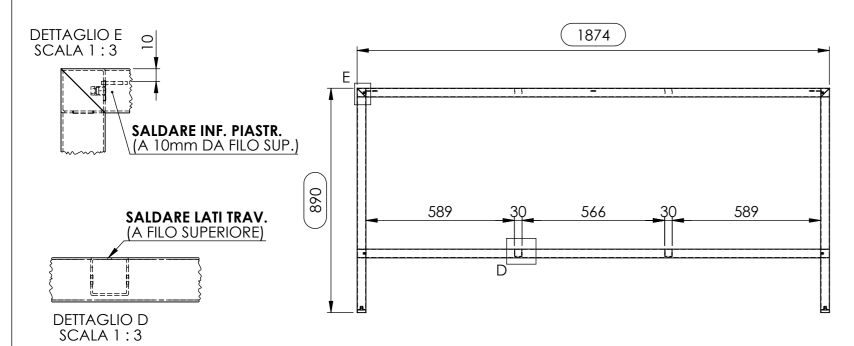
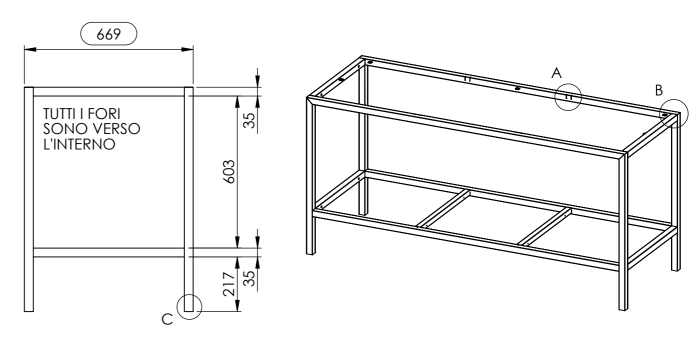
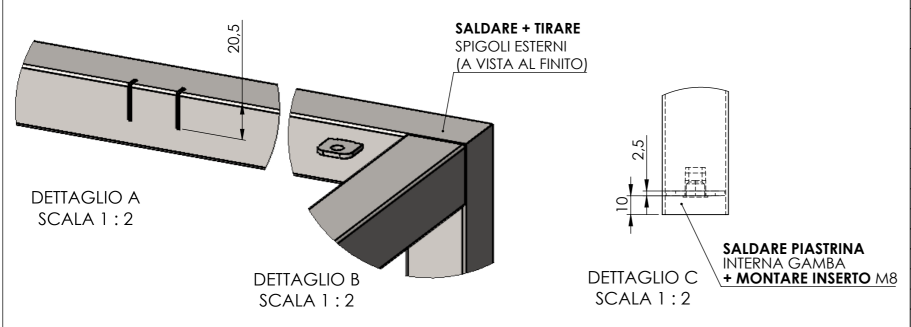
Tabella Componenti Elementari									
Quantità	CodiceDisegno	Descrizione	MateriaPrima	Ingombro	Spessore	MATERIALE	Crea_Acquista_Lavora		
8	AINS5E	INSERTO M5 FILO LAMIERA	Viteria 2000			AISI A2, acciaio da utensili	Acquista		
4	AINS8E	INSERTO M8 FILO LAMIERA	***	***	***	AISI A2, acciaio da utensili	Acquista		
8	FR11TE509	Piastra x TOP	Lamiera	20x20,50x2,50	2,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
4	FR01TA006	Piastra x piedini	Lamiera	31x31x2,50	2,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
2	FR82TE601	Gamba SX H 890	Tubo 35x35x sp.1,5	35x35x890	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
2	FR82TE602	Gamba DX H 890	Tubo 35x35x sp.1,5	35x35x890	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
1	FR82TE603	MONT SUP telaio L 1874_ant.	Tubo 35x35x sp.1,5	1874x35x35	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
1	FR82TE604	MONT INF telaio L 1874_ant.	Tubo 35x35x sp.1,5	1810x35x35	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
2	FR82TE605	TRAV laterale SUP P 669	Tubo 35x35x sp.1,5	605x35x35	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
2	FR82TE606	TRAV laterale INF P 669	Tubo 35x35x sp.1,5	605x35x35	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
1	FR82TE607	MONT SUP telaio L 1874_post.	Tubo 35x35x sp.1,5	1874x35x35	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
1	FR82TE608	MONT INF telaio L 1874_post.	Tubo 35x35x sp.1,5	1810x35x35	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		
2	FR82TE609	Traverso basso telaio P 669	Tubo 30x30x sp.1,5	611x30x30	1,50	1.0037 (S235JR)	Crea		

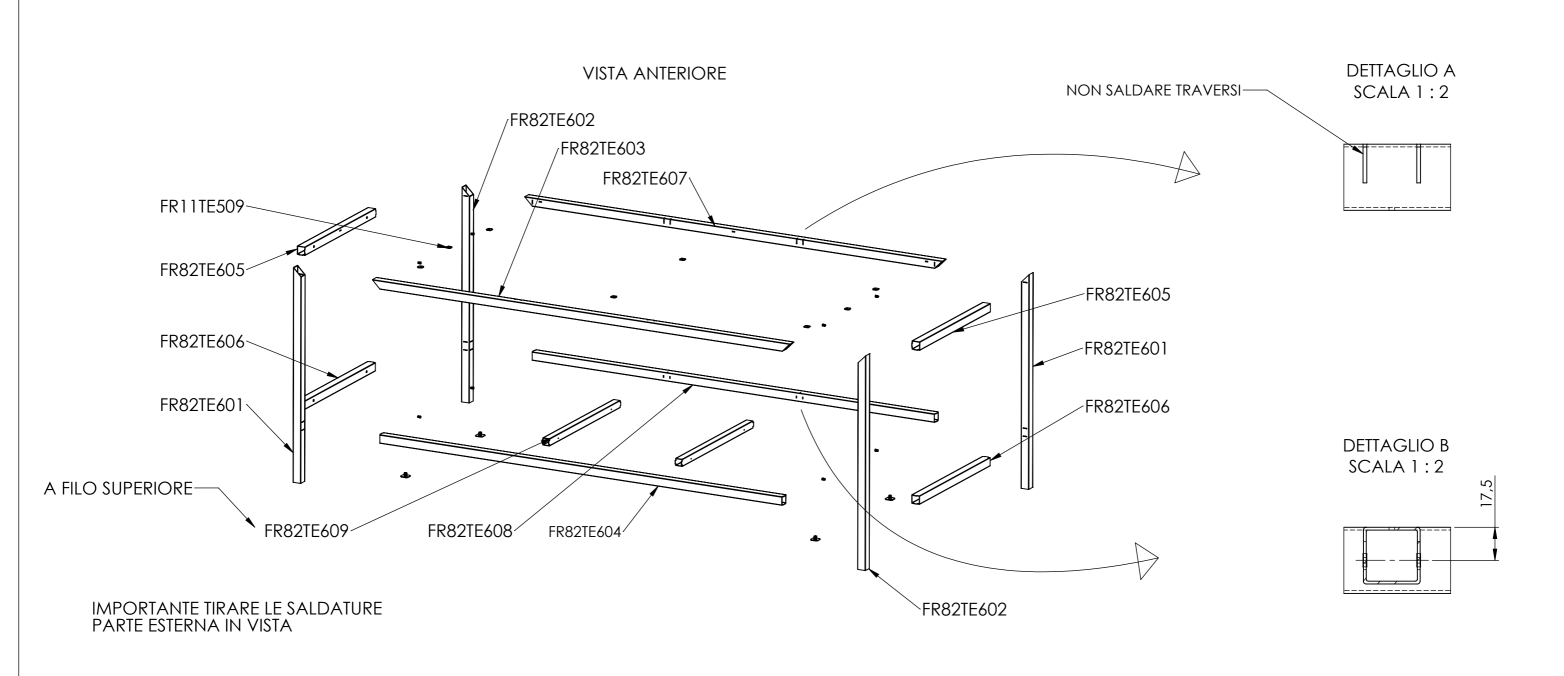






	Revisioni								
Area	Rev.	Descrizione	Data	Approvata					
	1	MODIFICHE GENERALI	31/05/2019	Fabio P.					
				FR82TE					
			descrizione	Telaio cucina 188x67 H89					

FARTIR		disegno FR82TE						
		descrizione Telaio cucina 188x67 H89						
cliente	FANTIN	tavola		1/2		1 📥	A3	
riferimento	***	scala		1:15			AS	
prodotto	FRAME	data		11/04/2022				
materiale	VARIE	disegna	ato da	A.Zucchet				
peso	22.27	approv	ato da	S.Fantin				
file	FR82TE	finiture		***				
cartella	tella S:\DATI COMUNI\2-ARCHIVIO_DISEGNI\MECCANICI\Fantin\FRAME\CUC BANC CRED\Assiemi\							
tolleranze di la	tolleranze di lavorazione (mm)		> 150 a 1000	> 1000 a 3000	> 3000 a 5000	Misure angolari	Spessore lamiera	
taglio/punzonatura/scantonatura/stampaggio/piegatura		±0.2	±0.5	±1	±2	±1°	±0.02	
saldatura/punt	saldatura/puntatura		±1	±1	±2	-	-	
disegno di proprietà di Fantin Srl. A termini di legge è vietato la riproduzione o la divulgazione del contenuto di questo disegno								



TUTTE LE FORATURE SONO RIVOLTE VERSO L'INTERNO

Revisioni										
Area	Rev.	Descrizione			Data		Approvata			
-	1	MODIFICHE GENERALI			31/05/2019		Fabio P.			
FANTIN		disegno FR82TE								
▎└┤			descrizione Telaio cucina 188x67 H89							
client	iente FANTIN		tavola		2/2					
riferir	mento	***	scala		1:15			AS		
prodo	otto	FRAME	data		11/04/2022					
materiale V		VARIE	disegna	ato da	A.Zucchet					
peso		22.27	approvato da S.Fantin			1				
file		FR82TE	finiture		***	***				
cartella S:\DATI COMUNI\2-ARCHIVIO_DISEGNI\MECCANICI\Fantin\FRAME\CUC BANC CRED\Assiemi\							i\			
toller	tolleranze di lavorazione (mm)		da 0 a 100	> 150 a 1000	> 1000 a 3000	> 3000 a 5000	Misure angolari	Spessore lamiera		
taglio	taglio/punzonatura/scantonatura/stampaggio/piegatura			±0.5	±1	±2	±1°	±0.02		
salda	saldatura/puntatura			±0.5 ±1 ±1 ±2						
disegno di proprietà di Fantin Srl. A termini di legge è vietato la riproduzione o la divulgazione del contenuto di questo disegno										