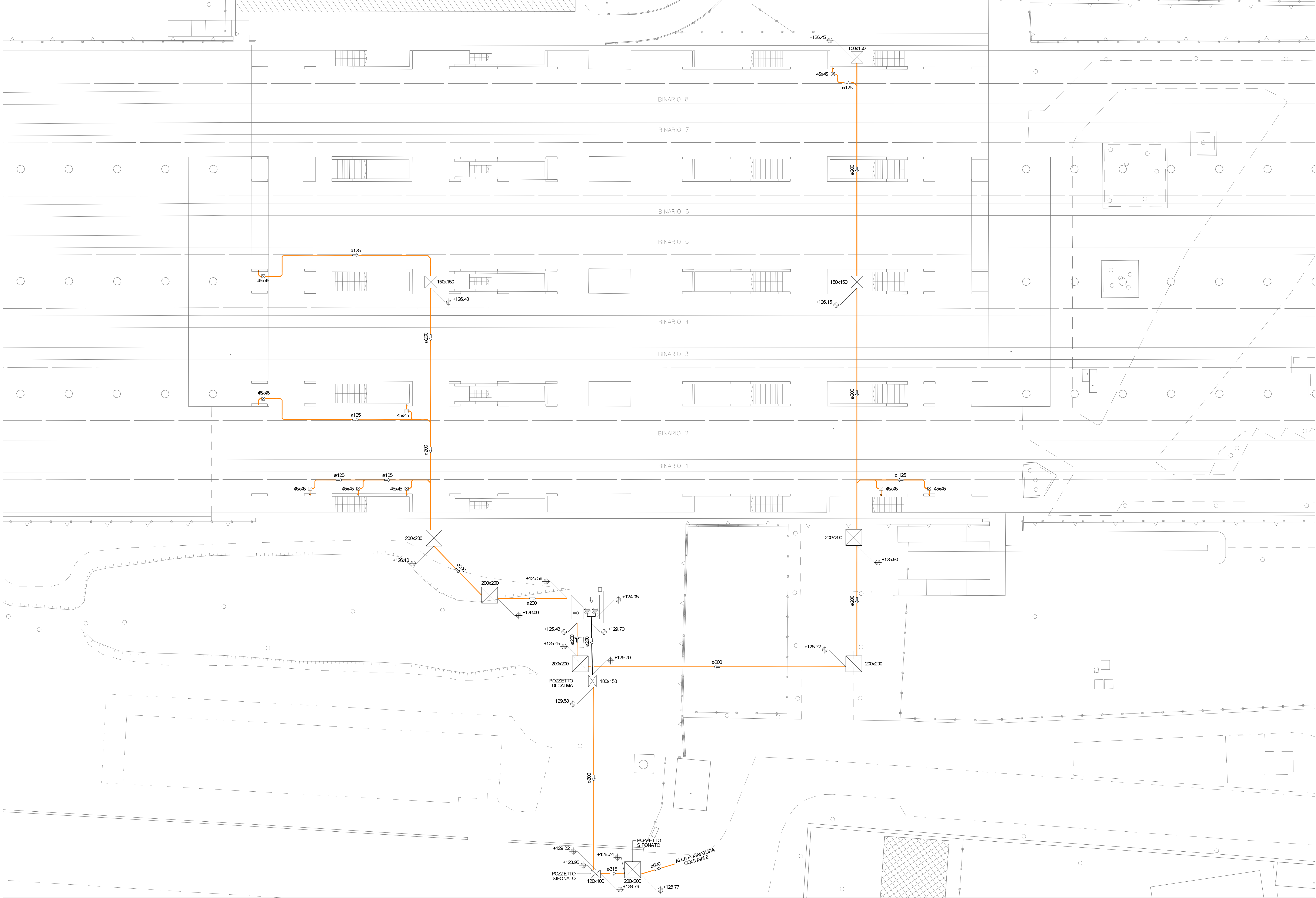


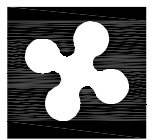
PLANIMETRIA PIANO BANCHINA - Scala 1:200



LEGENDA	
	CONDOTTA FOGNATURA NERA ESISTENTE
	CONDOTTA FOGNATURA NERA ESISTENTE INUTILIZZATA
	CONDOTTA FOGNATURA NERA DI PROGETTO CORRENTE A PAVIMENTO
	CONDOTTA FOGNATURA NERA DI PROGETTO CORRENTE A PARETE
	CONDOTTA FOGNATURA NERA DI PROGETTO CORRENTE A SOFFITTO
	CONDOTTA VENTILAZIONE DI PROGETTO CORRENTE A SOFFITTO
	CONDOTTA FOGNATURA NERA IN PRESSIONE
	COLONNE MONTANTI
	POZZETTO DI ISPEZIONE ESISTENTE
	POZZETTO DI ISPEZIONE DI PROGETTO
	ELETTROPOMPA DI SOLLEVAMENTO

NOTA BENE

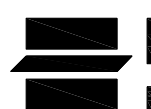
IL PRESENTE ELABORATO E' DA CONSIDERARSI VALIDO SOLO PER LA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI, I RIFERIMENTI ARCHITETTONICI SONO INDICATIVI



RegioneLombardia  
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile



FERROVIENORD  
FNMGROUP



NORD.ING  
FNMGROUP

COOKE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.L. 2017/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
Q 03	D	d	461	IIM	- -	R1	1:200

AMMODERNAMENTO E POTENZIAMENTO DEL  
NODO DI BOVISA - COMUNE DI MILANO  
*Progetto Definitivo*

Planimetria collegamenti - Stato di fatto  
FV - Impianto acque reflue  
Piante e schema funzionale

Revisi	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1	Giù. 2022	NUOVO LAYOUT FABBRICATO VIAGGIATORI		
0	Ott. 2020	PRIMA EMISSIONE		

NORD\_ING

FERROVIENORD

Progettista

NORD.ING  
FNMGROUP

Collaborazione

ETS  
Engineering and Technical Services  
S.p.A.

Redatto

Rodari

Controllato

Zanaro

Approvato

Panfili

Data

Giù. 2022

Agg.

0059-2022