









Istituto Professionale Statale

Produzioni Industriali e Artigianali - Manutenzione e Assistenza Tecnica Design della Comunicazione Visiva e Pubblicitaria - Agenzia Formativa

Circolare n. 71

Ai docenti Palombi, Bocchetti, Catalano, Melani, Barsotti, Carli, Cavallaccio, Di mattia, Fastelli, Fortugno, Garritano, Gelsomino, Gilioni, Mammoliti, Nevola, Romei, Spina, Tognocchi

A.T. Cosenza, Parenti, Panza, Squarci

Oggetto: Collaudo e corso di formazione, "Fresa desktop mill Haas" - Laboratorio MCN

Come da accordi con la ditta fornitrice:

- Mercoledì 15 novembre p.v. sarà effettuato il montaggio e il collaudo delle macchine;
- Giovedì 16 novembre, dalle ore 8.30 alle ore 12.30 e dalle 13.30 alle 17.30 circa, nel laboratorio MCN si svolgerà il corso di formazione; necessario portare i DPI.

Il montaggio e il collaudo saranno effettuati dagli ingegneri della ditta, è comunque richiesta la presenza dei proff. Romei e Maini e del tecnico Armando Satiro.

Il corso di formazione coinvolge:

- Gli ITP area meccanica; proff. Barsotti, Carli, Cavallaccio, Di Mattia, Fastelli, Fortugno, Garritano, Gelsomino, Gilioni, Mammoliti, Nevola, Romei, Spina, Tognocchi;
- I docenti teorici: proff. Palombi, Bocchetti, Catalano, Melani;
- Gli assistenti tecnici: Cosenza, Parenti, Panza, Squarci.

Nei giorni 15 e 16 novembre il Laboratorio MCN non potrà essere a disposizione per la didattica.

L' utensileria per attrezzare le due frese è compresa nella fornitura.

Prato, 8 novembre 2023

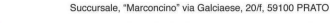
Il Dirigente Scolastico Prof. Paolo Cipriani







Codice meccanografico: PORI010006



Uff eFatturaPa: UF8R0U

















