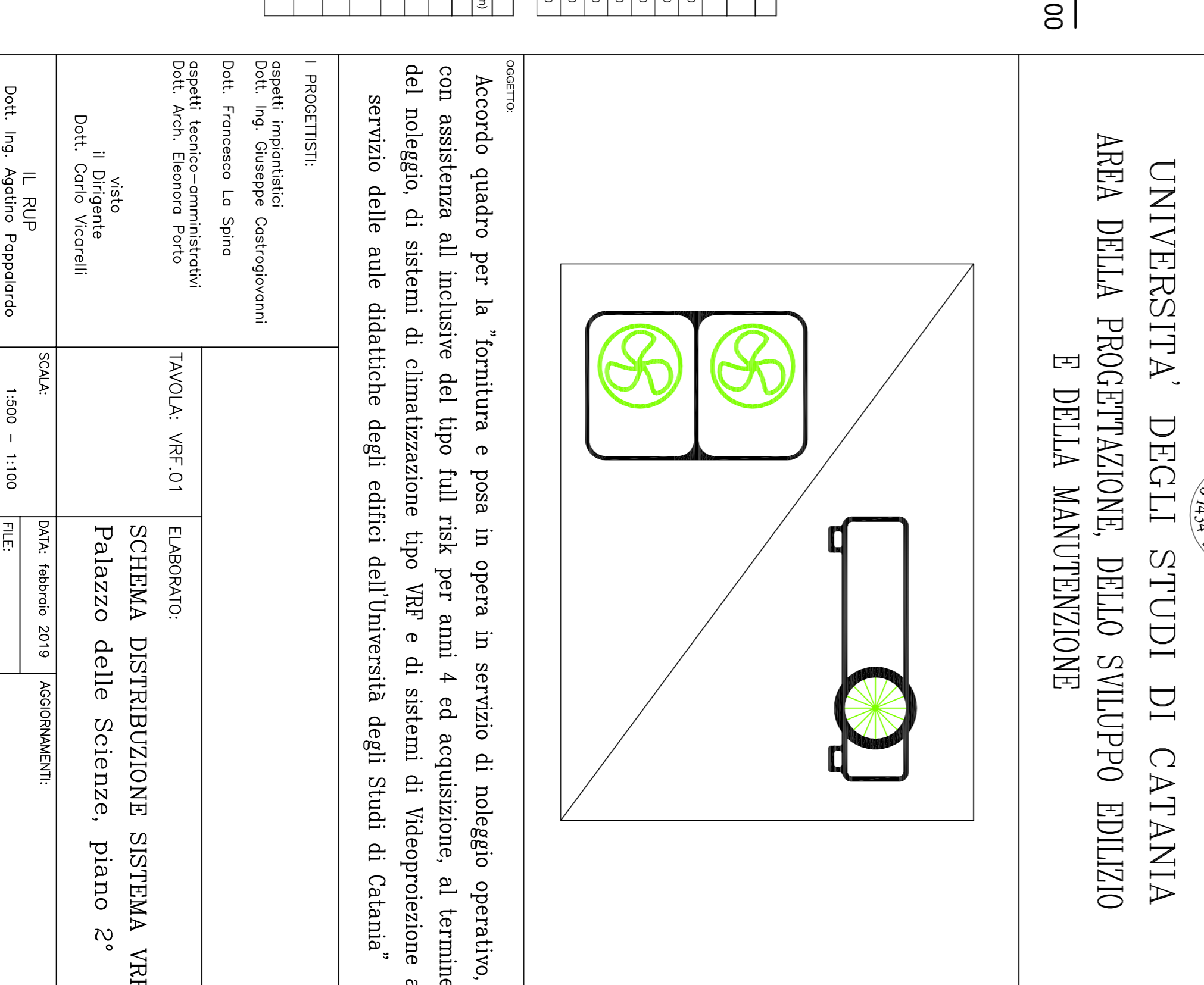
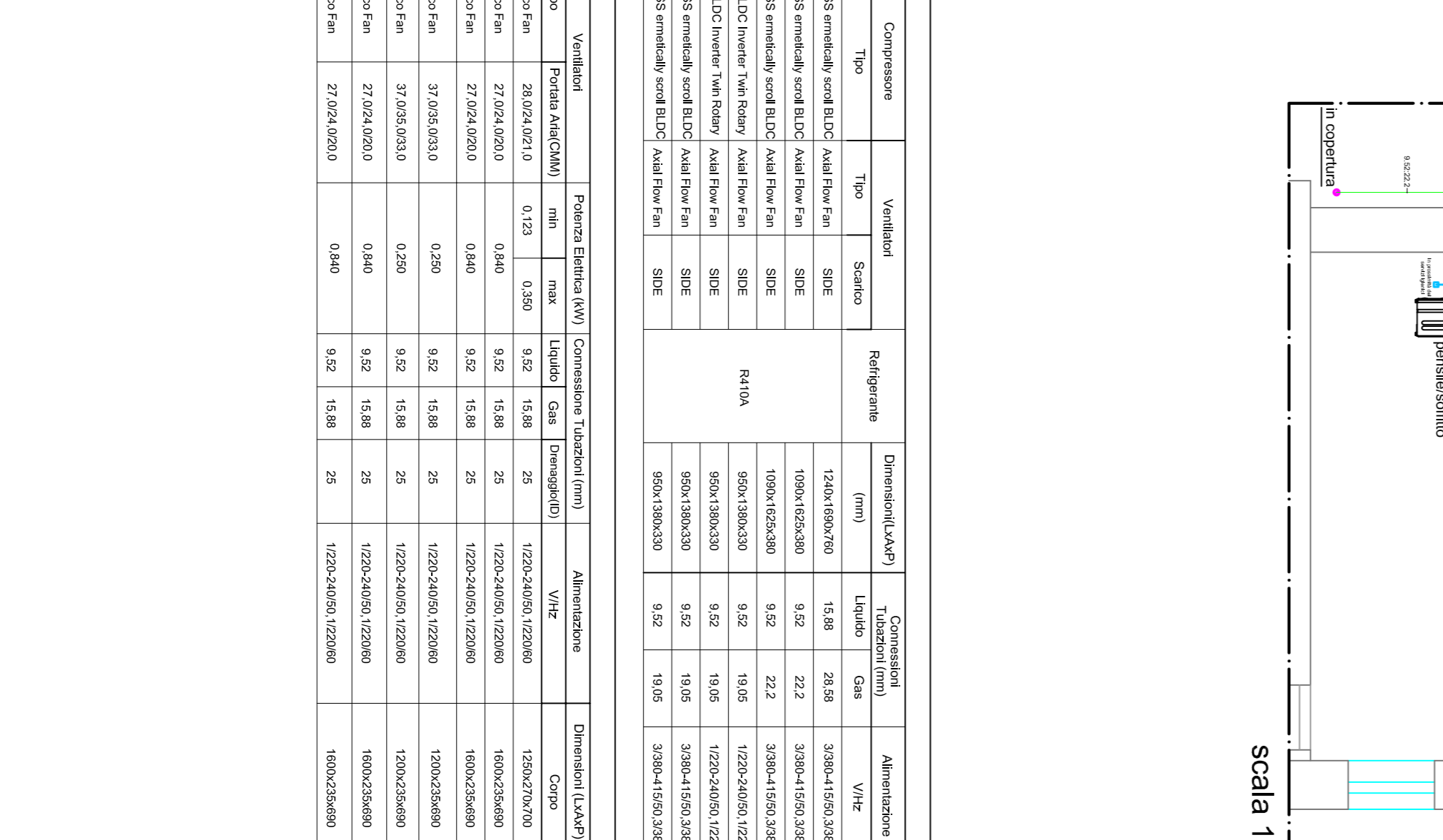
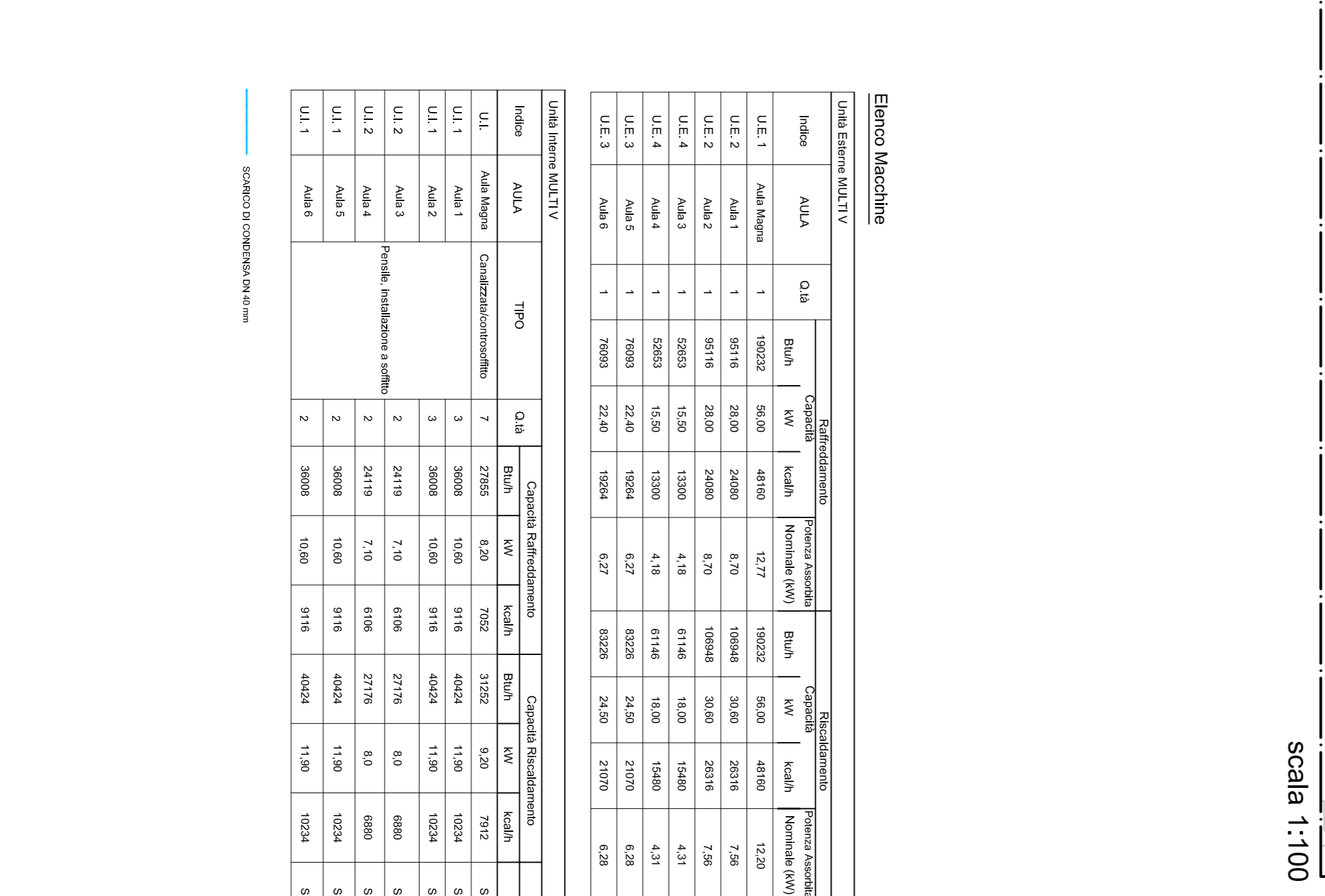
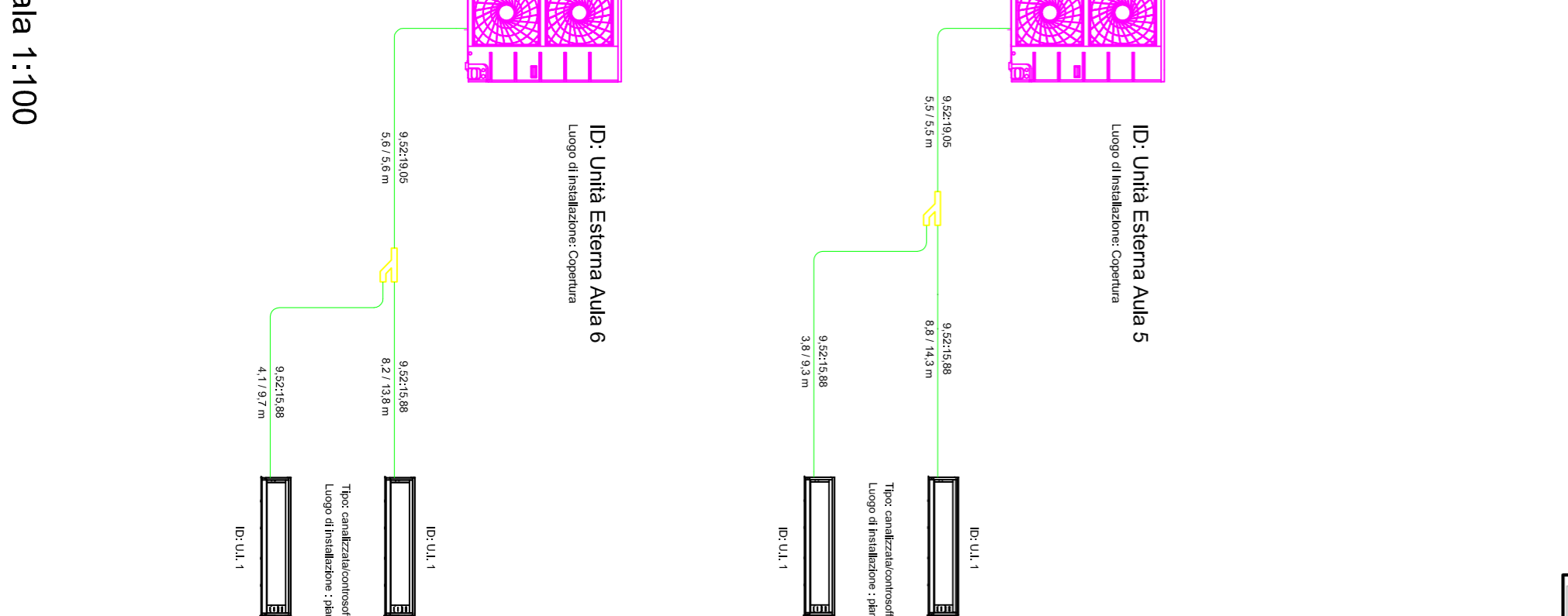
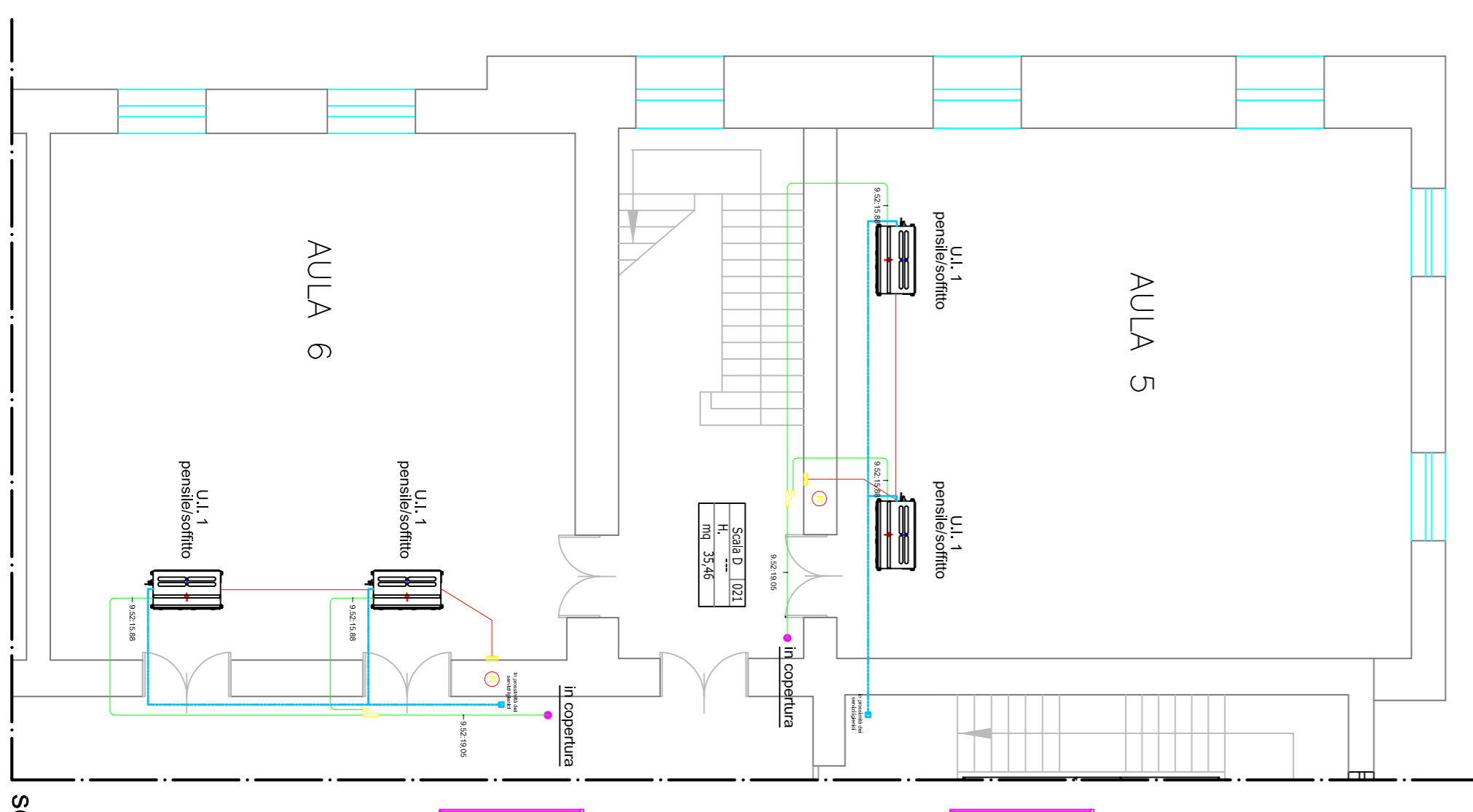
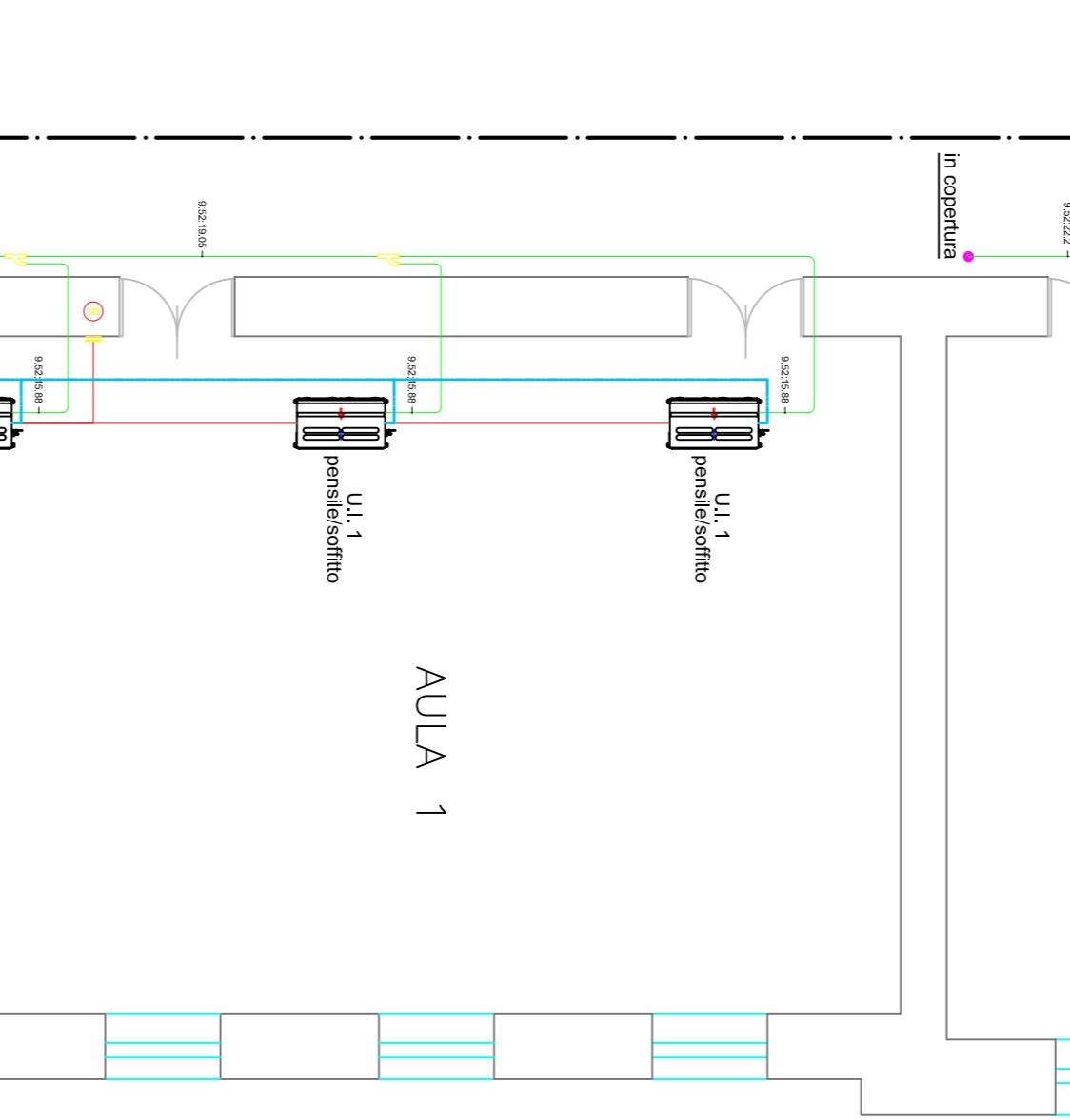
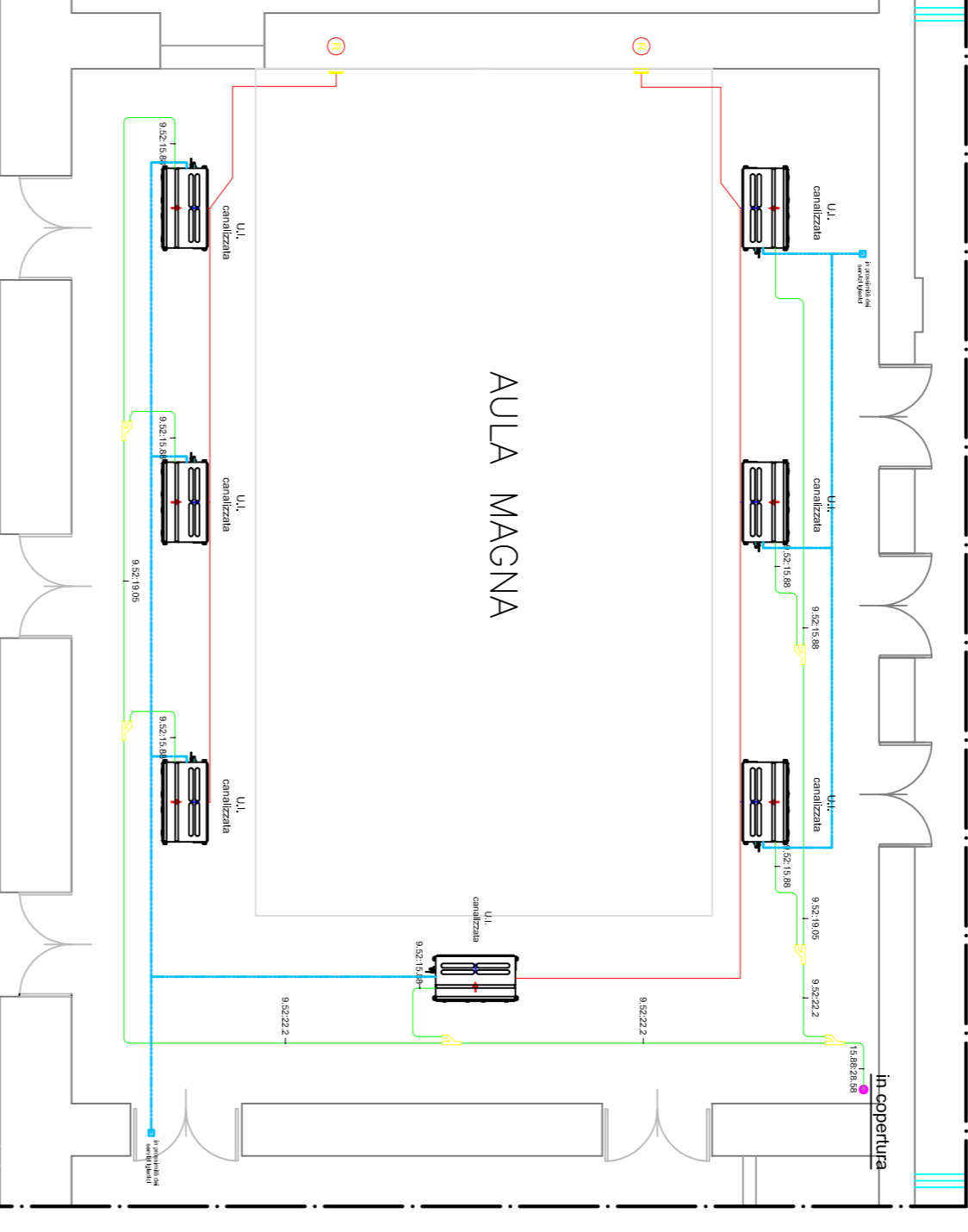
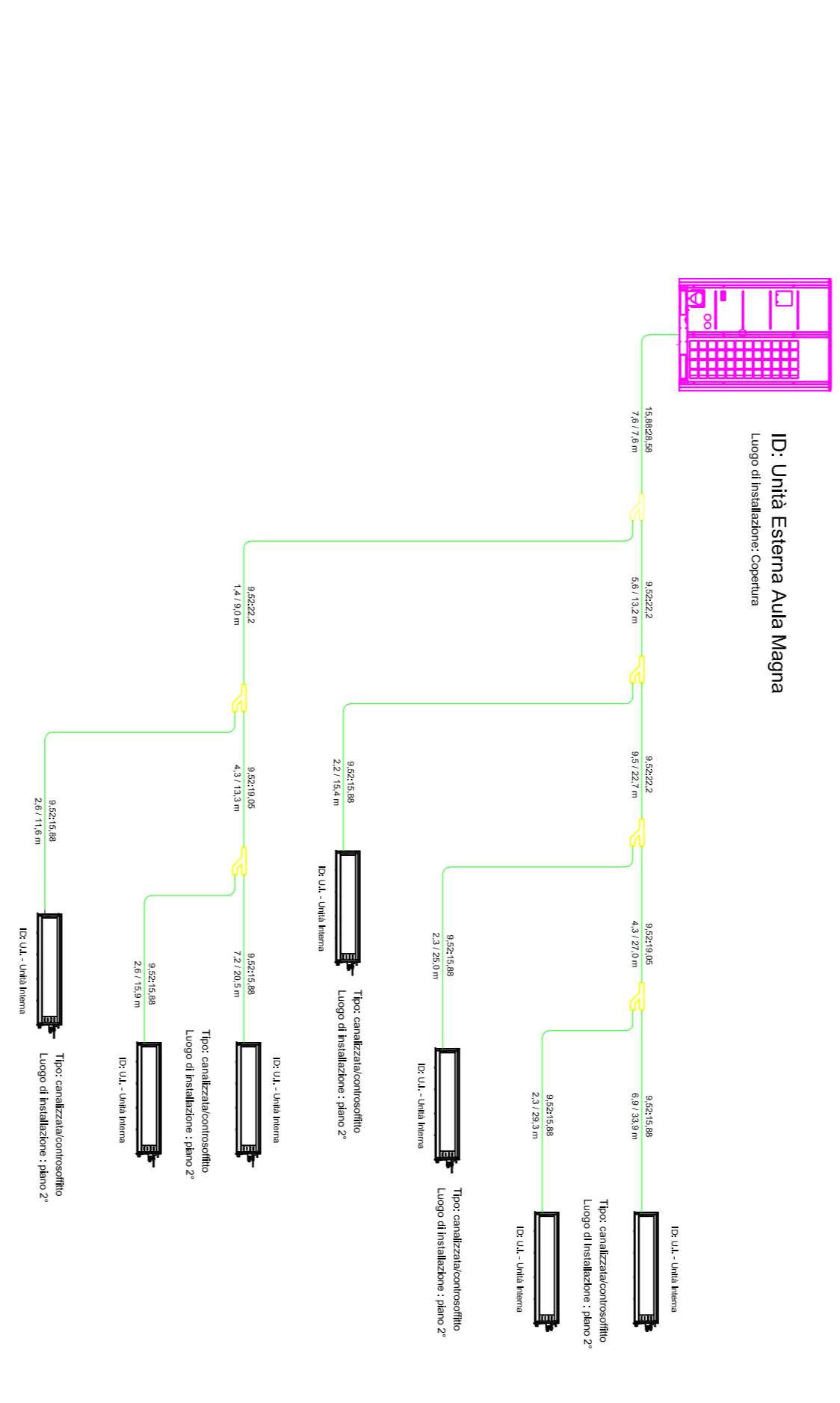
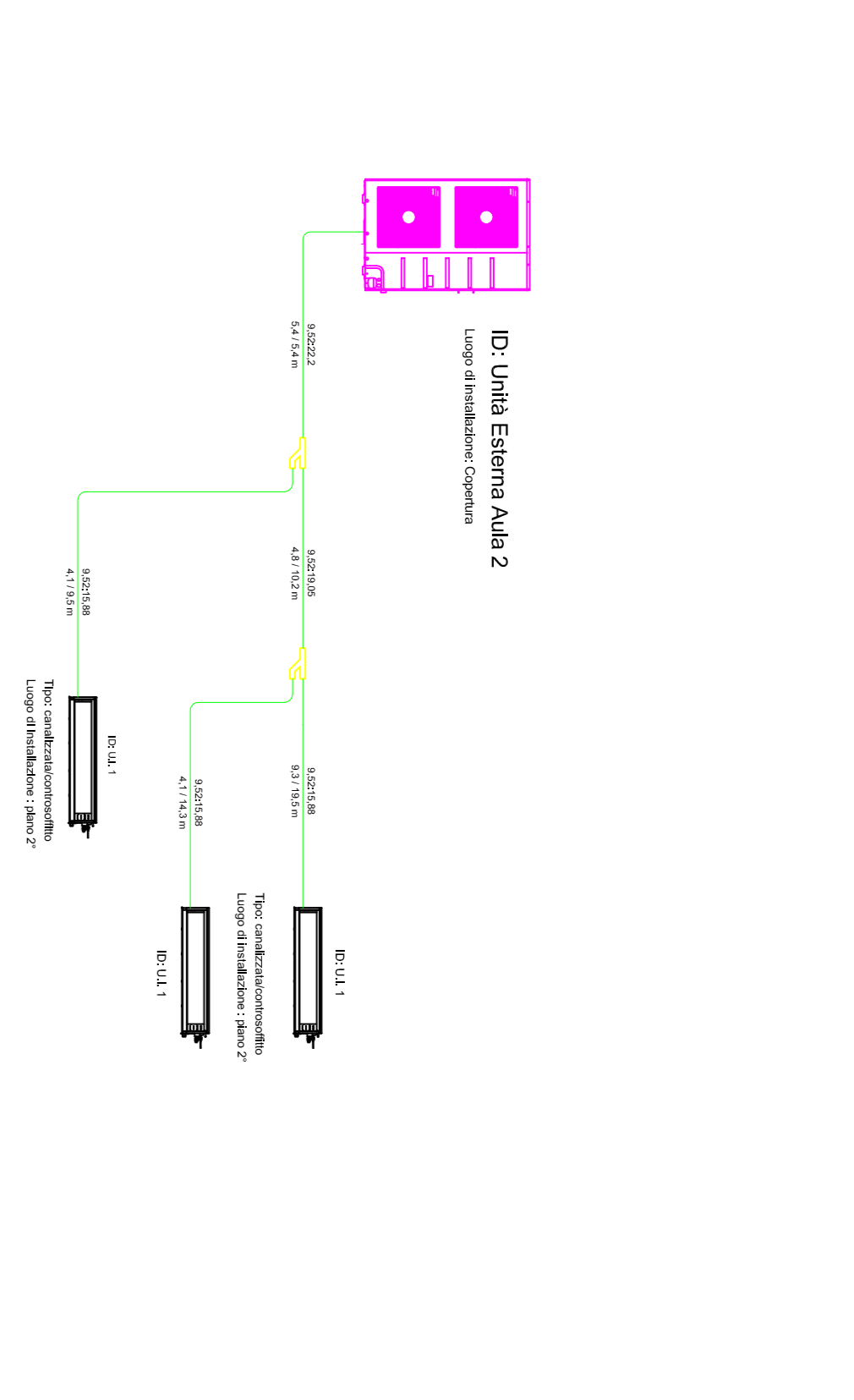
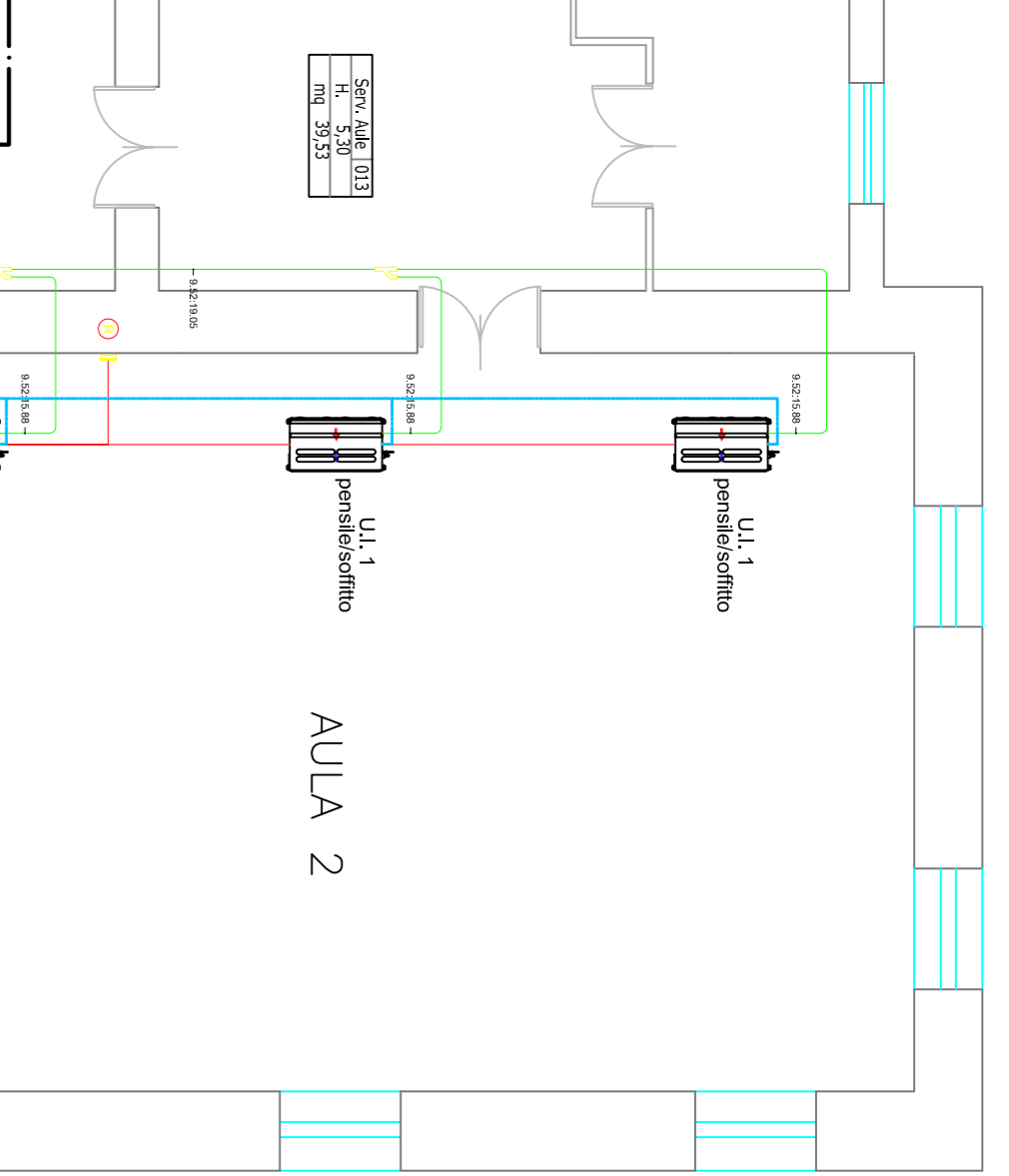
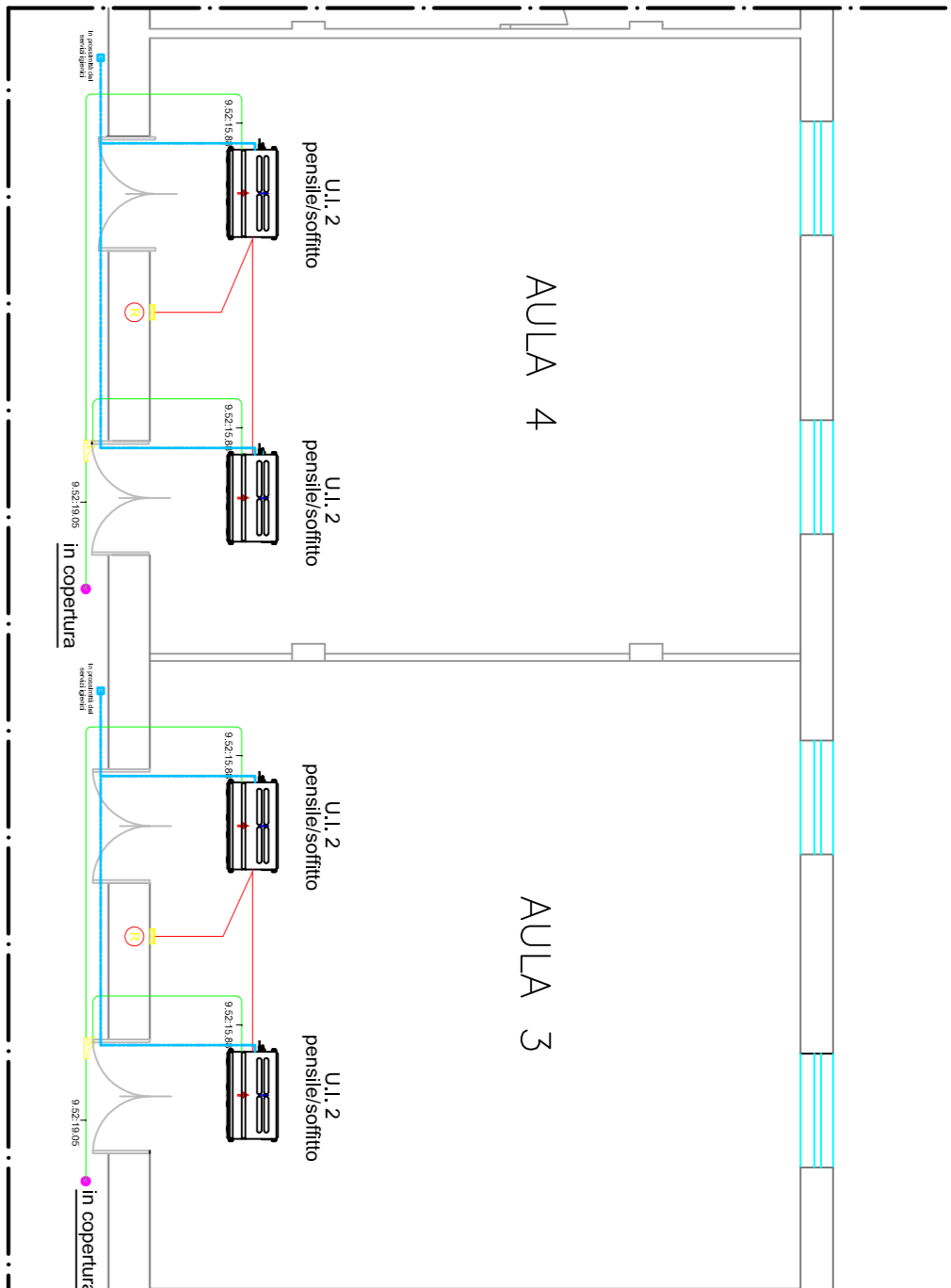
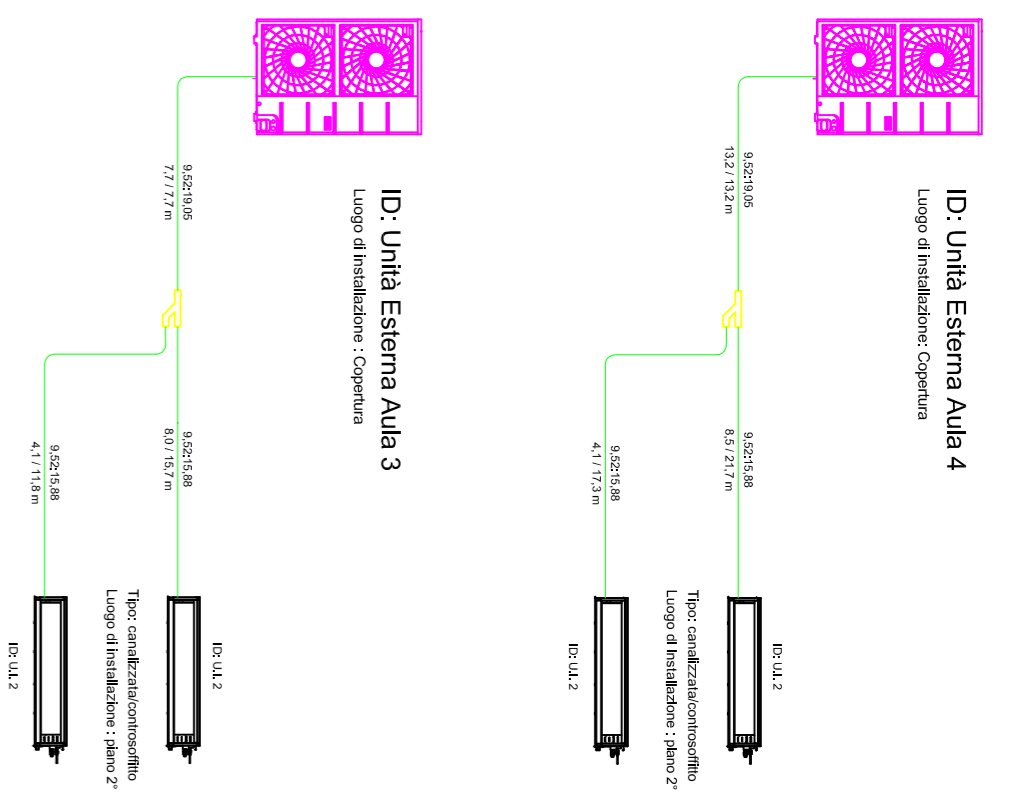




Planimetria del piano 2° del Palazzo delle Scienze
Aree oggetto di intervento
scala 1:500



Elenco Macchine

Unità Esterna MULTIV		Capacità Raffreddamento		Capacità Riscaldamento		Capacità Ventilazione		Capacità Filtrazione		Capacità Deumidificazione	
Indice	Q.H	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh
U.E. 1	Aula Magna	1	192322	56200	48100	1277	192322	56200	48100	1220	192322
U.E. 2	Aula 1	1	99116	28200	670	109848	30760	28216	738	109848	30760
U.E. 3	Aula 2	1	99116	28200	670	109848	30760	28216	738	109848	30760
U.E. 4	Aula 3	1	52633	15200	13300	418	52633	15200	13300	418	52633
U.E. 5	Aula 4	1	52633	15200	13300	418	52633	15200	13300	418	52633
U.E. 6	Aula 5	1	78093	22400	19244	627	78093	22400	19244	627	78093
U.E. 7	Aula 6	1	78093	22400	19244	627	78093	22400	19244	627	78093

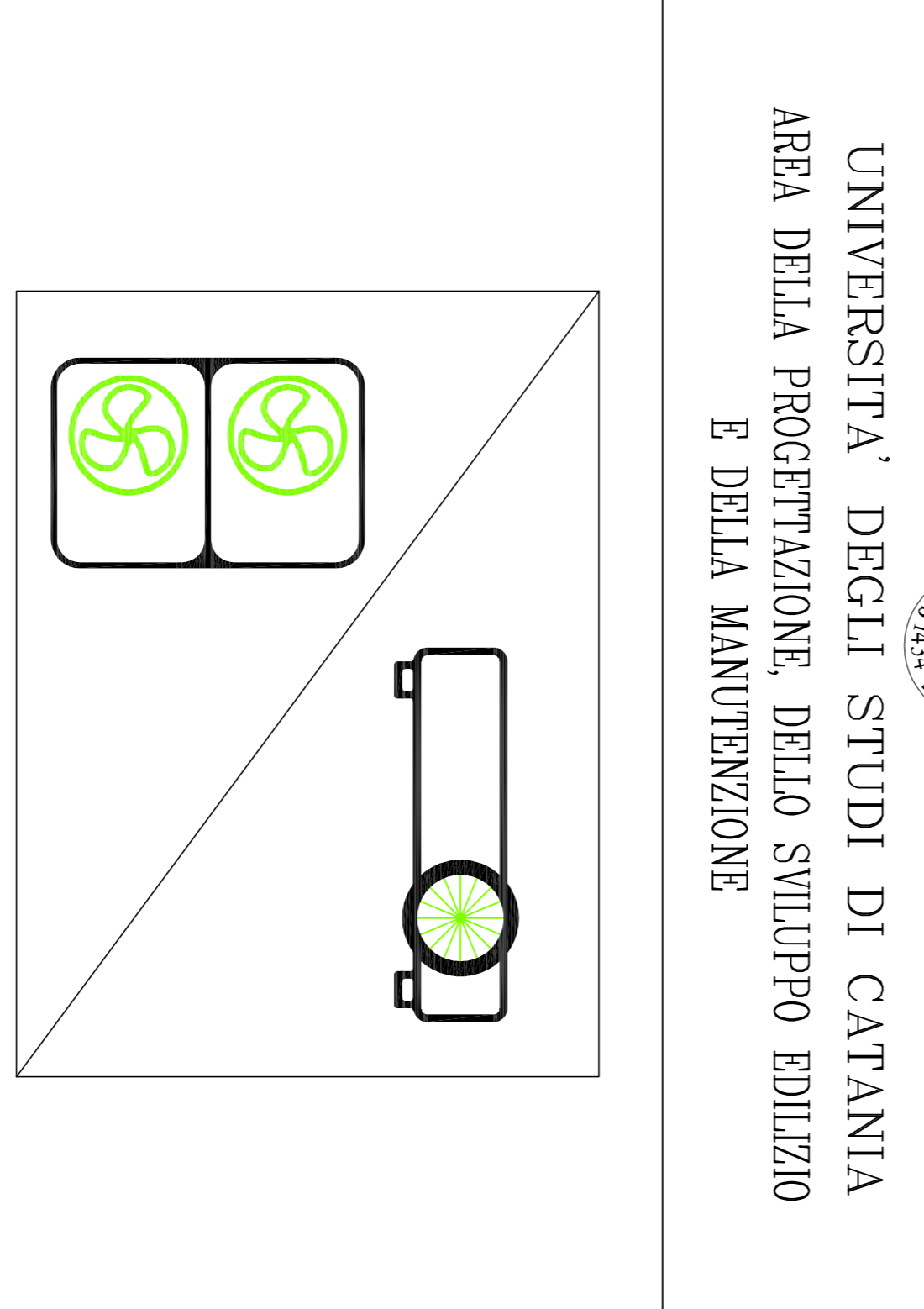
Unità Interna MULTIV		Capacità Raffreddamento		Capacità Riscaldamento		Capacità Ventilazione		Capacità Filtrazione		Capacità Deumidificazione	
Indice	Q.H	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh	Btuh	Kwh
UI. 1	Aula Magna	7	27855	820	7652	31252	920	7912	10234	12024	10234
UI. 1	Aula 1	3	30008	1030	9116	4624	1190	10234	10234	10234	10234
UI. 1	Aula 2	3	30008	1030	9116	4624	1190	10234	10234	10234	10234
UI. 2	Aula 3	2	24119	710	6106	27176	80	6880	6880	6880	6880
UI. 2	Aula 4	2	24119	710	6106	27176	80	6880	6880	6880	6880
UI. 1	Aula 5	2	39008	1030	9116	4624	1190	10234	10234	10234	10234
UI. 1	Aula 6	2	39008	1030	9116	4624	1190	10234	10234	10234	10234

OGGETTO:
Accordo quadro per la "fornitura e posa in opera in servizio di noleggio operativo, con assistenza all inclusive del tipo full risk per anni 4 ed acquisizione, al termine del noleggio, di sistemi di climatizzazione tipo VRF e di sistemi di Videoproiezione a servizio delle aule didattiche degli edifici dell'Università degli Studi di Catania"

I PROGETTISTI:
ospetti impiantistici
Dot. Ing. Giuseppe Castrogiovanni
ospetti tecnico-amministrativi
Dot. Arch. Eleonora Porto
visto
Il Dirigente
Dot. Carlo Vicarelli
Il RUP
Dot. Ing. Agatino Pappalardo

TAVOLA: VRF.01
ELABORATO:
SCHEMA DISTRIBUZIONE SISTEMA VRF
Palazzo delle Scienze, piano 2°

DATA: febbraio 2019
AGGIORNAMENTI:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
AREA DELLA PROGETTAZIONE, DELLO SVILUPPO EDILIZIO
E DELLA MANUTENZIONE

