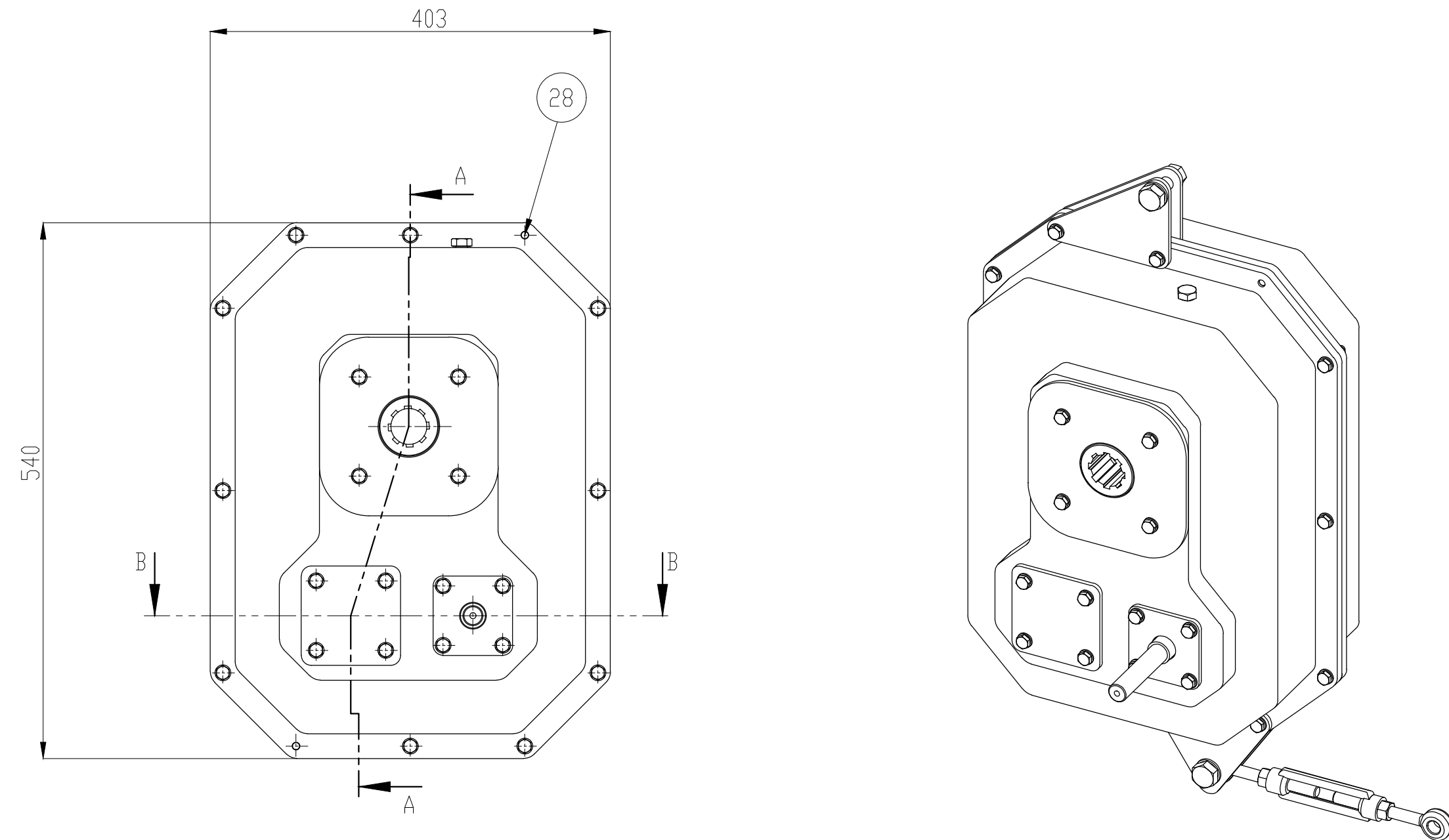
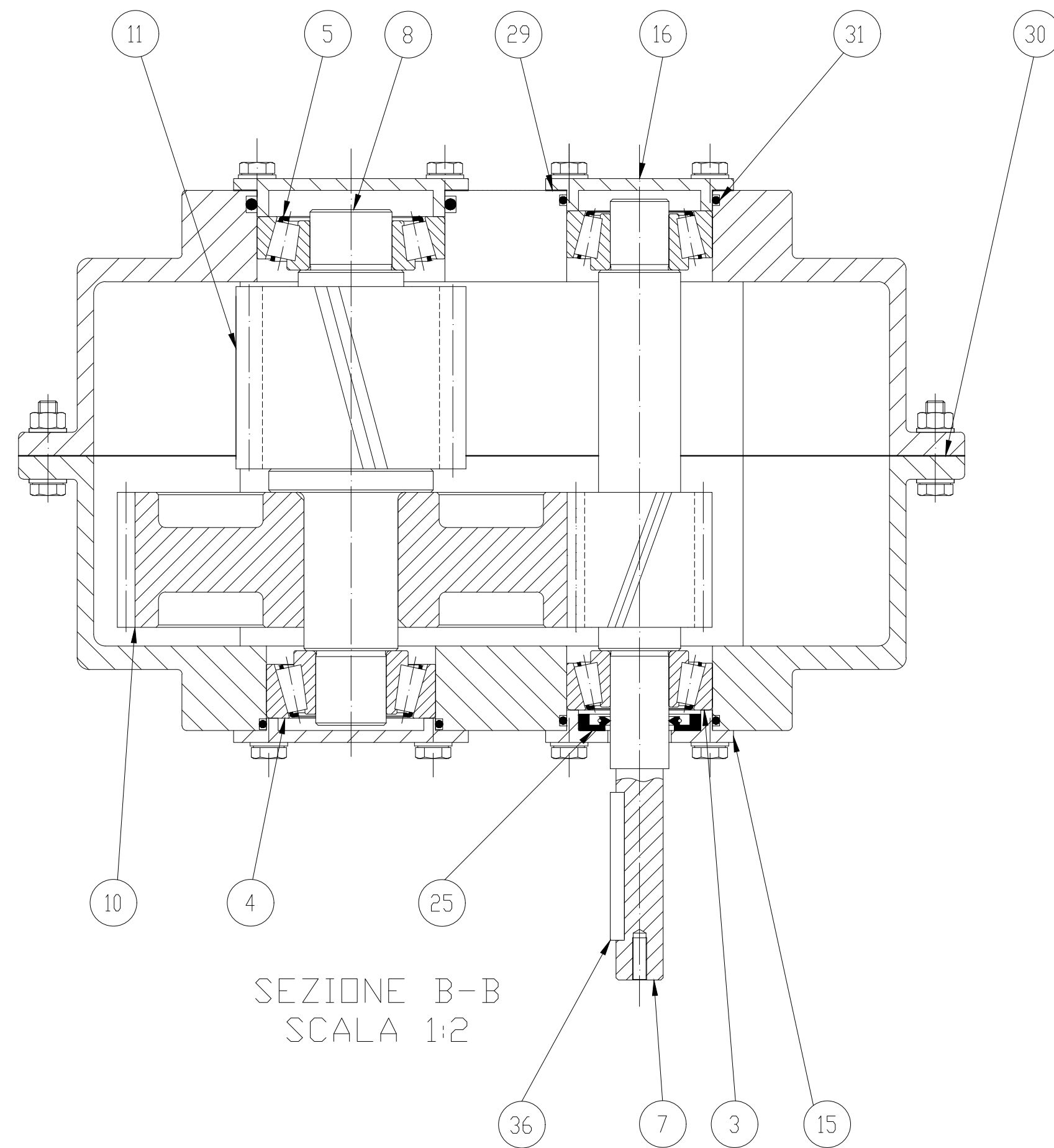


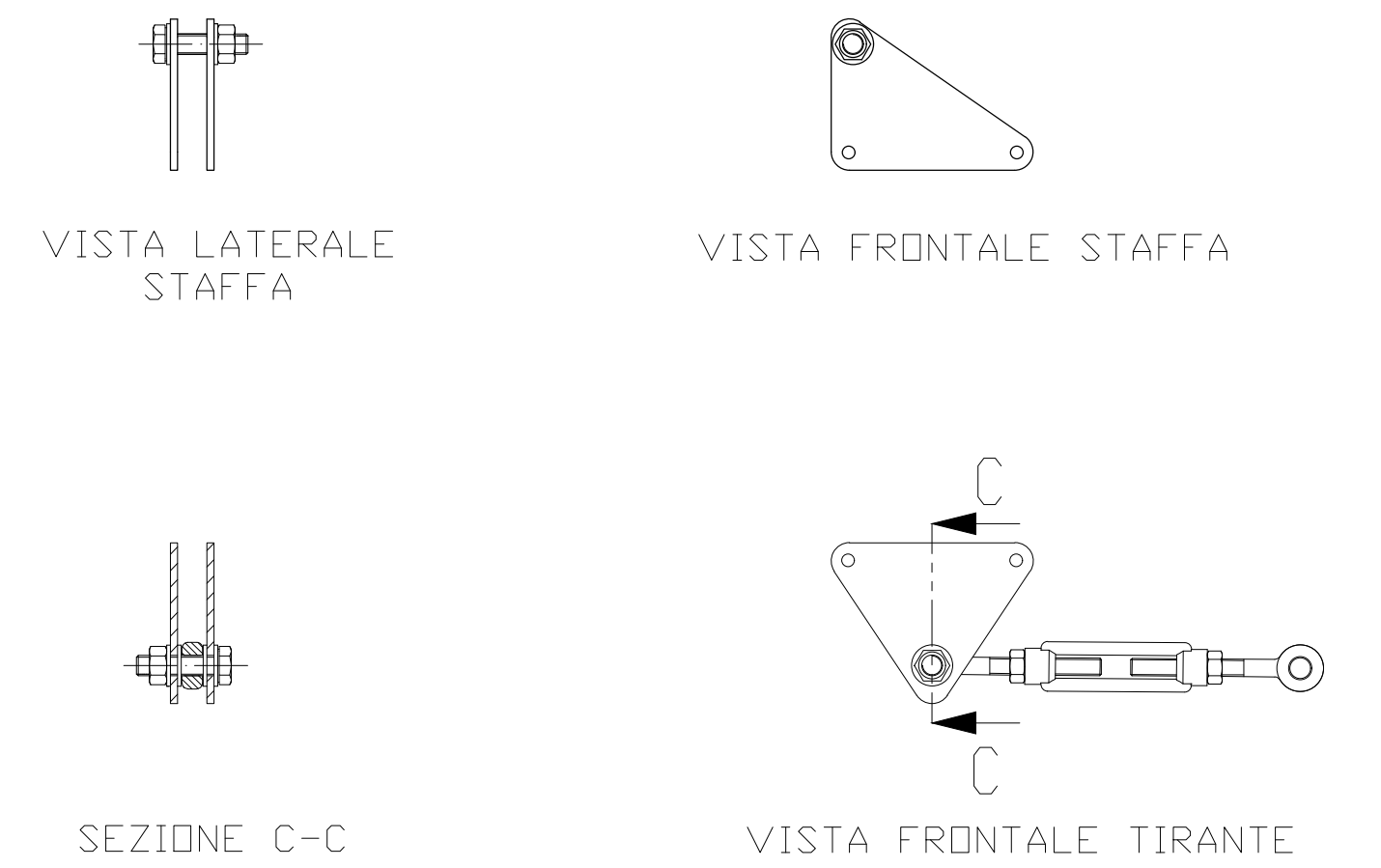
SEZIONE A-A  
SCALA 1:2



VISTA FRONTALE  
COMPLESSIVO



SEZIONE B-B  
SCALA 1:2



VISTA LATERALE  
STAFFA

VISTA FRONTALE STAFFA

SEZIONE C-C

VISTA FRONTALE TIRANTE

Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	Carcassa A	Ghisa grigia	1
2	Carcassa B	Ghisa grigia	1
3	Cuscinetto a rulli conici	SKF-32305	2
4	Cuscinetto a rulli conici	SKF-32306	1
5	Cuscinetto a rulli conici	SKF-30307	1
6	Cuscinetto a sfere	SKF-6212	2
7	Albero 1	15CrNi6	1
8	Albero 2	34CrMo4	1
9	Albero 3	34CrMo4	1
10	Ruota 2	15CrNi6	1
11	Ruota 3	15CrNi6	1
12	Ruota 4	15CrNi6	1
13	Seeger	DIN 471-ES60	2
14	Distanziale	C40	1
15	Tappo A-1	C40	1
16	Tappo B-1	C40	1
17	Tappo A-2	C40	1
18	Tappo B-2	C40	1
19	Tappo A-3	C40	1
20	Tappo B-3	C40	1
21	Vite carcassa	ISO 4017 - M8 x 45	10
22	Dado esagonale	Dado M8 UNI 5588	10
23	Vite tappi	ISO 4017 - M8 x 35	24
24	Rosetta piana	Rosetta 8,4x16 UNI 6592	44
25	Paraolio	25x52x7_HMS5_RG	1
26	Paraolio	60x100x10_HMS5_V	2
27	Vite olio	ISO 4017- M8x25	2
28	Spina di centraggio	Spina 8x14 UNI 6364A	2
29	Spessori sfogliabili		2
30	Guarnizione carter		1
31	o-rings	BR 143	2
32	o-rings	BR 844	1
33	o-rings	BR 620	1
34	o-rings	BR 623	2
35	o-rings	BR 011	2
36	Linguetta	UNI 6604 6x6X63	1

TITOLO		Disegno complessivo d'assieme		AUTORI		Luca Pirini Casadei 264939			
SQUADRA		C10	REFERENTE		Aurelio Somà				
 POLITECNICO di TORINO		PROGETTO COSTRUZIONI		TAVOLA				1 di 2	
		DI MACCHINE:							
		RIDUTTORE PENDOLARE		SCALA		1:5			
		DATA		15-06-2019		DIMENSIONE		A1	
						