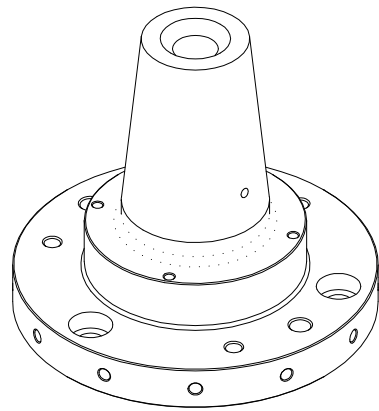
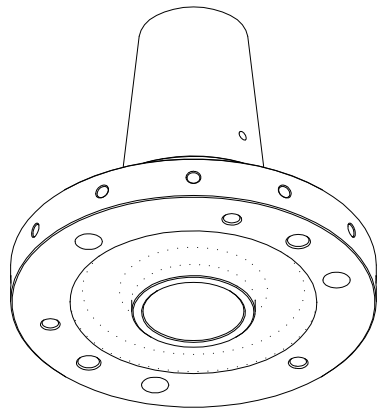
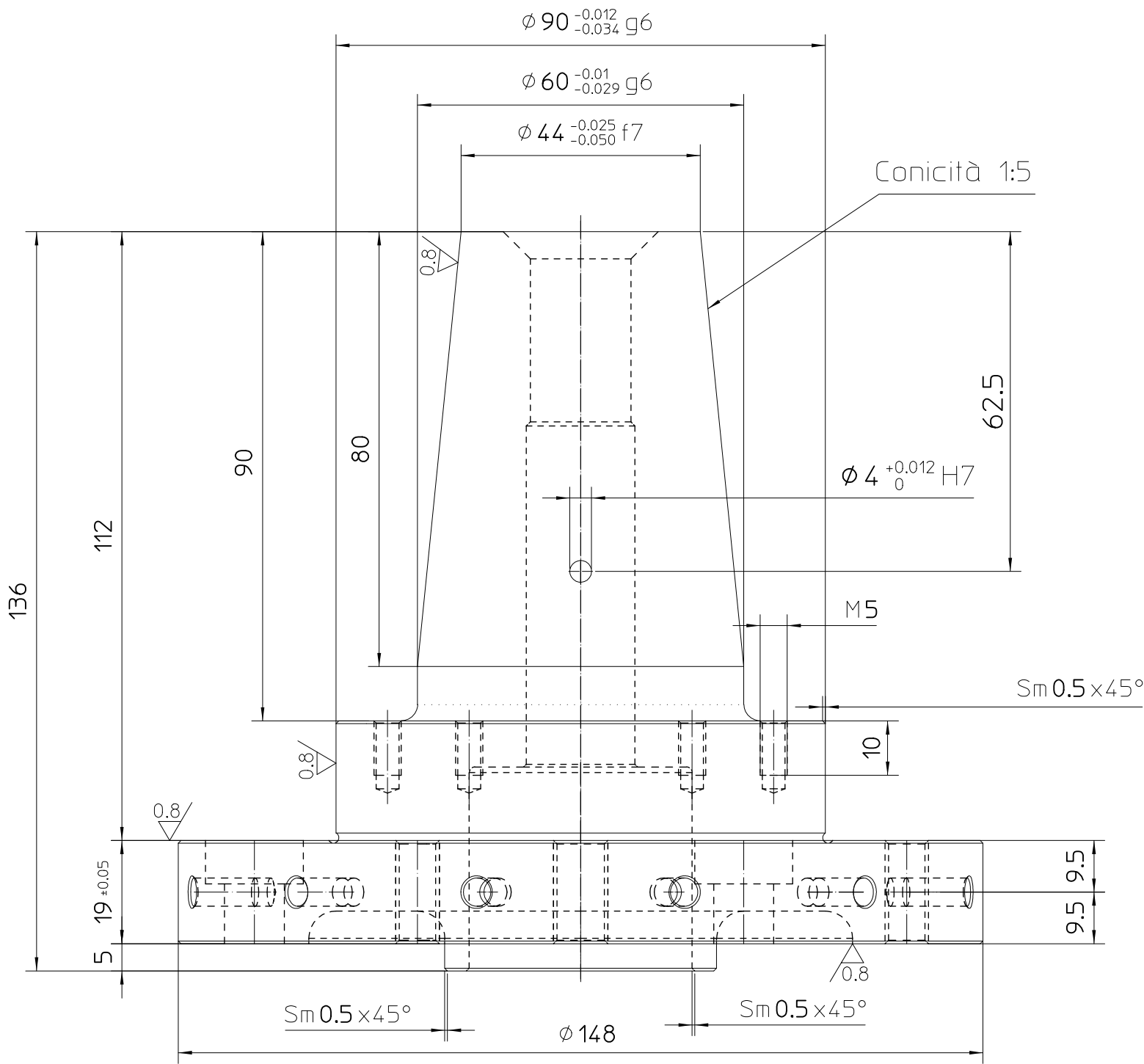
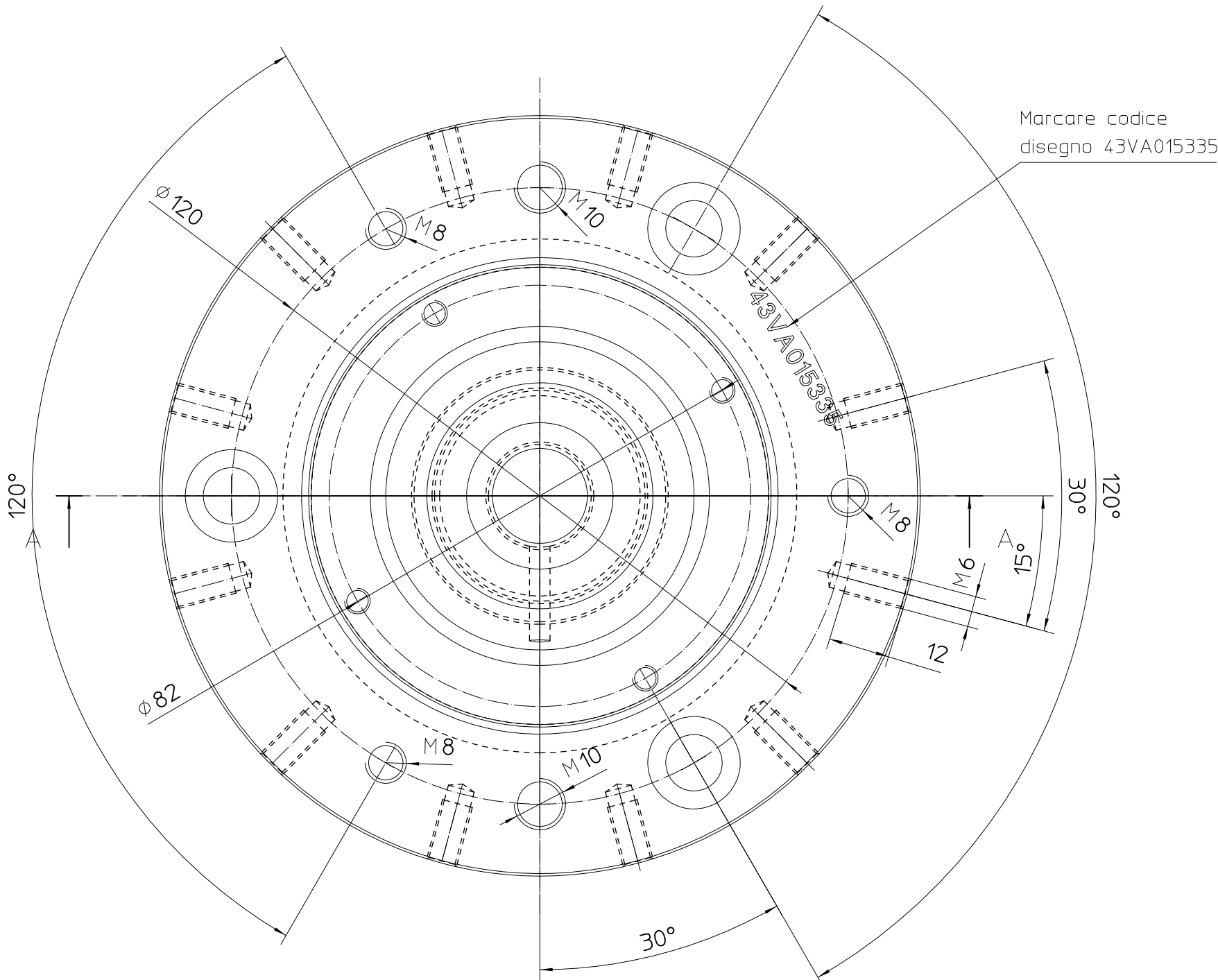


Sezione A-A



1		TONDO Ø148X137		18CrMo4 - 1.7243		4,29		18NiCrMo4							
POS.		PEZZI		DENOMINAZIONE				MATERIALE		PESO [Kg]		NOTE			
A2		Ra 3,2		NOTE		ELIMINARE SPIGOLI VIVI		TOLLERANZE ISO 2768-FH							
						RAGGI NON QUOTATI: 1 MAX		DA 0,5 7 31 121 401							
						SMUSSI NON QUOTATI: 0.5x45°		A 6 30 120 400 2000							
						TOLLERANZE ANGOLARI: ± 30°		TOLL. +0,05 +0,1 +0,15 +0,2 +0,5							
DISEGNATORE		Valsecchi M.		SCALE		1:1									
DATA		18/07/2017		FOGLIO		1 di 1									
RICAVATO DA		.		PESO		GRUPPO : Attrezzo base a pinza elastica Gr.43 - ø64 □ ø72									
TRATT. SUP.		Cmt.+Tnp.+Rinv.		DUREZZA		HRC 58-62									
TRATT. TERM.				PROFONDITA'		1									
<i>Questo disegno e' proprieta' esclusiva della CEMB che ne vieta la riproduzione e la comunicazione a terzi. Esso dovra' essere restituito a fine consultazione. La Società tutela i propri diritti a norma di legge</i>										DENOMINAZIONE :					
										Corpo attrezzo Gr43					
										REV.					
Costruzioni Elettro Meccaniche Ing. Buzzi & C. - S.p.A.										DIS. N.43VA015335				A	