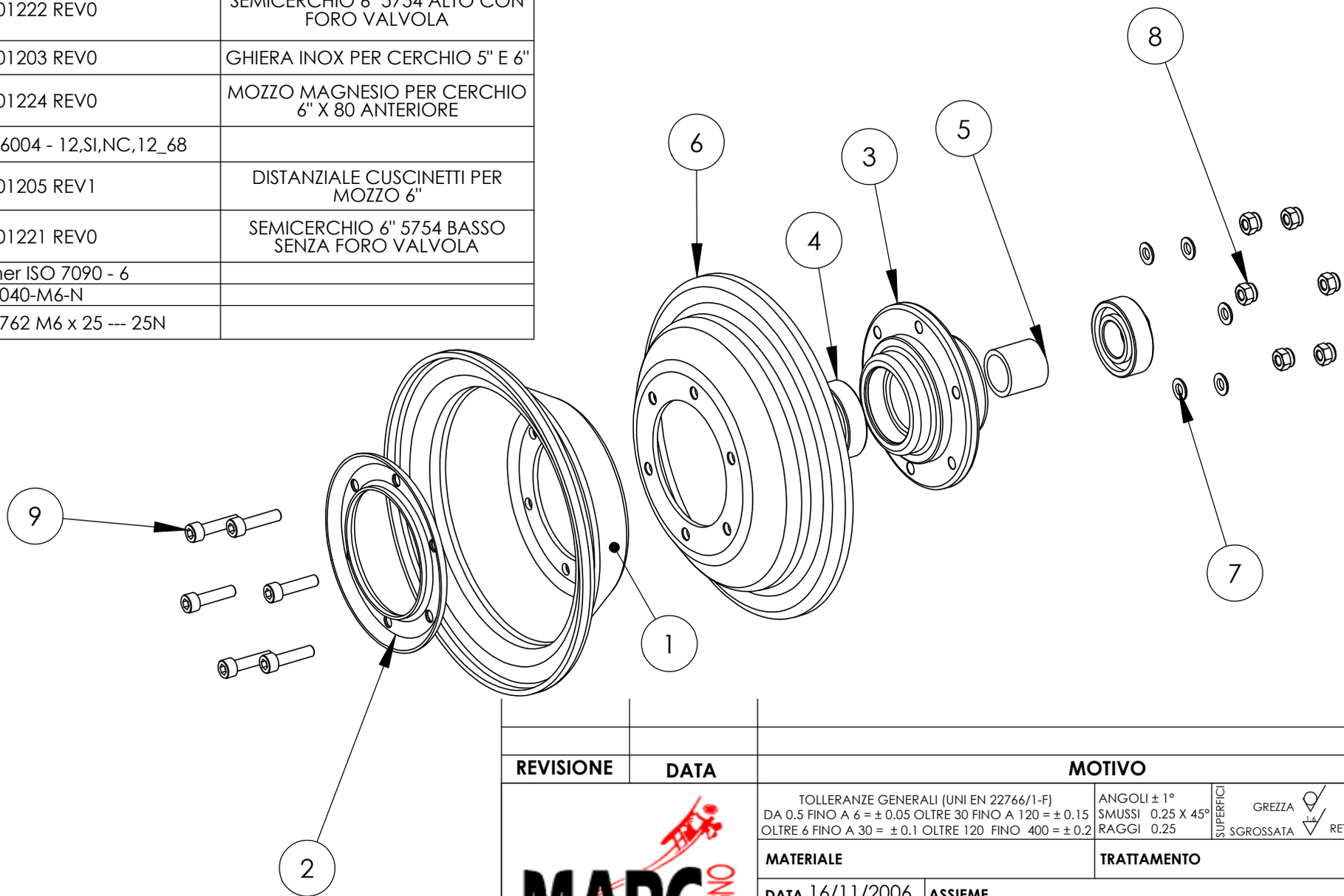


Num. articolo	Num. parte	Descrizione
1	010101222 REV0	SEMICERCHIO 6" 5754 ALTO CON FORO VALVOLA
2	010101203 REV0	GHIERA INOX PER CERCHIO 5" E 6"
3	010101224 REV0	MOZZO MAGNESIO PER CERCHIO 6" X 80 ANTERIORE
4	SKF - 6004 - 12,SI,NC,12_68	
5	010101205 REV1	DISTANZIALE CUSCINETTI PER MOZZO 6"
6	010101221 REV0	SEMICERCHIO 6" 5754 BASSO SENZA FORO VALVOLA
7	Washer ISO 7090 - 6	
8	ISO 7040-M6-N	
9	ISO 4762 M6 x 25 --- 25N	



REVISIONE	DATA	MOTIVO					
		TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22766/1-F) DA 0.5 FINO A 6 = ± 0.05 OLTRE 30 FINO A 120 = ± 0.15 OLTRE 6 FINO A 30 = ± 0.1 OLTRE 120 FINO 400 = ± 0.2		ANGOLI ± 1° SMUSSI 0.25 X 45° RAGGI 0.25	SUPERFICI GREZZA SGROSSATA	FINITA RETIFICATA	1/4 1/4
MATERIALE		TRATTAMENTO					
DATA 16/11/2006		ASSIEME					
RED. M. Grossini		SCHEMA DI MONTAGGIO CERCHIO 6" X 80 ANTERIORE					
VERIF. A. Marchini		COMPONENTE					
APPR. A. Marchini							
<p>di Marchini Alberto & c. sas fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy</p> <p>IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE</p>		FORM. A4	SCALA 1:5	PART NUMBER 010101200 REV0	Foglio n. 1		