

Da

A

**Evol Automation s.r.l.s.**

 via Manfredonia, 15  
 71121 Foggia FG

 Telefono: 08811781538/3351342929 - Fax:  
 08811781538  
 Email: evolautomation@libero.it

**Dielle S.r.l.**

 Sig. Mosè Alise  
 Via Circumvallazione Esterna 12  
 80025 Casandrino NA

Partita IVA: IT01523381216

**Condizioni di vendita.**

 La quota residua dei materiali forniti dovranno essere saldati per il loro totale entro 60gg DF  
 in caso di attesa del collaudo del cliente.

Garanzie Legale di conformità 12 mesi.

Importo in valuta Euro

Descrizione	IVA	P.U.(netto)	Qtà	Totale Netto
DX3-175DMA - Azionamento DX3-175DMA D3034 DX3-175DMA DX3 400v 7.5Kw Pulse/Dir	22%	631,00	1	631,00
MXM-75D1815TA224 - MXM-75D1815TA224 Motor MXM-75D1815TA224 Motore Brushless Servomotore 7,5Kw 400V Cn 48Nm, 1500rpm 17bit encoder	22%	1 738,00	1	1 738,00
X0236_EC3S-A1924-05 - X0236 EC3S-A1924-05 Cavo Encoder X0236 EC3S-A1924-05 EM3A motor - Absolute Encoder Cable 5m	22%	34,80	1	34,80
X0261_EC3P-N9212-05 - X0261 EC3P-N9212-05 Cavo potenza X0261 EC3P-N9212-05 EMG Motor ED3S POWER CABLE 5m 3Kw	22%	52,00	1	52,00
X0180_SM-50J - X0180 SM-50J Connettore 50 pin X0180 SM-50J I/O connettore 50 pin	22%	15,00	1	15,00
D3030_DX3-110DMA - D3030 DX3-110DMA Azionamento 1Kw D3030 DX3-110DMA DX3 Azionamento 1Kw 400V Pulse/Dir	22%	346,00	1	346,00
MXM-09D1315LA224 - MXM-09D1315LA224 Motore 850w MXM-09D1315LA224 Motore Flangia 130mm 850w 400V 5.41Nm 1500 RPM 23Bit absolute encoder	22%	760,00	1	760,00
X0236_EC3S-A1924-05 - X0236 EC3S-A1924-05 Cavo Encoder X0236 EC3S-A1924-05 EM3A motor - Absolute Encoder Cable 5m	22%	34,80	1	34,80

X0142_EC3P-N9314-05 - X0142 EC3P-N9314-05 Cavo potenza X0142 EC3P-N9314-05 Cavo potenza senza freno	22%	28,00	1	28,00
X0180_SM-50J - X0180 SM-50J Connettore 50 pin X0180 SM-50J I/O connettore 50 pin	22%	15,00	1	15,00
2080-LC50-48QBB Micro850 EtherNet/I P Controller, 28 24 VDC/VAC Inputs	22%	681,00	1	681,00
MT8106iP Terminale Touch screen 10.3? TFT	22%	360,00	1	360,00
Elettromeccanica Quadro elettrico Pulsanti Contattori Cablaggio	22%	830,00	1	830,00
Software Sviluppo software PLC + HMI + configurazione Azionamenti	22%	750,00	1	750,00
Messa in servizio presso cliente	22%	300,00	1	300,00
<b>2E68G00381 A 50 2 UH50 7.7 P160 B3</b> Riduttore Ortogonale	22%	1 257,00	1	1 257,00
Flangia Accoppiamento per motore NEMA	22%	82,00	1	82,00
Meccanica Pulizia e verniciatura con vernice epossidica (ral 9016, 7016, 6038, o su richiesta del cliente)	22%	250,00	1	250,00
Smontaggio Meccanico, modifica meccanica per il montaggio della nuova meccanica, assemblaggio.	22%	1 200,00	1	1 200,00
Sistema di freno per filo in rame 1-5mm con disco e pinza pneumatica, rulli raddrizzatori e guidafile. Il sistema prevede un regolatore di pressione ed una elettrovalvola per il blocco/sblocco del freno. Meccanica montata su piastra da applicare sul porta filo.	22%	512,00	1	512,00
Piastra con rulli di attrito in materiale plastico per guidare la piattina (max15x3mm) freno pneumatico per blocco trazione	22%	350,00	1	350,00
Trasporto da Gricignano - > Foggia e ritorno a carico del cliente	22%	0,00	1	0,00

**Tempi di consegna:** 10 settimane dro  
**Metodo di invio:** GLS  
**Termini di Pagamento:** 60% All'ordine, 40% Collaudo

**Totale Netto** 10 226,60  
**Totale IVA 22%** 2 249,86  
**Totale (IVA inclusa)** 12 476,46

**Pagamento tramite Bonifico sul seguente Conto Bancario:**

Banca: Banca Sella S.p.A.

<b>ABI</b> 03268	<b>Codice filiale</b> 15700	<b>C.C.</b> 052695506850	<b>Checksum</b> S
---------------------	--------------------------------	-----------------------------	----------------------

 Indirizzo: Evol Automarion s.r.l.s.  
 Nome titolare: Evol Automation s.r.l.s.

**Codice IBAN: IT42 S032 6815 7000 5269 5506 850**
**Codice BIC/SWIFT: SELBIT2BXXX**

Accettazione scritta, timbro, data e firma