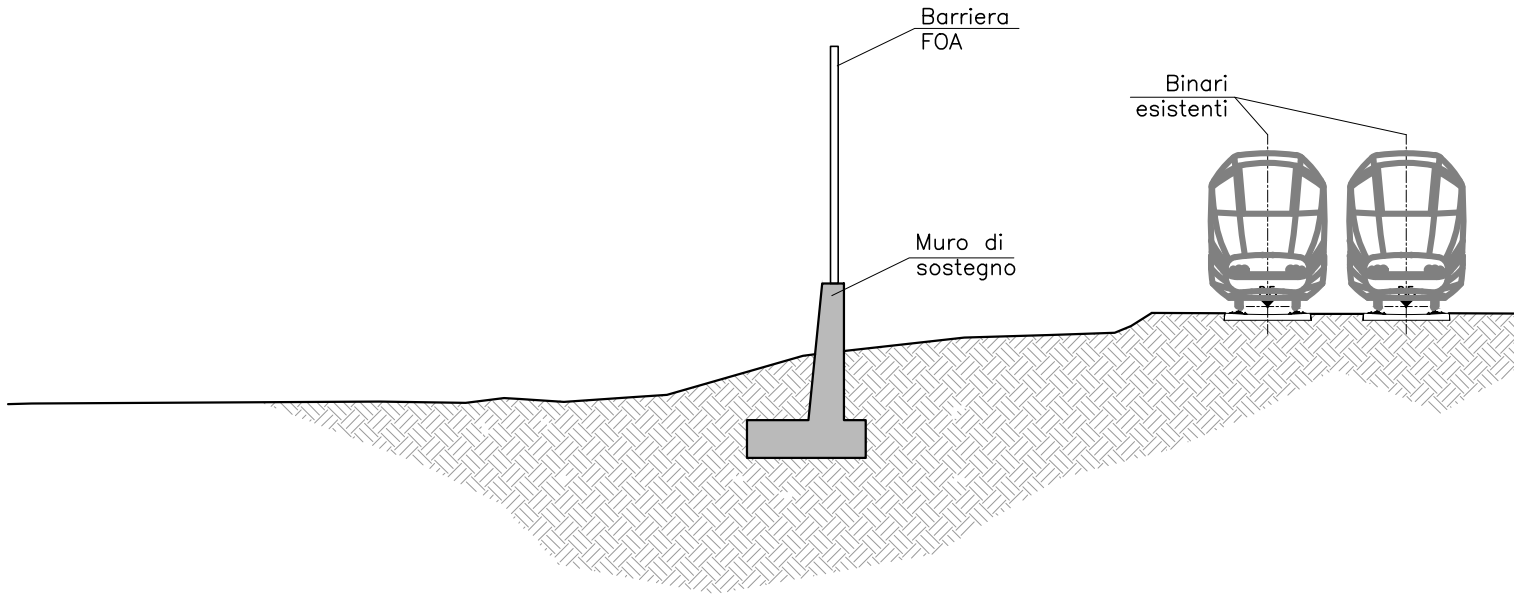
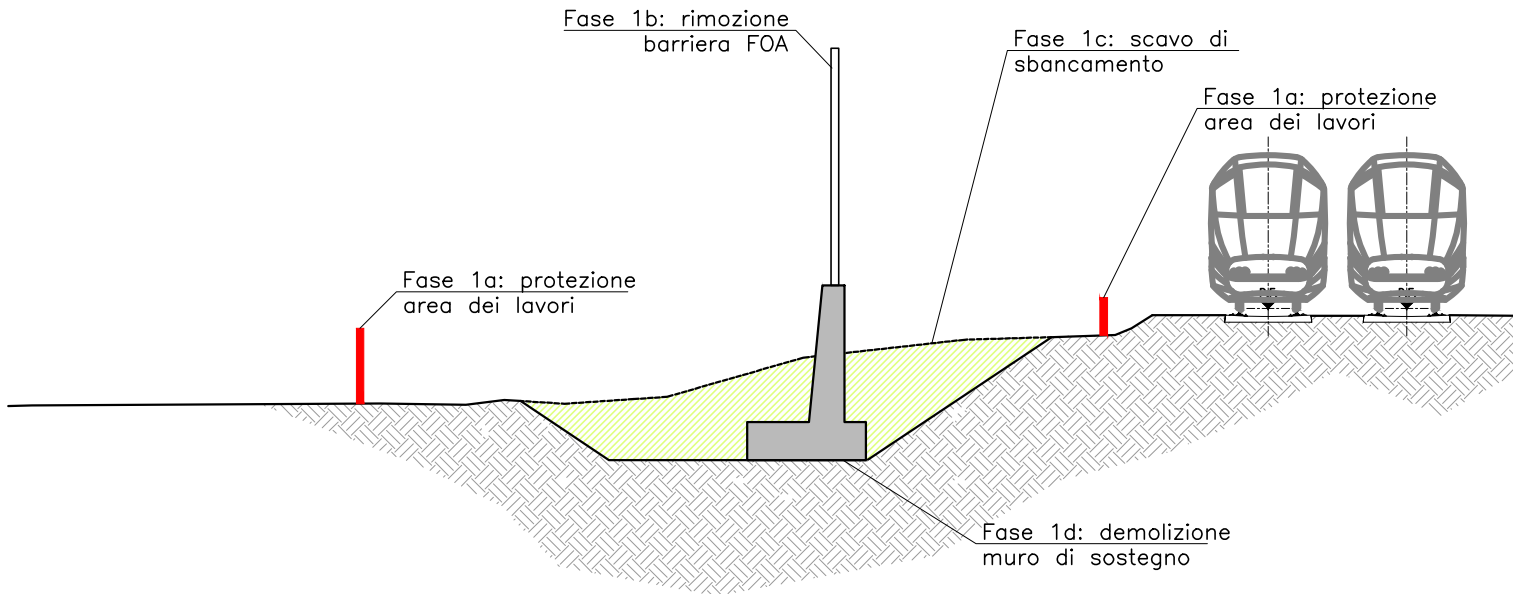


SEZIONE TRASVERSALE A-A  
FASI DI REALIZZAZIONE

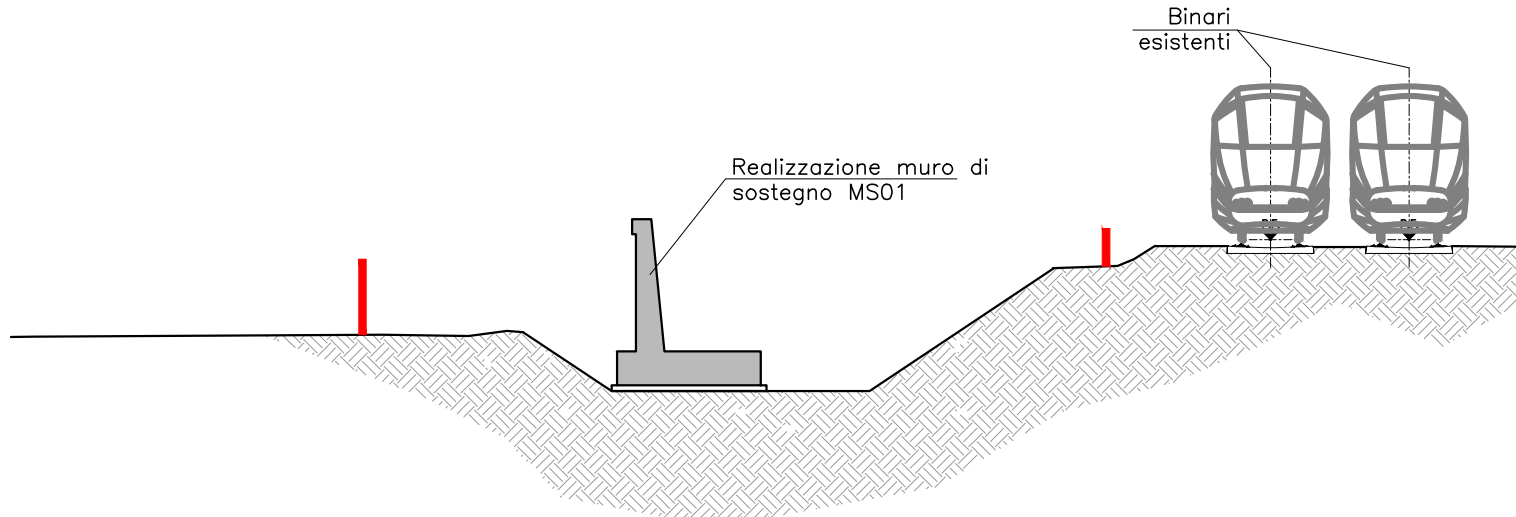
SEZIONE TRASVERSALE A-A  
STATO ATTUALE  
SCALA 1:200



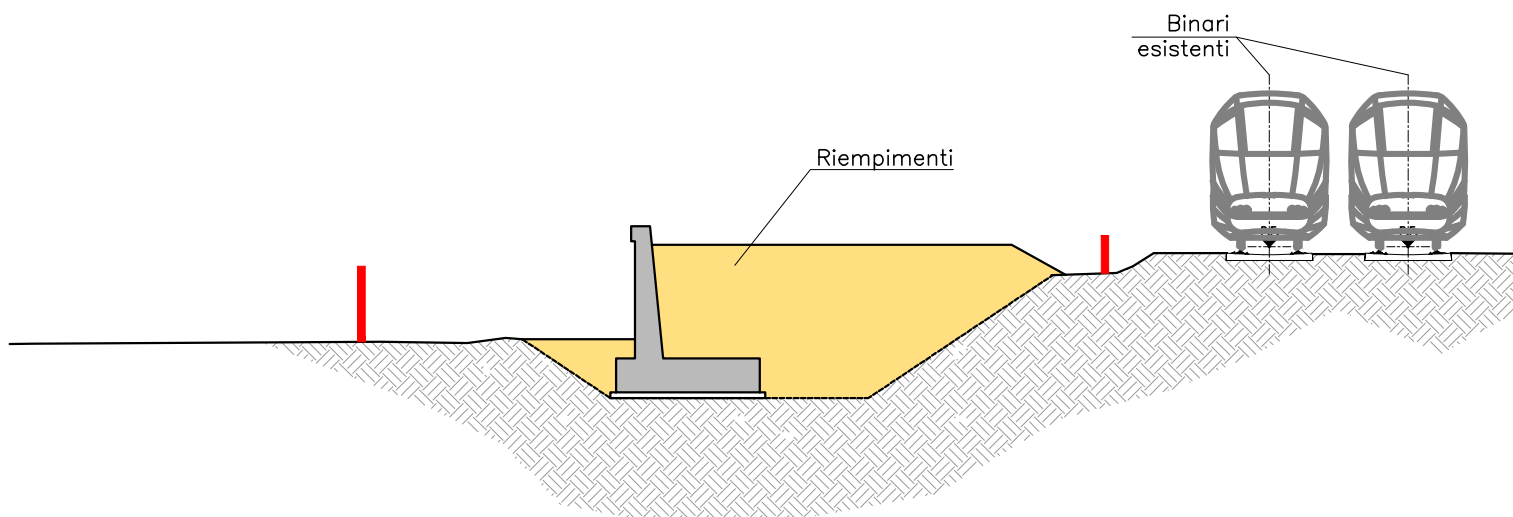
SEZIONE TRASVERSALE A-A  
FASE 1  
SCALA 1:200



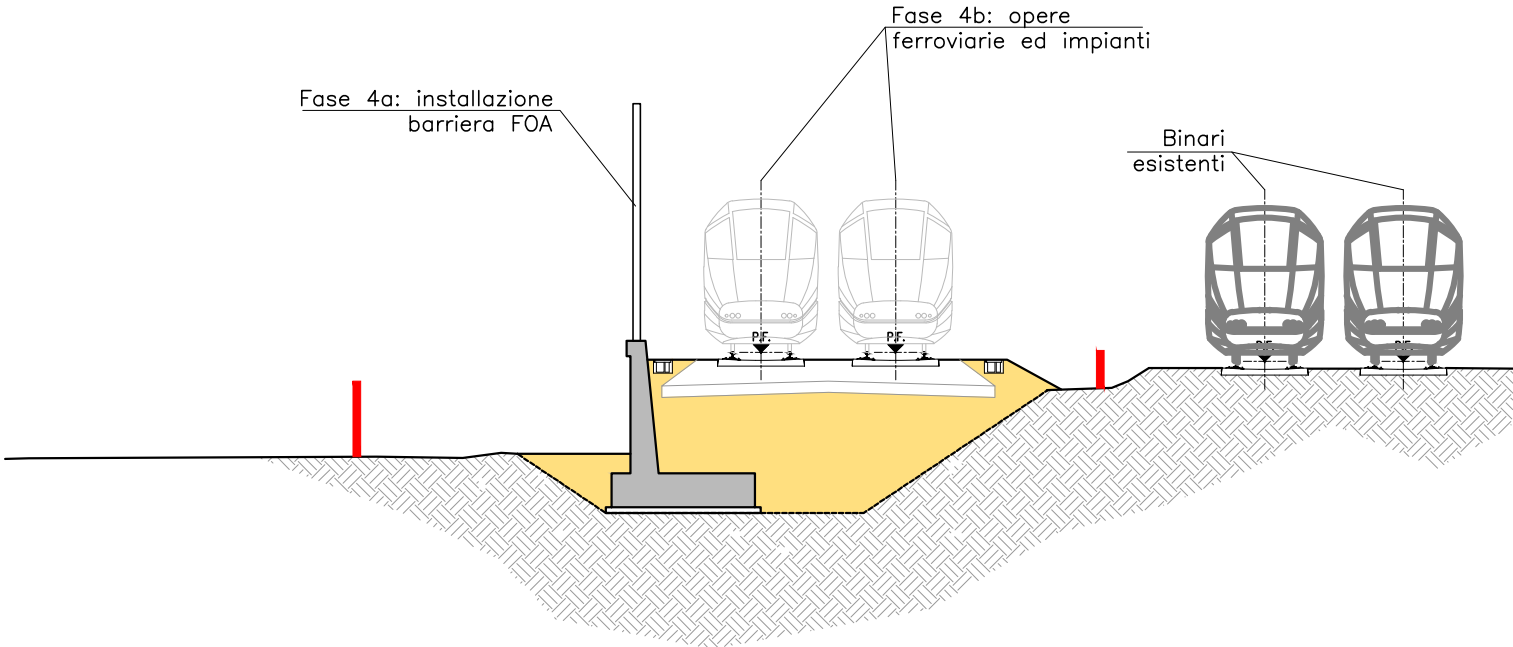
SEZIONE TRASVERSALE A-A  
FASE 2  
SCALA 1:200



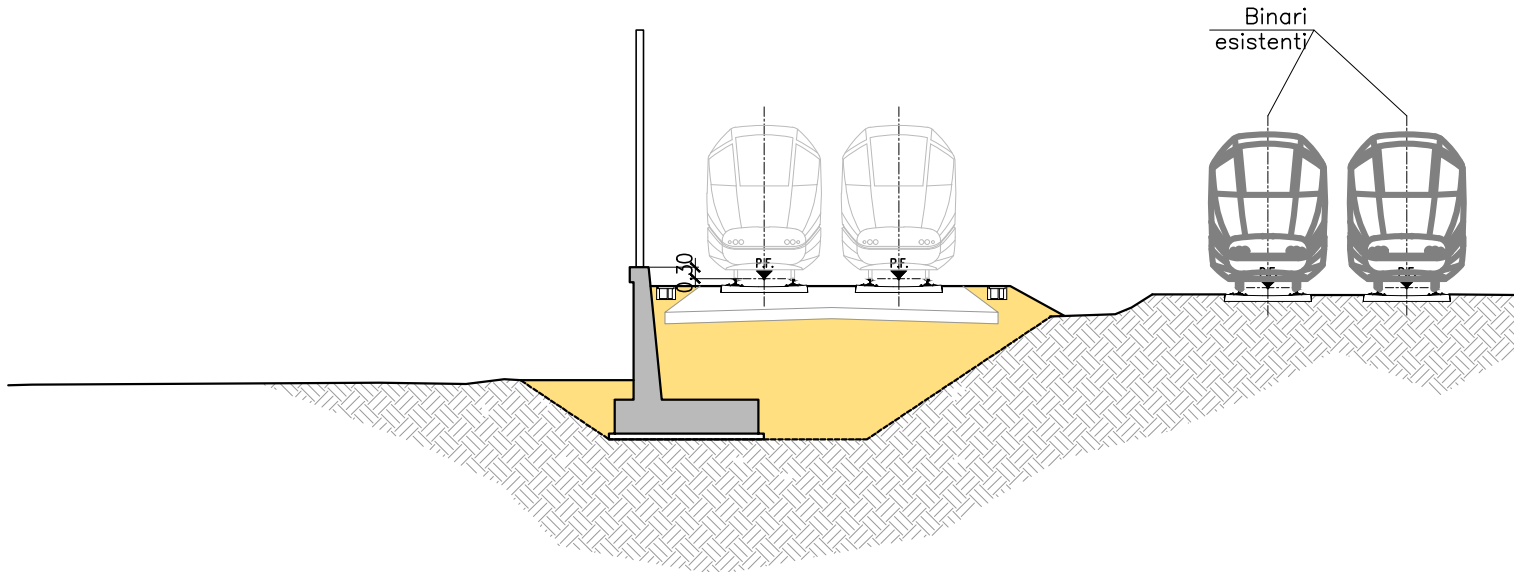
SEZIONE TRASVERSALE A-A  
FASE 3  
SCALA 1:200



SEZIONE TRASVERSALE A-A  
FASE 4  
SCALA 1:200



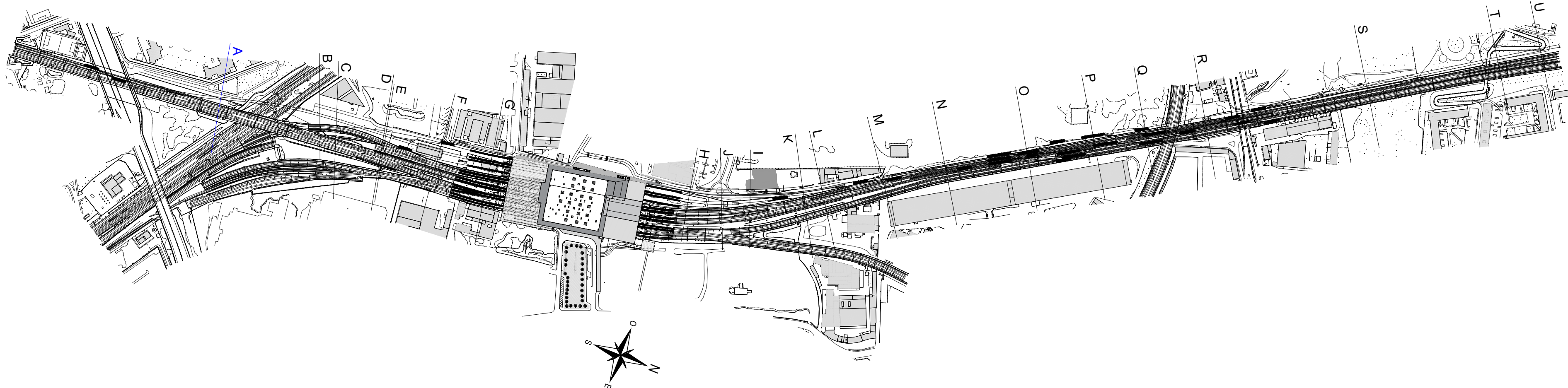
SEZIONE TRASVERSALE A-A  
STATO FINALE  
SCALA 1:200

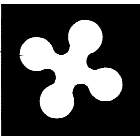


NOTE:


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


KEY PLAN





RegioneLombardia  
*Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile*





CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/20	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
Q03	D	d	380	IT	-	R1	Varie


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

ELABORATI GRAFICI  
CANTIERIZZAZIONE  
SCHEMI TIPOLOGICI DI CANTIERIZZAZIONE - TAV. 1 DI 7

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
Revisioni	3	-		
	2	-		
	1	Apr. 2022	NUOVO LAYOUT FABBRICATO VIAGGIATORI	
	0	Ott. 2020	PRIMA EMISSIONE	

NORD\_ING

FERROVIENORD

Progettista  


REDAITTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
CODICE ARCHIVIO COLLABORATORE			AGG.

FILE: