

Evol Automation s.r.l.s.
 via Manfredonia, 15
 71121 Foggia

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

Destinatario
B and B s.r.l.
 S.P. 88 Ascoli - Contessa
 71047 Stornara

P. IVA: 02256980711

Data prevista di consegna : 01/09/2017
Numero di tracking :

Chi consegna:

Come da Vostra gentile richiesta di seguito troverete la Nostra migliore offerta economica del sistema sperimentale di estrusione, trasporto e laminazione, modifica della Vostra macchina formatrice e relativa integrazione del tutto.

| LS | LR | Rif. | Descrizione | Quantità ordinata | Quantità da spedire |
|--------------------------|--------------------------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | TRASPORTO Realizzazione di Trasporto a tappeto motorizzato della lunghezza di 1500mm e larghezza utile di 250mm con tappeto certificato FDA e struttura in acciaio INOX AISI 304 e altri materiali compatibili con le normative alimentari vigenti. Non è previsto un quadro elettrico dedicato in quanto le parti di controllo elettromeccaniche verranno alloggiare in un unico quadro di controllo linea. I trasporti saranno dotati di connettori rapidi al fine di permettere il distacco degli stessi per la pulizia o lo spostamento. | 2 | 1 |
| | | | MACCHINA FORMATRICE La macchina formatrice completa di parti meccaniche ed elettriche al fine di poter ottenere la formatura a diversi disegni. Fornita con un sistema CNC 3 Assi dotato di PLC integrato e schede di controllo. Realizzazione del Software necessario al funzionamento della macchina e della linea Completa. Dotata di motorizzazione rotante con un sistema a due assi conformati con motor Step per cui il passo di 100mm per la X e 100mm per la Y | | |

Dichiaro di aver ricevuto le merci

in conformità con le condizioni

Nome e firma:

A _____ il ____/____/____



mentre il terzo asse inserito sul tappeto di trasporto.

Sistema di taglio pneumatico, con un sistema a cesoia nella parte inferiore del formatore..

Realizzazione di un Quadro elettrico per il controllo della linea di produzione con l'integrazione del CNC e degli azionamenti necessari. Materiale nuovo di fabbrica.

1

1

Dichiaro di aver ricevuto le merci di cui sopra in buone condizioni,

Nome e firma:

A _____ il ____/____/_____