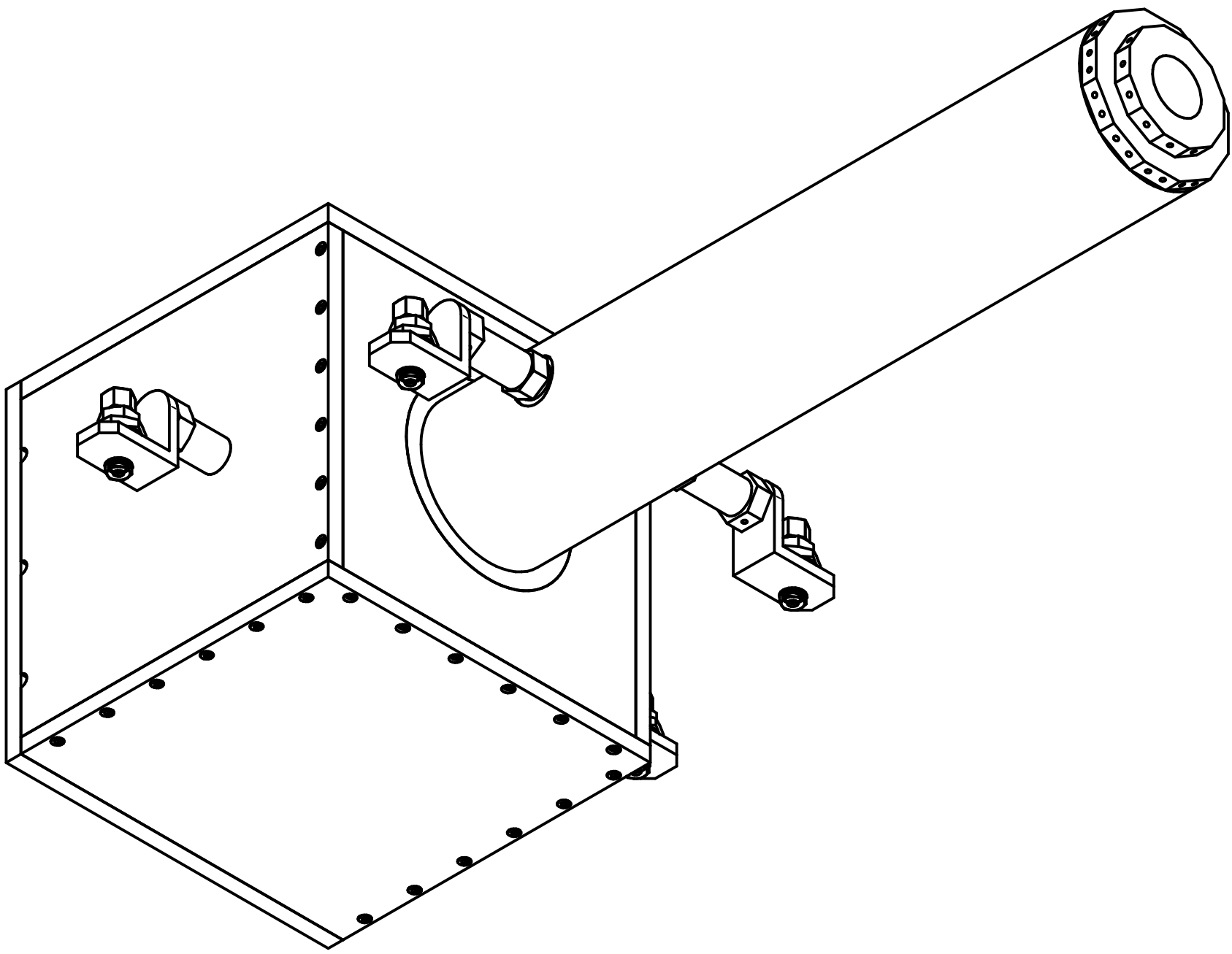
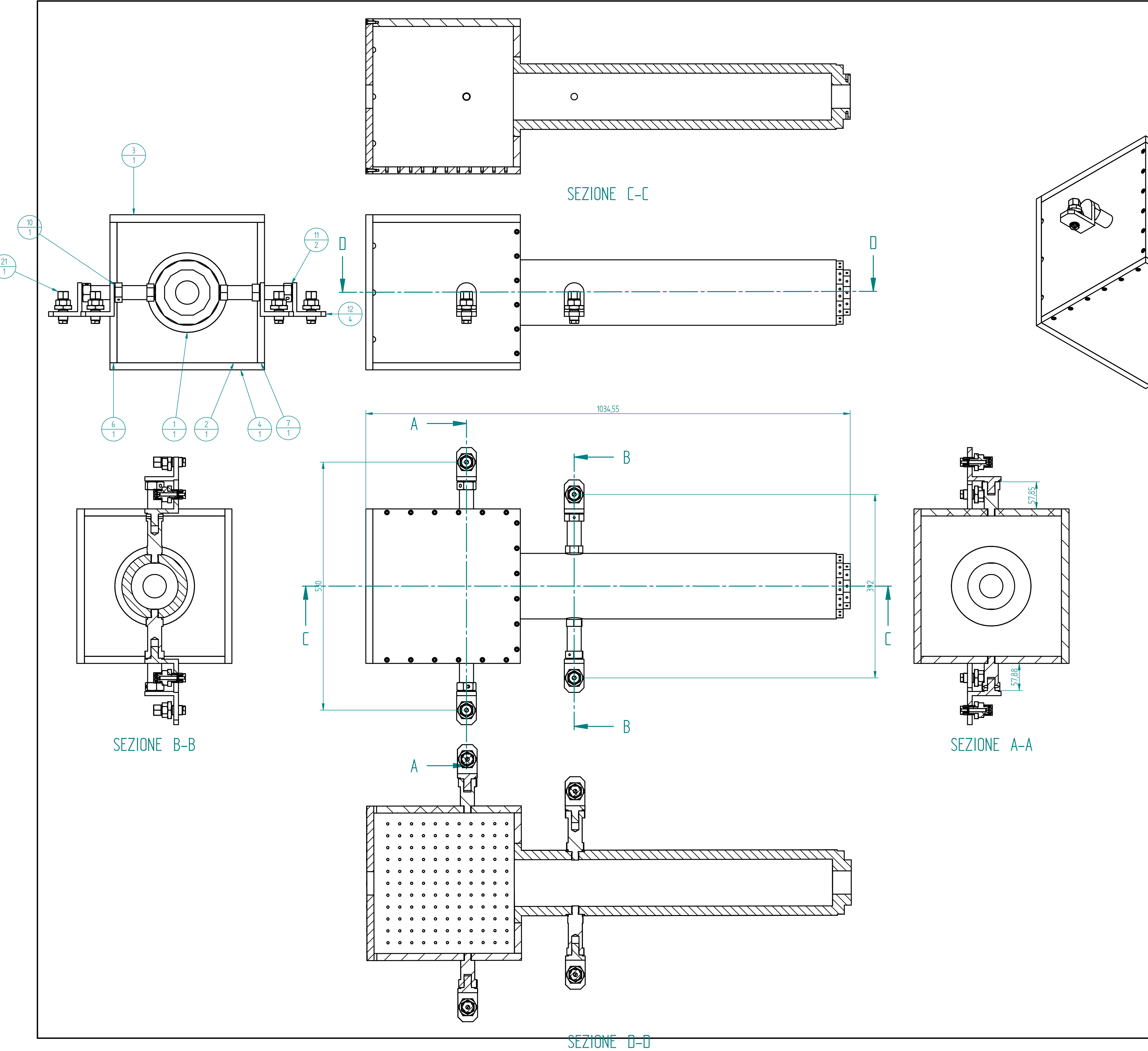


REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED



Durante le operazioni di montaggio dei componenti della Camera si deve curare che tutte le superfici di contatto abbiano rugosità 0,8-08Ra e planarità adeguata per assicurare il contatto termico di tutti i componenti intervenendo con operazioni di aggiustaggio manuali.

Numero oggetto	Numero documento	Quantità	Materiale	Titolo	Rev. N°
1	TSTC_244	1	Alluminio A5N	Barra forata Camera sperimentale TSTC	0
2	TSTC_245	1	Alluminio A5N	Piastra frontale Camera sperimentale TSTC	0
7	TSTC_248	1	Alluminio, 1060	Piastra laterale Sx Camera sperimentale	0
5*	TSTC_249	1	Alluminio 1080	Piastra posteriore Camera sperimentale	0
8*	UNI 5931	74	Acciaio inossidabile, 304	Vite TCE 5x16	0
4	TSTC_246	1	Alluminio 1080	Piastra inferiore Camera sperimentale TSTC	0
3	TSTC_250	1	Alluminio 1080	Piastra superiore Camera sperimentale TSTC	0
12	TSTC_252	4	Acciaio inossidabile, 304	Supporto ruotante serrafilo Camera	0
6	TSTC_247	1	Alluminio 1080	Piastra laterale Dx Camera sperimentale	0
11	TSTC_251	2	Bronzal 5	Supporto femmina morsetto filo TSTC	0
9		2			
10	TSTC_253	1	Bronzal 5	Supporto del serrafilo camera sperimentale	0
13	TPR_100	4		Morsetto bloccaggio filo 0,6	
14*	TPR_100	1		Assieme Morsetto bloccaggio filo d 0,6 TPR	0
15*	TPR_200	1	Acciaio inossidabile, 304	Boccola regolazione filo 0,6	0
16*	TPR_202	1	Bronzal 5	Nipplo girevole del serrafilo TPR	0
19*	TPR_204	1	Acciaio inossidabile, 304	Vite forata 10x0,75 M bloccaggio nipplo	0
17*	TPR_201	1	Acciaio inossidabile, 304	Ghiera bloccaggio filo TPR	0
18*	TPR-203	1	Acciaio inossidabile, 304	Pinza conica d 0,6 TPR	0
16*	TPR_202	1	Bronzal 5	Nipplo girevole del serrafilo TPR	0
20*	13 UNI 7435	1	Acciaio, strutturale	Anello 13 UNI 7435 -	0
21	PTC_244	1	Acciaio inossidabile, 304	Ghiera bloccaggio filo PTC	0
22*	PTC_245	1	Acciaio inossidabile, 304	Pinza conica d 0,6 PTC	0

	NAME	DATE	Solid Edge		
DRAWN	Tomar	06/23/21	TITLE		
CHECKED			Assieme Camera sperimentale TSTC con supporti		
ENG APPR					
MGR APPR					
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES °XX' 2 PL ±XXX 3 PL ±XXXX			SIZE A1 DWG NO TSTC_119	REV 0	FILE NAME: TSTC_119 Assieme Camera sperimentale TSTC_V6 con supporti.dft
			SCALE:	WEIGHT:	SHEET 2 OF 2