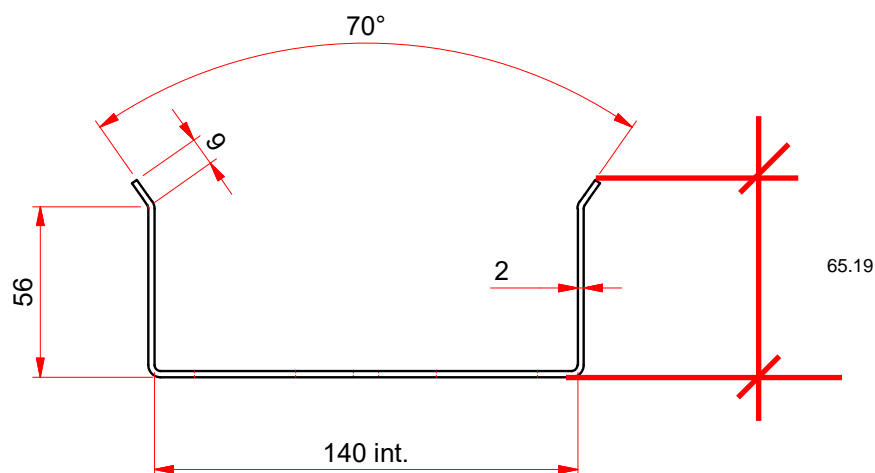
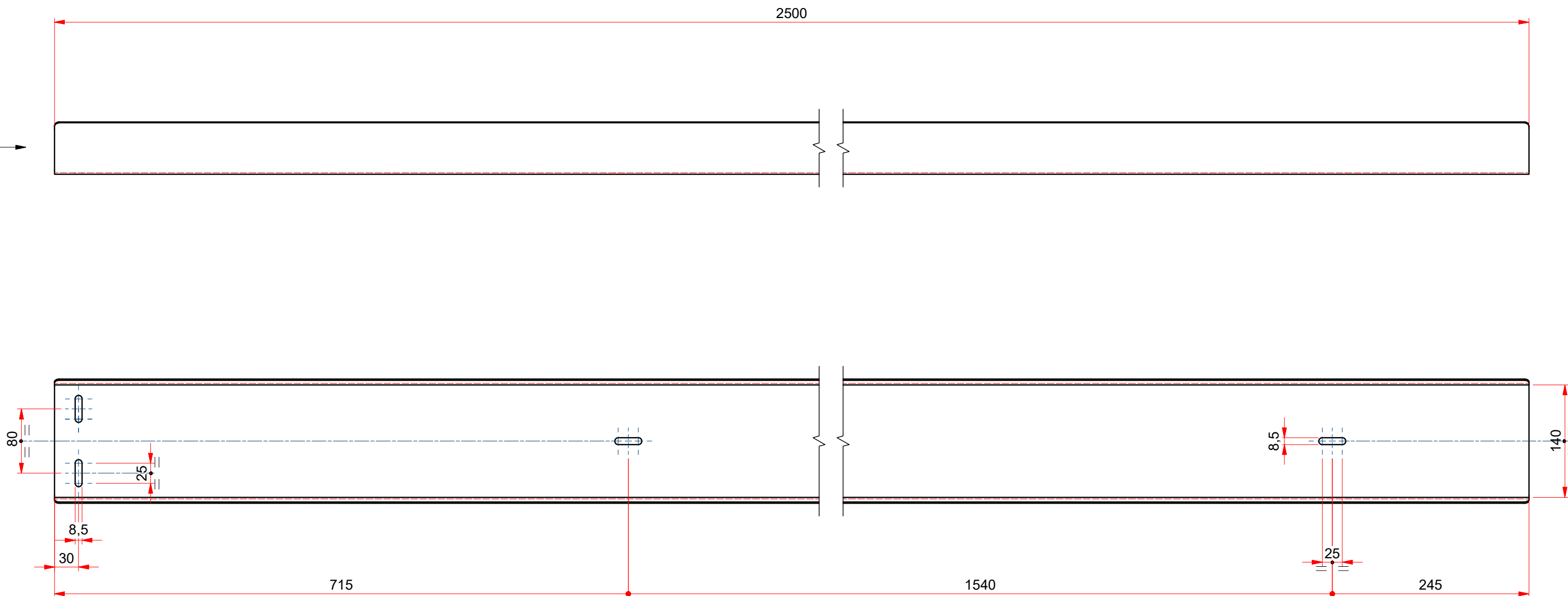
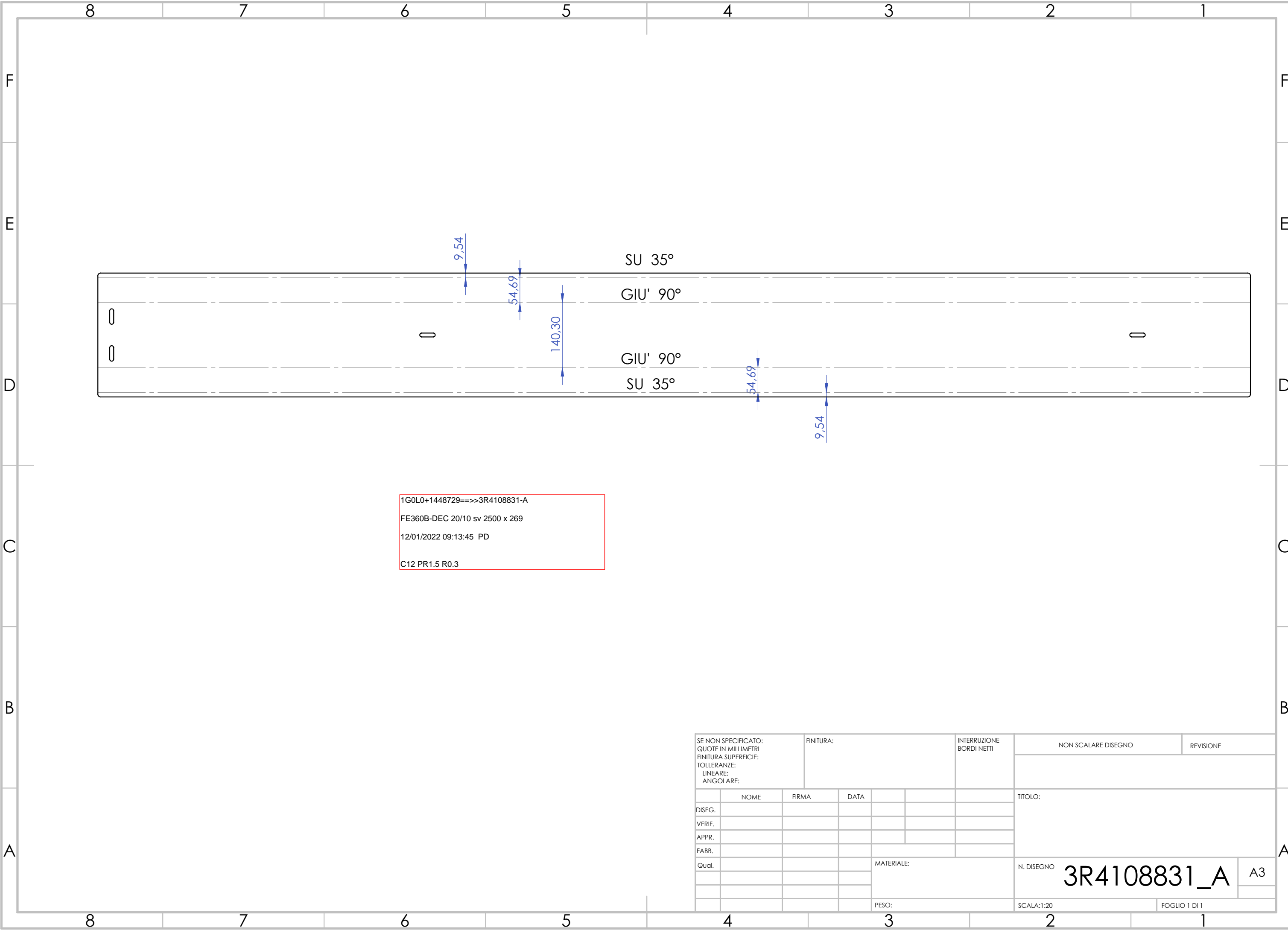


A



A ( 1 : 2.5 )

A	31.01.2018	AGGIUNTO N°2 ASOLE 25X8.5			180131	franzini
REV	DATA	DESCRIZIONE			N° MODI	AUTORE
Tolleranze generali ±0.1		Smussi non quotati 0.5	Materiale Fe 42	Tratt.Termico		
Rugosita generali		Raggi non quotati 0.5	Stato LAM. SP.20/10	Note FE/ZN-5C 1B		
		Denominazione CANALALINA PER SUPP. TUBO			scala	
		ASPIRAZ. ASSE Y			Dis. U.F.	
		Gruppo TELAIO SCOMPONIBILE			Q.ta'	Data 11/09/2014
		Macchina SALDATRICE SL4FF			Massa N/A	Eg. 1
QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O CEDUTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DALLA DITTA GRAF Synergy THIS DRAWING CANNOT BE REPRODUCED OR GIVEN UP TO THIRD PARTIES WITHOUT Graf Synergy FACTORY WRITTEN AUTHORISATION		CODICE 3R4108831			Revisione A	



1G0L0+1448729==>>3R4108831-A  
FE360B-DEC 20/10 sv 2500 x 269  
12/01/2022 09:13:45 PD  
C12 PR1.5 R0.3

SE NON SPECIFICATO: QUOTE IN MILLIMETRI FINITURA SUPERFICIE: TOLLERANZE: LINEARE: ANGOLARE:				FINITURA:		INTERRUZIONE BORDI NETTI	NON SCALARE DISEGNO		REVISIONE
	NOME	FIRMA	DATA				TITOLO:		
DISEG.									
VERIF.									
APPR.									
FABB.									
Qual.				MATERIALE:			N. DISEGNO		3R4108831_A
				PESO:			SCALA:1:20		FOGLIO 1 DI 1