



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

CARTIERE DI GUARCINO S.P.A.
VIA MADONNA DI LORETO, 2
03016 GUARCINO - FR

Offerta n° 0643 del 17/08/2017

Oggetto:

FATTA PREMESSA CHE LE CONDIZIONI CONTRATTUALI SONO REGolate DALLE CONDIZIONI ALLEGATE ALLA PRESENTE VI RIMETTIAMO LA SEGUENTE OFFERTA:

Vs. DDT: 3578	Data Vs. DDT: 17/08/2017	Altri Rif.:		
Id. Motore	Descrizione	Potenza	Disegni	Matr. Costruttore
5000007904	MOTORE SIEMENS 1GH5166-0GJ40-6SU7-Z N.E1X92180201005 KW.1,25-62,0-62,0 G.50-2500-2870 V.29-460-460 A.145-145-145 Ve310-220 Ae.2,50-1,85A	KW.62		E1X92180201005

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, REVISIONE INDOTTO CON TORNITURA E SMICATURA COLLETTORE, VERNICIATURA ISOLANTE INDOTTO, EQUILIBRATURA, PROVE E COLLAUDI ELETTRICI CON SURGE- TEST, CONTROLLO MECCANICO, SOSTITUZIONE CUSCINETTI SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO 6309-2RS1/C3 SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTO 6212-2RS1/C3 REVISIONE CAMPI INDUTTORI PRINCIPALI E AUSILIARI VERNICIATURA ED ESSICCAZIONE AL FORNO CON VERNICI IN CL. H PULIZIA E VERIFICA E SISTEMAZIONE PORTASPAZZOLE CON SOSTITUZIONE DI N.2 MOLLE PREMISPAZZOLE ASSETAMENTO N.12 SPAZZOLE CONTROLLO EQUILIBRATURA DINAMICA SECONDO NORME ISO 1940 COLLAUDO CON SURGE-TEST A 3 Kv. IN C.A. - PROVA RIGIDITA' DIELETTICA A 3 Kv. IN C.C. VERSO MASSA RIMONTAGGIO COMPLETO, COLLAUDO FINALE E VERNICIATURA ESTERNA	1200		1200

Totale preventivo € 1.200,00 + I.V.A.

Consegna con trasporto a nostro carico

Modalità di pagamento: R.B.150GG. D.F.F.M.

Validità

Con l'occasione porgiamo distinti saluti.

CARTIERE DI GUARCINO S.P.A.

Letto, approvato e accettato.

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