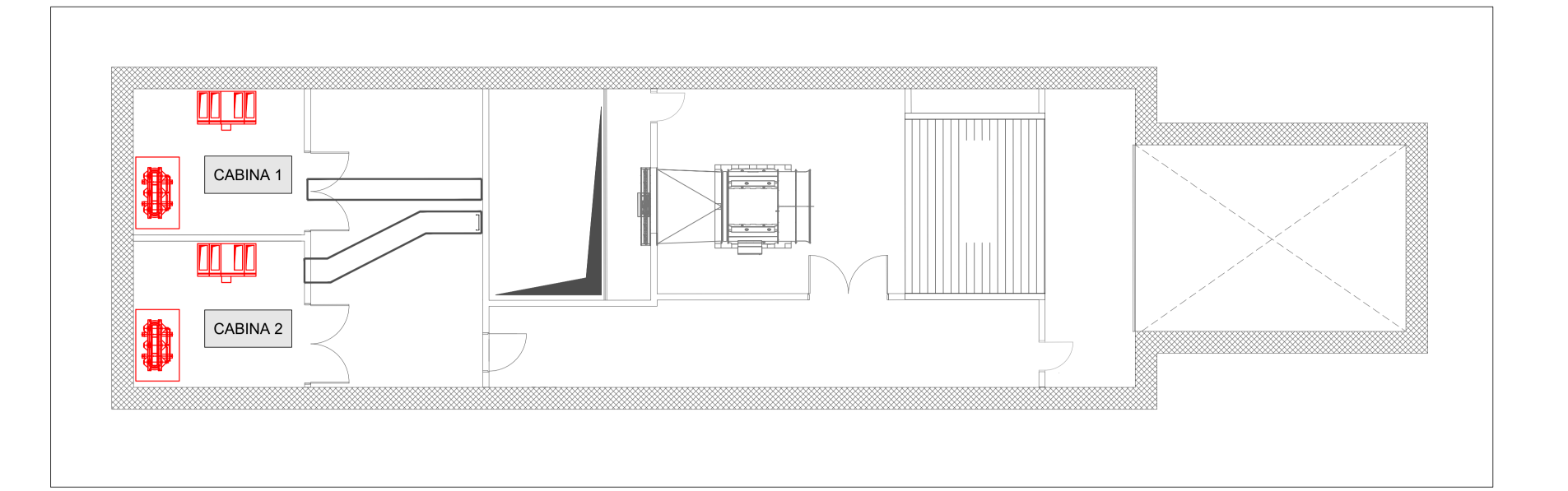
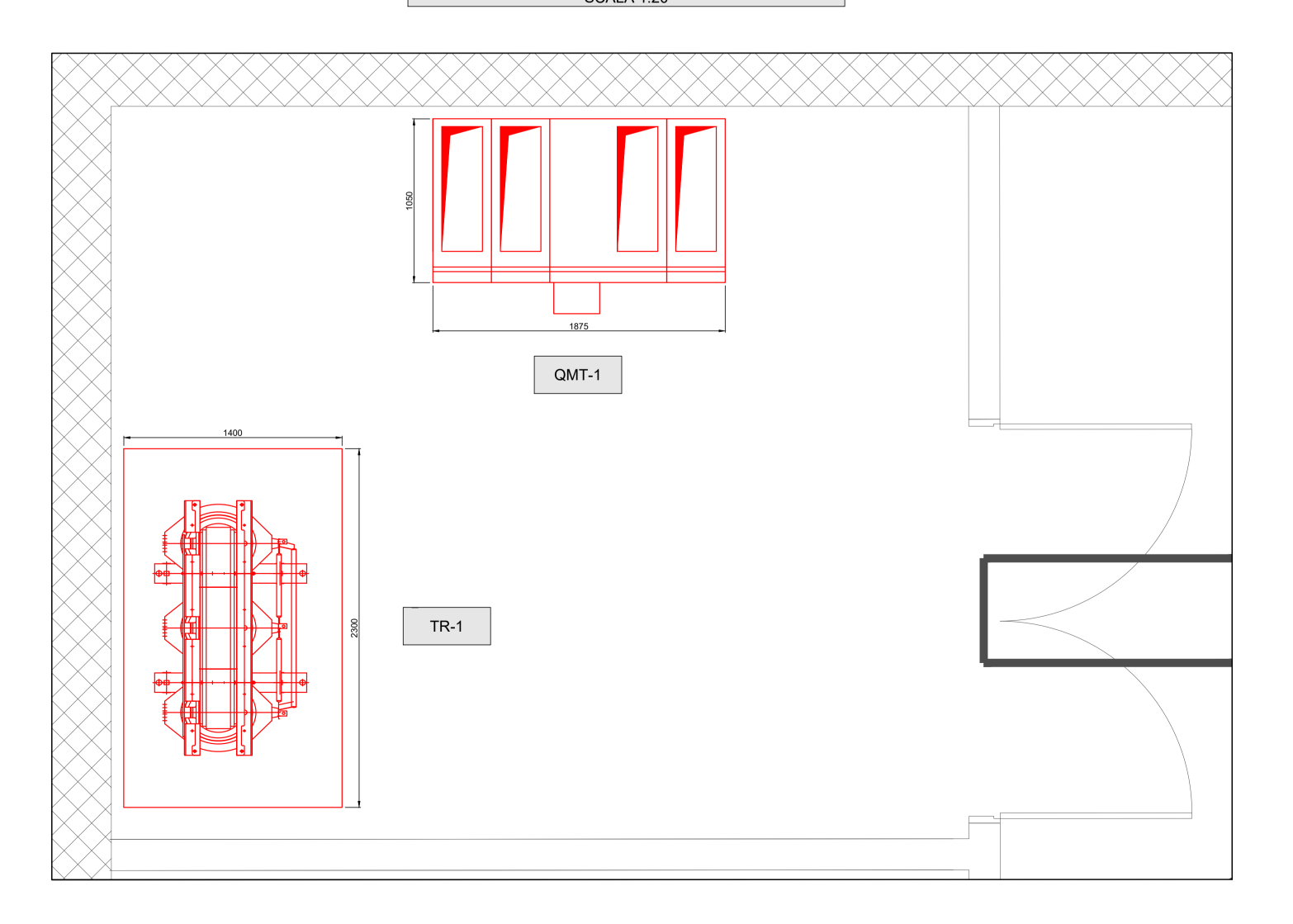
PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:100



CABINA 1 SCALA 1:20



NOTE

PER DETTAGLI RELATIVI ALLA CABINA 2 SI FACCIA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO MTL2T1A2DSISPPNT002

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE





METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO

PROGETTAZIONE DEFINITIVA Lotto Costruttivo 2: Bologna - Politecnico PROGETTO DEFINITIVO INFRA.TO

infrastrutture per la mobilità DIRETTORE
PROGETTAZIONE
Responsabile integrazione
discipline specialistiche INFRATRASPORTI.TO S.r.l. 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 PDV PORTA NUOVA - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CABINA 1 n. 6038S n. 12287J REV. scala DATA **ELABORATO** 30/10/22 MTL2T1A2DSISPPNT 001 BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi Fg. $oldsymbol{1}$ di $oldsymbol{1}$ AGGIORNAMENTI DATA REDATTO CONTROL, APPROV. VISTO

KEV.	DESCRIZIONE	DATA	KEDATTO	CONTROL.	APPROV.	V1510
0	EMISSIONE	30/10/22	SINT	AGh	FAz	RCr
-	-	-	ı	ı	-	-
-	-	-	ı	ı	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-
		STAZIONE APPALTANTE				

LOTTO 2 CARTELLA 13.5.22 2 MTL2T1A2D SISPPNT001

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. A. Strozziero