



**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

Spett.le \_\_\_\_\_

ESATEK S.R.L.

VIA AUSONIA, KM.4

03040 PIGNATARO INTERAMNA - FR

Offerta n° 0590 del 05/10/2021

Oggetto:

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

Vs. DDT:	000051/A	Data Vs. DDT:	21/09/2021	Altri Rif.:	
Id. Motore	5000015494	Descrizione	MOTORE SEW-EURODRIVE KH97 DV200L4/BM/HR/TF/V/EV1A N.013710701701000205 KW.30 G.1470 V.230/400 A.96/55	Potenza	
Disegni		Matr. Costruttore			

Dettagli tecnici e costi preventivati.

UM	Q.tà	Descrizione interventi da eseguire (attività e/o materiali)	Prezzo un.	Sc.	Totale
		SMONTAGGIO E PULIZIA DI TUTTI I PARTICOLARI, REVISIONE GENERALE COMPLETA DEL MOTORE, VERNICIATURA ED ESSICCAZIONE AL FORNO CON VERNICI IN CL. H SOSTITUZIONE E MONTAGGIO CUSCINETTI N° 2 6314 2Z C3 HT COLLAUDO CON SURGE-TEST A 3 Kv. IN C.A. - PROVA RIGIDITA' DIELETTICA A 3 Kv. IN C.C. VERSO MASSA CONTROLLO EQUILIBRATURA DINAMICA SECONDO NORME ISO 1940 RIBOCCOLATURA CALOTTA LATO GIUNTO RETTIFICA ANCORA FRENO LATO CALOTTA VERIFICA ENCODER RIMONTAGGIO COMPLETO, COLLAUDO FINALE E VERNICIATURA ESTERNA REDAZIONE CERTIFICATI DI COLLAUDO N.B. L'OFFERTA NON COMPRENDE LA FORNITURA, SOSTITUZIONE E MONTAGGIO DEL FERODO, SEGUIRA' OFFERTA PER TALE LAVORO AL RICEVIMENTO DELL'OFFERTA DEL COSTRUTTORE			

Totale preventivo € 1.495,00 + I.V.A.

Consegna 10GG LAV. S.I. con trasporto a vostro carico

Modalità di pagamento: R.D.60GG. D.F.F.M.

Validità 10GG DALLA PRESENTE

Con l'occasione porgiamo distinti saluti.

ESATEK S.R.L.

Letto, approvato e accettato.

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