



PRIMO PIANO

# Flessibilità e consegna in tempi brevissimi

Stampaggio termoplastico, elettroerosioni a filo e a tuffo, Mct ha un reparto macchine sempre aggiornato e a elevata tecnologia. Tra le novità, la collaborazione nel comparto medicale

Un capannone dal tetto azzurro, che si distingue da lontano, e che ospita al suo interno la conoscenza operosa tipica delle aziende italiane. Ci troviamo a Caluso, in provincia di Torino, frazione Vallo. Qui oggi ha sede l'azienda Mct, nata da un'idea di Vittoria Actis Alesina nel 1994. Nei suoi primi anni di vita, la società si è occupata di montaggio per conto terzi. L'evoluzione - che ha condotto alla crescita e all'allargamento del business - è avvenuta nel

2001, quando in azienda si è aggiunto anche un primo figlio di Vittoria, Alberto: in quel momento la società si è strutturata, ha implementato un'officina completa dotata di nuove presse per stampaggi a iniezione. "L'evoluzione è sempre stata costante - commenta Alberto Actis Dato - e le due sedi iniziali distaccate sono state poi unificate nell'unico capannone di 1.000 metri quadri nel quale oggi ha sede Mct". Nel 2011 è infine entrata a far parte della vita aziendale anche la seconda

figlia di Vittoria, Daniela, che oggi si occupa dell'area dell'amministrazione (Alberto invece si dedica agli aspetti tecnici e alla gestione del lavoro in officina). Per comprendere come si sviluppa l'attività di Mct è necessario conoscerne sia i clienti di riferimento che le innovazioni di prodotto. Innanzitutto, spiega Daniela Actis Dato: "Nostri clienti sono le industrie elettroniche. Si pensi a chi produce bancomat, casse continue, macchine per la lettura degli assegni. Mct consegna dal rullino all'ingranaggio, ai lettori, agli strumenti che consentono il passaggio della carta. Da tre anni abbiamo poi iniziato una proficua collaborazione con le aziende del comparto medicale, per le quali prepariamo per esempio etichettatrici per provette o rack per lo stoccaggio delle provette per i magazzini informatizzati. Abbiamo inoltre realizzato le parti in plastica per uno strumento atto al rilascio dello stent nelle vene, da utilizzarsi in sala



VITTORIA ACTIS ALESINA, I FIGLI ALBERTO E DANIELA E PIERO ACTIS DATO



IL REPARTO OFFICINA, DOVE VENGONO COSTRUITI GLI STAMPI



IL REPARTO STAMPAGGIO

operatoria". I clienti di Mct sono ubicati principalmente nel territorio di origine dell'azienda, dunque in Piemonte, ma sono presenti anche aziende situate in Calabria e in Friuli Venezia Giulia.

Vanto di Mct è il parco macchine, sempre aggiornato e all'avanguardia, composto da presse a iniezione per stampaggio termoplastico, elettroerosioni a filo e a tuffo, frese a controllo numerico. Nel novembre dello scorso anno l'azienda si è anche dotata di una fresa ad alta tecnologia.

Diversi sono i punti di forza di un'azienda che ha saputo cavalcare la crisi senza subire importanti contraccolpi. Come spiega Alberto Actis Dato: "Innanzitutto la nostra dimensione ci consente un'estrema flessibilità e ci garantisce di utilizzare questa flessibilità a servizio dei clienti, sia piccoli che grandi. I doppi turni del personale coprono 12 ore: in questo modo riusciamo a performare anche quando si tratta di consegnare al cliente prodotti che richiedono una lavorazione semiautomatica, come nel caso della realizzazione di co-stampaggi alle presse". Questo, prosegue Alberto Actis Dato: "Risulta di certo uno dei nostri punti di forza: si tratta di pezzi stampati in plastica che contengono al loro interno un inserto



FRESA AD ALTA TECNOLOGIA CNC PS95 MAKINO

di un altro materiale: questa lavorazione richiede che a bordo macchina sia presente una persona". Sempre la flessibilità è l'elemento che consente di consegnare in tempi rapidissimi, anche prima della



STAMPO PER APPLICAZIONI INDUSTRIALI PER IOT

data di scadenza della commessa. Questo è possibile anche grazie alla presenza di stampi generici: in alcuni casi - e per velocizzare le operazioni commerciali dei clienti - viene eseguita una matrice che utilizza un suo portastampo generico già pronto: anche in giornata viene consegnato il prototipo, che il cliente può iniziare a utilizzare, prima che venga iniziata la produzione. La particolare duttilità di Mct consente all'azienda di essere compliant con le regole richieste dalle aziende clienti certificate.

**MCT SRL**  
CALUSO (TO)  
www.mctcaluso.com