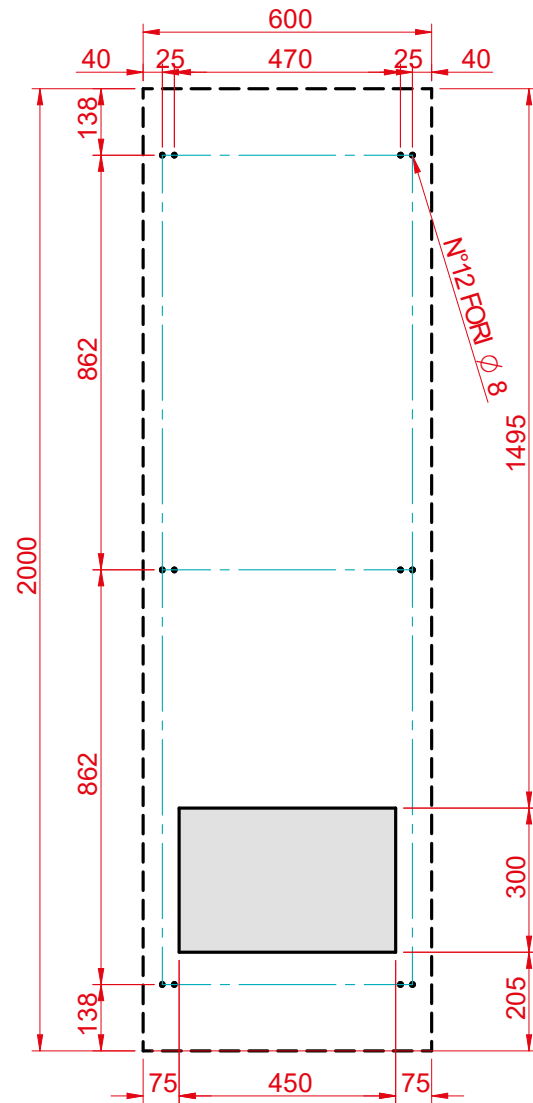
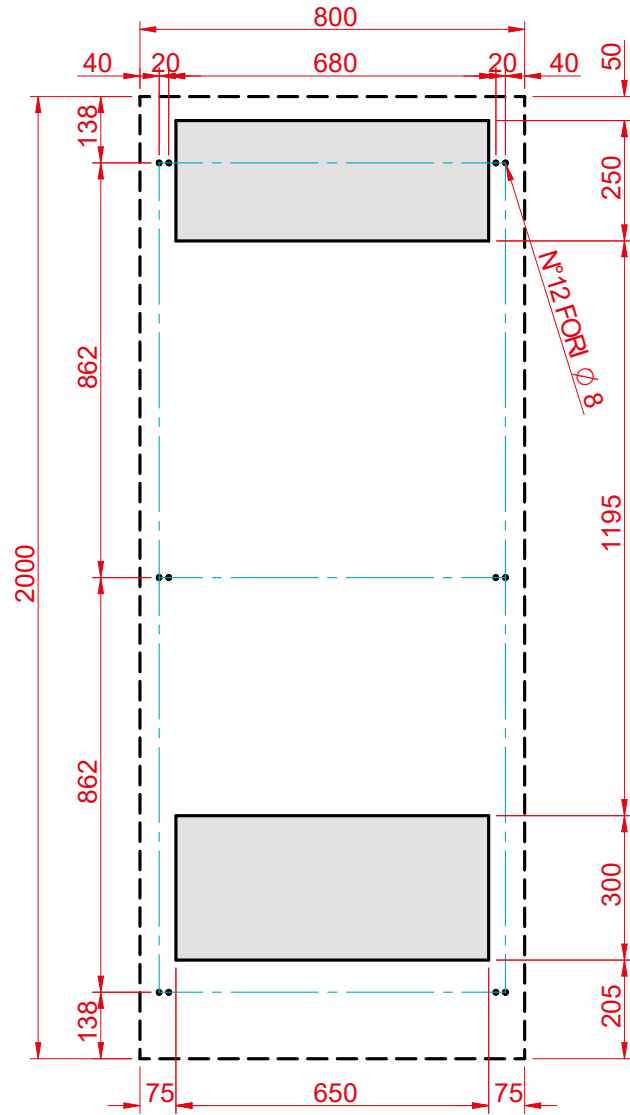


POSTERIORE

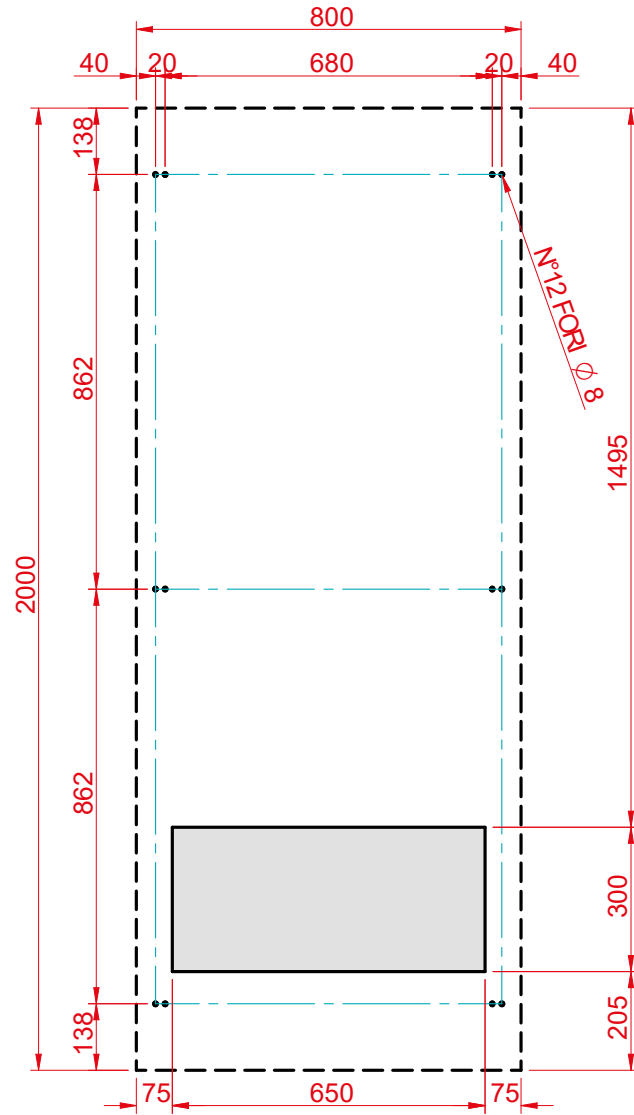


SUPERIORE

- TOLLERANZE GENERALI: RIF. UNI EN22769/1-m - TOLLERANZE GEOMETRICHE: RIF. UNI EN22768/2-K - SALDATURE: RIF. UNI EN ISO 4063 EN22553	MATERIALE	SPESORE	TRATTAMENTO				
	PESO	AREA VERNICIABILE	NOME UNITA'	FOGLI		FAMGLIA	
- INDICAZIONI GENERALI: Smussi n.q. : 0,5x45 Raggi n.q. : R1	EMESSO PER APPROVAZIONE			1 / 1	CVA		
	0				05/02/2016	Delfini	Manzati
REV.	DESCRIZIONE			DATA	DISEGNATO	VERIFICATO	
<b>STULZ GROUP</b>		DENOMINAZIONE <b>DIMA DI FORATURA</b>				DISEGNO N° 	REV. <b>0</b>

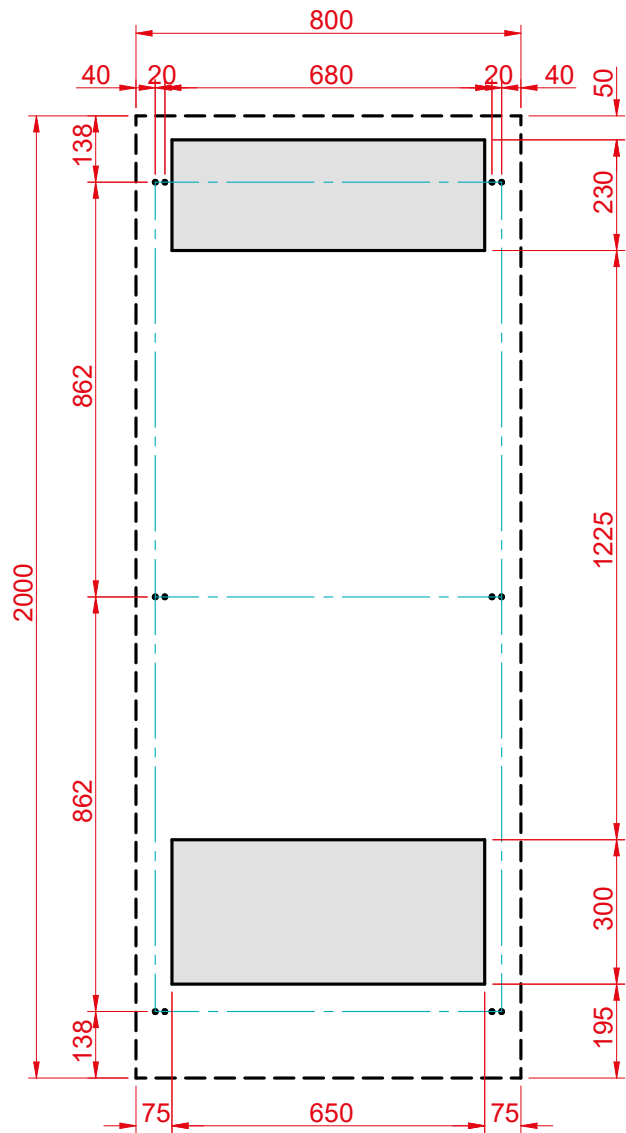


POSTERIORE

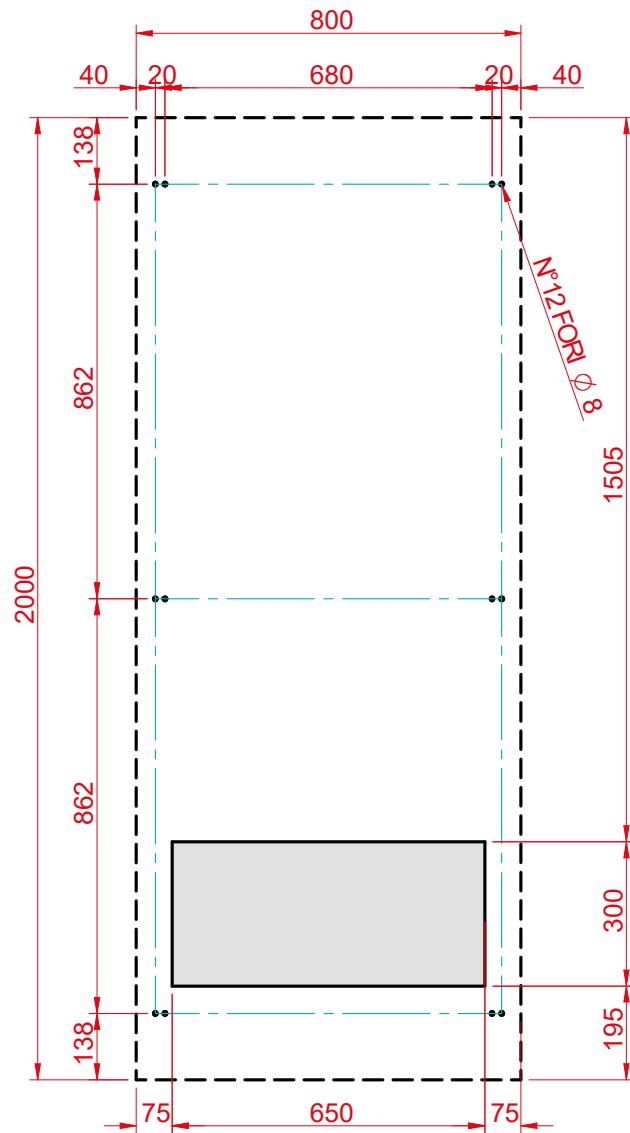


SUPERIORE

- TOLLERANZE GENERALI: RIF. UNI EN22769/1-n - TOLLERANZE GEOMETRICHE: RIF. UNI EN22768/2-K - SALDATURE: RIF. UNI EN ISO 4063 EN22553	MATERIALE	SPESORE	TRATTAMENTO			
	PESO	AREA VERNICIABILE	NOME UNITA'	FOGLI		FAMGLIA
- INDICAZIONI GENERALI: Smussi n.q. : 0,5x45 Raggi n.q. : R1	EMESSO PER APPROVAZIONE			1 / 1	CVA	
	0				05/02/2016	Delfini
REV.	DESCRIZIONE			DATA	DISEGNATO	VERIFICATO
<b>STULZ GROUP</b>		DENOMINAZIONE <b>DIMA FORATURA</b>			DISEGNO N°	REV. 0



POSTERIORE



SUPERIORE

- TOLLERANZE GENERALI: RIF. UNI EN22769/1-m - TOLLERANZE GEOMETRICHE: RIF. UNI EN22768/2-K - SALDATURE: RIF. UNI EN ISO 4063 EN22553	MATERIALE	SPESORE	TRATTAMENTO			
	PESO	AREA VERNICIABILE	NOME UNITA'	FOGLI		FAMGLIA
- INDICAZIONI GENERALI: Smussi n.q. : 0,5x45 Raggi n.q. : R1	EMESSO PER APPROVAZIONE			1 / 1	CVA	
	0				05/02/2016	Delfini
REV.	DESCRIZIONE			DATA	DISEGNATO	VERIFICATO
<b>STULZ GROUP</b>		DENOMINAZIONE <b>DIMA FORATURA</b>			DISEGNO N°	REV. 0