



L'azienda. Il sito produttivo di Mecolpress è a Flero e occupa una superficie di 30mila metri quadrati, dei quali 10.400 coperti

MECOLPRESS TERZA GENERAZIONE PER CRESCERE ANCORA

Il cambiamento

■ Fondata nel 1969 da Giulio Molinari, Giulio Barbisoni e Pietro Caggioli, Mecolpress nasce come azienda produttrice di presse meccaniche per lo stampaggio a caldo di componenti in ottone. Negli anni l'azienda bresciana si è distinta nel panorama internazionale per la produzione di macchinari per lo stampaggio a caldo di materiali ed affini.

Sito produttivo. L'attuale sito produttivo di Flero, occupa una superficie di 30mila metri quadrati, di cui 10.400 coperti, e impiega 60 persone, raggiungendo un fatturato nel 2020 in linea con l'anno precedente nonostante l'impossibilità di spostarsi nel mondo, dove Mecolpress ha il controllo dei mercati più rilevanti.

Nel mondo. Fino ad oggi, Mecolpress ha sviluppato e



Il team. Da sinistra: Anna Porta, Emanuela Molinari, Giada Porta

installato oltre 1.950 presse, presso oltre 400 clienti in tutto il mondo, utilizzate per forgiare ottone, alluminio, rame, titanio, acciaio.

L'assistenza. Oltre alle macchine complete, Mecolpress è particolarmente attiva nel servizio di assistenza post-vendita. Cuore e vanto dell'impresa bresciana è il grande magazzino ricambi in grado di fornire anche oggi accessori sfusi o pezzi sostituiti

vi per macchine realizzate cinquant'anni fa.

Per questo, accanto alla vendita del macchinario, c'è un'ampia attività legata all'assistenza e alla fornitura di accessori (come attrezzi, bracci, ricambi eccetera) nell'ordine di oltre mille unità, portando la produzione totale di macchinari e di ricambi a quasi 2.200 pezzi.

La leadership. Attualmente la gestione della società è affidata

alla seconda generazione delle famiglie Caggioli e Molinari, con l'ingegner Domenico Caggioli ed Emanuela Molinari che negli ultimi 25 anni hanno contribuito a rafforzare la competitività dell'azienda sia sui mercati esteri che in quello domestico, raggiungendo notevoli performance patrimoniali ed economiche.

L'evoluzione. Ora l'ingegner Caggioli cede la propria quota pari al 50% del capitale sociale di Mecolpress in quanto, essendo privo di eredi, non garantisce la continuità dell'impegno della propria famiglia nella gestione dell'azienda nel medio lungo periodo.

La volontà dell'ingegner Caggioli di disimpegnarsi dalla gestione della società, e quindi di cedere la propria quota di partecipazione, apre a questo punto l'opportunità alla famiglia Molinari di rilevare la totale proprietà di Mecolpress e di assumersene la completa responsabilità di gestione aprendo la strada alla terza generazione.

Con questa operazione si ha quindi l'intenzione di rafforzare ulteriormente la solidità di Mecolpress e di coinvolgere in maniera sempre più incisiva le dottoresse Giada e Anna Porta, già attive negli ultimi anni nella gestione di Mecolpress e di ME Group (controllata di Mecolpress) nella gestione della società.

Nel ruolo di presidente di Mecolpress è confermato Onorino Porta. //

La tecnologia e le strategie per rilanciare la sfida



La produzione. Mecolpress investe in innovazione e progresso tecnologico

I punti cardine

■ Da sempre Mecolpress crede e investe nell'innovazione, nella modernità e nel progresso tecnologico.

In Mecolpress le novità aziendali non riguardano solo il nuovo assetto societario, ma la nuova filosofia operativa.

Produttività. «Vogliamo assicurare sempre più l'alta produttività delle nostre macchine - spiega in azienda - L'imperativo è produrre macchine competitive su lotti minimi (produrre solo quello che serve) piuttosto che produrre grandi quantità a prezzi bassi con il rischio di stock rilevanti a magazzino. Le macchine della serie ME hanno le carte in regola per essere competitive nello stampaggio moderno, controllato e operano al loro meglio su lotti medio/piccoli».

Risparmio energetico. Un altro ambito di sviluppo è lavorare sul risparmio energetico, migliorando i consumi soprattutto delle macchine idrauliche e studiare l'utilizzo possibile di energie rinnovabili.

Industria 4.0. Mecolpress implementa anche i lavori intrapresi in ambito industria 4.0.

Il software Calipso, interamente progettato da Mecolpress per il controllo statistico dello stampaggio, è un programma che consente di monitorare l'attività della pressa durante tutto il ciclo di produzione ed è uno strumento prezioso

per analizzare la produzione e intervenire dove necessario per ottimizzarla. Il software è in costante aggiornamento.

«Tutti i clienti richiedono macchine intelligenti, in grado di connettersi ai gestionali aziendali, che diano informazioni sul processo produttivo per migliorarlo e ottenere un risparmio. Calipso, ad esempio, prevede un'interessante gestione degli scarti».

Installazioni in remoto. Rispondendo alle esigenze dei clienti per quanto riguarda il servizio di teleassistenza, Mecolpress è strutturata per realizzare installazioni complete in remoto: «Complice anche la situazione creata la pandemia da Covid-19, abbiamo approfondito molto questo aspetto realizzando anche i test di stampaggio completamente a distanza».

Innovazione. «Le macchine più innovative della nostra produzione sono le presse meccaniche eccentriche della serie Heavy, e le presse idrauliche serie ME. Sono macchine progettate recentemente, sulla base dell'esperienza accumulata in 50 anni di progettazione e realizzazione di presse per lo stampaggio a caldo dei metalli.

Post vendita. Non ultimo, Mecolpress investe nell'assistenza: «Alla tempestività si aggiungono i valori della competenza e di una grande disponibilità di materiale con un magazzino in grado di fornire ricambi anche a macchine molto datate nel minor tempo possibile». //

Il cambiamento è una costante della vita, e in Mecolpress, da più di 50 anni, lo vediamo sempre come un'opportunità. È così che nascono e si sviluppano i progetti ed i prodotti migliori.

Shape the Future



PRESSE MECCANICHE
PRESSE IDRAULICHE
PRESSE SBVATRICI

PRESSE A GINOCCHIERA
BILANCIERI
AUTOMAZIONI

Mecolpress S.p.A.
25020 FLERO (Brescia) Italy
Via Don Maestrini, 51

Tel. +39.030.2560110
www.mecolpress.com
sales@mecolpress.com

ME

HEAVY



Presse idrauliche



Presse meccaniche a ciclo continuo

