

Planimetria del piano terra del Dipartimento di Scienze del Farmaco - Ed. 2 Citradella Universitaria S.Sofia
scala 1:500

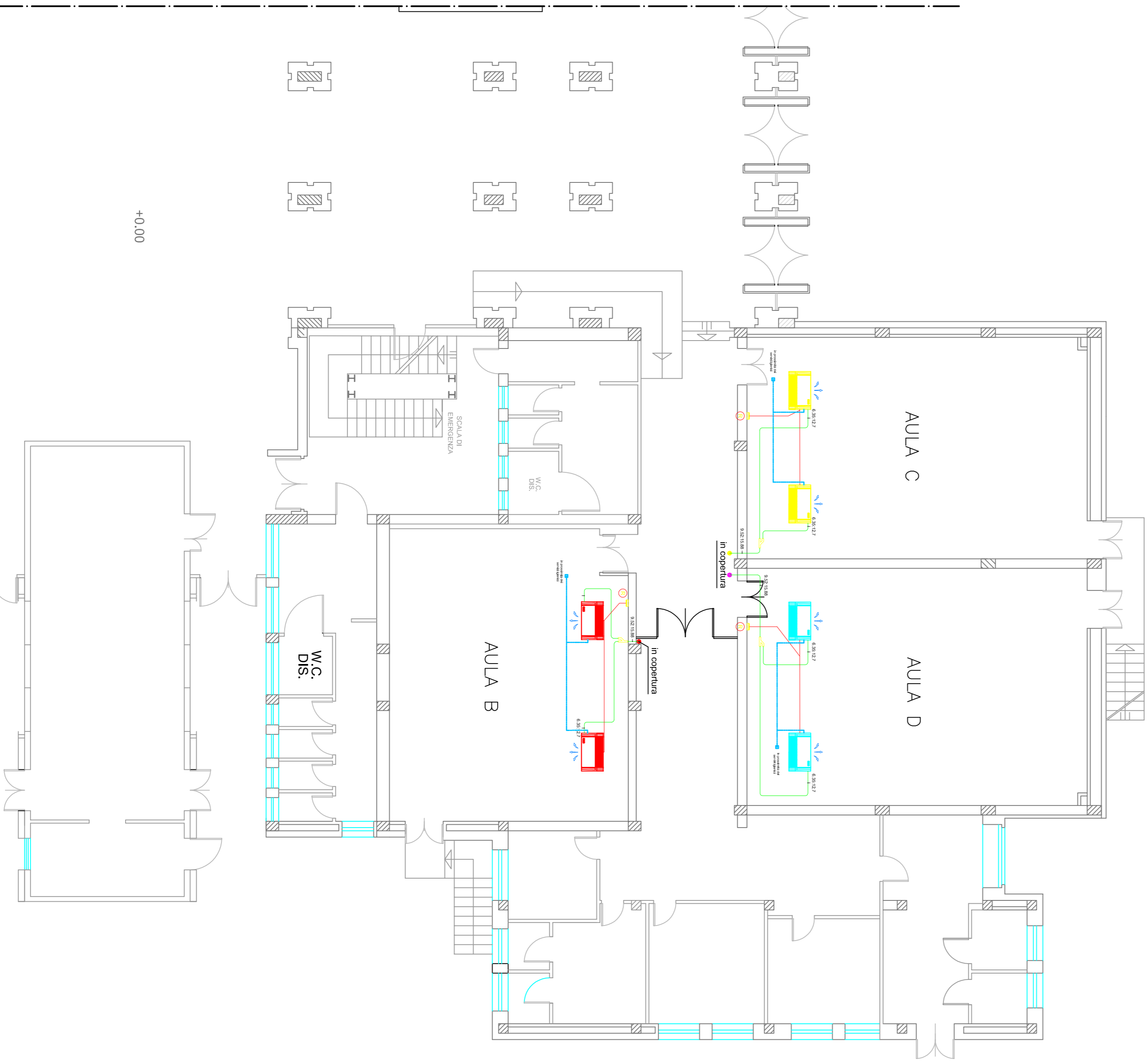
▨ Aree oggetto di intervento

Elenco Macchine

Indice	Tipo	Q.là	Raffreddamento				Riscaldamento				Compressore	Tipo	Ventilatori		Refrigerante	Dimensioni (LxAxP) (mm)	Connespiti Tubazioni (mm)		Alimentazione V/Hz	Peso (kg)
			Bu/h	kW	kcal/h	Nominale (kW)	Bu/h	kW	kcal/h	Nominale (kW)			Scanco	Portata Aria(CMM)			Liquido	Gas		
AULA B	MULTI V S	1	41300	12,10	10400	3,57	42700	12,50	10800	2,91				60	R410A	950x834x330	9,52	15,88	70x1	
AULA C	MULTI V S	1	41300	12,10	10400	3,57	42700	12,50	10800	2,91	BUD Inverter Twin Rotary	Axial Flow Fan	60			950x834x330	9,52	15,88	70x1	
AULA D	MULTI V S	1	41300	12,10	10400	3,57	42700	12,50	10800	2,91			60			950x834x330	9,52	15,88	70x1	

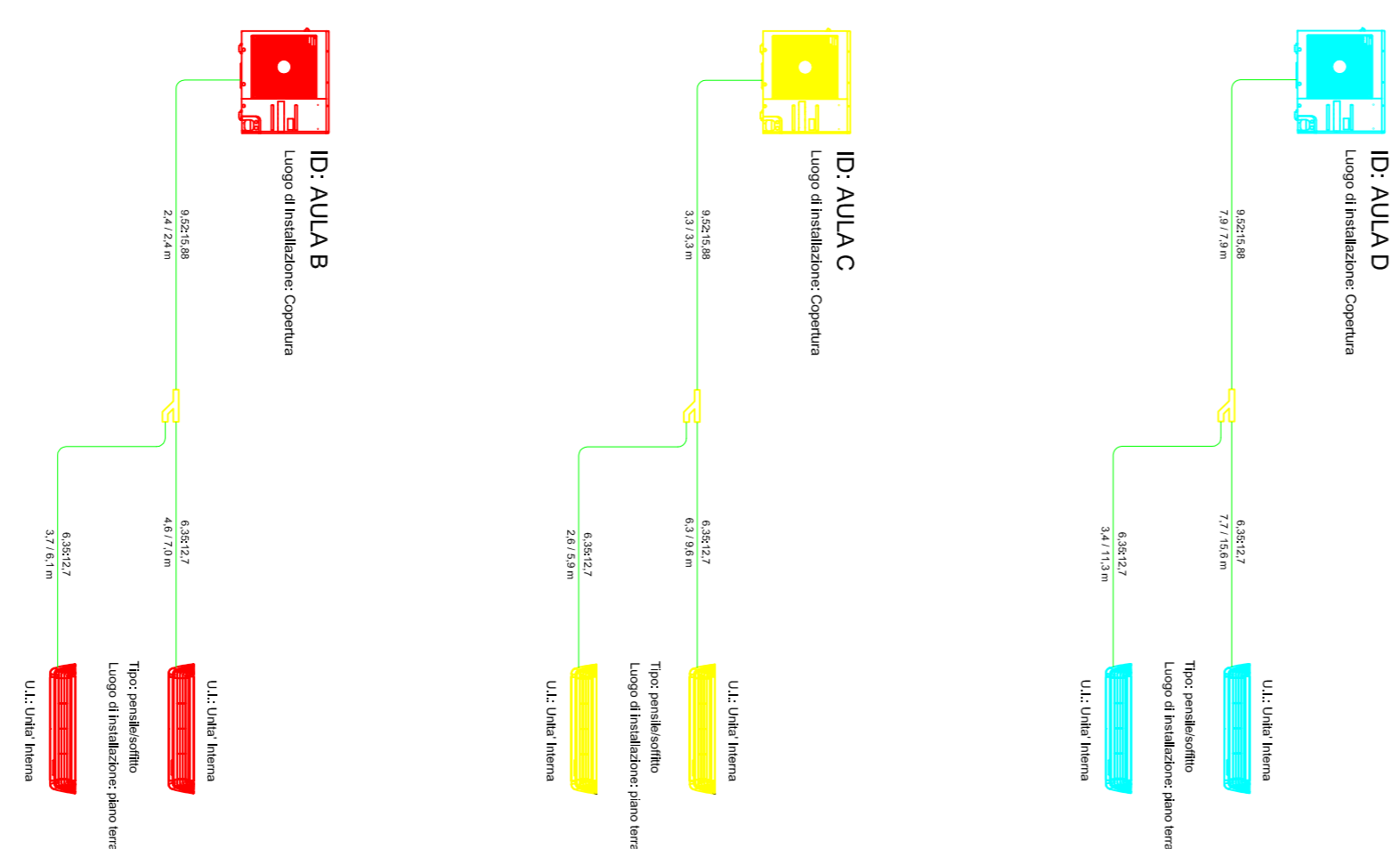
Indice	Tipo	Q.là	Capacità Raffreddamento				Capacità Riscaldamento				Ventilatori	Portata Aria(CMM)	Freddo	Caldo	Liquido	Gas	Diametro (mm)	Peso (kg)	Dimensioni (LxAxP) (mm)		
			Bu/h	kW	kcal/h	Nominale (kW)	Bu/h	kW	kcal/h	Nominale (kW)									Portata Aria(CMM)	Corpo	Pannello
AULA B	Pensile/soffitto	2	19100	5,60	4800	21500	6,30	5400	13,5/12,5/12,0	0,02	0,02	6,35	12,7	25	29	-	1200x235x690	-	-	-	-
AULA C	Pensile/soffitto	2	19100	5,60	4800	21500	6,30	5400	13,5/12,5/12,0	0,02	0,02	6,35	12,7	25	29	-	1200x235x690	-	-	-	-
AULA D	Pensile/soffitto	2	19100	5,60	4800	21500	6,30	5400	13,5/12,5/12,0	0,02	0,02	6,35	12,7	25	29	-	1200x235x690	-	-	-	-

— SCALINO DI CONNESSIONE 40 mm

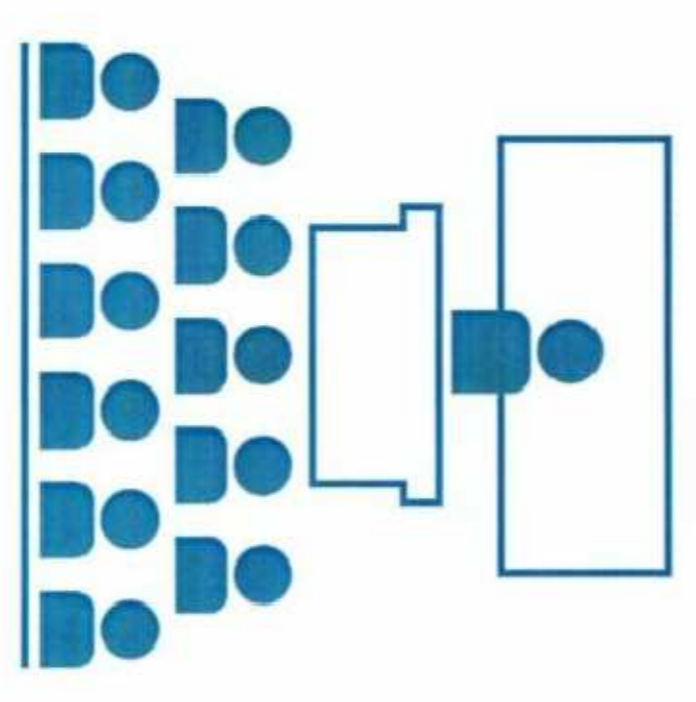


+0,00

scala 1:100



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Area della Progettazione, dello Sviluppo Edilizio e della Manutenzione



Progetto Aule didattiche
Ateneo di Catania
Interventi di manutenzione e arredamento aule

Progettisti esperti edili e tecnico amministrativi:
geom. craxio arena arch. Barbara carli arch. Umberto Grimaldi geom. Giuseppe Inzazzo arch. Eleonora Pico

Progettisti esperti termotecnici:
ing. Giuseppe Castrogiovanni ing. Andrea Lo Giudice

Progettisti esperti elettrici e speciali:
ing. Fabio Filippino dott. Francesco La Tona p.l. Alessandro Medina

Coordinatore della sicurezza, prevenzione incendi:
geom. Salvatore Pavarone

VISIO IL RUP
arch. Sebastiano Vico

VISIO IL DIRIGENTE
dott. Carlo Vico

Elaborato
grafico: C.d.A.
VRP - Dipartimento Scienze del Farmaco

Data: Settembre 2018

Rev. 01: 8 genn. 2019