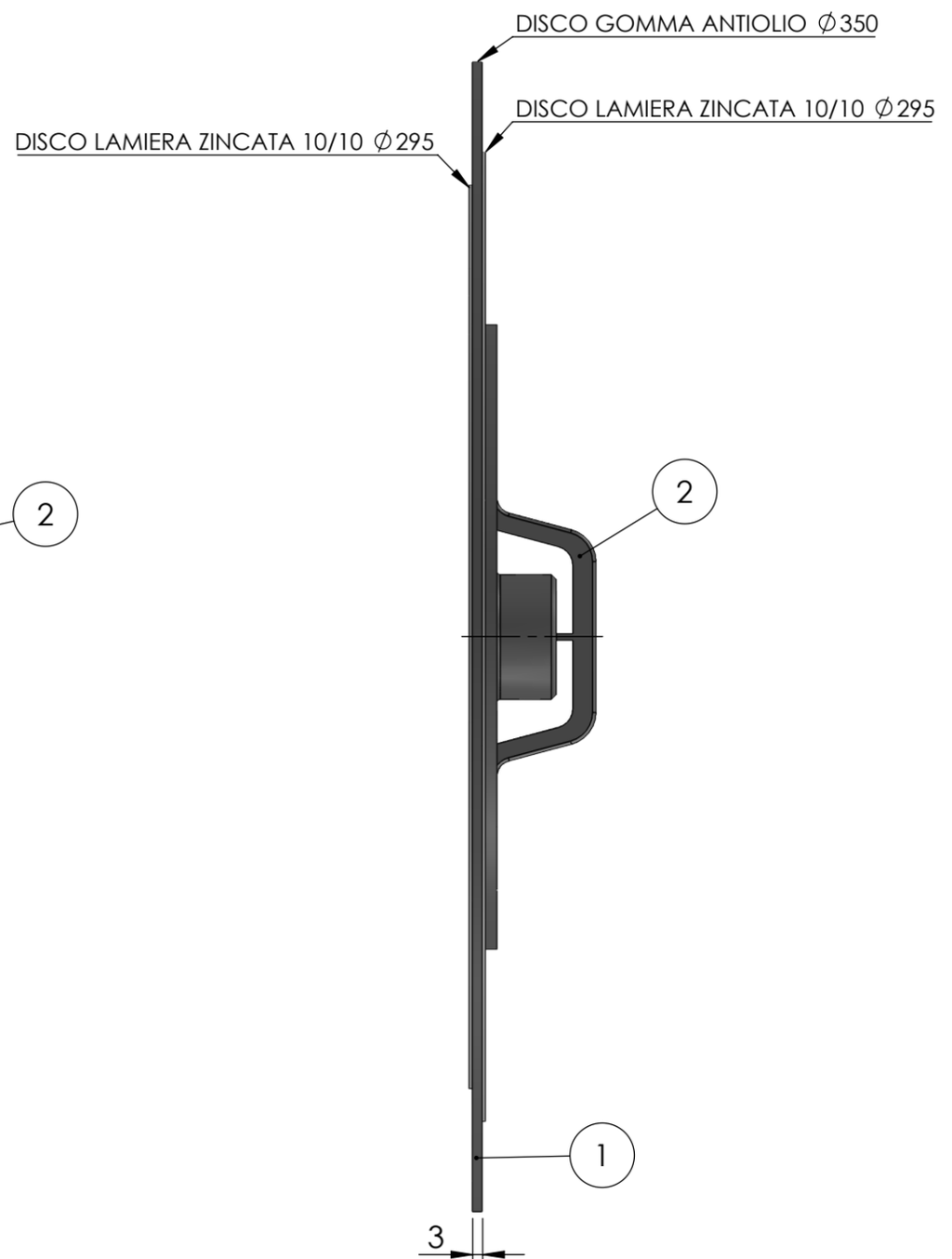
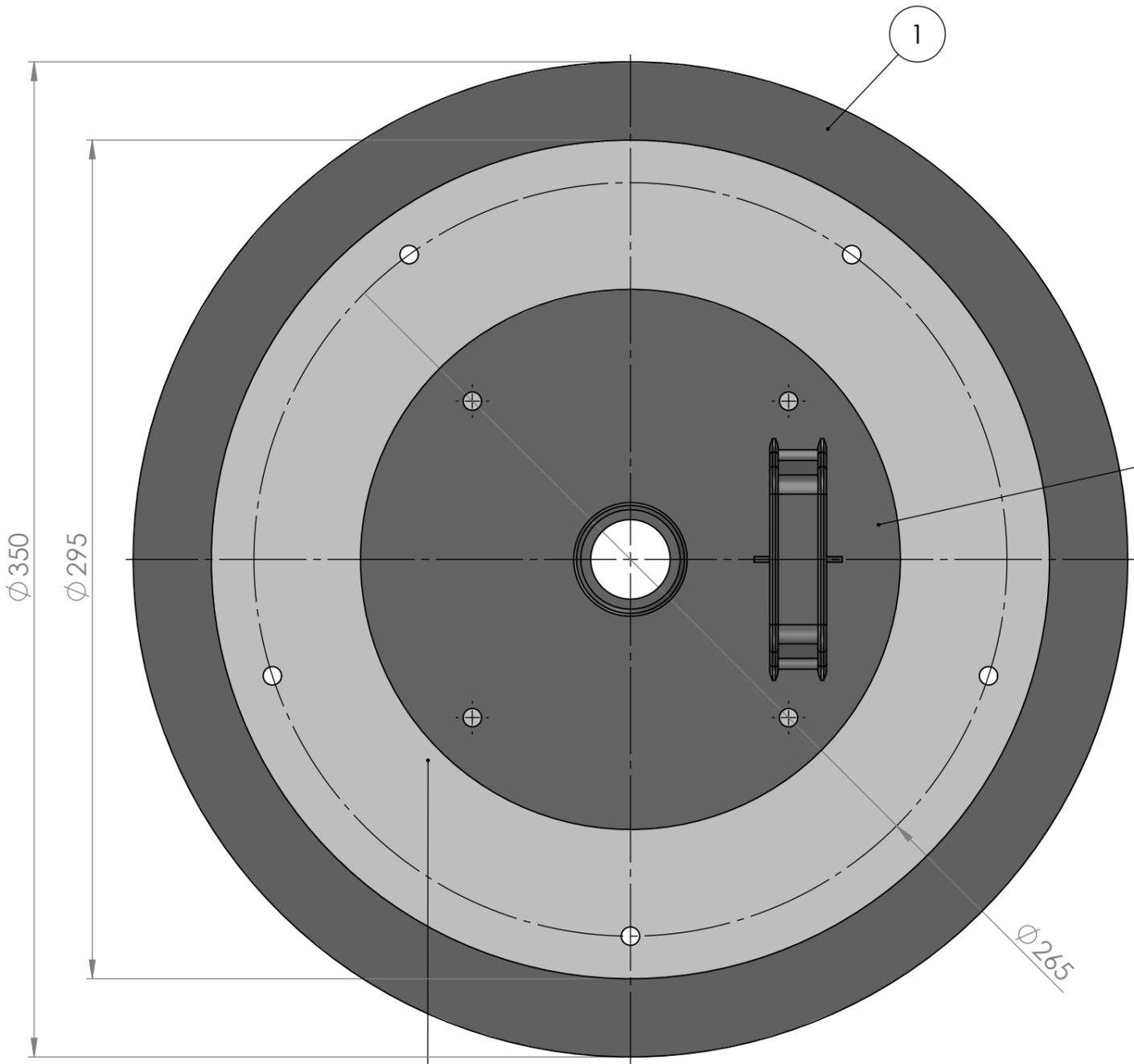
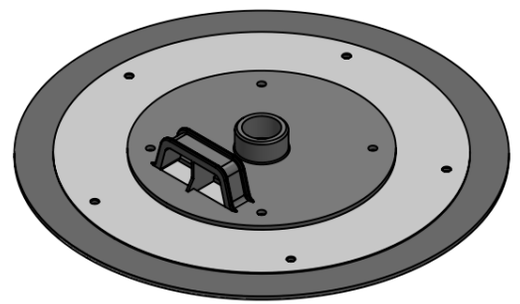


Revisioni			
Rev.	Descrizione	Data	Approvata
1	AGGIORNAMENTO GRAFICO	06/18	F.P.



ASSEMBLARE CON N.9 RIVETTI



Num. articolo	Num. parte	TITOLO	TITLE	Quantità
1	4312	PREMIGRASSO Kg 12.5	Kg 12.5	1
2	PART.08.1	FLANGIA PLASTICA CON MANIGLIA	PLASTIC FLANGE WITH HANDLE	1

Tolleranza generale: <b>fine</b> Smussi e raccordi non quotati: 0.3 n e lunghezze < 0.5 fare rif. a dimensione da 0.5 a 6		Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali										Disegnato <b>M.R.</b>			
Classe di tolleranza		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari				Visto <b>F.R.</b>	
ISO 2768-f	fine	da 0.5 fino a 6	oltre 6 fino a 30	oltre 30 fino a 120	oltre 120 fino a 400	oltre 400 fino a 1000	da 0.5 fino a 3	oltre 3 fino a 6	oltre a 6	fino a 10°	oltre 10° fino a 50°	oltre 50° fino a 120°	oltre 120° fino a 360°	Approvato <b>F.R.</b>	
ISO 2768-m	media	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	Peso <b>587.56 g</b>	
		Titolo <b>PREMIGRASSO 50 Kg</b>					Codice Disegno <b>4312</b>			Data <b>11/07/2018</b>					
		Gruppo <b>PREMIGRASSO 50 KG JOHN ROWE</b>					Durezza			Resistenza				Indice di revisione <b>1</b>	
		Materiale					Trattamento termico			Trattamento superficiale				Foglio n° di <b>2 di 2</b>	
		 <b>FLEXBIMEC</b> Albinea (RE) - ITALIA												Scala <b>1:2</b>	
FLEXBIMEC S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge															

ESENTE DA BAVE E AMMACCATURE  
QUOTE E RUGOSITA' FANNO RIFERIMENTO AL COMPONENTE FINITO