

# DUE VOLTI della stessa medaglia



Elena Farina,  
titolare, Co.Ma.F.

**“ L'ampliamento del nostro portfolio d'offerta rappresenta una parte importante delle strategie con le quali cerchiamo di gestire l'attuale fase di rallentamento del mercato ”**

CHE SI TRATTI DI MACCHINARI NUOVI, OPPURE SIANO USATI E REVISIONATI OPPORTUNAMENTE, LA SICUREZZA È UN ASPETTO PRIORITARIO PER L'ATTIVITÀ DI UN FORNITORE NEL SETTORE DELLA LAVORAZIONE DELLA LAMIERA; E NON MENO STRATEGICA È LA CAPACITÀ DI STRINGERE ACCORDI COI GIUSTI PARTNER

**Nuove tecnologie, formazione del personale e sicurezza in carpenteria sono i tre temi principali del Lamiera Training Day 2024. In che modo si possono declinare questi tre aspetti attraverso la vostra offerta di prodotti e servizi?**

Non è solamente questione di marcatura CE: per un'azienda come Co.Ma.F. quello della sicurezza è un tema di fondamentale importanza. Anzi, si può dire che tanto nel trattare il nuovo quanto nella commercializzazione di macchinari usati si cerchi sempre di metterla al primo posto della nostra lista di priorità. Equipaggiamo i nostri sistemi con fotocellule di ultima generazione in maniera tale da impedire ogni utilizzo improprio e qualsiasi interazione non autorizzata e rischiosa. Una parte significativa del nostro business si deve all'importazione e alla distribuzione in esclusiva di macchine realizzate da produttori turchi. Anche in quest'ambito nella scelta dei fornitori e partner la salvaguardia degli operatori e la conformità alle norme sono, non meno dell'attenzione alle tendenze del mercato e alle esigenze degli utilizzatori, delle discriminanti fondamentali. I produttori coi quali dialoghiamo disegnano e producono le loro

## AKYPAK 3 ADM

Del portfolio di Co.Ma.F. fa parte anche Akyapak, azienda dalla storia cinquantennale con sede a Bursa in Turchia e divenuta pioniera in vari campi della formatura dei metalli grazie ai suoi investimenti in ricerca e sviluppo. Produce linee di lavorazione, foratura e taglio travi. In particolare il suo impianto 3 ADM consente il controllo indipendente dei mandrini entro 500 millimetri di lunghezza dei materiali senza riposizionamento. Ogni mandrino può muoversi indipendentemente su tre assi mentre la trave è ferma. Questa caratteristica riduce considerevolmente i tempi di elaborazione e aumenta l'efficienza di almeno il 50%. La capacità di movimento indipendente consente operazioni combinate: durante la lavorazione di un lato della flangia è possibile eseguire altre operazioni (foratura, marcatura, maschiatura, fresatura, svasatura o altro) indipendentemente sull'anima e sulla contro-flangia. Sono previste tre unità di cambio utensile automatico a sei stazioni, uno per ogni mandrino, per un totale di 18 utensili. I robusti alimentatori in acciaio, lunghi 12 me-



## CO.MA.F. IN PILLOLE

Co.Ma.F. è un'azienda commerciale di macchine utensili nuove ed usate per lavorazioni della lamiera. La nostra azienda nasce nei primi anni '80 ed è conosciuta in Italia e all'estero per professionalità e serietà. Le nostre radici affondano nel settore delle macchine per la lavorazione della lamiera in tutte le sue varianti, offrendo una totale copertura dei fabbisogni della clientela. Affidabilità, conoscenza tecnica e professionale sono garantite dalla titolare Elena Farina e, prima di lei, da suo padre Angelo Farina, per oltre 50 anni costruttore di presse piegatrici, cesoie e impianti speciali F.Ili Farina. Uno dei punti di forza dell'azienda risiede nella rappresentanza in esclusiva per l'Italia di importanti aziende internazionali, tra le quali Ermaksan, che produce presse piegatrici, cesoie, laser, plasma, punzonatrici; Laser Isse,



fornitrice di applicazioni speciali laser - taglio, saldatura, marcatura, pulitura - e automazioni; la specialista delle piegatrici a bandiera e pannellatrici Erbind; e Akyapak (calandre, lavorazioni travi, curvaprofilati, plasma speciali). Inoltre, eseguiamo tutti gli opportuni collaudi internamente e offriamo una garanzia di 24 mesi senza spese aggiuntive. La società, potendo contare su una lunga esperienza nel settore, si distingue per la grande cura posta nel soddisfare le richieste della clientela

e nel garantire personale qualificato, assistenza tecnica specializzata, serietà e professionalità. Co.Ma.F. si occupa anche della vendita di macchinari usati, manutenzione, retrofitting, messa a norma, vendita di ricambi. Il valore aggiunto della società è proporre soluzioni sempre chiavi in mano e senza sorprese: ogni singolo dettaglio viene curato dalla configurazione delle macchine durante la trattativa al servizio post-vendita, al fine di dare il massimo supporto al cliente.



tri e con velocità pari a 15 metri al minuto forniscono una struttura stabile per la lavorazione. L'altezza dei trasportatori (800 millimetri) può essere regolata. La segatrice si sposta automaticamente fino a 45 gradi a sinistra e 60 gradi a destra, con taglio da 1.200 x 500 millimetri. Sono disponibili misuratori automatici della trave, utensili di scrittura e marcatura, marcatura a disco, tavole di scarico magnetiche, sistemi di supporto, software avanzati. Akyapak può fornire anche macchine per la produzione delle travi e altre tecnologie per materiali da costruzione.

macchine e le loro linee di produzione nel rispetto non solo di standard CE, ma anche di indicazioni di configurazione da noi forniti. Tutti i macchinari sono inoltre da noi verificati e collaudati in Co.Ma.F. per accertare che si attengano a criteri di sicurezza rigorosi, oltre che ad alti standard qualitativi. Innovazione e sicurezza sono due facce della stessa medaglia e non minore è l'attenzione con la quale guardiamo al training, considerando anche che oggi la difficile reperibilità di figure professionali giovani e preparate impone che le tecnologie in dotazione alle macchine siano user friendly, senza che per gestirle servano skill particolarmente approfonditi. Nell'ambito della formazione Co.Ma.F. si avvale di collaboratori competenti in grado di dare ai tecnici di collaudo tutte le nozioni necessarie all'installazione delle macchine, controllate in casa prima della consegna. Internamente, è prezioso l'affiancamento di tecnici senior e junior, mirato a far sì che questi ultimi crescano rapidamente e sappiano dare ai clienti risposte all'altezza. Su un altro piano si situa poi la formazione agli utenti, strutturata su più livelli a seconda dei loro obiettivi di produttività e delle caratteristiche delle

macchine o dei software da loro via via acquistati.

### **In una fase di incertezza generalizzata quali strategie mette in campo un'azienda come la vostra per rispondere alle difficili sfide imposte dal mercato e guardare al futuro?**

L'ampliamento del nostro portfolio d'offerta rappresenta una parte importante delle strategie con le quali cerchiamo di gestire l'attuale fase di rallentamento del mercato. Assicuriamo assistenza nel pre e post-vendita e sul collaudo, spingendoci anche oltre i limiti e i termini dei contratti di garanzia. Siamo importatori delle presse piegatrici, delle cesoie e dei sistemi laser e plasma di Ermaksan e delle pannellatrici semi-automatiche e piegatrici a bandiera di Erbind. Entrambe hanno sede in Turchia come Akyapak, produttore di calandre e impianti per lavorazione travi. Dalla stessa regione viene Laser Isse, che cura soprattutto progettazione e ricerca in laboratorio su applicazioni laser fibra, CO<sub>2</sub>, UV e altro per linee di taglio, pulitura, saldatura e marcatura. È un fiore all'occhiello per la capacità di studiare applicazioni che indirizzano le problematiche specifiche dei clienti.