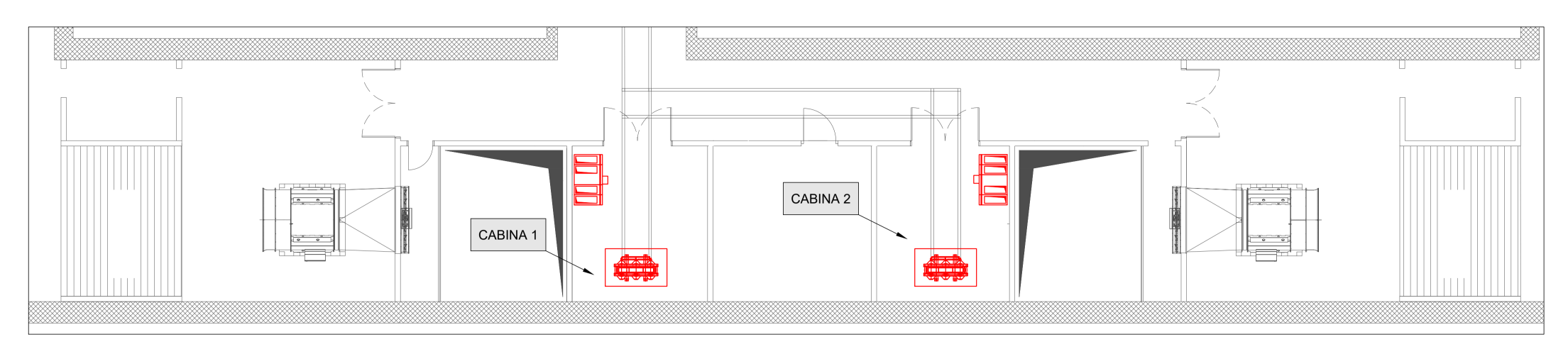
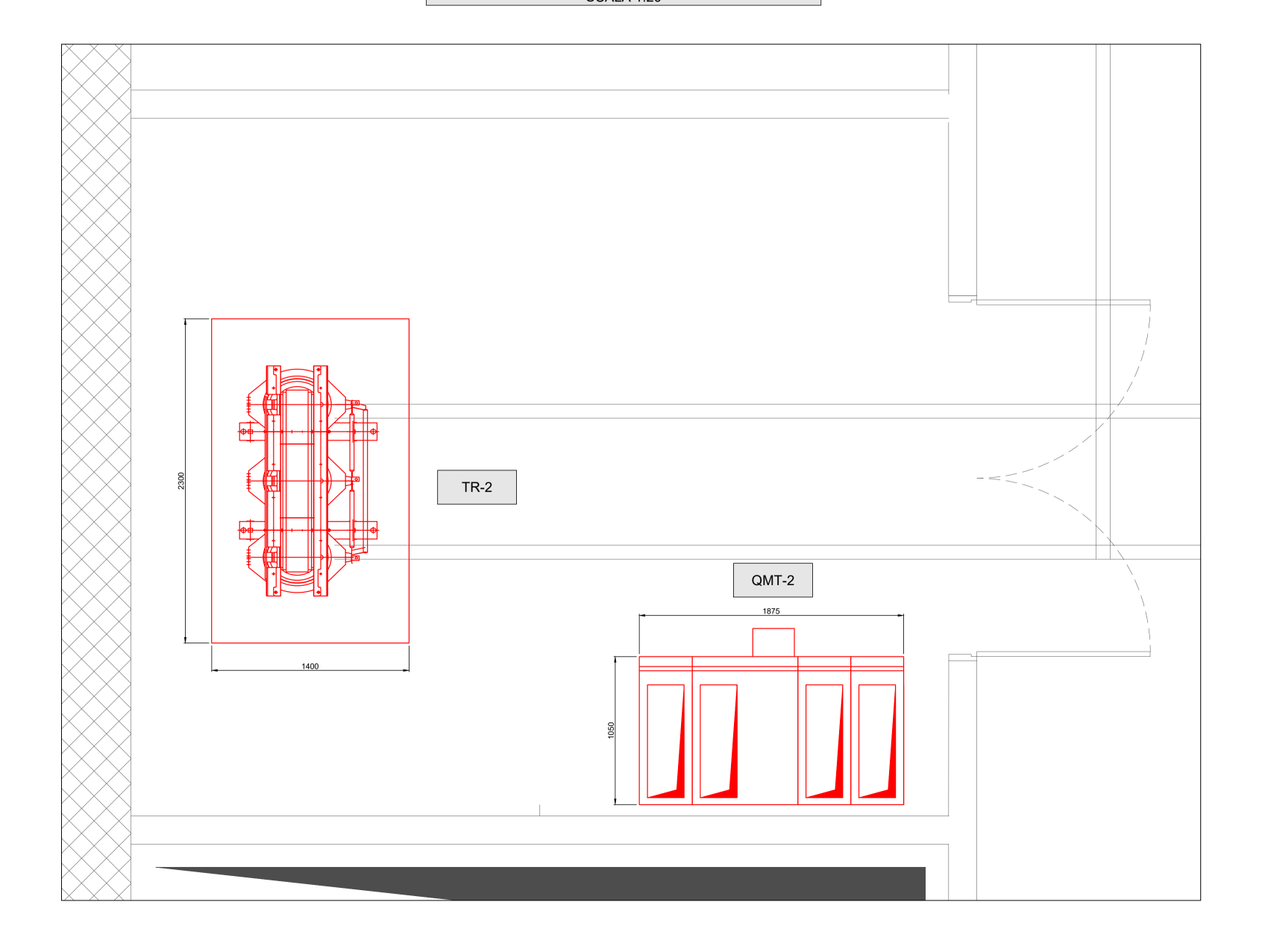
### PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:100



#### CABINA 2 SCALA 1:20



## NOTE

PER DETTAGLI RELATIVI ALLA CABINA 1 SI FACCIA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO MTL2T1A1DSISPBOT001

# MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE





# METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO PROGETTAZIONE DEFINITIVA Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO I	DEFINITIVO	***************************************		INFRATRASPORTI.TO S.r.l.						
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	INFRA.TO infrastrutture per la mobilità	INFR							
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S	Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 12287J	INTEFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA  ALIMENTAZIONE ELETTRICA  PDV BOLOGNA - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CABINA 2								
		ELABORATO	REV	est.	SCALA	DA	TA			
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		MTL2T1A1DSISPBOT 002	0	0	-	30/10/2				
		AGGIORNAMENTI				Fg. $oldsymbol{1}$ di	1			
DECOLIZIONE				DED/	ATTO CONTROL	ADDDOV	VIC			

REV.	DESCRIZIONE		REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	30/10/22	SINT	AGh	FAz	RCr
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
		STAZIONE APPALTANTE				

LOTTO 1 CARTELLA 13.5.12 3 MTL2T1A1D SISPBOT002

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. A. Strozziero

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio