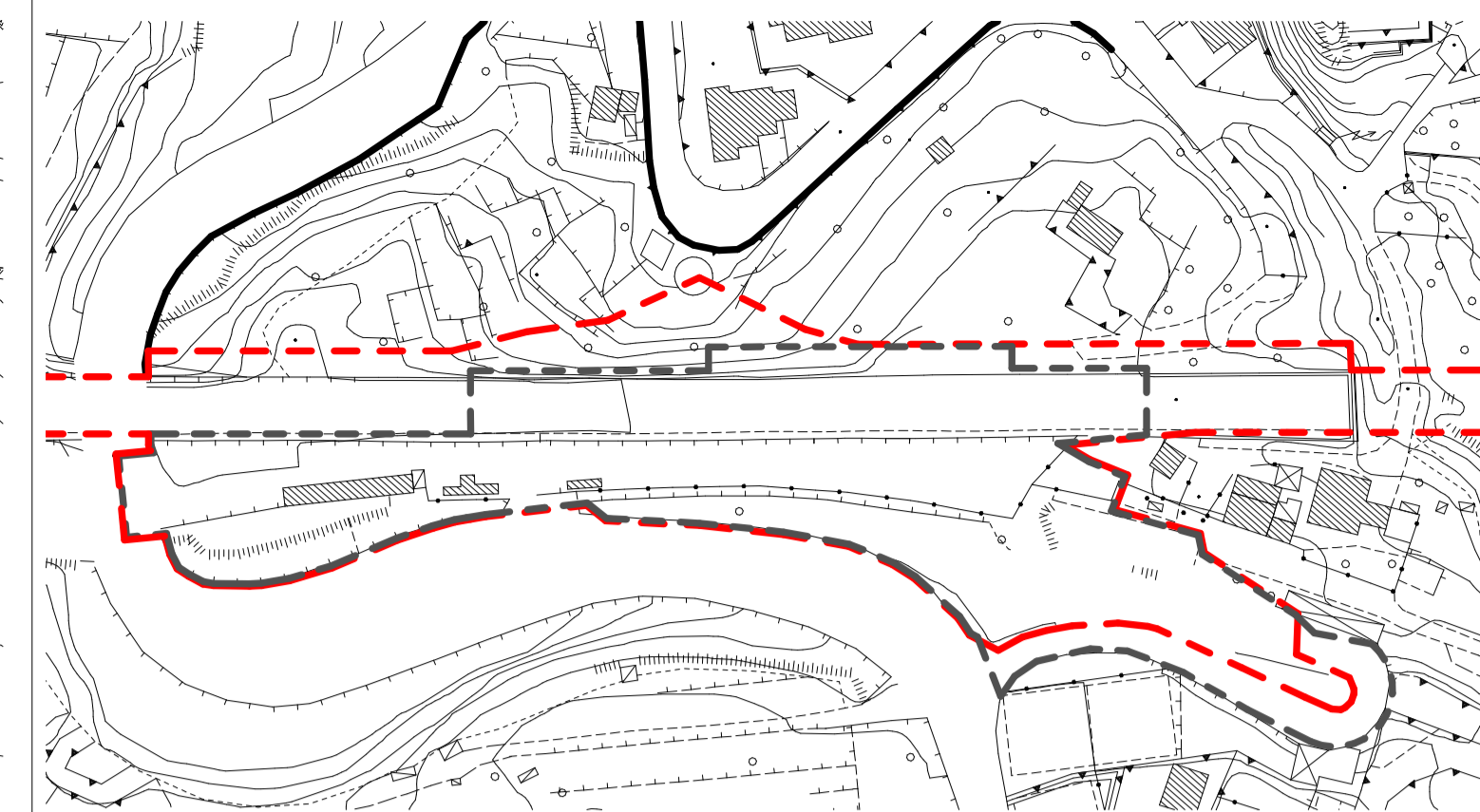


AE_PLANIVOLUMETRICO
1 : 500



Keyplan
1 : 1500

LEGENDA	
LIMITI E PROPRIETA'	
- - - - -	LIMITE DI PROPRIETA' DEL GRUPPO FS
- - - - -	LIMITE DI INTERVENTO
BINARI	
- - - - -	ASSE BINARIO

NOTE:
 - TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI
 - PER LE QUOTE RELATIVE, LO ZERO CORRISPONDE ALLA QUOTA ALTIMETRICA DEL PAF SULL'ASSE PK CENTRALE DI BANCHINA, ED E' PARI A +56.78 slm



COMMITTENTE

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI

PROGETTAZIONE	MANDANTE (se presente)	
MANDATARIA		
CODING GENERAL ENGINEERING & PLANNING	POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS	SWS
CODING S.R.L.	POLITECNICA SOC. COOP.	SWS ENGINEERING S.P.A.

SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA STAZIONI

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
 NUOVA FERMATA DI ACI CASTELLO (CT)**

PROGETTAZIONE PER LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA FERMATA DI ACI CASTELLO (CT) E RELATIVA CONNESSIONE URBANA

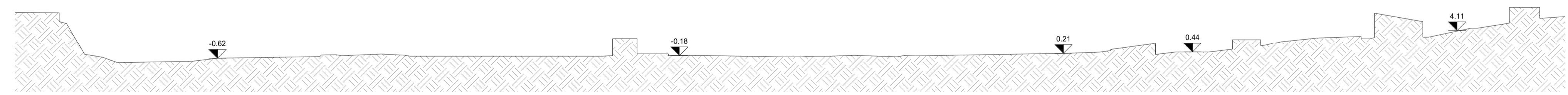
STATO DI FATTO

Planimetria generale e sezioni

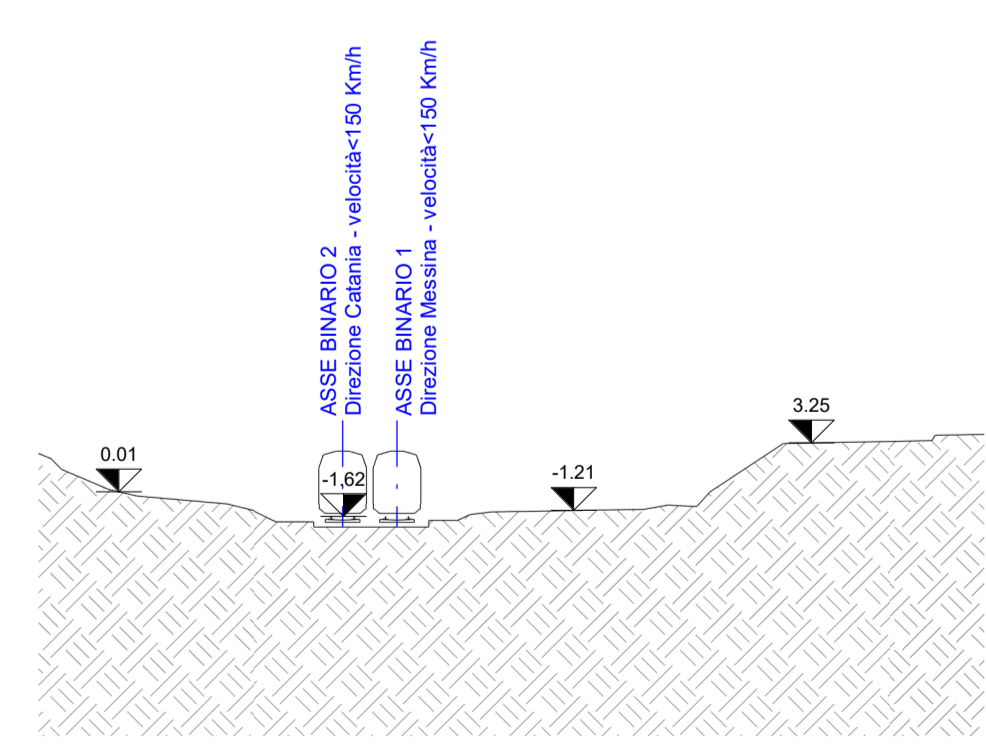
SCALA 1:500

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROG.	LIVELLO	Q. PRN. DISCIPL.	TIPO ELB.	F. FUNZ.	PROGRESSIV.	REV.
326222		S01	PF	00AR	PL	00	001	A

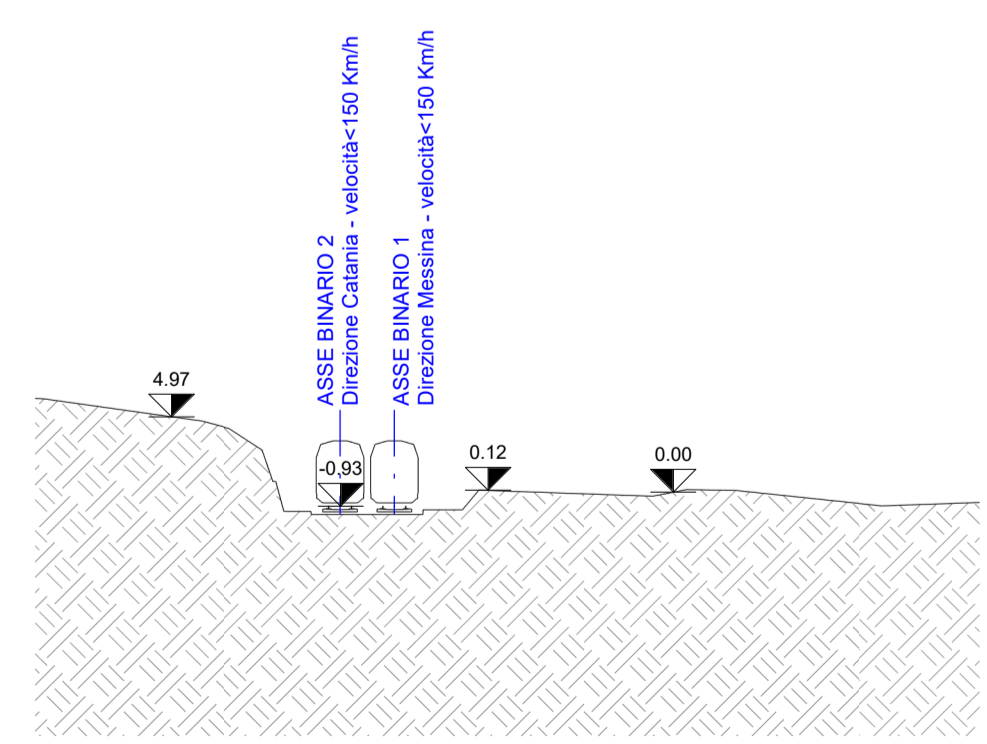
Rev	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione finale	A. Maggipoli	20.05.22	L. Nardoni	20.05.22	G. Coppa	20.05.22	R. Vargotti	



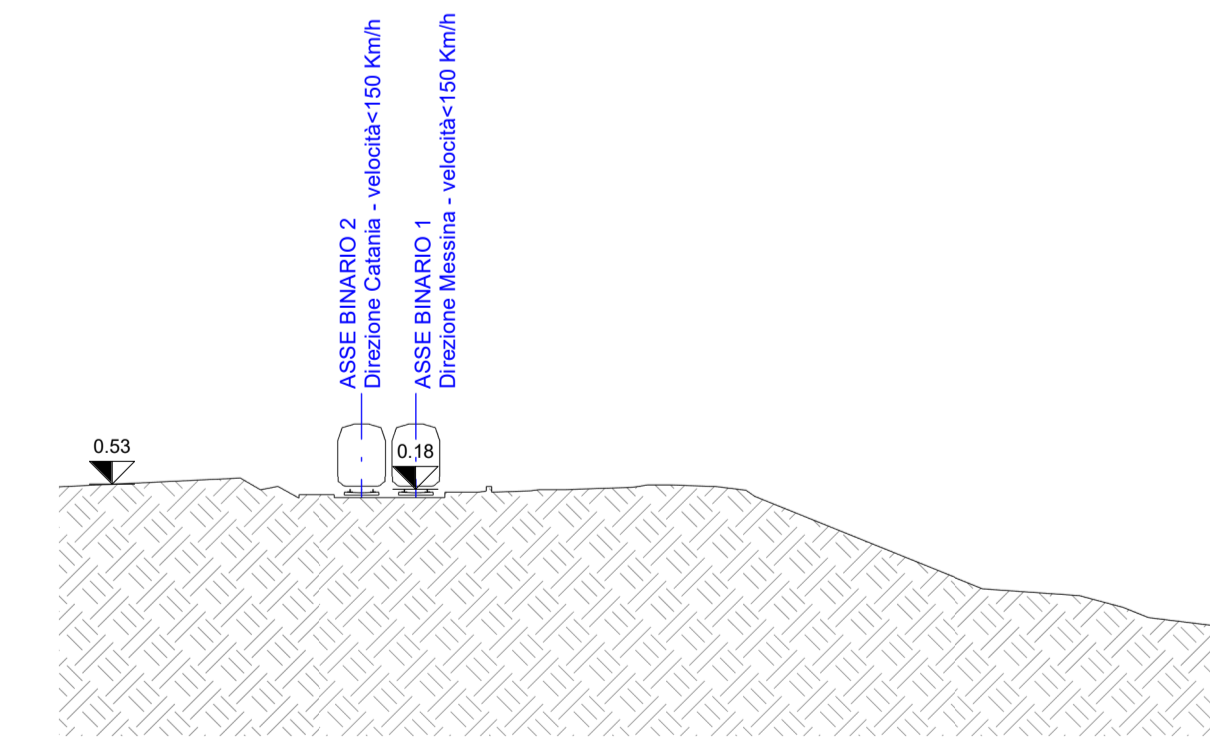
AE_SEZIONE LONGITUDINALE AA2
1 : 500



AE_SEZIONE TRASVERSALE BB2
1 : 500



AE_SEZIONE TRASVERSALE CC2
1 : 500



AE_SEZIONE TRASVERSALE DD2
1 : 500

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECNICA	NOME DOC.	NUMERAZIONE
	L652	LOXXXX		