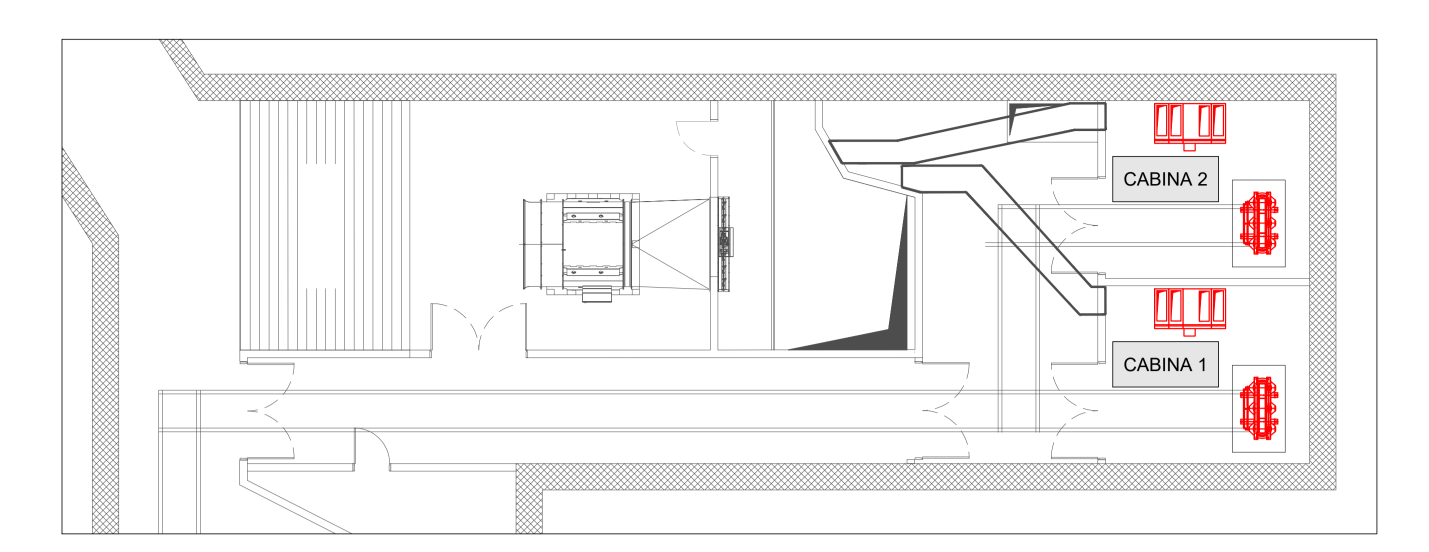
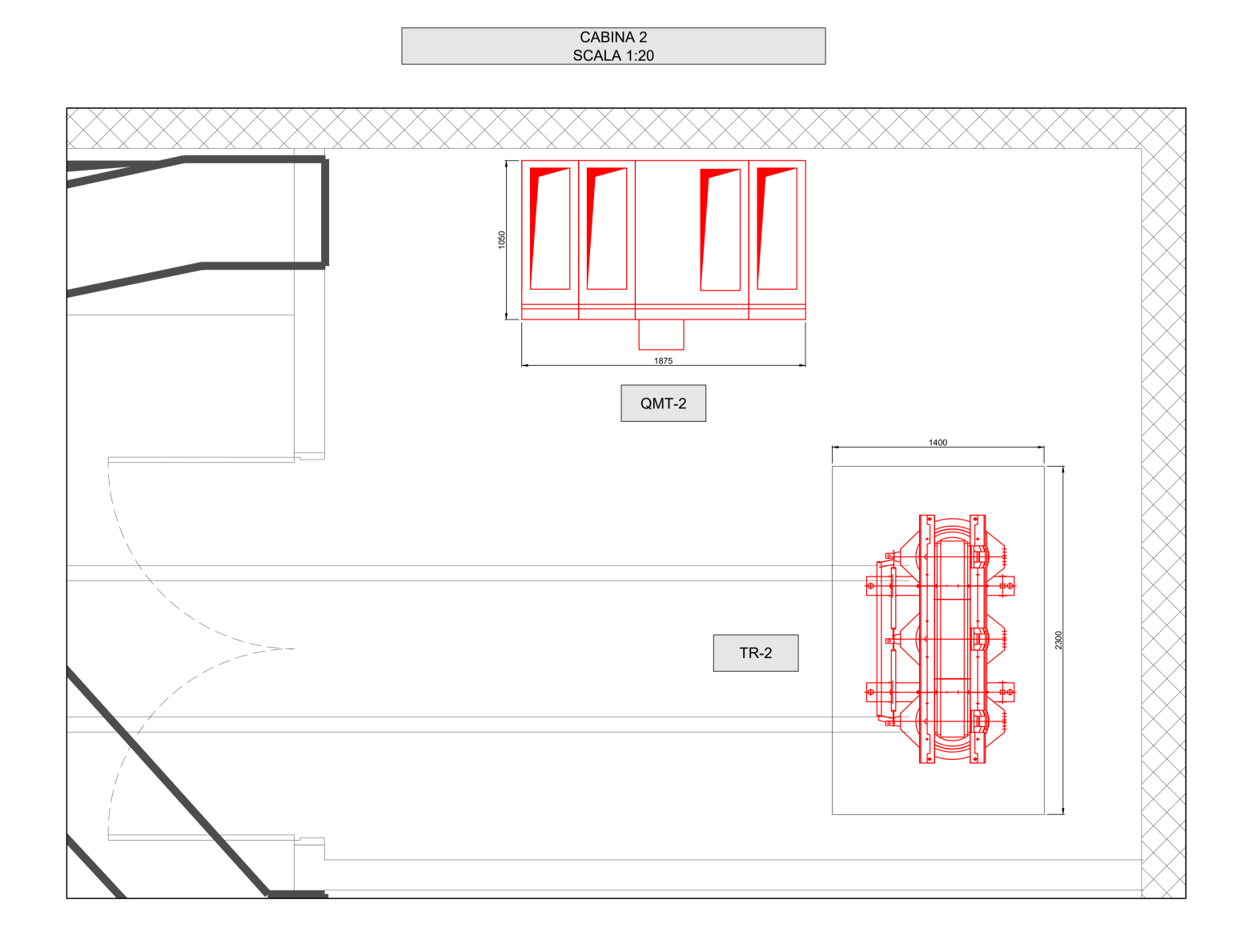
PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:100





NOTE

PER DETTAGLI RELATIVI ALLA CABINA 1 SI FACCIA RIFERIMENTO ALL'ELABORATO MTL2T1A2DSISPVRT001

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													
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche			INFRA.TO infrastrutture per la mobilità			INFRATRASPORTI.TO S.r.l.							
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 12287J		Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino	INTEFACCIA OPERE CIVILI-SISTEMA ALIMENTAZIONE ELETTRICA PDV VERONA - DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CABINA 2										
		ELABORATO				RE int.	V. est.	S	CALA	DATA			
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi			MTL2T1	A2DSI	S _P VR _T	002	0	0		-	30/1	0/22	
			А	GGIORN	AMENTI						Fg. $oldsymbol{1}$ di	1	
REV.		DESCRIZIONE					DATA	REDATTO		CONTROL.	APPROV.	VISTO	
0	EMISS	SIONE					30/10/2	2 SI	NT	AGh	FAz	RCr	
-								-	-	-			
-	-						-		-	-	-	-	

0	EMISSIONE		SINT	AGh	FAz	RCr		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
		STAZIONE APPALTANTE						

LOTTO 2 CARTELLA 13.5.16 3 MTL2T1A2D SISPVRT002

Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. A. Strozziero

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ