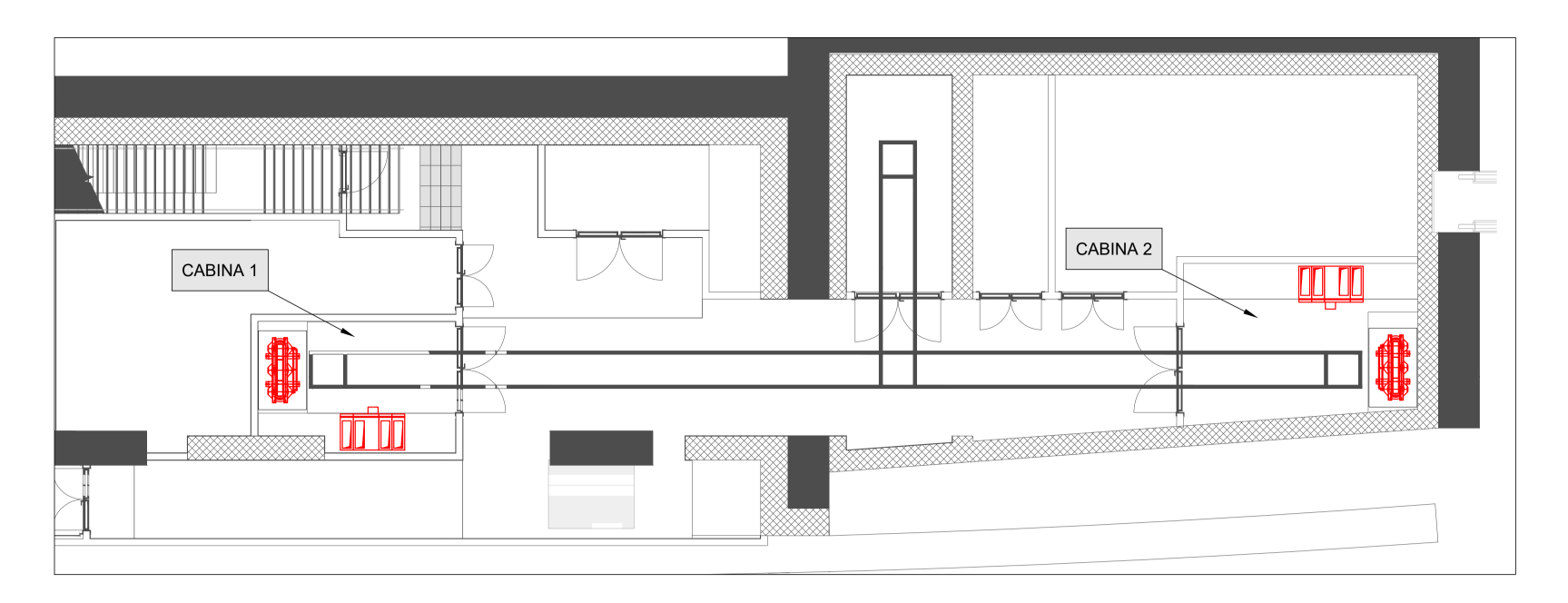
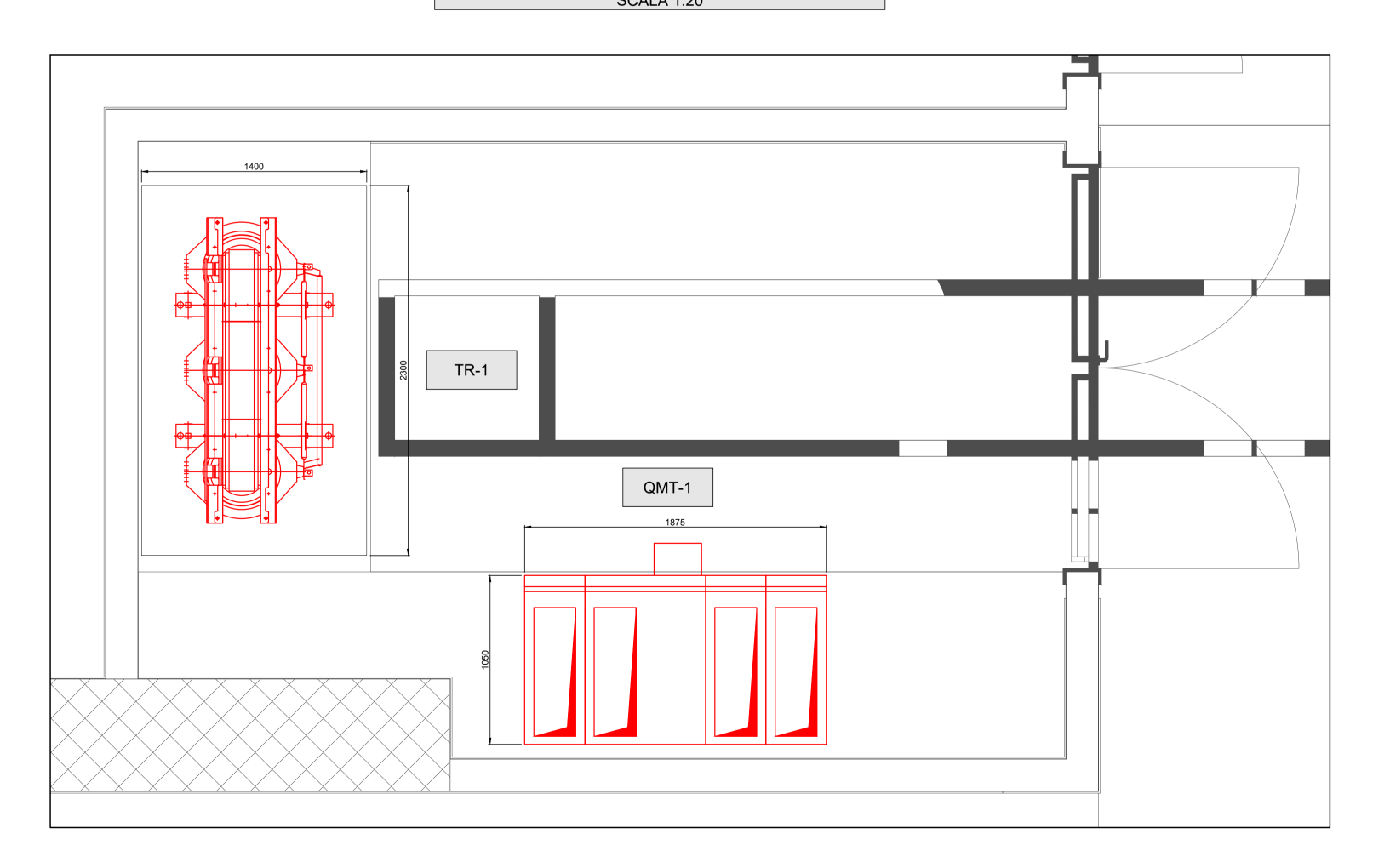
PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:100



CABINA 1 SCALA 1:20



NOTE

PER DETTAGLI RELATIVI ALLA CABINA 2 SI FACCIA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO MTL2T1A1DSISSCIT002

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE





METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO PROGETTAZIONE DEFINITIVA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna PROGETTO DEFINITIVO INFRA.TO

infrastrutture per la mobilità INFRATRASPORTI.TO S.r.l. PROGETTAZIONE
Responsabile integrazione
discipline specialistiche INTEFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA ALIMENTAZIONE ELETTRICA Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino STAZIONE CIMAROSA - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CABINA 1 n. 12287J n. 6038S REV. SCALA DATA **ELABORATO** 30/10/22 BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi Fg. $oldsymbol{1}$ di $oldsymbol{1}$ **AGGIORNAMENTI**

	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO	
	0	EMISSIONE	30/10/22	SINT	AGh	FAz	RCr	
	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	1	-	-	1	
	-	-	-	ı	-	-	1	
	-	-	-	ı	-	-	-	
		STAZIONE APPALTANTE						

LOTTO 1 CARTELLA 13.5.11 2 MTL2T1A1D SISSCIT001

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. A. Strozziero