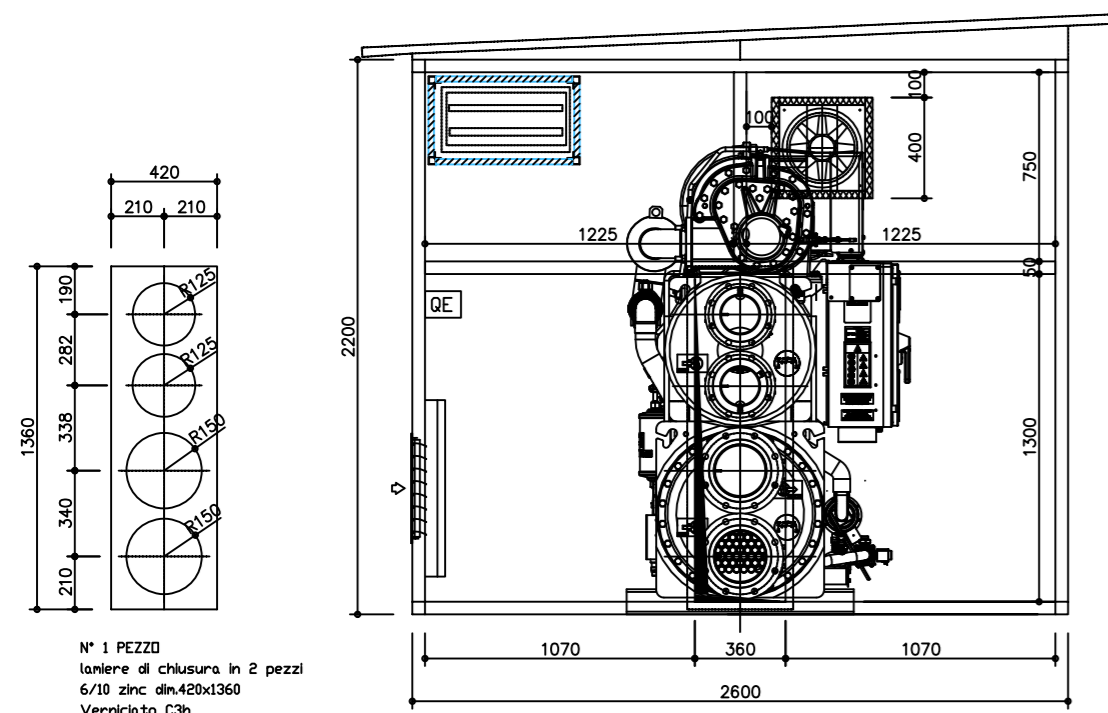
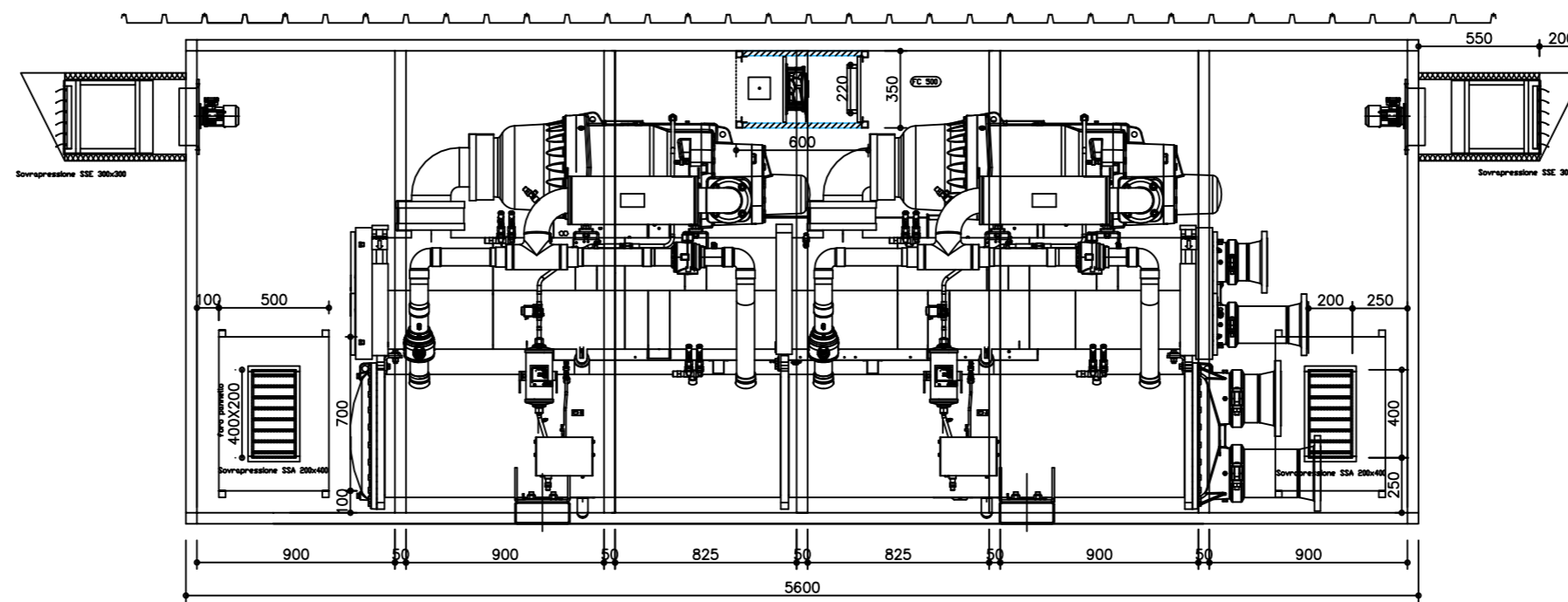


VISTA B

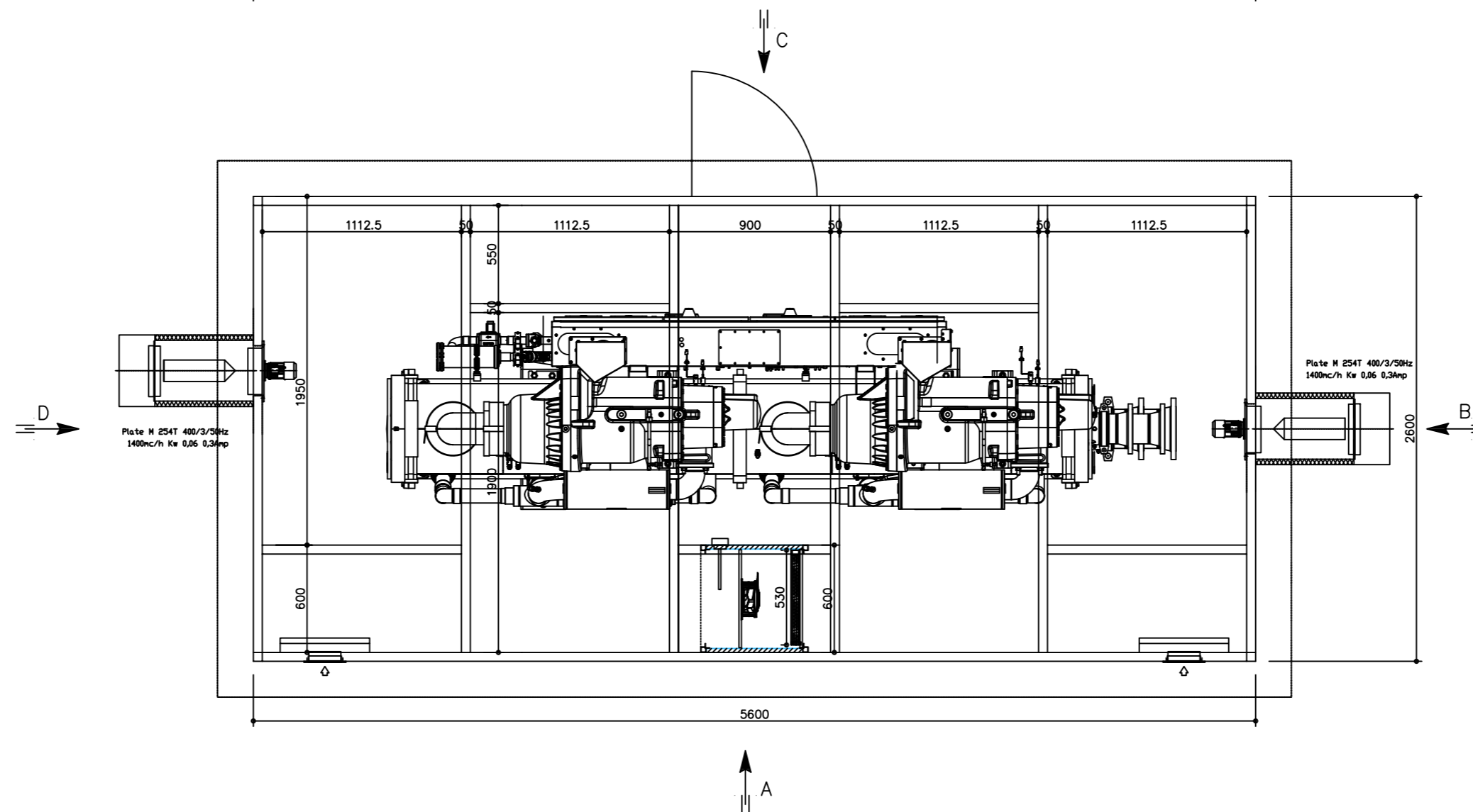
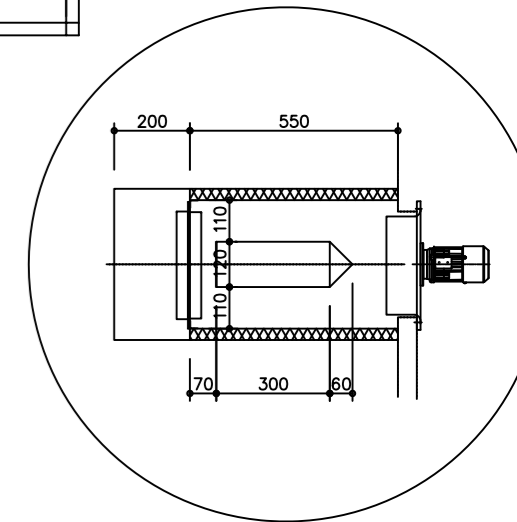
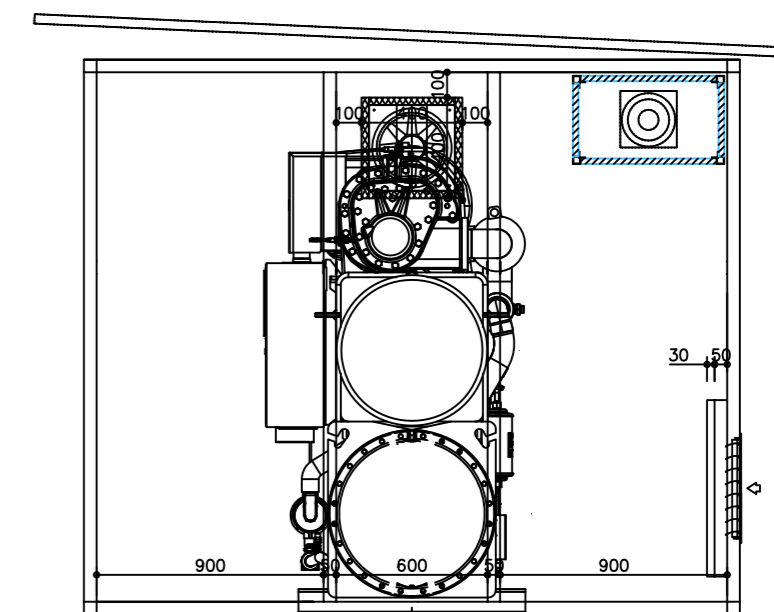


N° 1 PEZZO  
 lamiera di chiusura in 2 pezzi  
 6/10 zinc dim.420x1360  
 Verriciato C3h

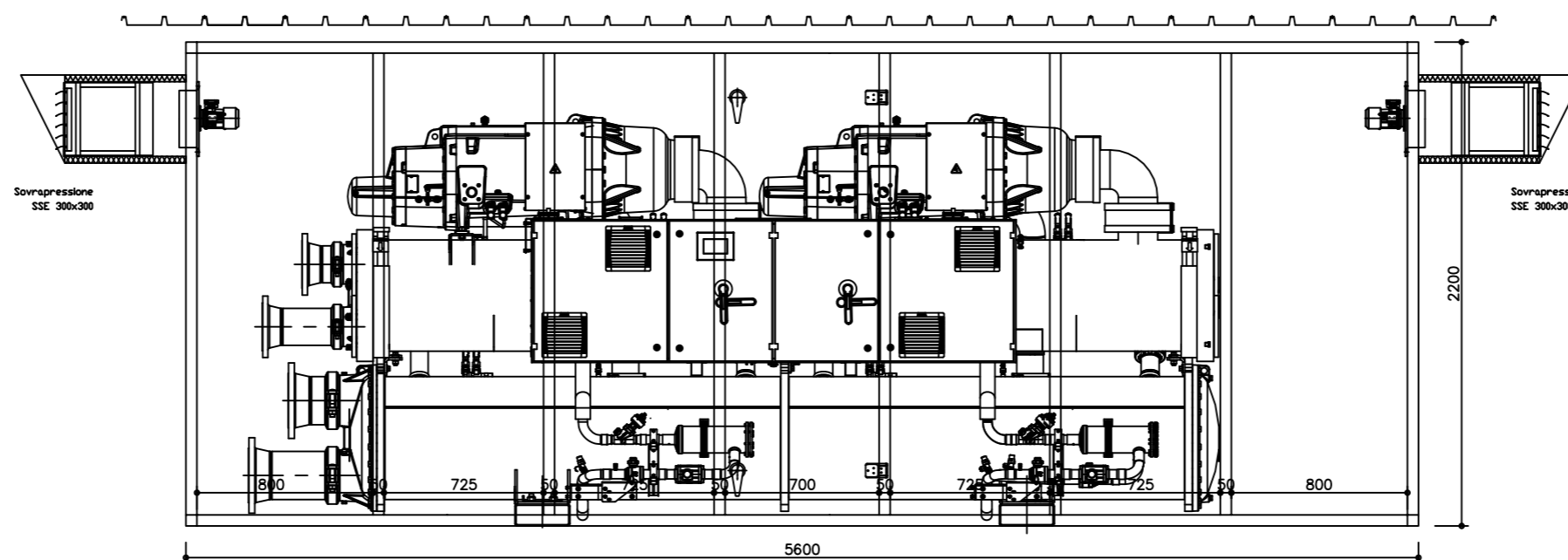
VISTA A



VISTA D



VISTA C



Quantità 1 PEZZO

NOTE

Telaio Ferro zincato 50x45mm RAL7032, verniciato CICLO C3H

Verniciatura esterna pannelli RAL/7032 + CICLO C3H

Interno in lamiera zincata

Coibentazione poliuretano espanso a caldo

Tetto zincato verniciatura CICLO C3H su due lati

Fissaggio pannelli con piastrelle esterne

N° 8 squadrette per fissaggio a pavimento saldate al telaio

Quantità N° 1	Unità di trattamento aria m8BC500	
Struttura IN ALLUMINIO	Coibentazione pannelli POLIURETANO ESPANSO 45Kg/m <sup>3</sup>	
Condensatore spessore ESTERNO/INTERNO	ESTERNO/INTERNO	
Materiale TAMPONAMENTI INTERNI	INTERNO	
Ventilatore di mandata PLUG FANSE 3 190 060 Etc	Marca SKF	
Portata m <sup>3</sup> /h 500	Classe F500	
Hs utile Pa 100	Hs totale Pa 150	
Motore BRUSHLESS		
Volts 230/1/50	Watt Ass. 50	
Batteria elettrica	Marca Rf	
Dimensioni 5600x2200x45	Stadi 1	
Volts 230/1/50	Termostato automatico	
Peso Kg 40		
CONTROLLATO FIRMA PROG	CONTROLO FINALE FIRMA PRO	DATA CONTROLLO
DISEGNATO CS	VISTO	MODIFICATO IL:
SCALA 1:10	DATA 14.07.23	MODIFICATO IL:
FORNITURA FC 500	COMM. 168	SOSTITUISCE IL N°
CLIENTE Carrier IT	REF. CLIENTE 4500173504 Siad	DIS. N° CC18981fc
Disegno e informazioni di proprietà della CARRIER - Diffusione e riprod. vietata. Tolleranza costruttiva +/- 1mm		

VERNICIATURA SPECIALE  
 RAL 7032 CICLO C3H  
 richiedere certificato

	CONTROLLATO FIRMA PROG	CONTROLO FINALE FIRMA PRO	DATA CONTROLLO
	DISEGNATO CS	VISTO	MODIFICATO IL:
	SCALA 1:10	DATA 17.07.23	MODIFICATO IL:
	FORNITURA Copertura 30XW1002	COMM. 168	SOSTITUISCE IL N°
CLIENTE CARRIER IT	REF. CLIENTE 4500173504 Siad	DIS. N° CC18981	
Disegno e informazioni di proprietà della CARRIER - Diffusione e riprod. vietata. Tolleranza costruttiva +/- 1mm			