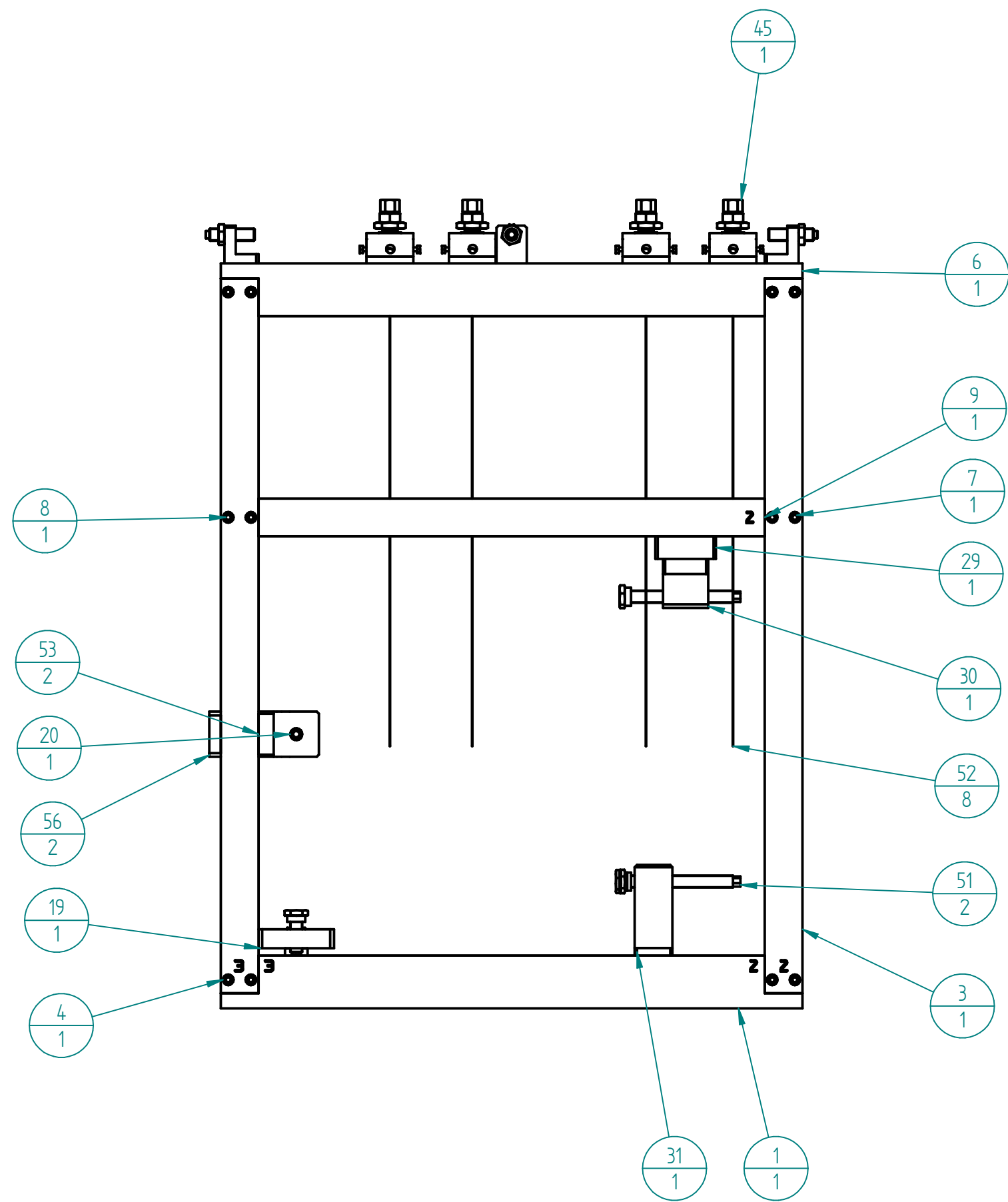
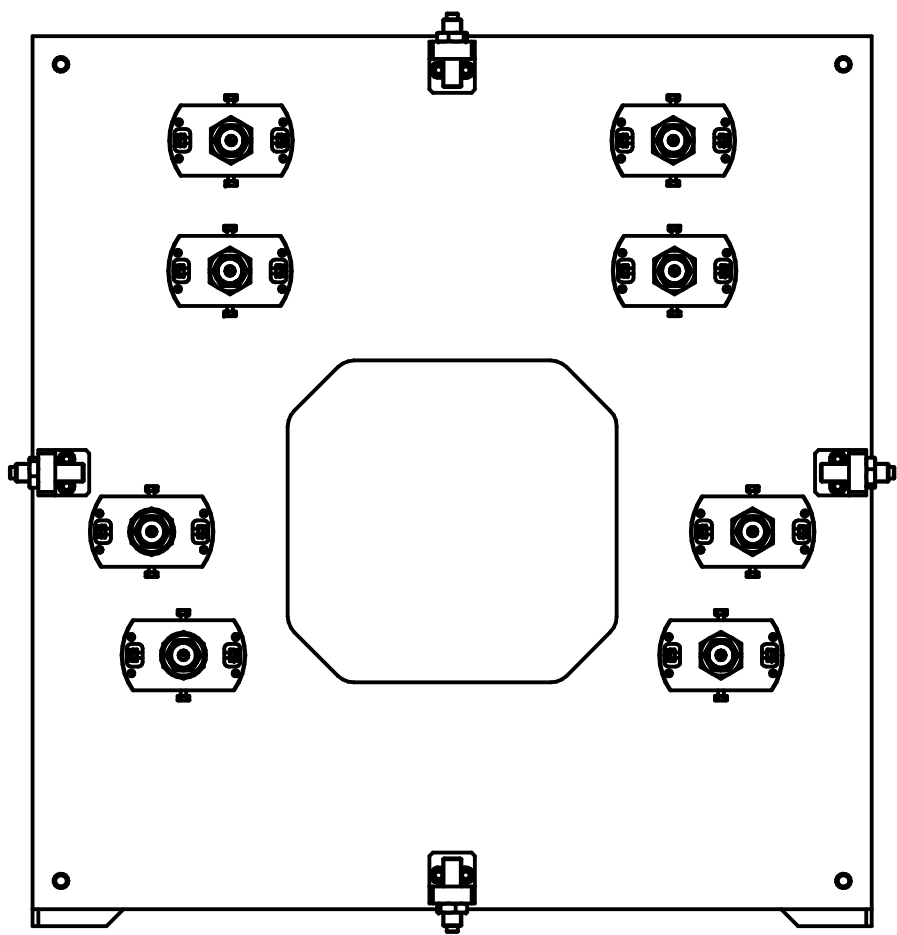


	NAME	DATE	Solid Edge		
DRAWN	tomar	05/16/21			
CHECKED			TITLE		
ENG APPR			Assieme Telaio con bloccaggi e sospensioni		
MGR APPR					
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES ±XX° 2 PL ±XXX 3 PL ±XXXX			SIZE	DWG NO	REV
			A1	TSTC_T_101	0
			FILE NAME Assieme Telaio TSTC_T con bloccaggi e sospensioni		
			SHEET	WEIGHT	SHEET 2 OF 2



Numero oggetto	Numero documento	Quantità	Materiale	Titolo	Rev. N°	Numero oggetto	Numero documento	Quantità	Materiale	Titolo	Rev. N°
1	TSTC_T_209	1	Alluminio, 6061_T6	Piastra di base telaio TSTC_T	0	39'	TPR_200	1	Acciaio inossidabile, 304	Boccola regolazione filo 0,6	0
2'	TSTC_T_205	1	Acciaio inossidabile, 304	Montante 1T 50x50x1075 TSTC_T	0	40'	TPR_202	1	Bronzal 5	Niplo girevole del serrafilo TPR	0
3	TSTC_T_206	1	Acciaio inossidabile, 304	Montante 2T50x50x946,23 TSTC_T	0	43'	TPR_204	1	Acciaio inossidabile, 304	Vite forata 10x0,75 M bloccaggio	0
4	TSTC_T_207	1	Acciaio inossidabile, 304	Montante 3T 50x50x946,23 TSTC_T	0	41'	TPR_201	1	Acciaio inossidabile, 304	Ghiera bloccaggio filo TPR	0
51	TSTC_T_227	2	Acciaio inossidabile, 304	Vite posterior 16M arresto oscillazioni	0	42'	TPR_203	1	Acciaio inossidabile, 304	Pinza conica d 0,6 TPR	0
5'	TSTC_T_208	1	Acciaio inossidabile, 304	Montante 4T 50x50x946,23 TSTC_T	0	40'	TPR_202	1	Bronzal 5	Niplo girevole del serrafilo TPR	0
6	TSTC_T_210	1	Alluminio, 6061_T6	Piastra superiore telaio TSTC_T	0	44'	13 UNI 7435	1	Acciaio, strutturale	Anello 13 UNI 7435 -	0
7	TSTC_T_224	1	Acciaio inossidabile, 304	Traversa anteriore 50x50x640 TSTC_T	0	45	PTC_244	1	Acciaio inossidabile, 304	Ghiera bloccaggio filo PTC	0
8	TSTC_T_218	1	Acciaio inossidabile, 304	Traversa anteriore 50x50x640 TSTC_T	0	46'	PTC_245	1	Acciaio inossidabile, 304	Pinza conica d 0,6 PTC	0
9	TSTC_T_221	1	Acciaio inossidabile, 304	Traversa LDx 50x50x670 TSTC_T	0	47'	UNI 5939	4	Acciaio inossidabile, 304	vite TE 5x16	
10'	TSTC_T_222	1	Acciaio inossidabile, 304	Traversa LSx 50x50x670 TSTC_T	0	55	TSTC_T_	4		Assieme vite ST 16x50 UNI 5923 con	
21'	TPR_210	5	PEEK	Piattello Peek per vite 16M	0	20	UNI 5923	1	Acciaio inossidabile, 304	Vite senza testa 16x60	
52		8	Acciaio, strutturale			21'	TPR_210	1	PEEK	Piattello Peek per vite 16M	0
18	TSTC_T_102	1		Assieme supporto anteriore arresto	0	48'		3			
19	UNI TSTC_T_220	1	Alluminio, 6061_T6	Traversa supporto anteriore arresto	0	49'	DIN 6319	1	Acciaio, strutturale	Rondella conica DIN 6319 C 14	
23'	UNI 5639	2	Acciaio inossidabile, 304	Vite TE 8x35		50'	DIN 6319 C-14,2	1	Acciaio, strutturale	Rondella sferica C 6319_14,2	
22'	6593	2	Acciaio inossidabile, 304	Rondella per bulloni 9x24		54'	TSTC_T_200	2	Alluminio, 6061_T6	Arresto posterior oscillazioni	0
24'	TSTC_T_204	2	Acciaio inossidabile, 304	Distanziatore H63 TSTC	0	60'	TPR_101	2		Assieme pattino regolazione filo TPR	0
59'	TPR_220	3	Acciaio inossidabile, 304	Vite con esagono 16x50 arresto	0	61'	TPR_208	1	Bronzal 5	Pattino intermedio regolazione xy del	0
21'	TPR_210	3	PEEK	Piattello Peek per vite 16M	0	62'	TPR_207	1	Acciaio inossidabile, 304	Base regolabile morsetto del filo	0
56	TSTC_T_219	2	Alluminio 1080	Traversa anteriore arresto assiale	0	47'	UNI 5939	4	Acciaio inossidabile, 304	vite TE 5x16	
25'	TSTC_T_103	1		Supporto posteriore arresto caduta	0	63'	TPR_205	1	Acciaio inossidabile, 304	Traversa bloccaggio pattino	0
26'	TSTC_T_223	1	Alluminio, 6061_T6	Traversa mobile supporto posteriore	0	38'	TPR_100	1		Assieme Morsetto bloccaggio filo d 0,6	0
17'	UNI 5588	4	Acciaio inossidabile, 304	Dado 16M		39'	TPR_200	1	Acciaio inossidabile, 304	Boccola regolazione filo 0,6	0
27'	TSTC_T_203	2	Acciaio inossidabile, 304	Colonna supporto TOTC	0	40'	TPR_202	1	Bronzal 5	Niplo girevole del serrafilo TPR	0
28'	UNI 6592	4	Acciaio inossidabile, 304	Rosetta per bulloni 17x30		43'	TPR_204	1	Acciaio inossidabile, 304	Vite forata 10x0,75 M bloccaggio	0
53	TSTC_T_212	2	Alluminio 1080	Squadra laterale anteriore TSTC_T	0	41'	TPR_201	1	Acciaio inossidabile, 304	Ghiera bloccaggio filo TPR	0
11'	TSTC_T_106	4		Assieme vite e supporto arresto		42'	TPR_203	1	Acciaio inossidabile, 304	Pinza conica d 0,6 TPR	0
12'	TSTC_T_202	1	Alluminio, 6061_T6	Bloccetto centraggio telaio	0	64'	TPR_206	1	Acciaio inossidabile, 304	Pattino del morsetto	0
13'	TSTC_T_226	1	Acciaio inossidabile, 304	Vite 16x60 UNI 5923 modificata	0						
58'	UNI 5589	1	Acciaio inossidabile, 304	Dado basso passo grosso 16M -UNI							
57'	TSTC_T_215	1	PEEK	Tassello Peek D=10,10 su vite ST	0						
29	TSTC_T_201	1	Alluminio, 6061_T6	Barra supporto arresto posteriore	0						
20'	UNI 5923	2	Acciaio inossidabile, 304	Vite senza testa 16x60							
30	TSTC_T_214	1	Alluminio, 6061_T6	Supporto arresto assiale	0						
31	TSTC_T_2130	1	Alluminio, 6061_T6	Supporto arresto assiale inferiore							
32		6									
33'		1	Acciaio inossidabile, 304								
34'		1	Acciaio inossidabile, 304								
35'		1	Acciaio inossidabile, 304								
36'		1	Alluminio, 6061_T6								
37	TPR_100	1		Morsetto bloccaggio filo 0,6							
38'	TPR_100	1		Assieme Morsetto bloccaggio filo d 0,6	0						

	NAME	DATE	Solid Edge  Assieme Telaio con bloccaggi e sospensioni
DRAWN	tamar	05/16/21	
CHECKED			
ENG APPR			
MGR APPR			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES ±XX° 2 PLACES 3 PLACES			SIZE A1 DWG NO TSTC_T_101 FILE NAME Assieme Telaio TSTC_T con bloccaggi e sospensioni