

Prot. 2684/BA del 01/10/2015

Spett.li Ditte

**OGGETTO: Richiesta preventivo per la fornitura di materiale meccanico per i laboratori di saldocarpenzeria e macchine utensili**

For.Ma (di seguito denominata "Concedente"), dovendo assegnare la fornitura di materiale meccanico per i laboratori di saldocarpenzeria e macchine utensili per la sede di Castiglione delle Stiviere – Via Mantegna, 48

**C h i e d e**

a codesta Ditta (di seguito denominata "Concessionaria") di inviare un'offerta per la fornitura di materiale meccanico.

Si allega tabella esplicativa che dovrà essere compilata obbligatoriamente.

Q.tà	U.M.	Descrizione	Prezzo
1	n.	Guanti da saldatore - pelle crosta - corti	
1	n.	Guanti da magazzino - pelle fiore - corti	
1	n.	Occhiali trasparenti antiinf.	
1	n.	Mascherine antipolvere	
1	n.	Tappi antirumore	
1	n.	Calibro uno fratto venti	
1	n.	Verga acciaio piatto 45 x 25	
1	n.	Verga acciaio piatto 35 x 15	
1	n.	Verga acciaio piatto 35 x 20	
1	n.	Verga acciaio piatto 90 x 20	
1	n.	Verga acciaio tondo $\Phi$ 55	
1	n.	Verga acciaio tondo $\Phi$ 15	
1	n.	Verga acciaio tondo $\Phi$ 30	
1	n.	Verga acciaio tondo $\Phi$ 32	
1	n.	Verga acciaio tondo $\Phi$ 40	
1	n.	Verga acciaio piatto 70 x 5	
1	n.	Tubo quadro 40 x 40 x 2	
1	n.	Lamiera 1 mm 2000 x 1000	
1	n.	Tubo tondo $\Phi$ 50 sp3	
1	n.	Elettrodi rutili $\Phi$ 1,2,3,5	
1	n.	Elettrodi basici $\Phi$ 1,2,3,5	
1	n.	Bobine filo pieno ramato mag $\Phi$ 08,1	
1	n.	Consumabili per pistola plasma cemon	
1	n.	Mole abrasive da taglio 115 mm	
1	n.	Mole abrasive da sbavo 115 mm	
1	n.	Smerigliatrice angolare 115 mm	

Q.tà	U.M.	Descrizione	Prezzo
1	n.	Trapano portatile	
1	n.	Frese a candela $\Phi$ 3,5,8,10 e 12	
1	n.	Utensile porta placchetta da tornio	
1	n.	Inserti per utensile da tornio	
1	n.	Serie chiavi fisse	
1	n.	Lame seghetto circolare lunghezza 1900 x 20 x 1	
1	n.	Consumabili per torcia MAG (tubetti, ugelli e diffusori. vari diametri)	
1	n.	Maschere per saldare + vetri oscurati	

La Ditta Concedente affiderà in esclusiva alla Ditta Concessionaria la fornitura di materiale meccanico per i laboratori di saldocarpenteria e macchine utensili.

Le condizioni verranno mantenute invariate dalla Ditta Concessionaria per tutta la durata della fornitura (1 anno).

Si precisa che gli allievi afferenti ai corsi di Operatore-Tecnico meccanico/automazione industriale attualmente sono circa 100.

L'assegnazione della fornitura terrà conto dei seguenti criteri (indicati in ordine decrescente di importanza):

- 1) Prezzi di vendita
- 2) Varietà dei prodotti
- 3) Presenza di un catalogo dal quale scegliere i prodotti
- 4) Presenza di promozioni/sconti
- 5) Presenza di un referente commerciale facilmente rintracciabile
- 6) Tempi di consegna dei materiali
- 7) Luogo di consegna dei prodotti (sede di Castiglione delle Stiviere – Via Mantegna, 48/altro luogo fissato dal Concessionario)

Si precisa che la fornitura in oggetto verrà aggiudicata anche in caso di ricevimento di una sola offerta.

Le offerte dovranno pervenire presso la sede di Formazione Mantova For.Ma – Via Gandolfo, 13 – 46100 Mantova (MN) **ENTRO E NON OLTRE LE ORE 12.00 DEL 19 OTTOBRE 2015.**

Le offerte pervenute oltre tale termine non saranno prese in considerazione.

Il Responsabile del procedimento è: Ing. Loredana Benati.

Per ulteriori informazioni contattare prof. Prato Davide - tel. 0376/638547 - indirizzo e-mail: davprat@tiscali.it oppure Ing. Benati Loredana – tel. 0376/432521 oppure 0376/638547 – indirizzo e-mail: [loredana.benati@formazionemantova.it](mailto:loredana.benati@formazionemantova.it).

Distinti saluti.



IL DIRETTORE

Ing. Andrea Scappi

