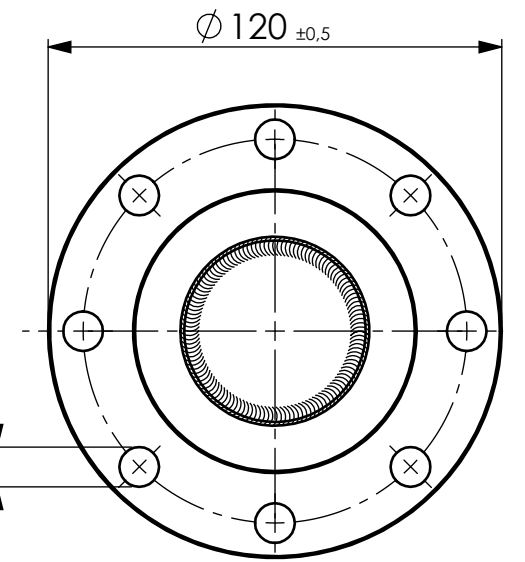
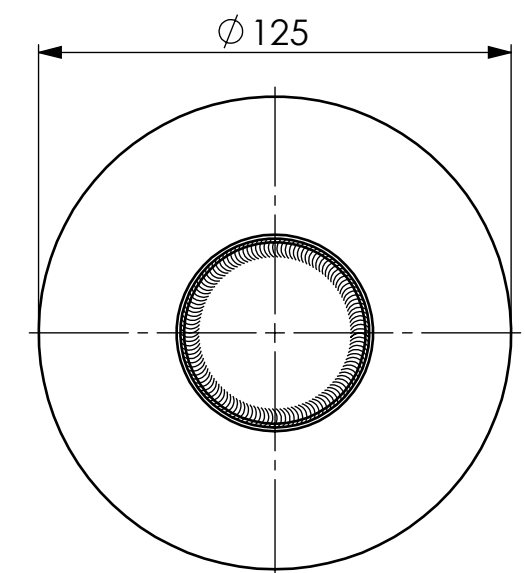
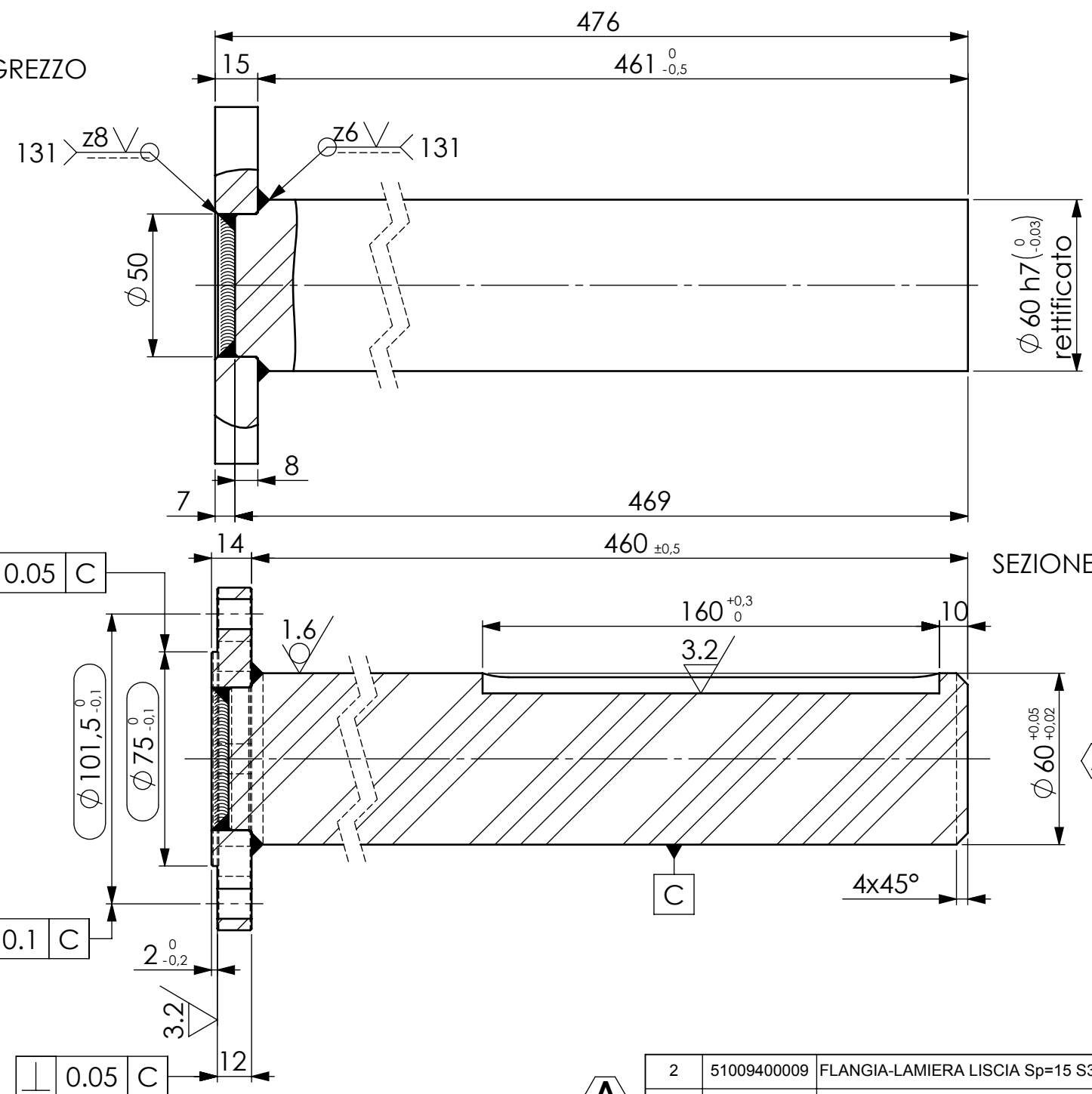
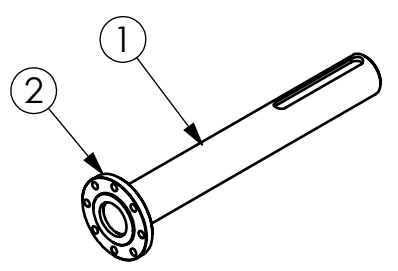
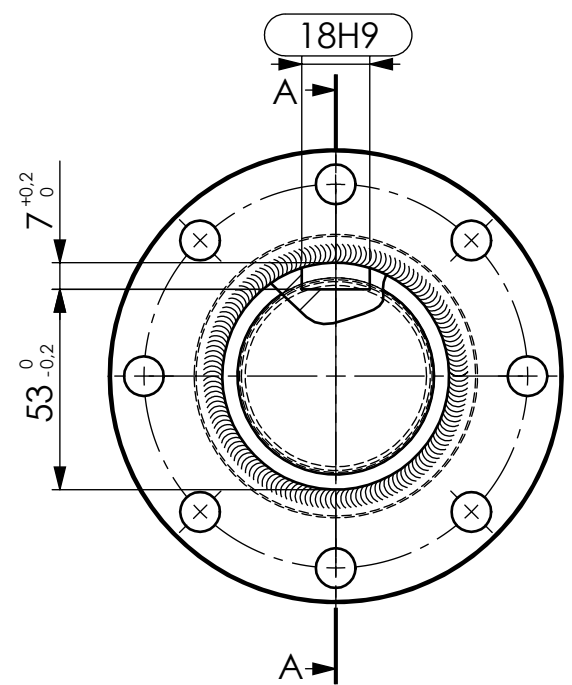


PRELAVORAZIONE AL GREZZO



SEDE PER LINGUETTA
18x11x160



NOTA:
Nichelatura chimica 25micron 600HV - ISO 4527 - Fe <1> /Ni P(10) 25 [ER(200) 6] secondo IO-7660
Tutte le quote riportate sono riferite al pezzo finito, comprensivo del trattamento di nichelatura
Arrotondare gli spigoli e sbavare

A	02/02/2016	MODIFICATO PART.01 : MATERIALE TONDO RETTIFICATO h7 (1.6511-36CrNiMo4) ERA TRAFILATO h9 (38NiCrMo4) MODIFICATO PART.02 : MATERIALE LAMIERA S355J2G3 ERA S355JR QUOTA Ø60 +0.05/+0.02 ERA Ø60 h9 (0/-0.07)	946	TP
Rev.	Data	Descrizione	SIDD	Esecutore

2	51009400009	FLANGIA-LAMIERA LISCIA Sp=15 S355J2G3 1.0570	1.0570 (S355J2G3)	1,2	1
1	53001200043	ALBERO-TONDO D=60 36CrNiMo4 1.6511 BONIFICATO RETTIFICATO h7	1.6511 (36CrNiMo4)	10,3	1
N°	Codice	Descrizione	Materiale	Massa	Q.tà
TRATTAMENTO TERM. (Thermal treatment)			DIMENSIONI (Dimensions) VEDI DISTINTA		
PROTEZIONE SUPERF. (Superficial protection) Nichelatura Chimica 25µm ISO 4527 – Fe <1> / Ni P (10) 25 [ER (200) 6] IO-7660			MATERIALE (Material) 36CrNiMo4 Bonificato	CODICE MATERIALE(Material Code)	
DESCRIZIONE (Description) <div><div></div><div>ALBERO TRASMISSIONE D.60x460 LPA</div></div>					
TOLLERANZE GENERALI (General tolerances)			DISEGNATO (Drawn)	FB	DATA (Date)
LINEARI (Linear tolerances)			UNI - EN 22768-1 - f		
ANGOLARI (Angular tolerances)			UNI - EN 20286-1 - c	FB	DATA (Date)
DI ACCOPPIAMENTO (Tolerances of joining)			UNI - EN 20286-1 - f		
COSTRUZIONI SALDATE (Welded constructions)			UNI - EN 13920 - A	AC	DATA (Date)
SMUSSI E RAGGI NON QUOTATI (Bevels & radii not rated)			PESO GREZZO (Raw weight) kg	PESO FINITO (Finished weight) kg	CODICE (Code)
			10.947	6.550000840-1 / 01	
SOSTITUISCE (Supersedes)			QUOTE DA CONTROLLARE (Dimensions to be checked)	RUGOSITA' NON SPEC. (Roughness not specified)	
FILE No.			FORMATO (Form.)	SCALA (Scale)	Tav.
6.550000840-1			A3	1:2	1/1

