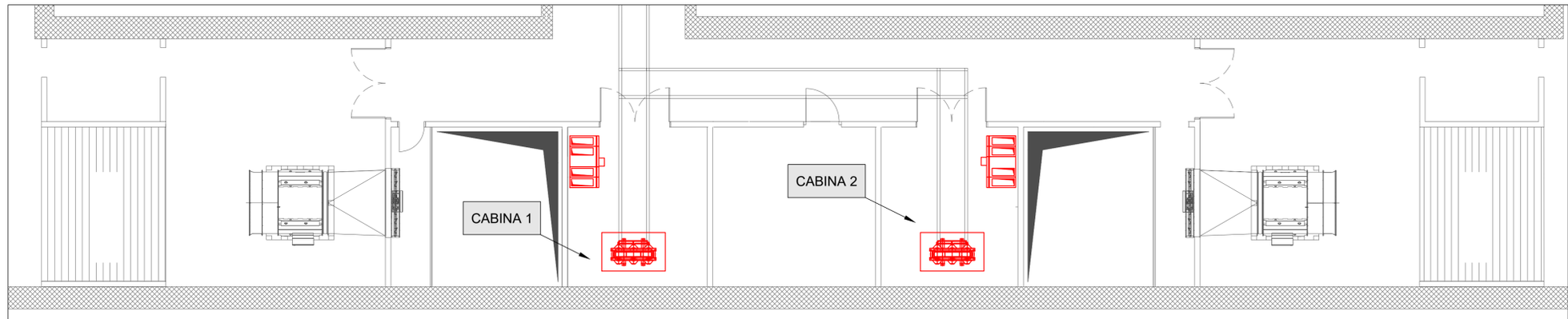
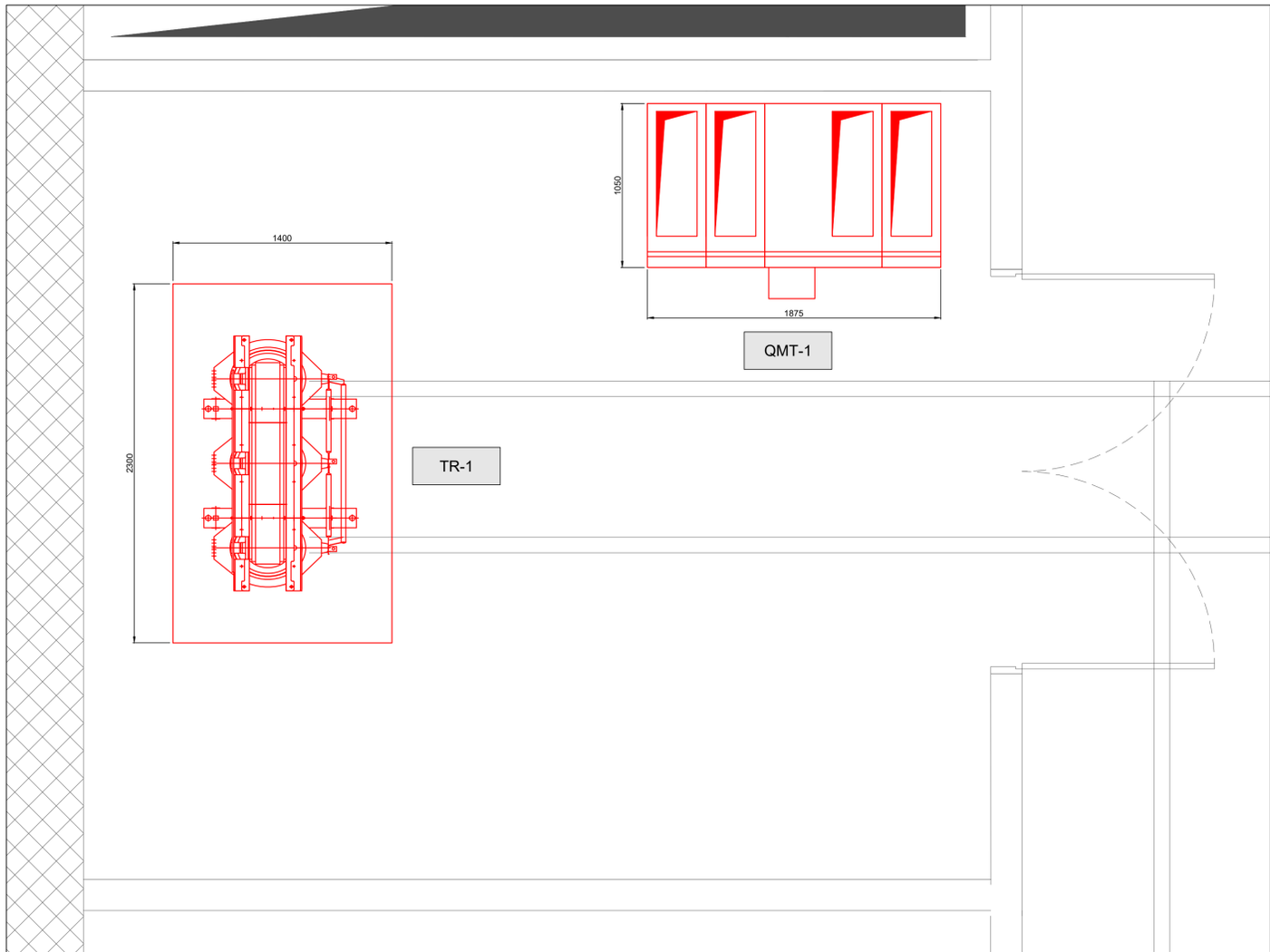


PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:100



CABINA 1
SCALA 1:20



NOTE
PER DETTAGLI RELATIVI ALLA CABINA 2 SI FACCI RIFERIMENTO ALL'ELABORATO MTL2T1A1DISPBOT002

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

Mims
COMUNE DI TORINO
 CITTA' DI TORINO

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

PROGETTO DEFINITIVO		INFRASTRUTTURE per la mobilità	INFRATRASPORTI.TO S.r.l.
DIRETTORE PROGETTAZIONE <small>Responsabile integrazione discipline specialistiche</small>	IL PROGETTISTA	INTEFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA ALIMENTAZIONE ELETTRICA PDV BOLOGNA - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CABINA 1	
<small>Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S</small>	<small>Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 12287J</small>		
		ELABORATO	DATA
		MTL2T1A1DISPBOT_001	30/10/22
		REV. int. est.	SCALA
		0 0	-
		BIM MANAGER <small>Geom. L. D'Accardi</small>	

AGGIORNAMENTI Fig. 1 di 1

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

LOTTO 1	CARTELLA	13.5.12	2	MTL2T1A1D	SISPOT001	STAZIONE APPALTANTE
						<small>DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio</small>
						<small>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozzi</small>