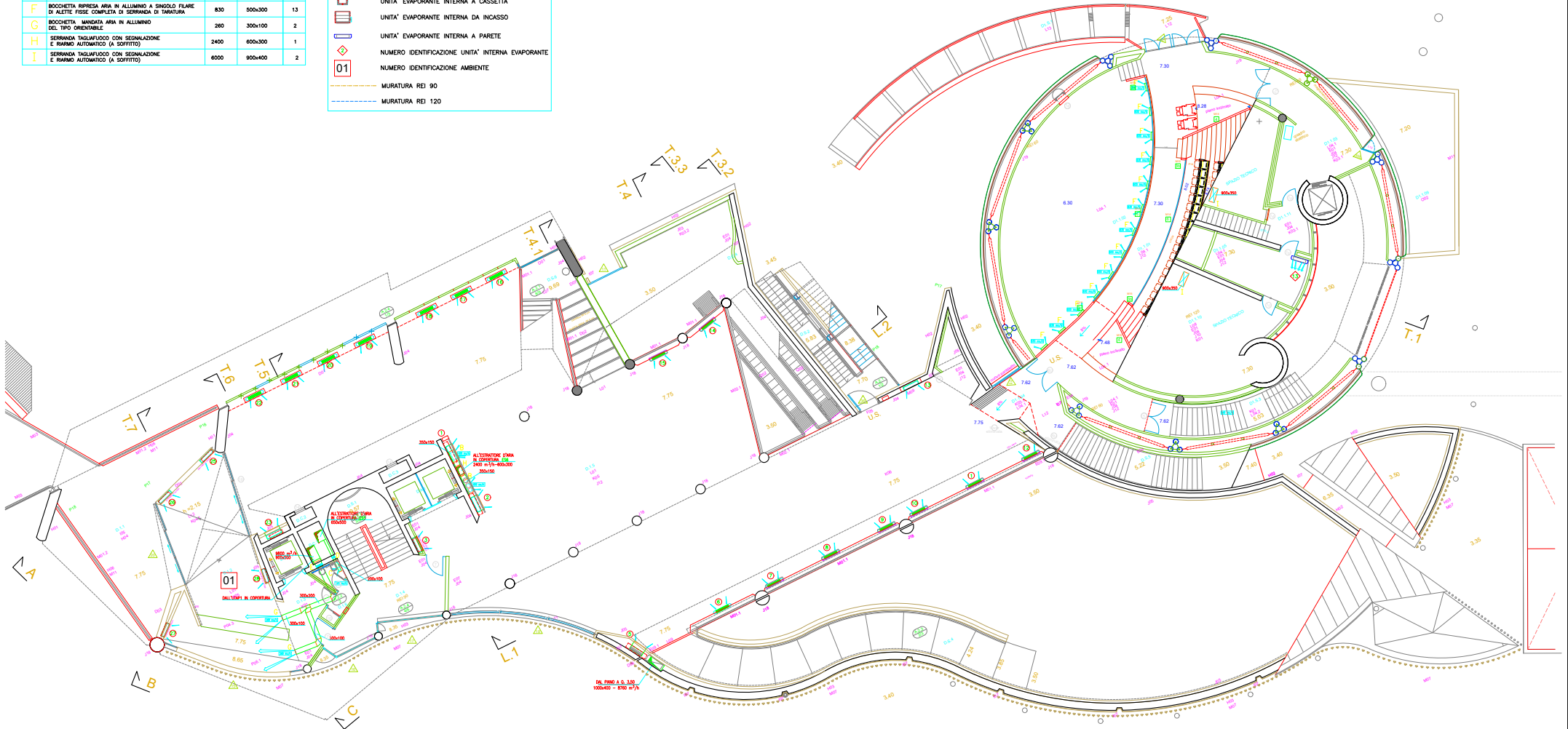



APPARECCHIATURE AEROTERMICHE			Quota 7,75	
sigla	DENOMINAZIONE	PORTATA ARIA m ³ /h	DIMENSIONI	
			mm	0,10'
B	BUCCHETTA ESTRAZIONE ARIA IN ALLUMINIO A SINGOLO FILARE DI ALETTE FESSE COMPLETA DI SERRANDA DI TARATURA	600	500x200	2
C	BUCCHETTA ESTRAZIONE ARIA IN ALLUMINIO A SINGOLO FILARE DI ALETTE FESSE COMPLETA DI SERRANDA DI TARATURA	100	200x100	1
D	SERRANDA TAGLIAFUOCO CON SEGNALEZIONE E RIMBIO AUTOMATICO	100	200x200	1
E	SERRANDA TAGLIAFUOCO CON SEGNALEZIONE E RIMBIO AUTOMATICO	520	300x200	1
F	BUCCHETTA RIPRESA ARIA IN ALLUMINIO A SINGOLO FILARE DI ALETTE FESSE COMPLETA DI SERRANDA DI TARATURA	830	500x300	13
G	BUCCHETTA MANDATA ARIA IN ALLUMINIO DEL TIPO ORIENTABILE	260	300x100	2
H	SERRANDA TAGLIAFUOCO CON SEGNALEZIONE E RIMBIO AUTOMATICO (A SOFFITTO)	2400	650x300	1
I	SERRANDA TAGLIAFUOCO CON SEGNALEZIONE E RIMBIO AUTOMATICO (A SOFFITTO)	6000	900x400	2

LEGENDA	
	MONTANTE
	VENTILCONVETTORE DA INCASSO VERTICALE
	VENTILCONVETTORE A VISTA VERTICALE
	NUMERO IDENTIFICAZIONE VENTILCONVETTORE
	UNITA' EVAPORANTE INTERNA A MOBILETTO
	UNITA' EVAPORANTE INTERNA A CASSETTA
	UNITA' EVAPORANTE INTERNA DA INCASSO
	UNITA' EVAPORANTE INTERNA A PARETE
	NUMERO IDENTIFICAZIONE UNITA' INTERNA EVAPORANTE
	NUMERO IDENTIFICAZIONE AMBIENTE
	MURATURA REI 90
	MURATURA REI 120



nome FONDAZIONE IDIS - Città della Scienza	
indirizzo Via Coroglio 57 - 80124 Napoli	
	titolo IMPIANTI TERMICI
	tav. EDIFICIO D - PIANO PRIMO pianta quota 7,75 m
redatto da Ing. Mariano Ripa	data 13/03/2020