

SF10 – SF09 – 1ª VARIANTE LINEA STORICA
MACROFASI REALIZZATIVE

DESCRIZIONE DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-RELAZIONE TECNICA DI TRACCIAMENTO	INT112E20R09F000002
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Relazione tecnica generale	INT112E20R09F000003
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-Costruzione storica - Relazione Tecnica	INT112E20R09F000004
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCHEMA DI POSA SOTTO BINARIO - TRENO CARTONE	INT112E20R09F000005
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INT112E20R09F000006
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SCAMBIO 60x1300/0,040 - PIANO DI POSA E TRACCIATO GEOMETRICO	INT112E20R09F000007
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SPECIFICA DI FORNITURA - SISTEMA DI ATTACCO TIPO VESSLOH	INT112E20R09F000008
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-TRAVESSE RFI	INT112E20R09F000009
ARMAMENTO-DOC GEN LC2-SEZIONI TIPO	INT112E20R09F000010

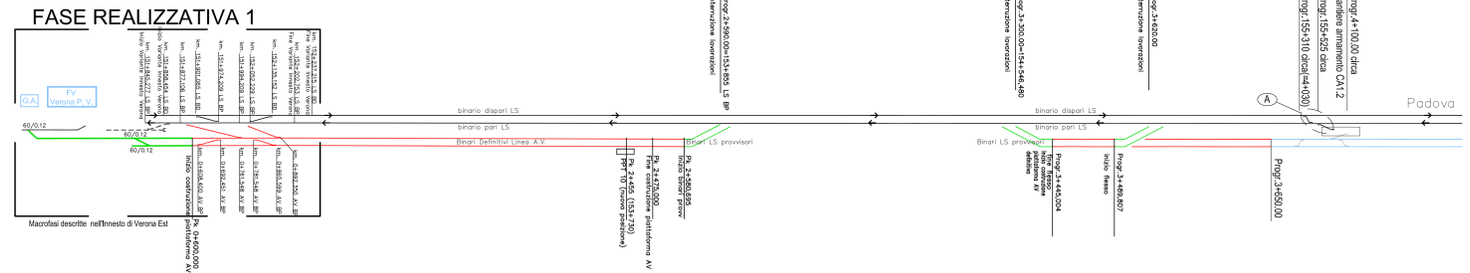


DESCRIZIONE FASE 1

Esercizio ferroviario attivo sulla linea storica.

Innesto Verona Est attivato per la parte LS.

- Costruzione comunicazioni 60/170/0,12 - 4 deviatori "A" di collegamento al cantiere armamento (attività all'Innesto Verona Est)
- PPT 10 già spostato a pk 2+455 (153+730 c.a.)
- Costruzione piattaforma ferroviaria AV definitiva fino a pk 2+475
- Costruzione piattaforma ferroviaria LS provvisoria da pk 2+475 e da pk 3+300 a pk 3+445;
- Costruzione binari pari AV/AC da pk 0+608 a pk 2+475 e da pk 3+300 a pk 3+445;
- Costruzione binario provvisorio da pk 3+445 a pk 3+650
- Costruzione binari flessi fuori esercizio (linea verde).



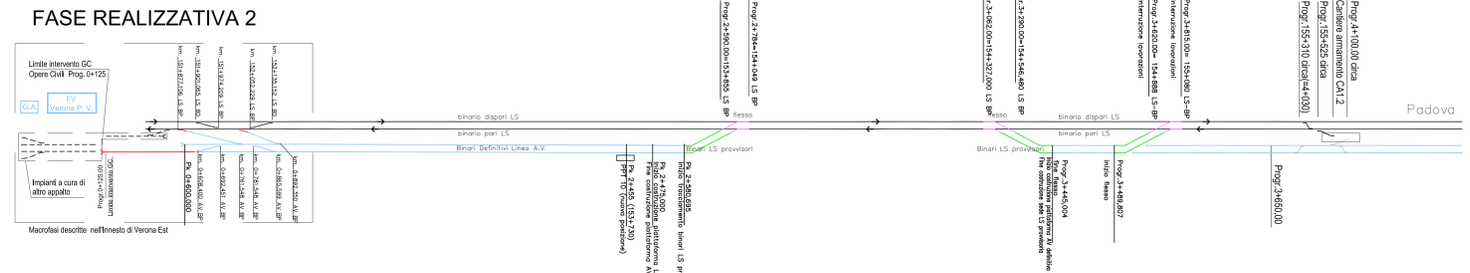
DESCRIZIONE FASE 2

Esercizio ferroviario attivo sulla linea storica.

Attivazione binario pari: fasi in interruzione di esercizio

- Demolizione binario pari da pk 2+590=153+855 LS-BP a Prog. 2+784=154+049 LS-BP, da Prog. 3+052=154+327 LS-BP a Prog. 3+290,00=154+546,480 LS-BP e da 3+620=154+888 LS-BP a 3+815=155+080 LS-BP
- Costruzione binario flessi pari (linea viola) con vado compatte premontate ml 250+162+155
- Soldature, azionamenti, 1° livello, ecc
- Attivazione a 40 km/h
- Rifiniture, 2° livello, regolazioni LRS, ecc (LRS. ml 1550)
- Attivazione a 125 km/h

Attivazione binario dispari: stesse fasi previste per l'attivazione del binario pari

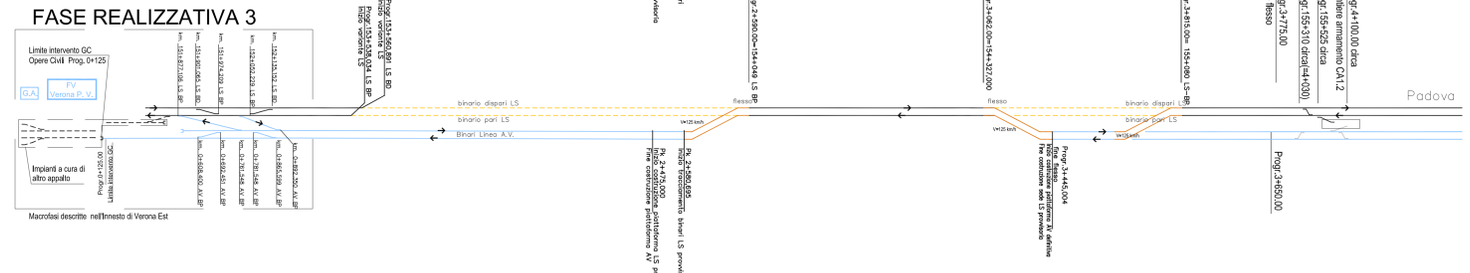


DESCRIZIONE FASE 3

Bivio di Verona Est attivato (attività dell'Innesto Verona Est)

Esercizio ferroviario attivo su sede storica provvisoria (binari AV e flessi) realizzata nella fase precedente).

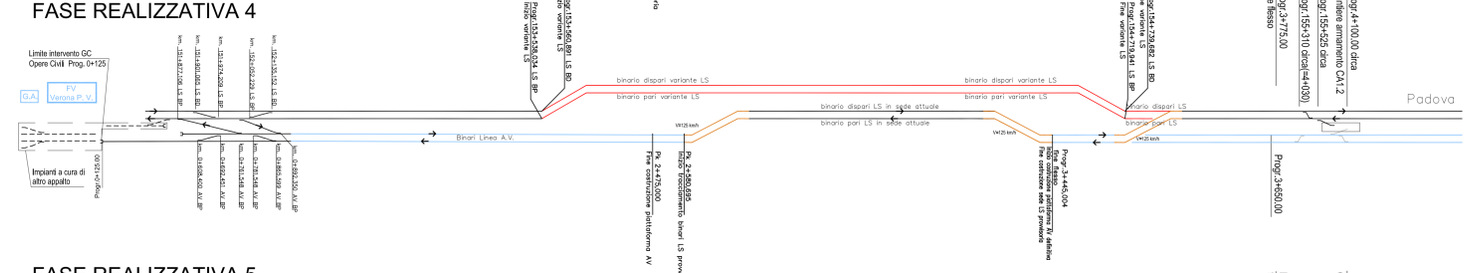
- Demolizione linea storica da pk 153+538,034 LS BP a pk 154+049 LS BP e da pk 154+327 a pk 155+080



DESCRIZIONE FASE 4

Esercizio ferroviario attivo su binari AV e flessi realizzati nella fase precedente.

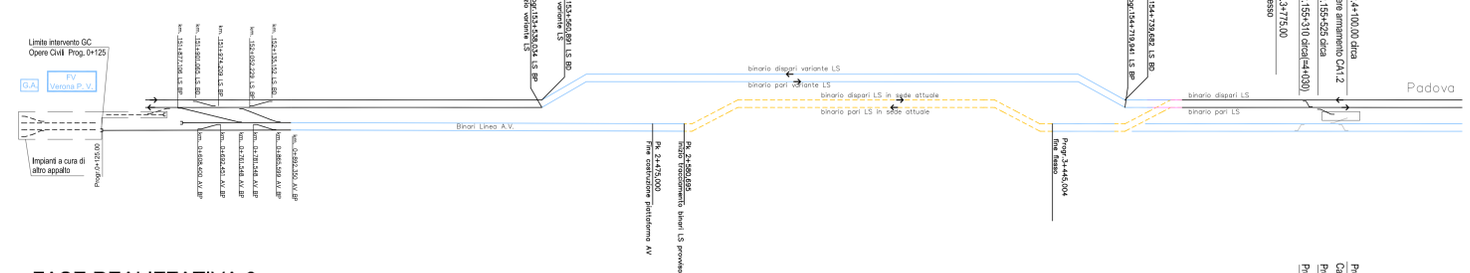
- Realizzazione sede variante linea storica da pk 1+873,81 a pk 3+451,77



DESCRIZIONE FASE 5

Esercizio ferroviario attivo su binari della variante della linea storica realizzati nella fase 4.

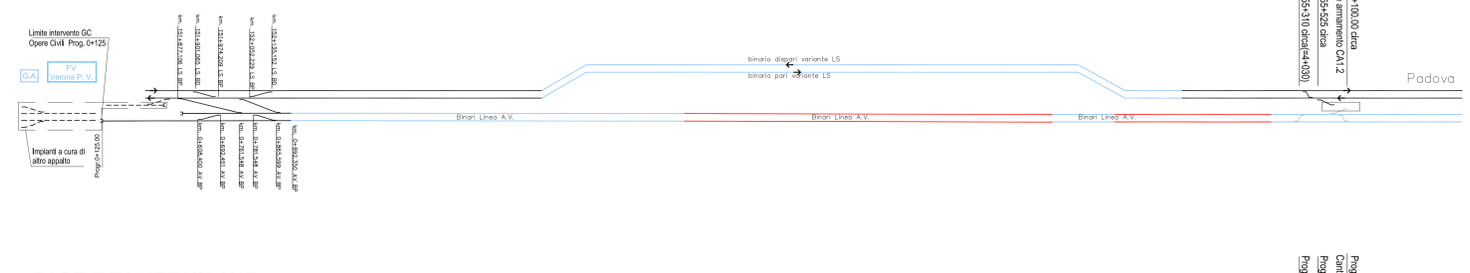
- Demolizione armamento e tecnologie per LS provvisoria su linea AV e LS storica provvisoria da pk 2+475 a pk 3+445



DESCRIZIONE FASE 6

Esercizio ferroviario attivo su binari della variante della linea storica realizzati nella fase 4.

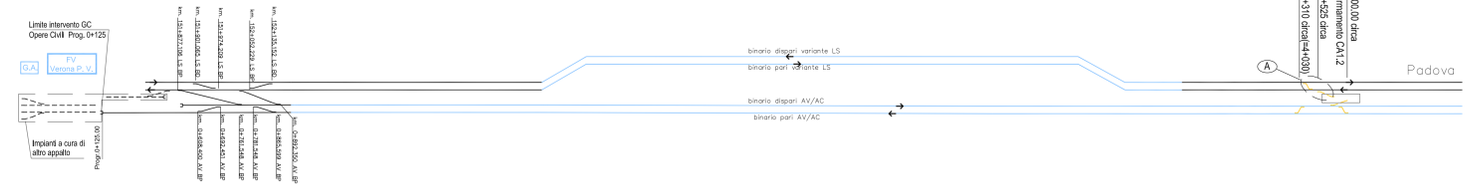
- Realizzazione opere di armamento AV/AC da pk 2+475 a pk 3+445



DESCRIZIONE FASE 7

Esercizio ferroviario attivo su binari pari e dispari della variante della linea storica

- Rimozione delle comunicazioni 60/170/0,12 - 4 deviatori "A" di collegamento al cantiere armamento



COMMITTEE:

ALTA SUPERVISOR:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
ARMAMENTO
Lavori di Armamento Deviate Provvisorie LS per realizzazione 1ª Variante LS
GENERALE

PIANO SCHEMATICO MACROFASI REALIZZATIVE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Conditore Ing. Paolo CARMONA	Ing. Luca ZACCARIA Responsabile dell'attività degli impegni di Ricerca e Azione	*

PROGRESSIVE LOTTO FASE ENTR. TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. Foglio

1117 12 E 12 D X SF1000 001 B

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	INSDONE	[Signature]	31/03/20	[Signature]	31/03/20	[Signature]	31/03/20
B	REV PER STR. VULNERAB.	[Signature]	20/04/20	[Signature]	20/04/20	[Signature]	20/04/20
C		[Signature]		[Signature]		[Signature]	

CG: 6377957031 CUP: J41E191000000009

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA