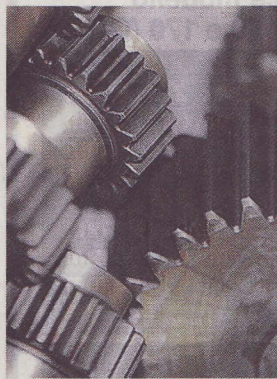


AMEDEO BENIGNO E MARCO PANIZZOLI

Occasione per far crescere professionalità



■ «Occasioni di questo tipo, in cui i ragazzi possono affacciarsi al mondo del lavoro attraverso una preparazione professionale approfondita, andrebbero create più spesso». Ne è convinto Amedeo Benigno, uno dei componenti del Comitato promotore di Expo Meccanica - Mu&Ap che assieme a Marco Panizzoli, della NuovaMacut 2, si è occupato del progetto «Scuola in fiera». Nato come una scommessa due anni fa, il progetto sta raccogliendo un successo tale da poter diventare, nei prossimi anni, uno degli elementi caratterizzanti la fiera. «Due anni fa abbiamo dovuto rifiutare le richieste di alcune scuole, purtroppo - racconta Benigno, che con la sua società la Effe Service si occupa proprio di formazione aziendale -. Quest'anno siamo già a buon punto con le prenotazioni, praticamente è tutto esaurito. Pensi che ci so-

no istituti che ci hanno richiesto di fare un'altra edizione del progetto, composto da lezioni tecniche, al di fuori della fiera, direttamente nelle scuole». La proposta non ha poi avuto seguito per alcuni problemi organizzativi, ma la richiesta dimostra comunque la grande attenzione delle scuole verso le opportunità di accrescimento della cultura professionale degli studenti. «I ragazzi rispondono bene, in generale seguono con attenzione le lezioni - prosegue Benigno -. Noi auspichiamo che questi incontri siano da stimolo per gli studenti affinché continuino a studiare anche dopo l'ingresso nel mondo del lavoro». «Sono soprattutto le lezioni tecniche specifiche ad attrarre interesse - aggiunge Marco Panizzoli -. Per il futuro contiamo di proseguire il progetto, magari inserendo anche momenti più legati alla pratica».



TOSONI FLUIDODINAMICA

OLEOIDRAULICA | PNEUMATICA | LUBRIFICAZIONE | AUTOMAZIONE INDUSTRIALE



Sede Brescia
Roncadelle, BS
via f.lli Cervi 20
tel 030 2584777
brescia@tosoni.it

filiale Bergamo
Curnas
viale Europa
tel 035 2584777
bergamo@tosoni.it

ATOS - BERARMA - MARZOCCHI - DANFOSS - RASTELLI - FASTER - OILCILINDRO - MP FILTRI - WIKA - NOR

studioimpronta.it