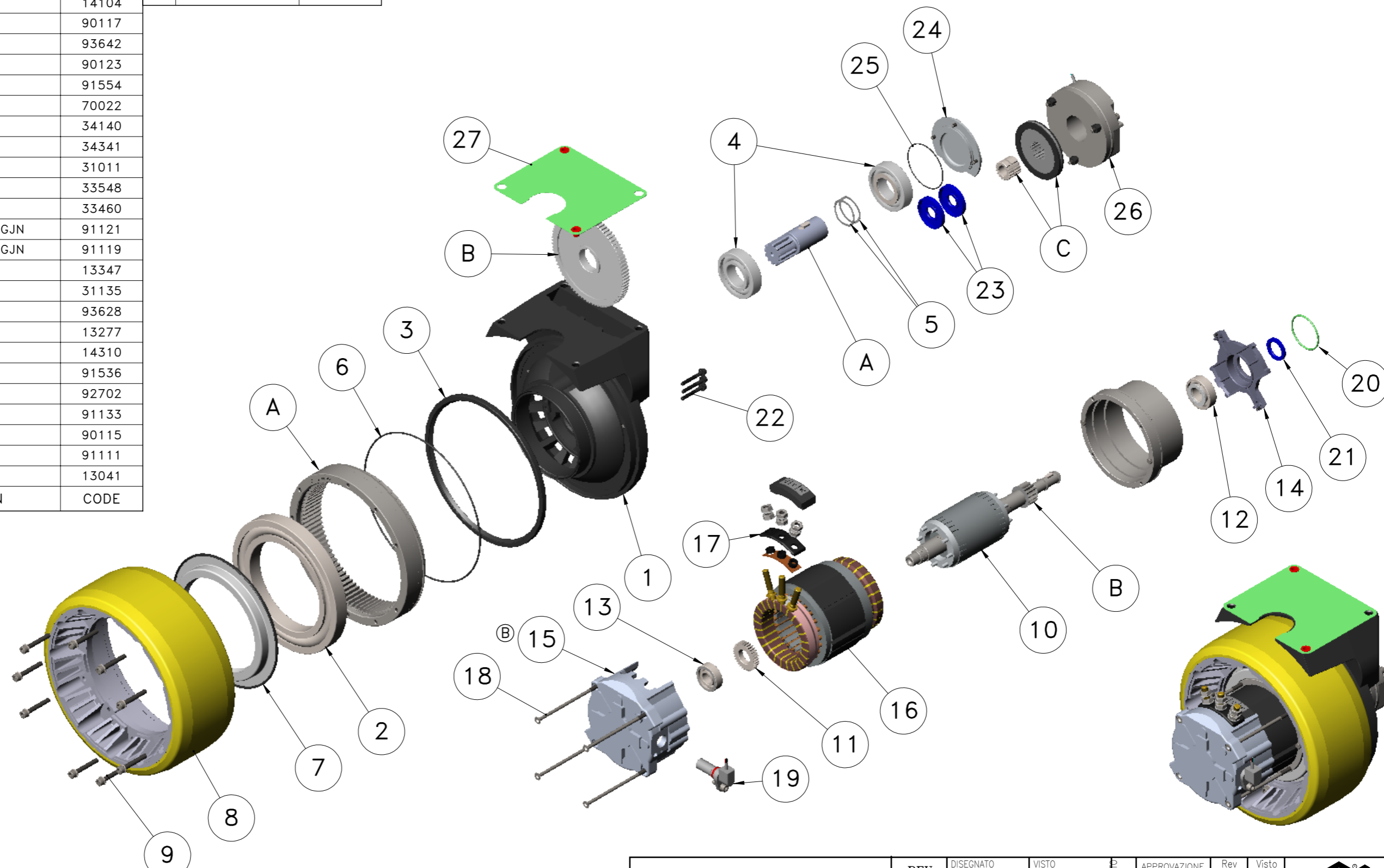


POS.	Q.TY	DESCRIPTION	CODE
27	1	GASKET	13902
26	1	BRAKE ø104CR	11117
25	1	OR 2225	91556
24	1	COVER	14104
23	2	SEALING	90117
22	6	SCREW TCEI M5x34	93642
21	1	SEALING	90123
20	1	OR 3168	91554
19	1	SPEED SENSOR	70022
18	4	TIE ROD M5	34140
17	1	BASE	34341
16	1	STATOR FIELD	31011
15	1	FLANGE	33548
14	1	FLANGE	33460
13	1	BEARING 6202 2RSC3GJN	91121
12	1	BEARING 6004 2RSC3GJN	91119
11	1	FONIC WHEEL	13347
10	1	ROTOR	31135
9	9	SCREW TCEI M6x40	93628
8	1	WHEEL ø245x101	13277
7	1	SEALING	14310
6	1	OR 3775	91536
5	2	COMPENSATION RING	92702
4	2	BEARING 6206 2Z	91133
3	1	SEALING RING	90115
2	1	BEARING 16024	91111
1	1	IRON CASTING	13041

C	FERODO	12913
B	GEARS	12903
A	GEARS	12944



DIS. 10473N-E		REV 02	DISEGNATO	VISTO	APPROVAZIONE U.T.E.	Rev	Visto
			DATA 04/10/2012	SCALA 1:5	Via Danimarca, 14/14 20093 Cologno Monzese - Milano - ITALY		
MODIFICHE							
0	EMISSIONE		04.10.12	AN	SPAREPARTS G1C AC MOTOR CODE 30751N		
A	AGGIORNATO		20.02.14	AN	24 Vcc / 1200 W WHEEL ø245x101 POLYURETHANE		
B	SOSTITUITO SUPPORTO Cod.33548 (ERA Cod.35558)		09.03.18	PD	Project Nr.		

S:\ArchivioDirectory\Nuove\ArchivioDocumentazione\CLIENTI\ESPLOSI RICAMBI\Motoruote Ghisa\
 Disegno eseguito con SW non sono ammesse variazioni o modifiche manuali
 Formato: A3