

RIGA ● ITEM		RIFERIMENTI INTERNI INTERNAL CODE	CODICE MATERIALE ● PART NUMBER	DESCRIZIONE DEL MATERIALE MATERIAL DESCRIPTION	NOTE NOTES	U.M.	QUANTITA' QUANTITY	DATA CONSEGNA DELIVERY DATE DD MM YY	VALUTA / CUR.CY PREZZO UN. / UNIT PRICE EUR
4				<p>Nota interna: Doc PF Cont F CdC AVM480 CoGe 5060201292</p> <p>rip. mot. siemens 1ft5064-1af71-4abo</p> <p>Call-off contratto 8LDQ004.17 Posizione 00001</p> <p>senza targa</p> <p>Nota interna: Doc PF Cont F CdC AVM480 CoGe 5060201292</p>		UR	1,0	30.07.2018	35,00 PREZZO FISSO
<p>Ordine d'acquisto</p> <p>Società a responsabilità limitata con socio unico Cap. Soc. Euro 40.000.000 i.v.</p> <p>GE Avio S.r.l. 10040 Rivalta di Torino (TO) Via I Maggio, 99 Stabilimento: 80038 Pomigliano d'Arco (NA) Viale Giuseppe Luraghi Tel. 081316111 Fax 0818846522</p> <p>R.E.M. S.R.L. VIA FERRUCCI 12/B 03010 PATRICA FR</p> <p>SPETT./ MESSRS.</p>									
				<p>Call-off emesso da : ANTONIO ESPOSITO tel. : -</p>		<p>FIRMA / SIGNATURE GE AVIO S.r.l.</p>		<p>VALORE TOTALE APPR. APPROX. TOTAL VALUE 4.055,00</p>	



A GE Aviation Business



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

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)
 Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345
 Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers.
 Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995
 email: info@rem-motori.it
 email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
 EN ISO 9001:2008
 IQ-0310-05



Spett.le
 GE AVIO S.r.l.
 VIA I MAGGIO, 99
 10040 RIVALTA DI TORINO - TO

Offerta n° 0451 del 20/06/2018

Oggetto:

Vs. DDT: 80725975	Data Vs. DDT: 18/06/2018	Altri Rif.: 9000220004 ESPOSITO
Id. Motore	Descrizione	Potenza Disegni Matr. Costruttore
5000014209	MOTORE SIEMENS 1FT5074-1AF71-1-ZO N.ED562496602005 Mo14/18 Nm Io13/17A 60/100K Mn14 Nm S1 3000G/min	

Dettagli tecnici e costi preventivati.

UM	Q.tà	Descrizione interventi da eseguire (attività e/o materiali)	Prezzo un.	Sc.	Totale
Nr	1	REVISIONE GENERALE COMPLETA DEL MOTORE, SMONTAGGIO E PULIZIA DI TUTTI I PARTICOLARI CON IDROPULITRICE ESSICAZIONE AL FORNO PER ELIMINAZIONE UMIDITA' RESIDUA VERIFICA INTEGRITA' MOTORE CON SURGE-TEST IN C.A. E PROVA RIGIDITA' DIELETTICA IN C.C. VERSO MASSA REVISIONE AVVOLGIMENTO STATORICO CON VERNICIATURA ISOLANTE IN CL. ED ESSICAZIONE AL FORNO SOSTITUZIONE TERMICHE PTC RIBOCCOLATURA CALOTTA LATO GIUNTO CON TORNERIA E RETTIFICA SEDE CUSCINETTO RIBOCCOLATURA CALOTTA LATO OPPOSTO GIUNTO CON TORNERIA E RETTIFICA SEDE CUSCINETTO SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO GIUNTO 6205 2RS C3 SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO OPPOSTO GIUNTO 6203 2RS C3 RIBOCCOLATURA CALOTTA LATO OPPOSTO GIUNTO CON TORNERIA E RETTIFICA SEDE CUSCINETTO SOSTITUZION FRENO RIMONTAGGIO TOTALE DEL MOTORE CON TUTTI I SUOI COMPONENTI VERIFICA FUNZIONALITA' ENCODER COLLAUDO DEL MOTORE CON SURGE-TEST IN C.A. E PROVA RIGIDITA' DIELETTICA IN C.C. VERSO MASSA VERNICIATURA ESTERNA REDAZIONE VERBALE E CERTIFICATO DI COLLAUDO	1985		1985

Totale preventivo € 1.985,00 + I.V.A.



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

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)
Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345
Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers.
Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995
email: info@rem-motori.it
email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
EN ISO 9001:2008
IQ-0310-05



Spett.le
GE AVIO S.r.l.
VIA I MAGGIO, 99
10040 RIVALTA DI TORINO - TO

Offerta n° 0295 del 17/04/2018

Oggetto:

Vs. DDT: 80724090	Data Vs. DDT: 14/04/2018	Altri Rif.: 9000218603		
Id. Motore	Descrizione	Potenza	Disegni	Matr. Costruttore
5000014124	MOTORE SIEMENS 1FT5074-0AK01-2-ZO N.ED296394203002 Mo14/18 Nm70/90 A60/100 Mn12,5 Nm53-60% 6000G/min 150v			

Dettagli tecnici e costi preventivati.

UM	Q.tà	Descrizione interventi da eseguire (attività e/o materiali)	Prezzo un.	Sc.	Totale
Nr	1	REVISIONE GENERALE COMPLETA DEL MOTORE, SMONTAGGIO E PULIZIA DI TUTTI I PARTICOLARI CON IDROPULITRICE ESSICAZIONE AL FORNO PER ELIMINAZIONE DELL'UMIDITA' RESIDUA COLLAUDO CON SURGE-TEST IN C.A. - PROVA RIGIDITA' DIELETTRICA IN C.C. VERSO MASSA REVISIONE AVVOLGIMENTO, VERNICIATURA ISOLANTE IN CL. H CONTROLLO ROTORE SOSTITUZIONE FRENO V.24 DC 23Nm. (EBD2) RIPARAZIONE SEDE PULEGGIA CON RETTIFICA E TORNITURA ALBERO INDOTTO CON RIFACIMENTO CHIAVETTA A 90° DALLA VECCHIA RIPARAZIONE PERNO 6 DELLA MORSETTIERA SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO GIUNTO 6003- 2RSH/C3 SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO OPPOSTO GIUNTO 6204-2RSH/C3 VERIFICA FUNZIONAMENTO TACHOALTERNATORE RIMONTAGGIO COMPLETO DI TUTTI I PARTICOLARI DEL MOTORE COLLAUDO CON SURGE-TEST IN C.A. - PROVA RIGIDITA' DIELETTRICA IN C.C. VERSO MASSA REDAZIONE VERBALE E CERTIFICATO DI COLLAUDO	1350		1350

Totale preventivo € 1.350,00 + I.V.A.

Consegna con trasporto a Vostro carico

Modalità di pagamento: R.D.120GG. D.F.F.M

Validità 30gg

Con l'occasione porgiamo distinti saluti.

GE AVIO S.r.l.

Letto, approvato e accettato.

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



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

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)
 Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345
 Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers.
 Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995
 email: info@rem-motori.it
 email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
 EN ISO 9001:2008
 IQ-0310-05



Spett.le
 GE AVIO S.r.l.
 VIA I MAGGIO, 99
 10040 RIVALTA DI TORINO - TO

Offerta n° 0274 del 05/04/2018

Oggetto:

Vs. DDT: 80723783	Data Vs. DDT: 04/04/2018	Altri Rif.: 9000218375
Id. Motore	Descrizione	Potenza Disegni Matr. Costruttore
5000014116	MOTORE SIEMENS 1FT5066..... SENZA TARGA	

Dettagli tecnici e costi preventivati.

UM	Q.tà	Descrizione interventi da eseguire (attività e/o materiali)	Prezzo un.	Sc.	Totale
Nr	1	REVISIONE GENERALE COMPLETA DEL MOTORE, SMONTAGGIO E PULIZIA DI TUTTI I PARTICOLARI CON IDROPULITRICE ESSICAZIONE AL FORNO PER ELIMINAZIONE DELL'UMIDITA' RESIDUA COLLAUDO CON SURGE-TEST IN C.A. - PROVA RIGIDITA' DIELETTRICA IN C.C. VERSO MASSA REVISIONE AVVOLGIMENTO, VERNICIATURA ISOLANTE IN CL. H CONTROLLO ROTORE CONTROLLO EQUILIBRATURA DINAMICA SECONDO NORME ISO 1940 RIBOCCOLATORA CON TORNERIA E RETTIFICA SEDE CUSCINETTO DELLA CALOTTA LATO GIUNTO RIBOCCOLATORA CON TORNERIA E RETTIFICA SEDE CUSCINETTO DELLA CALOTTA LATO GIUNTO SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO GIUNTO 6003-2RSH/C3 SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO OPPOSTO GIUNTO 6204-2RSH/C3 VERIFICA FUNZIONAMENTO TACHOALTERNATORE RIMONTAGGIO COMPLETO DI TUTTI I PARTICOLARI DEL MOTORE COLLAUDO CON SURGE-TEST IN C.A. - PROVA RIGIDITA' DIELETTRICA IN C.C. VERSO MASSA REDAZIONE VERBALE E CERTIFICATO DI COLLAUDO	685		685

Totale preventivo € 685,00 + I.V.A.



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

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)
 Tel. 0775-830116 Fax 0775-839345
 Cap. Soc. Euro 10.000,00 int. vers.
 Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995
 email: info@rem-motori.it
 email: amministrazione@rem-motori.it



Dasa-Rägister
 EN ISO 9001:2008
 IQ-0310-05



Spett.le _____
 GE AVIO S.r.l.
 VIA I MAGGIO, 99
 10040 RIVALTA DI TORINO - TO

Offerta n° 0450 del 20/06/2018

Oggetto:

Vs. DDT: 80725944	Data Vs. DDT: 18/06/2018	Altri Rif.: 9000219825 ESPOSITO
Id. Motore	Descrizione	Potenza Disegni Matr. Costruttore
5000012419	MOTORE SIEMENS 1FT5064-1AF71-4AB0 SENZA TARGA	

Dettagli tecnici e costi preventivati.

UM	Q.tà	Descrizione interventi da eseguire (attività e/o materiali)	Prezzo un.	Sc.	Totale
		REVISIONE GENERALE COMPLETA DEL MOTORE, SMONTAGGIO E PULIZIA DI TUTTI I PARTICOLARI CON IDROPULITRICE ESSICAZIONE AL FORNO PER ELIMINAZIONE UMIDITA' RESIDUA VERIFICA INTEGRITA' MOTORE CON SURGE-TEST IN C.A. E PROVA RIGIDITA' DIELETTRICA IN C.C. VERSO MASSA SOSTITUZIONE CONNETTORE DI POTENZA COMPLETO SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO GIUNTO 6204 2RS C3 SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO LATO OPPOSTO GIUNTO 6003 2RS C3 RIBOCCOLATURA CALOTTA LATO OPPOSTO GIUNTO CON TORNERIA E RETTIFICA SEDE CUSCINETTO SOSTITUZIONE CONNETTORE DI POTENZA GR1 8399501310000 CON RIPARAZIONE FILETTATURA SEDE SOSTITUZIONE CONNETTORE DI SEGNALE GR1 3333000362000 CON RIPARAZIONE FILETTATURA SEDE RIMONTAGGIO TOTALE DEL MOTORE CON TUTTI I SUOI COMPONENTI REDAZIONE VERBALE E CERTIFICATO DI COLLAUDO COLLAUDO DEL MOTORE CON SURGE-TEST IN C.A. E PROVA RIGIDITA' DIELETTRICA IN C.C. VERSO MASSA VERIFICA FUNZIONALITA' MECCANICA ED ELETTRICA DEL FRENO VERNICIATURA ESTERNA			

Totale preventivo € 1.850,00 + I.V.A.