

Da: alberto cagnassi <a.cagnassi@libero.it>
Inviato: martedì 2 novembre 2021 14:51
A: alfredo.evangelisti@rem-motori.it; produzione@rem-motori.it
Cc: danielle.bollettin@emas-temax.it
Oggetto: I: Offerta n° 1442
Allegati: 1GG6188-0NG40-1WV3-Z.pdf

Priorità: Alta

Spett/le REM S.R.L. c.a Egr Mr Evangelista
proposta E/679 del 2 11 2021

*Come da accordi invio Ns. migliore offerta
per la fornitura di:*

- N. 1 Motore **SIEMENS C.C.** tipo **1GG6188-0NG40-1WV3-Z**
150 Kw - 2380 rpm - Volt Arm. 470 - Amp. 342
Volt Ecc. 310 - Forma B3

Opzioni:

- 3 PTC Termistori sugli Avvolgimenti;
- Filtro;
- Predisposizione per montaggio Dinamo/Encoder;
- Cuscinetto a rulli lato DE;

PREZZO: Euro **14.500,00** Netto Cad.

- Eventuale Dinamo Tachimetrica V 60/1000 rpm **PREZZO:** Euro **400,00** Netto Cad.

CONSEGNA: 2-3 gg. lavorativi da ordine.

N.B.: In allegato dati elettrici e dimensionali del motore.

A disposizione

Saluti

EMAS

EMAS ELETTROMECCANICA SRL

Danielle Bollettin

Sales manager

Mobile: [+39 329 4331824](tel:+393294331824)

sito internet: www.emas-temax.com

Via Gran Sasso, 15/17 – 20010 Bareggio (MI)
Tel. +39-02 90360355-514 Fax +39-02 90360786
Sede legale: v. Carducci Giosuè, 32 – 20123 Milano
Codice Fiscale e Partita IVA IT 05949990963

**Riparazione di macchine elettriche rotanti in corrente alternata e continua –Avvolgimenti in media tensione
Fornitura di macchine elettriche nuove e d'occasione – “Service” e manutenzione programmata – Ricambi**

**Costruzione motori elettrici in corrente continua serie
Macchine elettriche speciali in bassa e media tensione**



LDH-LDHK – Motori coppia asincroni trifase serie TTM

In ottemperanza al D. Lgs. 196 del 30/06/2003 sulla tutela dei dati personali, le informazioni contenute in questo messaggio sono strettamente riservate e sono esclusivamente indirizzate al destinatario indicato (oppure alla persona responsabile di rimmetterlo al destinatario), tenendo presente che qualsiasi uso, riproduzione o divulgazione di questo messaggio è vietata.



Questa e-mail è stata controllata per individuare virus con Avast antivirus.

www.avast.com