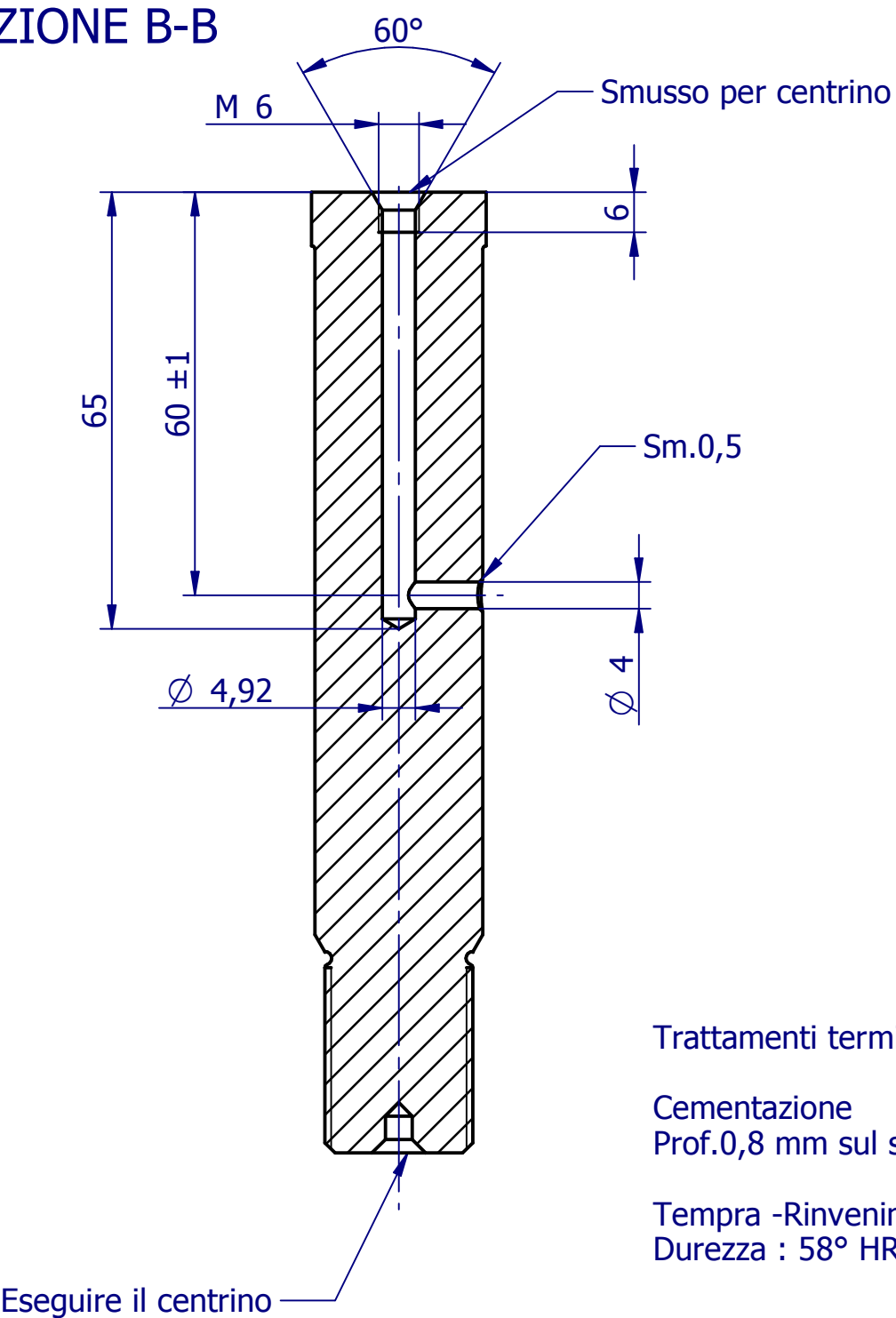
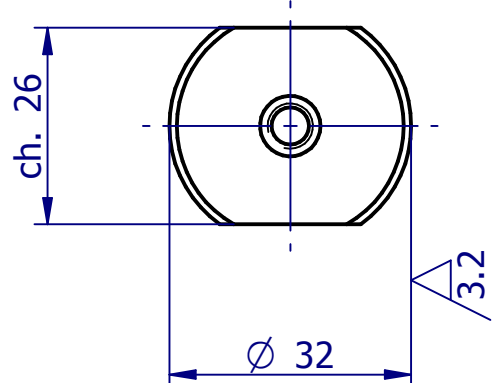
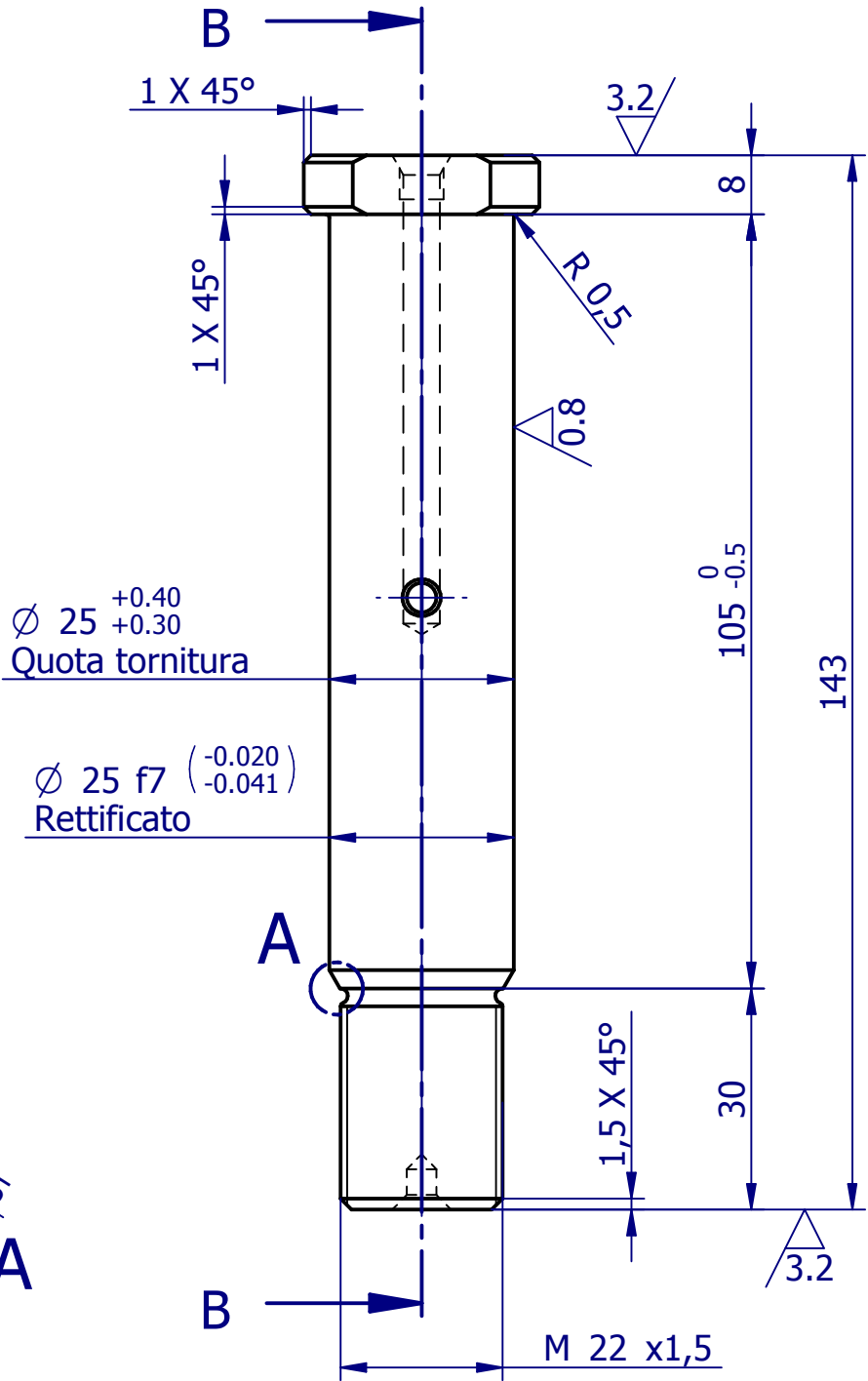
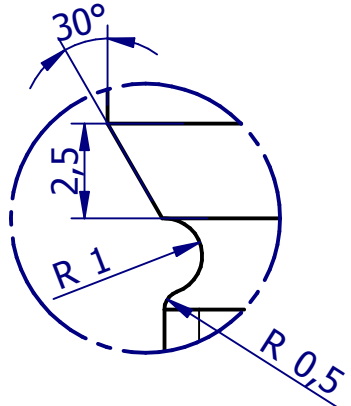


SEZIONE B-B



Trattamenti termici :  
Cementazione  
Prof.0,8 mm sul semilavorato  
Tempra -Rinvenimento  
Durezza : 58° HRC  
Trattamenti superficiali :  
Cataforesi acrilica nera  
Spessore rivestimento : 15 - 25 Micron

DETTAGLIO A



Materiale: 19 ncd 4 ( K2D )		Denominazione  Perno parallelogramma Ø 25x143			N. disegno o matricola		
Tratt.superficiale Cataforesi Nera					<b>2408-0241F</b>		
Trattamento Termico: CMT-tempra-rinv.		Gruppo Kit parallelogramma Campo Soft			Sostituisce il		
Peso 0.525 kg		<b>unigreen</b> S. p. A.		Appartenenza	N.	Scala <b>1:1</b>	Data
Varie						Dis. <b>mattioli</b>	21/03/2013
						Contr. <b>mattioli</b>	21/03/2013
Quote senza tolleranza: tolleranze generali ISO 2768-cL				E'vietato riprodurre o divulgare il presente disegno senza autorizzazione scritta			

6	Aggiunta nota sul trattamento superficiale.	vidali	26/02/2014
5	Aggiunto trattamento superficiale (cataforesi nera).	vidali	12/12/2013
4	Aggiornato smusso 2.5x30°.	vidali	12/11/2013
N.	Modifica	Firma	Data