



R.E.M. s.r.l.

Via Ferruccia, 16/a – 03010 Patrica (FR)

Tel. 0775 830116 – Fax 0775 839345

Email PEC : rem-motori@messaggipec.it

Email : info@rem-motori.it ; amministrazione@rem-motori.it

Sito Internet: www.rem-motori.it

Cod. Fiscale e Partita I.V.A. : 02240470605



ISO 9001:2015 Cert 758272

Verbale di collaudo Motore C.A.

Eseguito il 28/11/2023

Spett.le

SORGENIA POWER S.P.A.

Via Alessandro Algardi n. 4

20148 MILANO

(MI)

Verbale n° 16193

Motore n° 5000016348

Matricola

Comm. n° 20230943

Specifiche: MOTORE EL.VA N.420054 KW.8 G.2900 Varm.170 Aarm.58 Vecc.220 Aecc.0,32

Cuscinetto L.C.: 6309 C3

Cuscinetto L.O.C.: 6307 C3

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ
FASE U	_____	>1999
FASE V	_____	>1999
FASE W	_____	>1999
Temperatura collaudo _____		

MEGGER PROVA RIGIDITA' V PER UN 1 VOLT MIN CEI-EN 60034-1:2000-10

1000

Avv. Nuovo: _____
 Avv. Riparato: _____
 Avv. Revis.: **OK** _____
 Altro: _____

Nm Motore: _____

Resolver: _____

Nm Freno: _____

Encoder: _____

Vibrazione macchina (mm/sec)

Lato Comando: 0.3

Lato Opp. Comando: 0.3

Giri/min.: 2900

Grado Vibrazione: 0.3

CUSCINETTO DBC/DBM 10--/--20

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 12

DBI: 12

DBI: 12

DBC: 5

DBC: 6

DBC: 12

DBM: 13

DBM: 15

DBM: 12

SURGE TEST
2E+1000

ESITO
OK

Firma Collaudatore
PAOLO BOCCIA