

Trasformiamo buone idee in grandi prodotti



Meccanica Ponte Chiese da oltre 40 anni punta sullo sviluppo delle competenze e delle moderne tecnologie per offrire innovazione e qualità all'avanguardia

**N**ata nel 1973 con il nome di Ferraboli Giovanni, dal 1978 la Meccanica Ponte Chiese, e, fin dalla fondazione, si distingue per la propria capacità di adattarsi alle molteplici necessità in linea con le evoluzioni del mondo della produzione industriale, grazie soprattutto ad un parco macchine tecnologicamente all'avanguardia, all'esperienza maturata sul campo e alla continua ricerca della massima qualità con l'obiettivo di soddisfare sempre al meglio le diverse esigenze del cliente.

Il fondatore **Giovanni** è, ormai da anni, affiancato dai figli **Gianluca**, **Mirko** e **Monica**: "Il nostro apporto è ora determinante nell'affrontare le sfide della digitalizzazione

e l'apertura verso i nuovi mercati. I miei fratelli ed io siamo convinti che non contano solo le dimensioni di una azienda ma anche il sogno e la capacità di restare uniti per realizzarlo".

#### Investire per crescere

Investimenti per oltre 3,5 milioni di Euro sono in corso d'opera nella sede di Prevalle. L'intero progetto consiste nel portare importanti cambiamenti sia strutturali che tecnologici all'interno della Meccanica Ponte Chiese. Varie aree aziendali sono state ampliate: per l'esattezza l'area coperta è stata estesa per 1.000 mq in più per organizzare il magazzino di attrezzature e pezzi finiti, ed oggi conta un totale di 6.500 mq coperti. La zona uffici è stata ampliata di ulteriori 230

mq per un totale di 300 mq e l'attrezzatura è stata trasformata, dal momento che tutte le attrezzature di presa-pezzo vengono realizzate all'interno dell'azienda.

Quanto al parco macchine, sono stati recentemente inseriti due Centri di Lavoro Hurco a 3 assi e una a 5 assi, molti adatti alla realizzazione di pezzi singoli. Ma l'investimento più importante, in corso di installazione in questi giorni, è il Centro di lavoro MCM Tank 2600 5 Assi con automazione e supervisore di gestione JFMX, realizzato secondo le nostre specifiche esigenze, dotato di 1000 utensili e 21 pallet da 1250x1250 movimentati da navetta automatica, 5 assi e tavola che può tornare.

"Per noi l'esperienza in tornitura,

su pezzi voluminosi e complessi, è un passo importante che comporta una crescita professionale e un salto di qualità, sia per il nostro business che per la nostra cultura personale" specifica **Gianluca** "Entro la primavera 2021 confidiamo di fare truciolo sui primi pezzi". La collaborazione con MCM è nata nel lontano 1988 con l'acquisto del primo centro di lavoro, e continua tutt'ora grazie alla stima reciproca ed alla volontà della Meccanica Ponte Chiese di mantenere il marchio italiano.

#### Valorizzazione delle risorse umane

La valorizzazione delle risorse umane e delle competenze professionali da una parte e l'attività di potenziamento delle capacità per-

sonali dall'altra, sono le fondamenta e la forza dell'azienda bresciana che nemmeno la pandemia ha scalfito. La formazione non si è fermata nemmeno nel 2020 ed anzi, approfittando del periodo di rallentamento della produzione dovuto alle restrizioni connesse all'emergenza epidemiologica, Meccanica Ponte Chiese ha colto l'occasione per incrementare i corsi di formazione per il proprio personale evitando in tal modo, con beneficio dei propri operatori, il ricorso alle forme alternative di integrazione salariale previste dalle normative emergenziali del periodo.

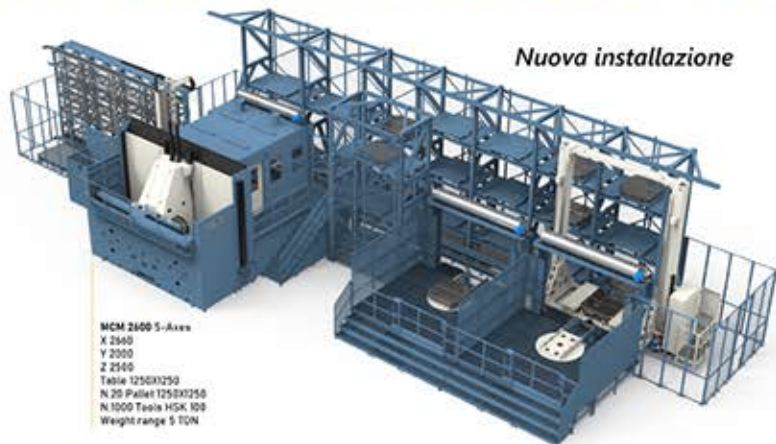
"All'interno dell'azienda c'è una forte collaborazione tra tutti gli operatori - precisa **Monica** "Siamo in pochi ma ci applichiamo con grande dedizione e impegno, lavorando insieme per raggiungere risultati di eccellenza".

#### La flessibilità è la nostra forza

Le caratteristiche più apprezzate dai clienti della Meccanica Ponte Chiese sono la flessibilità nella produzione e un servizio accurato, che non può prescindere da una

Per approfondimenti:  
[www.meccanicapontechiese.com](http://www.meccanicapontechiese.com)





Nuova installazione

MCM 2100 S-Axis  
X 2500  
Y 2500  
Z 2500  
Tavole 1250X1250  
N.20 Pallet 1250X1250  
N.1000 Tolsi HSK 100  
Weight range 5 TON

tecnologia moderna ed avanzata e dalla capacità di rispondere con competenza alle più svariate richieste del mercato.

"Innovazione e avanguardia" è il motto su cui si fonda l'attività quotidiana degli operatori ed è ciò che ha consentito all'azienda di raggiungere elevati livelli di precisione in ogni tipologia di prodotto e di collaborare con grandi multinazionali. La posizione strategica, la continua evoluzione unita all'alta specializzazione e gli investimenti posti in essere si sono rivelati fattori vincenti.

*"Puntiamo a fare comunque sempre più investimenti da grande industria per poter garantire la flessibilità che da sempre ci contraddistingue. Se la manifattura italiana è apprezzata in tutto il mondo, è proprio grazie alla competenza e alla creatività delle piccole e medie aziende che sanno preparare tecnici esperti a 360 gradi, in grado di adattarsi alle più diverse richieste" - puntualizza Mirko.*

**La qualità al servizio del cliente**  
Tutti i processi, i controlli dimen-

sionali e qualitativi dei materiali sono eseguiti scrupolosamente a disegno o preventivamente concordati con il cliente e successivamente garantiti per tutte le consegne. Grazie alla **Sala Metrologica Climatizzata** interna all'azienda, attrezzata di tre macchine di misura, la Meccanica Ponte Chiese offre ad un servizio ai clienti pronto ed efficace è in grado di assicurare una altissima qualità del prodotto. Già certificata ISO 9001, l'azienda bresciana ha da anni ottenuto anche la certificazione EN 9100, che le consente di operare nei settori Aerospazio e Difesa.

#### Evoluzione continua

La scelta strategica, attuata molto tempo fa, di diversificare la produzione, ha permesso alla Meccanica Ponte Chiese di non rimanere coinvolta nelle crisi periodiche di alcuni settori. **Giovanni Ferraboli** rimarca con orgoglio che, l'azienda da anni affronta la sfida dell'Industria 4.0. *"Le innovazioni ad alto potenziale hanno un impatto a lungo termine molto positivo sul successo dell'azienda, creando valore aggiunto per il cliente finale. Per questo continuiamo ad investire in centri di lavoro a controllo numerico di alta tecnologia collaborando con i costruttori per proporre soluzioni volte all'ottenimento della massima qualità".*



## Tornitura Show

www.tornitura.show

La prima fiera italiana dedicata al mondo della tornitura

2<sup>a</sup> Edizione

### DATE IN DEFINIZIONE!

## Stay Tuned!

Un evento esclusivo organizzato da



MCM  
MachineToolMarket

MCM  
subfornitura

MCM  
Tornitura

