



**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](mailto:rem-motori@messaggipec.it)

Email : [info@rem-motori.it](mailto:info@rem-motori.it) ; [amministrazione@rem-motori.it](mailto:amministrazione@rem-motori.it)

Sito Internet: [www.rem-motori.it](http://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 04/07/2023

Spett.le

ACEA AMBIENTE S.r.l.

VIA GIORDANO BRUNO, 7

05100 TERNI

( TR )

Verbale n° 16084

Motore n° 5000016168

Matricola GJ07200021

Comm. n° 20230521

Specifiche: MOTORE SEIPEE TARGA POCO LEGGIBILE GM 315LB 4 B3 N.GJ07200021 KW.200  
G.1490 V.400/690 A.192

KW.200

Cuscinetto L.C.: NU 319-E-XL-TVP2-C3

Cuscinetto L.O.C.: 6319-J-20AA-C3

Motore provato :400V 104A 1500Giri

Scaldiglie provate :230V 0,3A 680ohm

Motore monta protezioni termiche del tipo N°3 PT100 N°1 KLIXON N°1 Termica 316ohm

	RESISTENZA STATORICA Ω	ISOLAMENTO VERSO MASSA MΩ
FASE U	0,1	>1999
FASE V	0,1	>1999
FASE W	0,1	>1999

Temperatura collaudo: 20C°

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

<b>1000</b>	Avv. Nuovo: _____
	Avv. Riparato: _____
	Avv. Revis.: <b>OK</b>
	Altro: _____

Nm Motore: \_\_\_\_\_

Resolver: \_\_\_\_\_

Nm Freno: \_\_\_\_\_

Encoder: \_\_\_\_\_

Vibrazione macchina (mm/sec)

Lato Comando: 0,1

Lato Opp. Comando: 0,1

Giri/min.: 1500

Grado Vibrazione: ISO10816-3 MACCHINE GRUPPO2

CUSCINETTO  
DBC/DBM 10-/-20

LATO COMANDO

LATO OPP. COMANDO

GIRI/min

DBI: 21

DBI: 21

DBI: 1500

DBC: 2

DBC: 4

DBC: 1500

DBM: 13

DBM: 15

DBM: 1500

SURGE TEST

ESITO

2E+1000V

OK

Firma Collaudatore  
**AMEDEO LISI**