

Nome cliente _____

Data _____



Tipo di Motore _____

Potenza Nominale _____ **W**

Coppia Nominale _____ **Nm**

Tensione di Alimentazione 12 24 48 90 170 220 400 **Altro** _____

Tipo di Alimentazione Batteria Azionamento Rete **Altro** _____

Versione A.C. D.C.

Tecnologia Brush Brushless

Velocità (rpm) 1000 1500 2000 3000 **Altro** _____

Senso di Rotazione Orario Antiorario Doppio

Servizio S1 S2 S3 _____ %

Uscita Cavi Morsettiera _____

Applicazione _____

Tipo Riduttore VSF Epicicloidali Altro

Rapporto 1/ _____

Forma Costruttiva _____ **Albero Dia.** _____ **x** _____

Grado di Protezione IP 20 44 54 65 68 **Altro** _____

Ventilazione Naturale Auto-Ventilato

Temperatura Ambiente (°c) 20 25 40 50 60 **Altro** _____

Quantità Annuia Prevista _____ **pz**

Lotti di Consegna _____ **pz**

Prodotto Utilizzato _____

Encoder **N. Impulsi** _____ **N. Canali** _____
Alimentazione _____ **Tipologia** _____

Freno **Coppia Frenante** _____ **Tensione di Alimentazione** _____

Azionamento _____

Certificazioni _____

NOTE _____

NOTA : i dati negli spazi lasciati in bianco verranno assunti come dati standard di esecuzione per TEM s.r.l.

www.tem-electric-motors.com