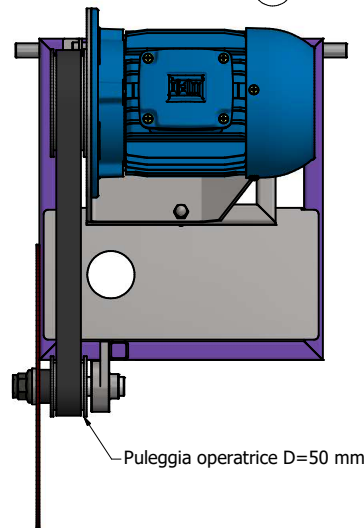
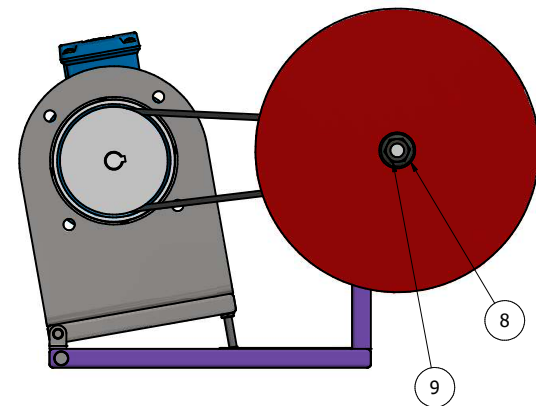
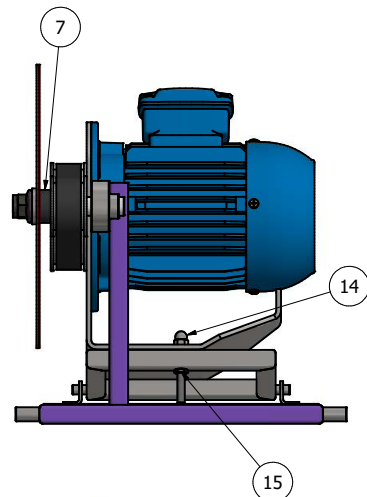
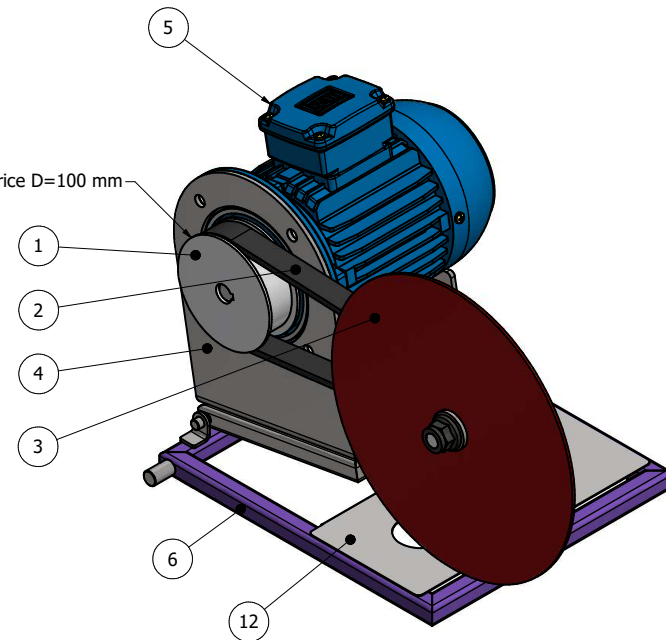


Sistema per allentare e tendere la cinghia



Puleggia motrice D=100 mm



ELENCO PARTI			
ELEMENTO	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
1	2	Pullegge	Alluminio
2	1	Cinghia	Gomma-tessile
3	1	Sega Circolare	d=300 mm
4	1	Lamiera supporto motore	Lamiera acciaio
5	1	Motore elettrico monofase	
6	1	Telaio	Tubolari quadrati 20x20
7	1	Distanziale lama	Gomma
8	1	UNI 8836 - 21,4 x 38	Rondella elastica conica
9	1	ISO 7043 - M16	Dadi esagonali autobloccanti con flangia
11	1	Porta cuscinetto puleggia operatrice	Acciaio
12	1	Lamiera telaio	Lamiera acciaio
13	1	DIN 976-1 - M8 x 70 - B	Barra filettata
14	1	UN 5721 - M8	Dado esagonale con calotta sferica
15	1	ISO 4035 - M8	Dadi esagonali bassi

Progettato da Francesco Maraner	Controllato da	Approvato da	Data	Data	
			Sega circolare con trasmissione		
			Edizione	Foglio	1 / 1