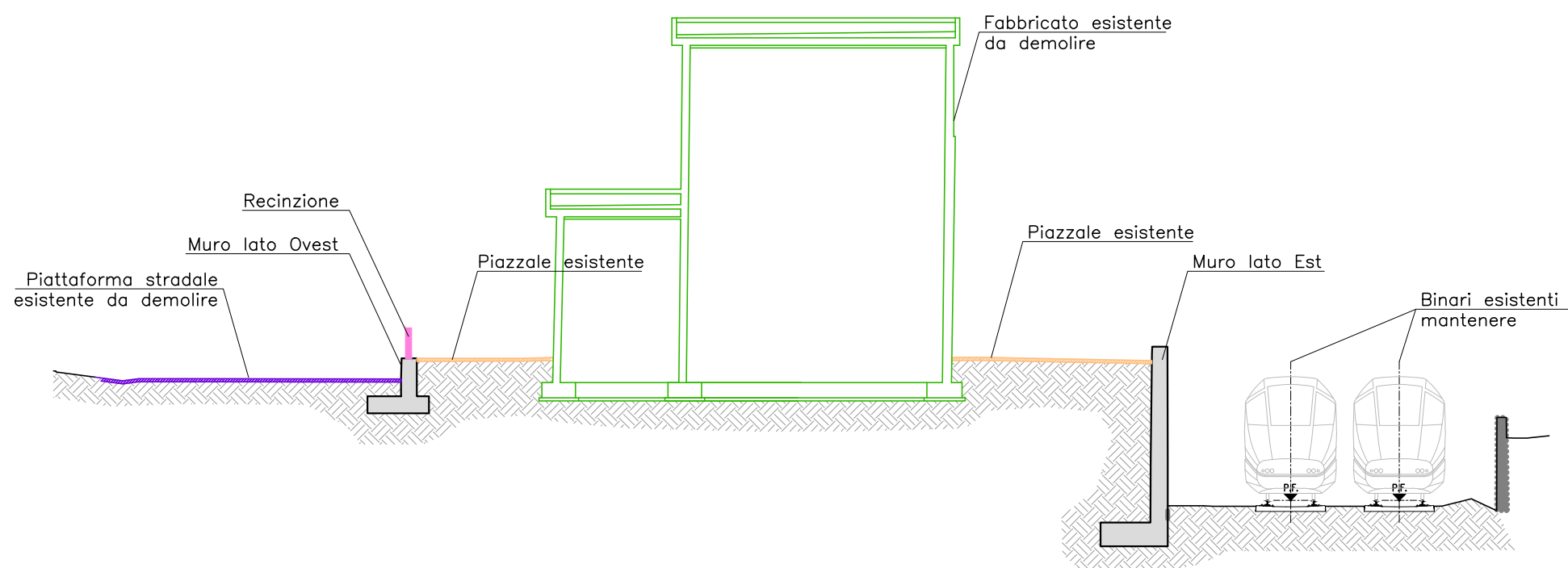
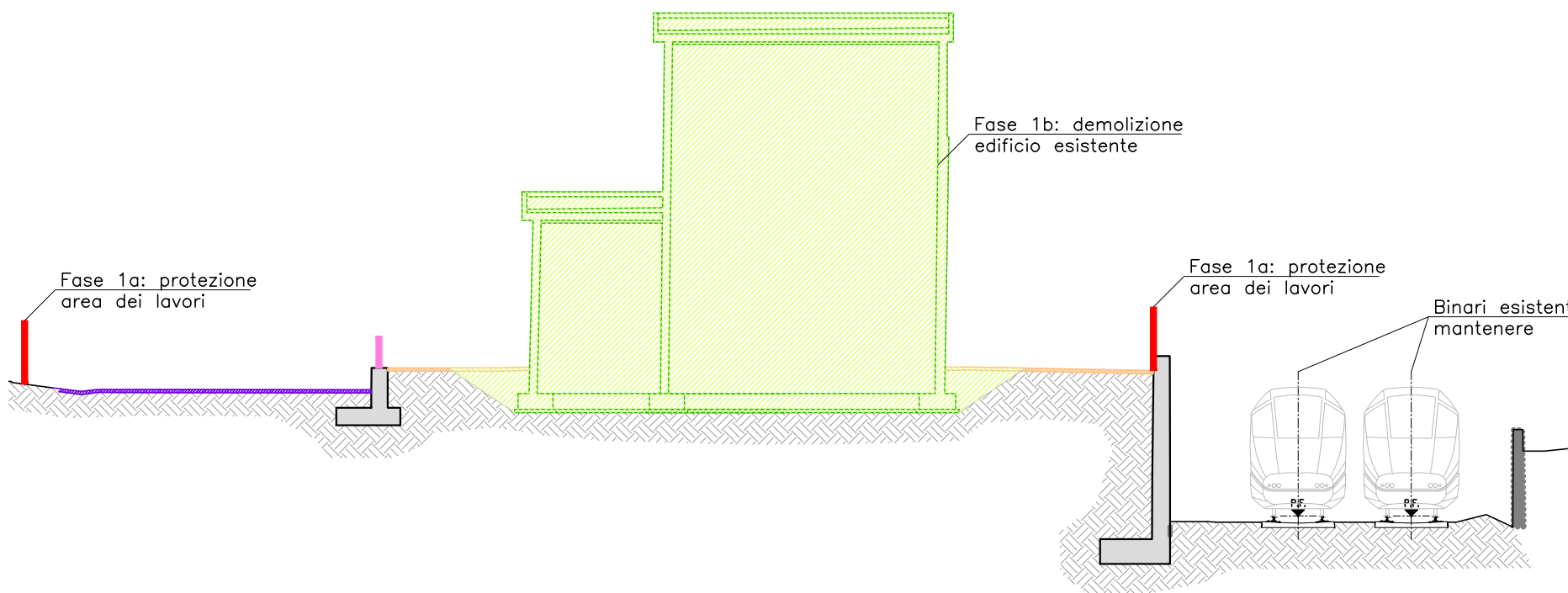


SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASI DI REALIZZAZIONE

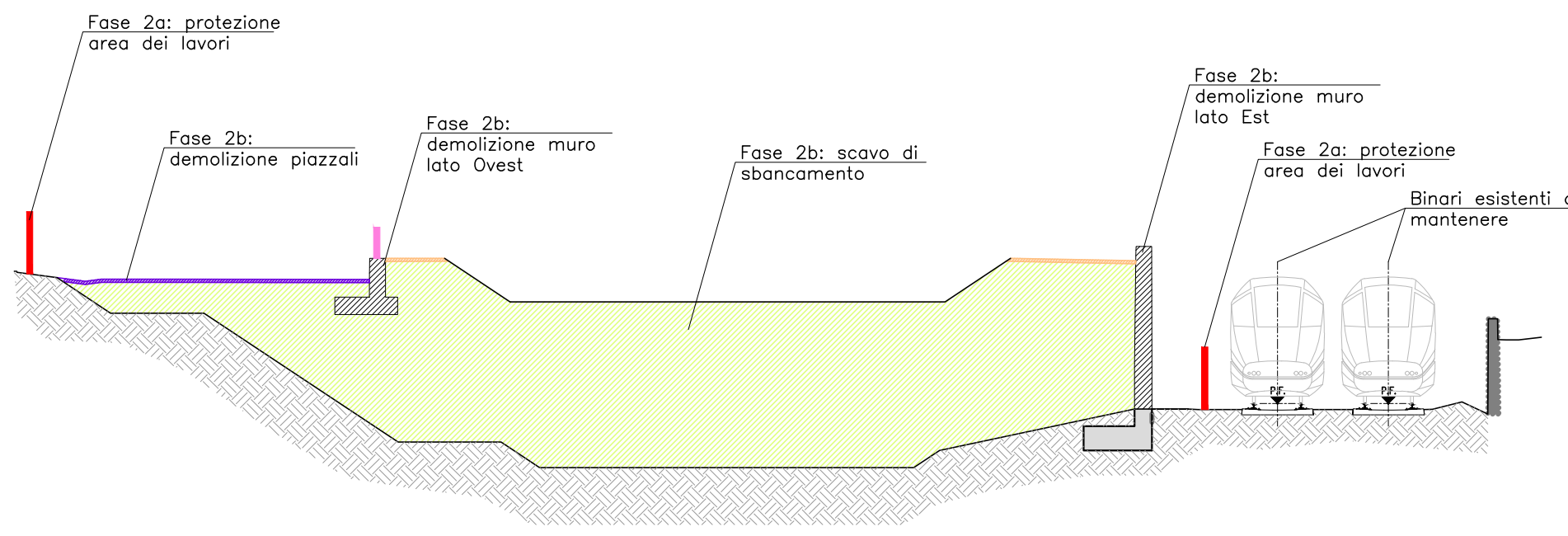
SEZIONE TRASVERSALE F-F
STATO ATTUALE
SCALA 1:200



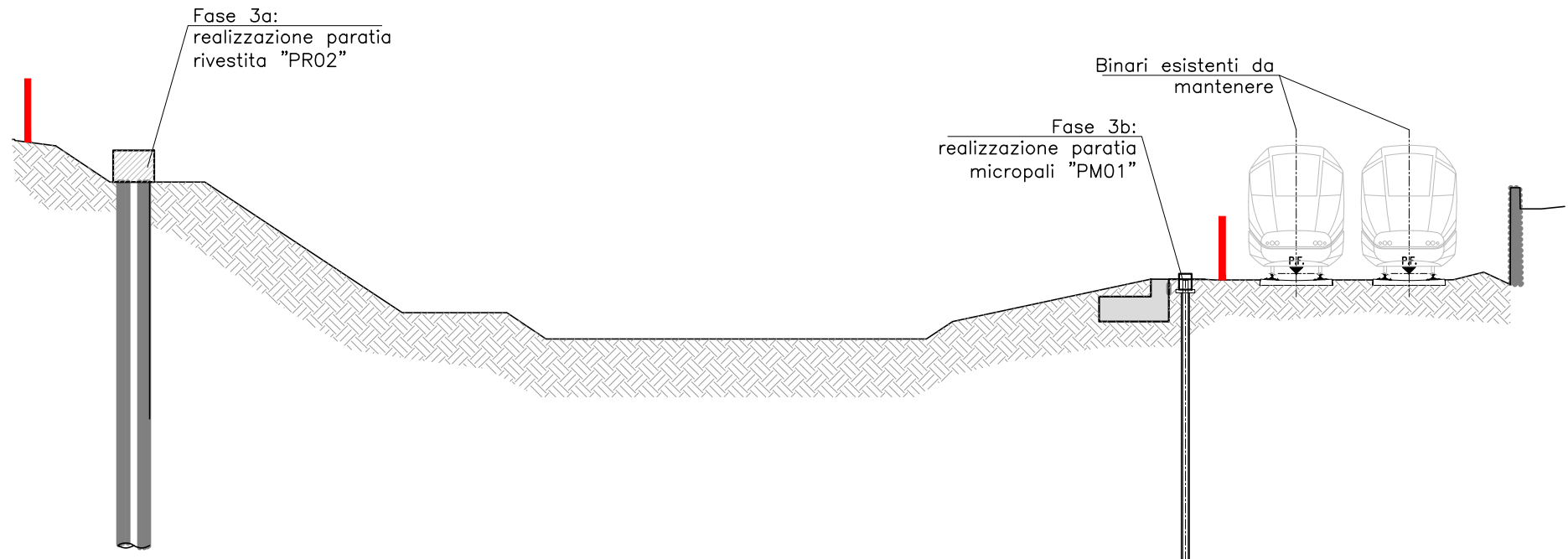
SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE 1
SCALA 1:200



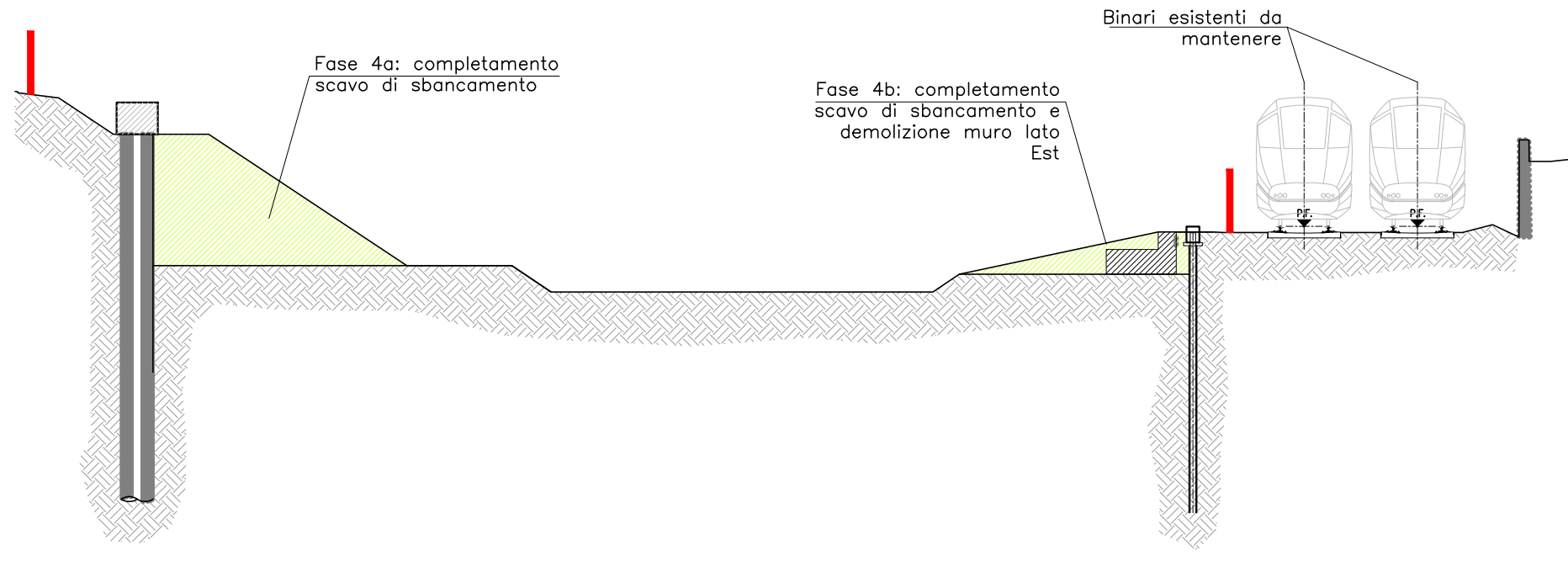
SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE 2
SCALA 1:200



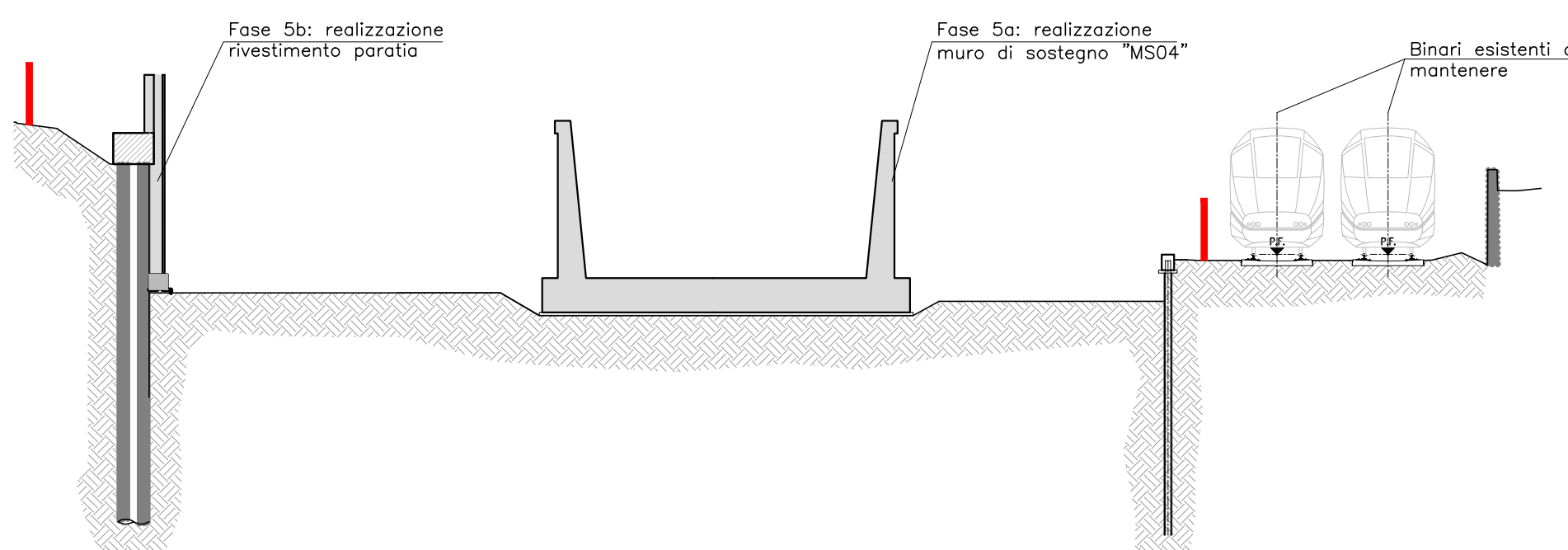
SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE 3
SCALA 1:200



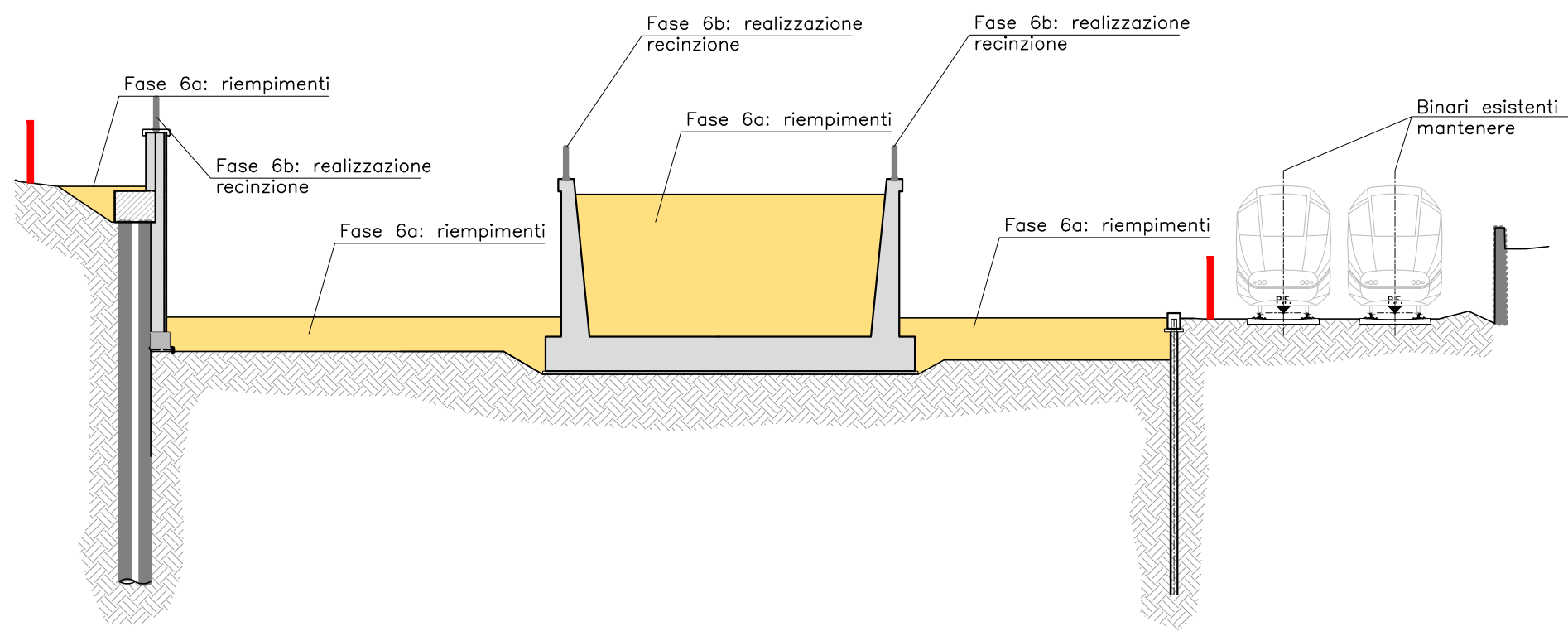
SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE 4
SCALA 1:200



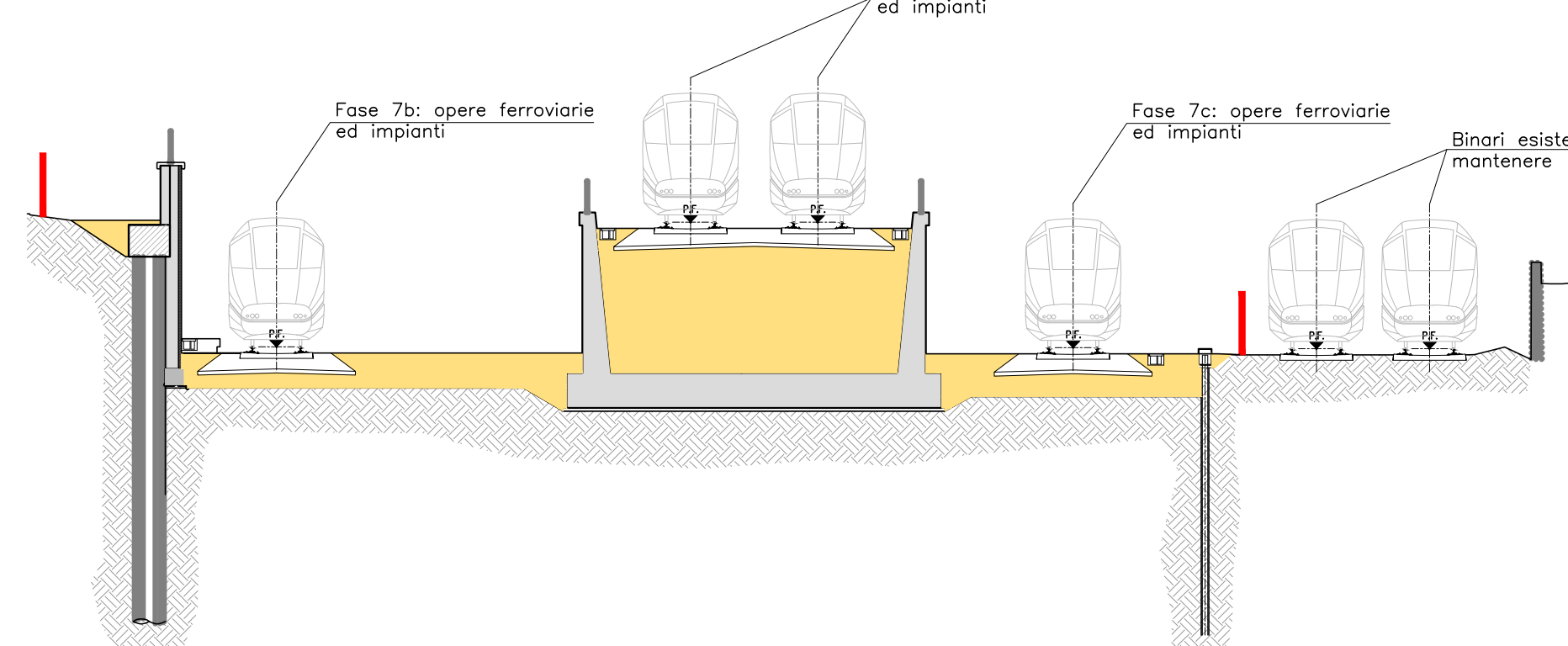
SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE 5
SCALA 1:200



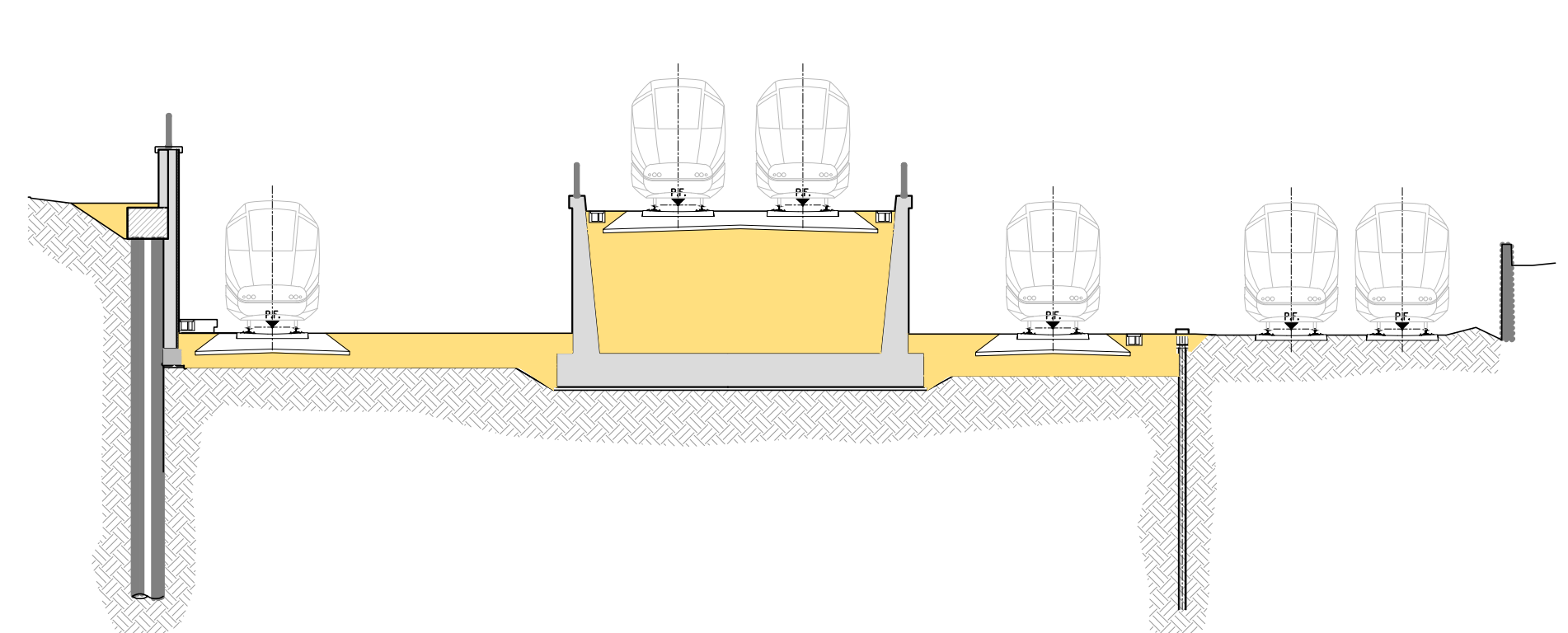
SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE 6
SCALA 1:200



SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE 7
SCALA 1:200



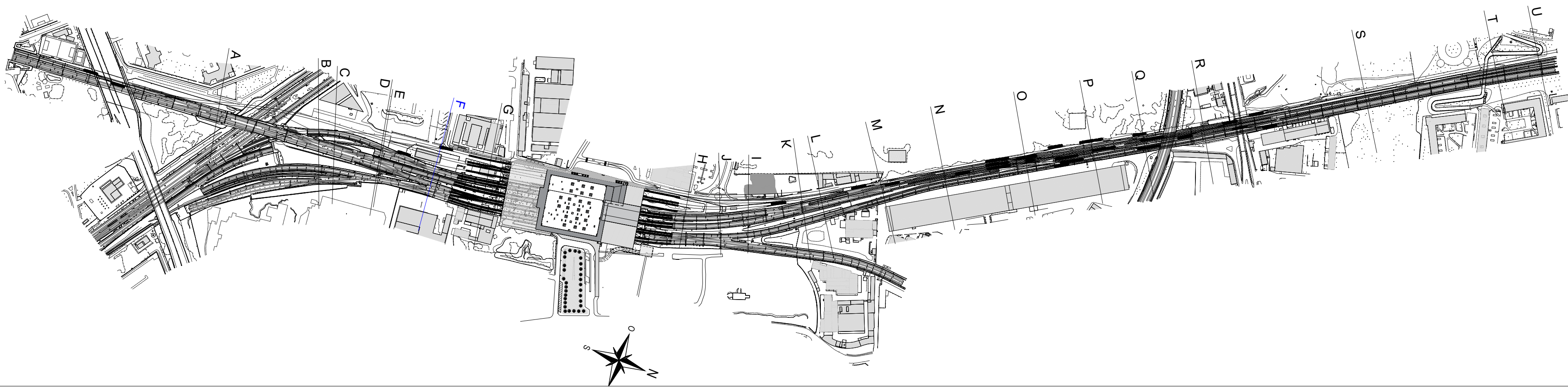
SEZIONE TRASVERSALE F-F
FASE FINALE
SCALA 1:200



NOTE:

Sarà cura dell'affidatario della progettazione esecutiva verificare la rispondenza tra quanto previsto dal presente PD e il reale stato dei luoghi.

KEY PLAN



Regione Lombardia
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

FERROVIENORD
FNMGROUP

NORD_ING
FNMGROUP

CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
Q 0 3	D	d	3 8 2	I T	- -	R 1	Varie

AMMODERNAMENTO E POTENZIAMENTO DEL
NODO DI BOVISA - COMUNE DI MILANO
Progetto definitivo

ELABORATI GRAFICI
CANTIERIZZAZIONE
SCHEMI TIPOLOGICI DI CANTIERIZZAZIONE - TAV. 3 DI 7

Revisioni	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3	-	-	-	-
2	-	-	-	-
1	Apr. 2022	NUOVO LAYOUT FABBRICATO VIAGGIATORI	-	-
0	01.10.2020	PRIMA EMISSIONE	-	-

NORD_ING

FERROVIENORD

Progettista
NORD_ING
FNMGROUP

REDAITTO
CONTROLLATO
APPROVATO
DATA
AGG.

FILE:

mod. 7.5 03 rev.01