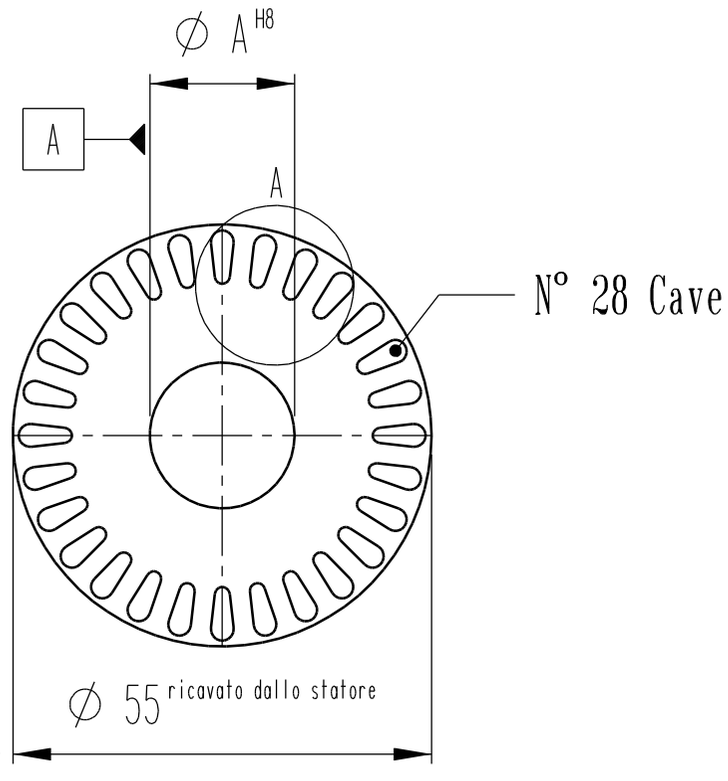
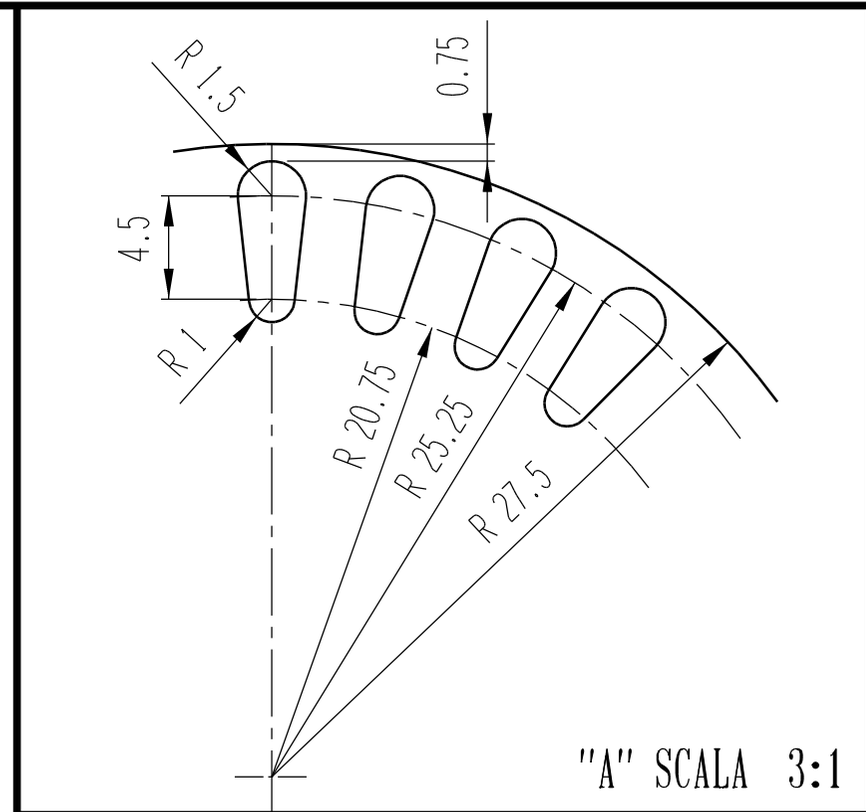


$\phi$ A H8 FORO ASSE
$\phi$ 19
$\phi$ 20



	0.1	A
--	-----	---



N° 28 CAVE EQUIDISTANTI  
 ALTEZZA MASSIMA BAVA 0.05  
 SEZIONE CAVA 16.48 mm<sup>2</sup>

Ult.Rev.	Data	Disegnato	Approvato	Descrizione modifica:				Pezzi N°
Quote senza indicazione di tolleranza ± 0.05		PROJ. 	Materiale	Tratt.Termico	Dur.HRC	Spess.Lamiera	Smussi non quotati	Rugosita'
C.R.spa ARZIGNANO (VI)				Denominazione: LAMIERINO ROTORE CR71/2			Data Revisione 0 08-01-2008	Foglio 1 Di 1
							Disegnato (firma) G.Bertoldi	Peso Kg
							Approvato (firma) P.Pegoraro	
							Formato A4	Scala 1:1 (3:1)
							Disegno/Codice 00-55 A 00 TXSA	
A termini di legge e' vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente documento								