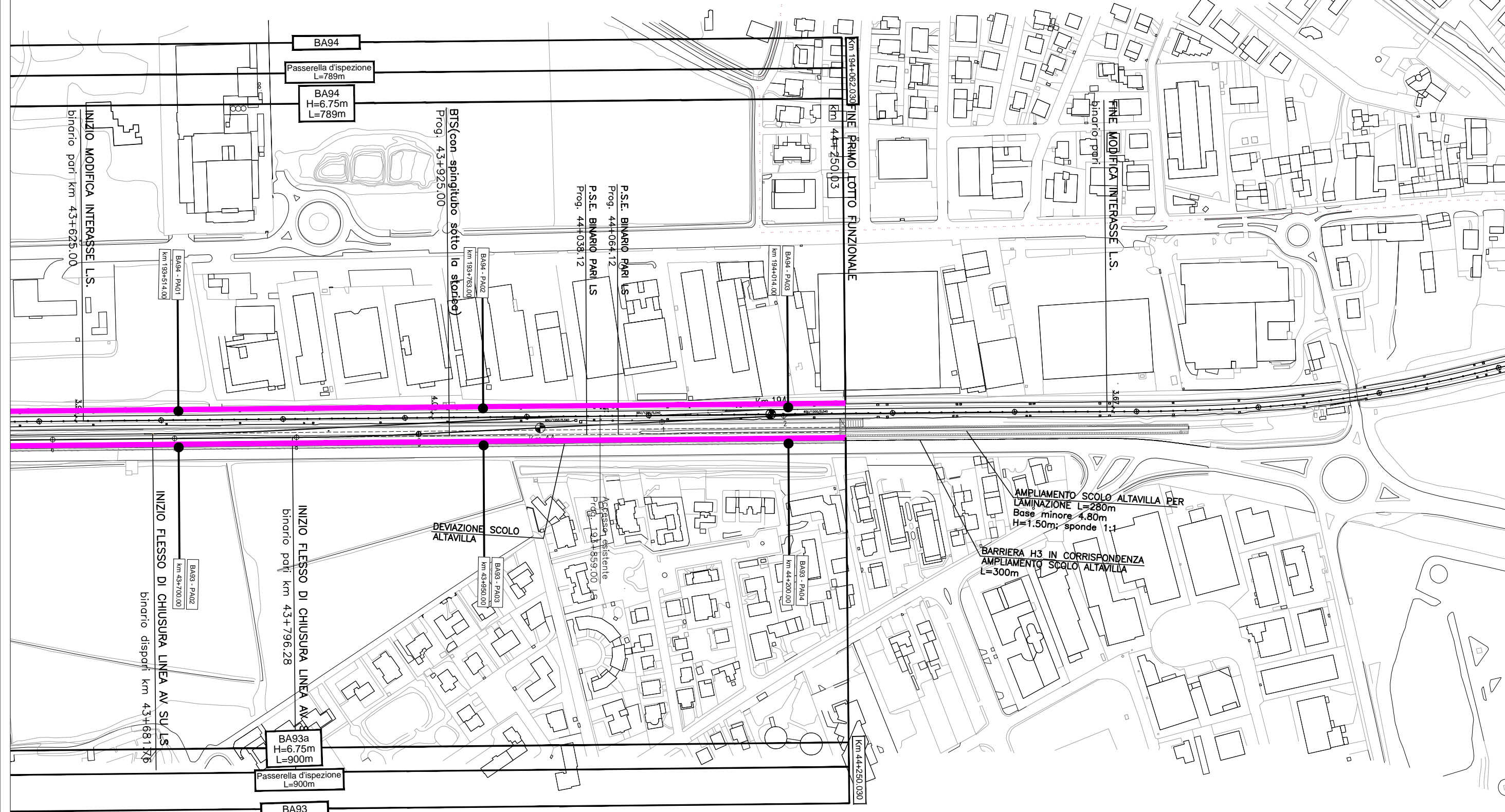
- PORTA DI ACCESSO**
- Porta di accesso
  - PANN Codifica porta di accesso

- INTERVENTI DI PROGETTO**
- Barriera di progetto

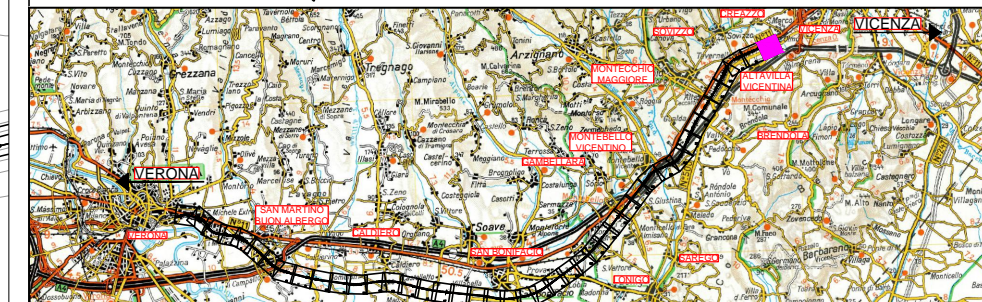
- CODICE INTERVENTO**
- BANNx Codifica barriera di progetto
  - BANN WBS intervento
  - x a,b,c.... parte d'opera

024036 - COMUNE DI CREAZZO

024004 - COMUNE DI ALTAVILLA VICENTINA



QUADRO DI RIFERIMENTO



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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**1° LOTTO FUNZIONALE VERONA - BIVIO VICENZA**  
**SCENARIO STUDIO ACUSTICO 'ENTRO - FASCIA'**  
DISEGNO  
RUMORE: PROGETTO BARRIERE  
PLANIMETRIE: PLANIMETRIA INTERVENTI ANTIRUMORE TAV. 42 DI 42

|  |   |                 |       |                  |
|--|---|-----------------|-------|------------------|
| GENERAL CONTRACTOR   |   | ITALFERR S.p.A. |       | SCALA:<br>1:2000 |
| <b>ATI bonifica</b><br>IL PROGETTISTA INTEGRATORE<br>Franco Paganò Direttore<br>Isotta di Cappelletto Ingegnere<br>Professione di Ingegnere<br>dal 1984 - 1985<br>settore Civile e Art. 100/101<br>Data: Dicembre 2018 | CONSORZIO IRICAV DUE<br>il Direttore<br><i>Del. Ing. Giuseppe...</i><br>Data: Dicembre 2018 |                 | Data: |                  |

|          |       |      |      |           |                  |        |      |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
| IN0D     | 02    | D    | I2   | P6        | IM0006           | 529    | D    |

| <b>ATI bonifica</b> |                      | Firma                   |                | Data          |                |             |                |                     |
|---------------------|----------------------|-------------------------|----------------|---------------|----------------|-------------|----------------|---------------------|
| Progettazione:      |                      | <i>Ing. P. Bocchino</i> |                | Dicembre 2018 |                |             |                |                     |
| Rev.                | Descrizione          | Redatto                 | Data           | Verificato    | Data           | Approvato   | Data           | Autorizzato         |
| A                   | EMISSIONE DEFINITIVA | Arch. Atale             | Giugno 2018    | Ing. Serpi    | Giugno 2018    | Arch. Fieni | Giugno 2018    | Ing. T. Bastignello |
| B                   | NUOVA EMISSIONE      | Arch. Pierocini         | Settembre 2018 | Ing. Serpi    | Settembre 2018 | Arch. Fieni | Settembre 2018 |                     |
| C                   | CIPE + MDP           | Arch. Pierocini         | Marzo 2018     | Ing. Serpi    | Marzo 2018     | Arch. Fieni | Marzo 2018     |                     |
| D                   | ISTRUTTORIA ITF      | Arch. Pierocini         | Dicembre 2018  | Ing. Serpi    | Dicembre 2018  | Arch. Fieni | Dicembre 2018  | Data: Dicembre 2018 |

File: IN0D02DZP6M0006529D.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:  
CIG: 3320049F17