

Prot.

PROTOCOLLO GENERALE	Formazione Mantova - FOR.MA. Az. Spec. della Provincia di Mantova
	17 NOV 2020
N.	3036

A tutte le aziende interessate

OGGETTO: Richiesta di preventivo per la fornitura di N. 2 torni ad uso didattico per il laboratorio di meccanica della sede For.Ma di Via Mantegna, 48 Castiglione delle Stiviere (MN).

For.Ma, dovendo assegnare la fornitura in oggetto presso la sede di Via Mantegna, 48 Castiglione delle Stiviere (MN),

ch i e d e

di inviare un preventivo per la fornitura della seguente strumentazione:

- N. 2 tornio parallelo convenzionale serie meccanica SM 165 – SM 180S

TORINIO PARALLELO CONVENZIONALE SERIE MECCANICA		
SCHEDA TECNICA	SM 180	SM 180S
CAPACITA'		
ALTEZZA PUNTE SUL BANCO	mm 180	mm 180
DISTANZA TRA LE PUNTE	mm 750/1000	mm 750/1000
DIAMETRO AMMESSO SUL BANCO	mm 360	mm 360
DIAMETRO AMMESSO SULL'INCAVO	mm 510	mm 510
DIAMETRO AMMESSO SUL CARRO LONGITUDINALE	mm 335	mm 335
DIAMETRO AMMESSO SULLA SLITTA TRASVERSALE	mm 205	mm 205
TESTA		
DIAMETRO DEL FORO MANDRINO	mm 42	mm 42
NASO DI ATTACCO DEL MANDRINO	CL 5*	CL 5*
CONO MORSE MANDRINO	CM 4	CM 4
VELOCITA' MANDRINO	N. 9 rpm 60- 2000	N. 18 rpm 30- 2000
AVANZAMENTI		
AVANZAMENTI LONGITUDINALI, TRASVERSALI, METRICHE, WHITWORTH, MODULARI, DIAMETRAL PITCH	N° 44	N° 44
PASSO VITE MADRE	N° 6	N° 6
DIAMETRO VITE MADRE	mm 35	mm 35
CARRO		
CORSA CARRO TRASVERSALE	mm 245	mm 245
CORSA CARRELLINO	mm 120	mm 120
CONTROPUNTA		
CORSA CANNOTTO MANUALE	mm 140	mm 140
DIAMETRO DEL CANNOTTO	mm 48	mm 48
CONO MORSE CANNOTTO	N° 3	N° 3
BANCO		
LARGHEZZA	mm 250	mm 250
LARGHEZZA DELL'INCAVO	mm 220	mm 220
DISTANZA FRA LA PIATTAFORMA E L'INCAVO	mm 120	mm 120

MOTORI		
POTENZA MOTORE PRINCIPALE	KW 3	KW 2,2-3,4
POTENZA ELETTROPOMPA	KW 0,06	KW 0,06
PESO DELLA MACCHINA	Kg 890/910	Kg 890/910

ULTERIORI SPECIFICHE DA PRECISARE NELL'OFFERTA

VISUALIZZATORE	Presente	Non presente
CORREDO TORNIO		
FLANGIA CON ATTACCO CAMMA LOOK		
MANDRINO AUTOCENTRANTE A 3 GRIFFE INTERNO E 3 ESTERNO		
TORRETTA CON 4 PORTA UTENSILI (TORRETTA SEMPLICE)		
LUNETTA FISSA		
LUNETTA MOBILE		
PASSAGGIO BARRA		
DIAMETRO FORO	Indicare diametro	
DIAMETRO STANDARD		

L'assegnazione della fornitura terrà conto dei seguenti criteri:

- Prezzo di vendita di un prodotto **NUOVO** e/o **USATO**;
- Varietà delle soluzioni proposte e presenza di promozioni/sconti;
- Presenza di un referente commerciale facilmente rintracciabile;
- Dilazione di pagamento proposta;
- Consegna e installazione nel laboratorio di meccanica della sede For.Ma di Via Mantegna, 48 Castiglione delle Stiviere (MN);
- Sopralluogo previo appuntamento al numero +39 0376 638547;
- Gestione dello smaltimento delle attrezzature dismesse.

Per eventuali chiarimenti contattare il Prof. Rossi Fabrizio o ing. Loredana Benati al numero 0376 638547;

La consegna e l'installazione dovranno essere effettuate presso la sede For.Ma di Via Mantegna, 48 a Castiglione delle Stiviere (MN), coordinando i lavori con l'eventuale presenza di altri artigiani.

Si ricorda che la fornitura ha lo scopo di rendere più funzionale il laboratorio di meccanica, utilizzato per la sola funzione didattica. I preventivi dovranno, perciò, prevedere articoli funzionali all'insegnamento.

Le offerte dovranno pervenire **ENTRO E NON OLTRE LE ORE 12.00 DEL 03 DICEMBRE 2020** all'indirizzo e-mail di Formazione Mantova For.Ma – Via Gandolfo, 13 – 46100 Mantova (MN): bandiavvisi@formazionemantova.it

Si precisa che le offerte pervenute oltre tale termine non saranno prese in considerazione e che la fornitura potrà essere aggiudicata anche in caso di ricevimento di una sola offerta.

For.Ma si riserva, a proprio insindacabile giudizio, la facoltà di annullare o revocare in tutto o in parte la presente procedura, di procedere all'affidamento parziale o non procedere all'affidamento della stessa, anche in relazione al reperimento delle risorse finanziarie a tale scopo necessarie, senza che ciò comporti pretesa alcuna da parte delle ditte offerenti.

Le fatture dovranno essere emesse con l'applicazione dello split payment e il pagamento delle stesse (in base al piano finanziario di pagamento concordato) sarà effettuato tramite bonifico bancario a 30 gg. data

fattura fine mese (secondo la dilazione di pagamento proposta). Restano immutate le modalità di fatturazione per le prestazioni assoggettate al regime di reverse charge.

Alle offerte dovrà essere allegato il modello D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità Contributiva).

Responsabile del procedimento è l'Ing. Benati Loredana tel. 0376 638547, indirizzo e-mail: loredana.benati@formazionemantova.it

Distinti saluti.

IL DIRETTORE

Dott. Andrea Scappi

