[illegible]

Legenda ventilconvettori a cassetta

PIANO	CASSETTA	TIPO	ATTACCHI TUBO FERRO	
	N°		freddo(0°)	caldo(0°)
PRIMO CORPO "A"	A.1.9/a	D	3/4	3/4
	A.1.9/b	D	3/4	3/4
	A.1.9/c	D	3/4	3/4
	A.1.5	D	3/4	3/4
	A.1.11	D	3/4	3/4
PIANO	CASSETTA	TIPO	ATTACCHI TUBO FERRO	
	N°		freddo(0°)	caldo(0°)
SECONDO CORPO "A"	A.2.10/a	D	3/4	3/4
	A.2.10/b	D	3/4	3/4
	A.2.10/c	D	3/4	3/4
	A.2.12	D	3/4	3/4

Tipologia Venticonvettori a pavimento

(a doppia batteria)		
FAN-COIL	POTENZA RESA	
TIPO	w/h freddo	w/h caldo
A	736	554
B	1085	833
C	1850	1213
D	2637	1553
E	3210	1796
F	3844	2143
G	4960	2849
H	5583	3296

NORME TECNICHE DI SELEZIONE FANCOIL :

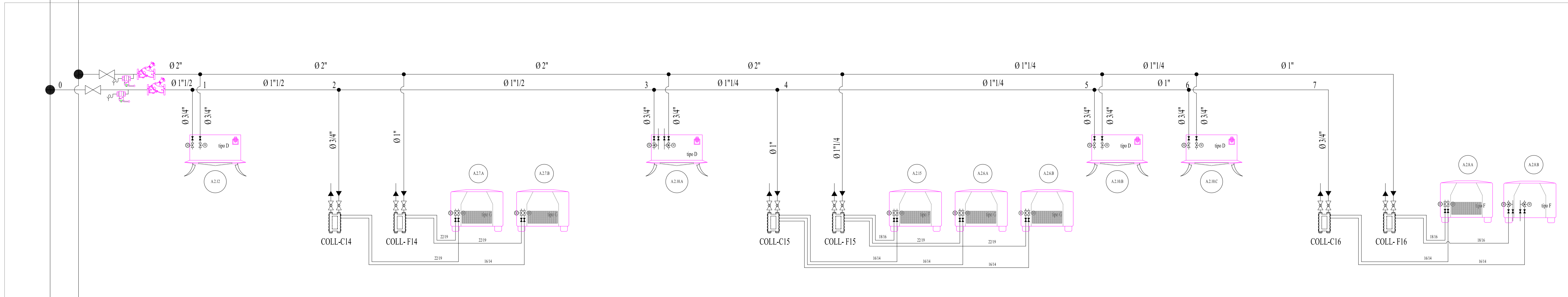
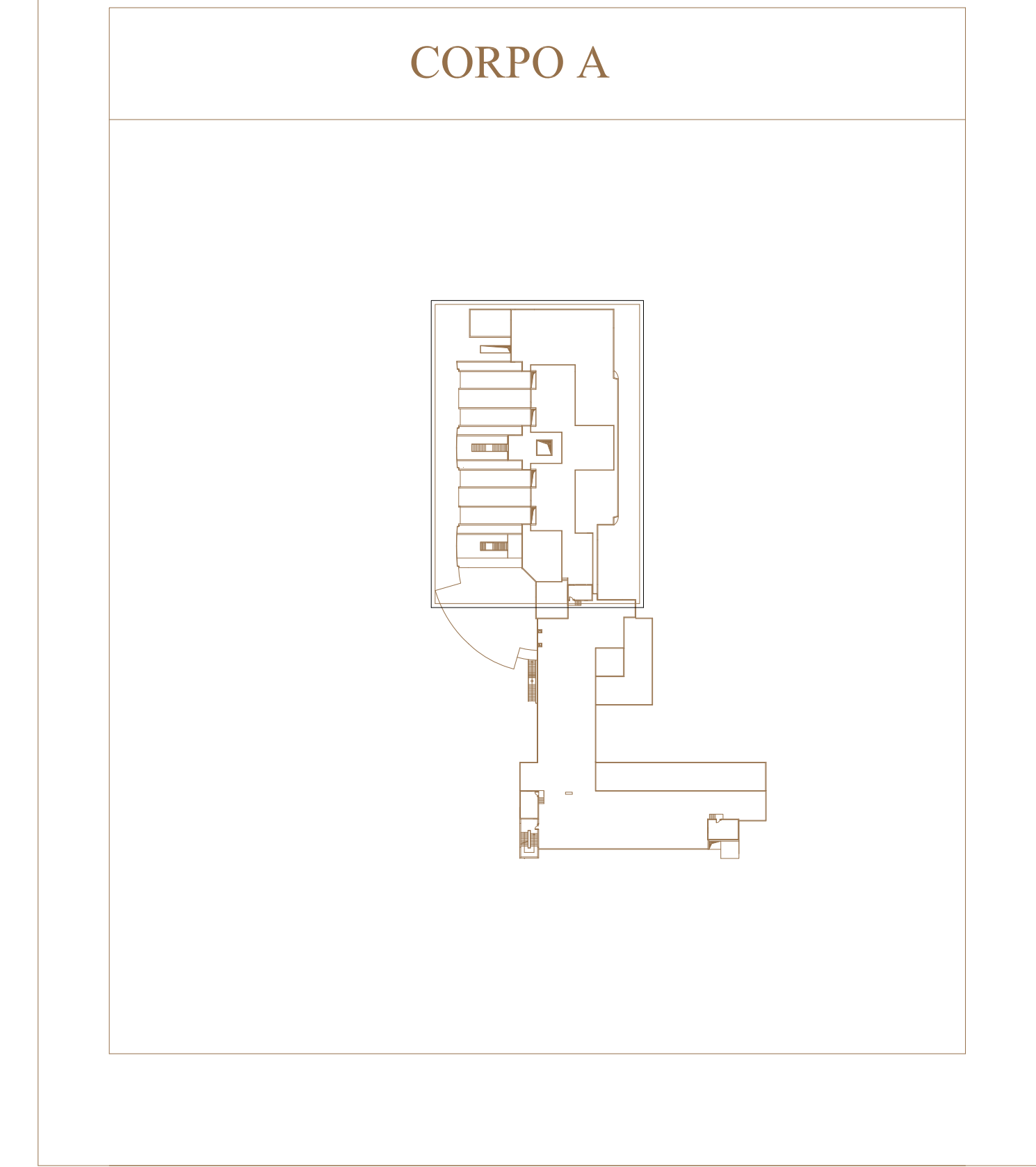
- VELOCITA' : MEDIA
- POTENZA CALORIFICA : ACQUA CALDA 45/40°C
- POTENZA FRIGORIFERA : ACQUA REFRIGERATA 7/12°C

Tipologia Venticonvettori a cassetta

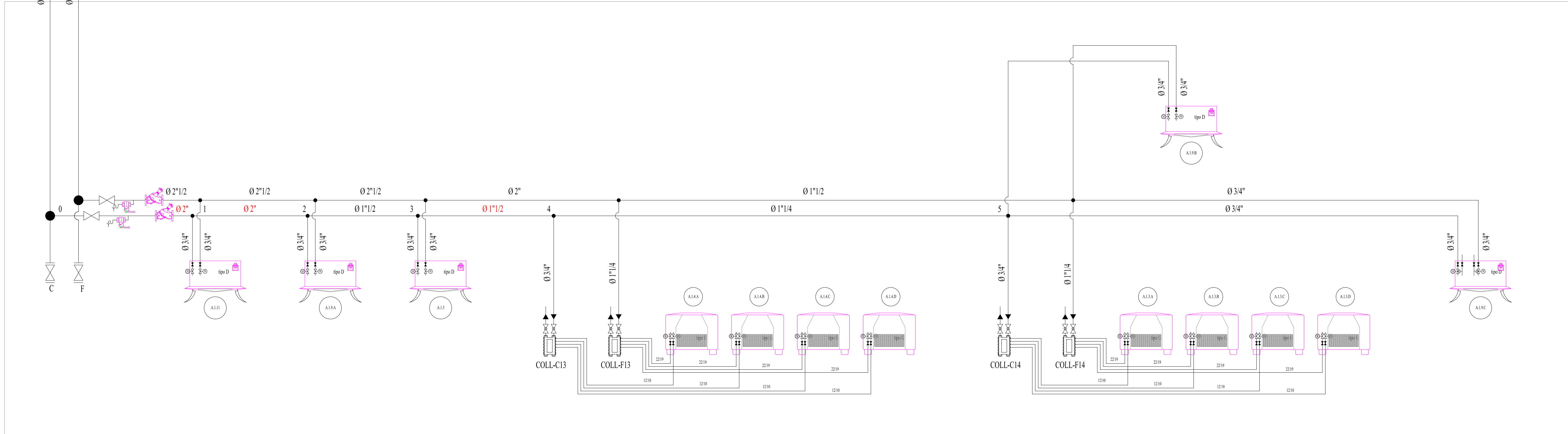
(a doppia batteria)		
CASSETTA TIPO	POTENZA RESA	
	w/h freddo	w/h caldo
A	2360	1440
B	2650	1610
C	3020	1840
D	5030	3540
E	5660	3990

NORME TECNICHE DI SELEZIONE FANCOIL :

- VELOCITA' : MEDIA
- POTENZA CALORIFICA : ACQUA CALDA 45/40°C
- POTENZA FRIGORIFERA : ACQUA REFRIGERATA 7/12°C



PIANO PRIMO CORPO " A "

[illegible]