

MECSPE a Bologna e 33.BI-MU

Dal 9 all'11 Giugno si è tenuto a Bologna il MECSPE, una delle fiere più importanti del settore delle macchine utensili alla quale abbiamo partecipato con RF Celada. Ad Ottobre, poi, ci attende la biennale internazionale BI-MU, dove vi aspettiamo al Pad. 11 Stand D18- F25!



L'intervista

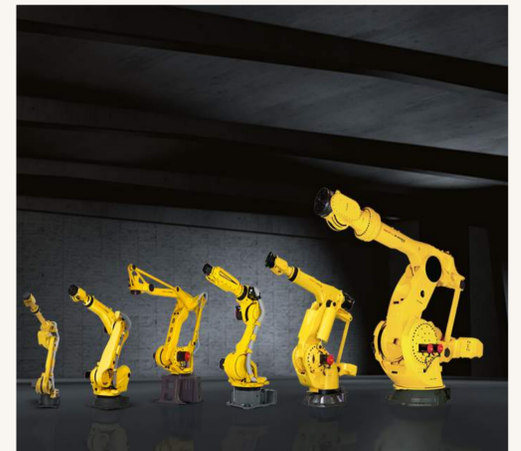


Dallatomasina è stata fondata nel 1980 a Noceto in provincia di Parma ed è un'officina meccanica di precisione che effettua lavorazioni di tornitura e fresatura per la costruzione di prototipi e particolari meccanici di piccole e medie serie su disegno del cliente, occupandosi di tutte le fasi dalla progettazione.

[Approfondimento sul retro](#)

Focus

Robot industriali **FANUC**



La serie robot antropomorfi FANUC offre la più ampia gamma di robot industriali al mondo. Copre applicazioni e settori diversificati, queste macchine sono facili da usare e offrono la massima flessibilità. Sono progettati per garantire un utilizzo ottimale dell'energia, utilizzando sistemi di gestione intelligente forniscono il massimo delle prestazioni con il minimo consumo energetico possibile. Inoltre, grazie a rigorosi standard di qualità possono totalizzare in media fino a 3.850 ore prima che sia consigliato effettuare la manutenzione preventiva. Sono leader per impianti robotizzati non controllati, prendendo come riferimento il pezzo da realizzare costruiamo insieme tutto il processo di lavorazione necessario per automatizzare ogni singolo passaggio così che, senza alcun intervento del personale, sia possibile avere un prodotto finito. L'automazione intelligente è redditizia e conveniente per tutte le tipologie e dimensioni di aziende.

Le nostre ultime installazioni



Non è passato molto tempo dall'ultima tappa di OKUMA a San Matteo della Decima. Siamo da **F.lli Scagliarini**, che sceglie ancora questo marchio per affidare la sua tornitura ad un LB45III, secondo esemplare in Italia! Caratteristiche tecniche all'avanguardia, Okuma plasma in maniera egregia requisiti per questo brand standard come rigidità, potenza, precisione che si traducono in assoluta affidabilità nel tempo. E che tempo. La conferma, arriva da clienti come F.lli Scagliarini a cui rivolgiamo il nostro sentito Grazie.



Okuma si conquista la fiducia di un altro nuovo Cliente, siamo a Zola Predosa (BO) in **Nuova PF**, dove Annarita, Tiziano e Davide scelgono questo marchio di estrema qualità per rinnovare ed ampliare il proprio parco macchine. Multus U40001SWx1500: una scelta diretta alla tecnologia d'avanguardia e, a nuovi orizzonti.



Imeta sceglie nuovamente Okuma e la sua assoluta qualità. Lavori di levigatura ad alta precisione e stabilità su pezzi di dimensioni ridotte: Le macchine serie GPW/GAW sono pensate per la produzione in serie di pezzi di piccole dimensioni per automobili e motociclette, nel campo dell'idraulica e per gli elettrodomestici.



Multitasking Okuma, la scelta di Euroma Group per la creazione dei suoi prodotti. Innovazione e crescita: a Calderara di Reno arriva il Multus U30001SW d.p. 1000. Un sentito e caloroso Grazie per la fiducia riposta



FLYTECH
Academy

Alta formazione personalizzata.
Scopri i nostri ambiti formativi e
conosci i nostri Partner!
Richiedici maggiori informazioni



Dallatomasina

Fondata nel 1980, Torneria Dallatomasina è un'officina meccanica di precisione che effettua lavorazioni di tornitura e fresatura per la costruzione di prototipi e particolari meccanici di piccole e medie serie su disegno del cliente. Qualità, affidabilità e flessibilità rappresentano i punti di forza che hanno permesso a questa realtà di soddisfare, negli anni, le più svariate richieste. Grazie allo studio e alle tempistiche di consegna, al sistema produttivo efficiente e all'esperienza e know how, il risultato è un prodotto di alta qualità all'altezza degli standard più esigenti.

La produzione della Torneria Meccanica Dallatomasina si è consolidata nel tempo anche grazie all'incremento del parco macchine, oggi composto da macchine tradizionali e da macchine di ultima generazione, che vede un continuo investimento da parte dell'azienda per garantire il massimo grado di innovazione e qualità del processo produttivo.

Grazie all'esperienza nel settore, la Torneria Dallatomasina si propone come un interlocutore unico per tutte le aziende che necessitano, per qualsiasi aspetto della propria produzione, di lavorazioni meccaniche su misura, dalla progettazione all'esecuzione, per trattamenti termici e/o di superficie, su tutti i tipi di materiali.

Inoltre, si impegna in un continuo processo di innovazione produttiva mirata ad un incremento della capacità produttiva grazie all'ottimizzazione dei tempi di ciclo e alla realizzazione di particolari ad alta complessità.



A tal proposito, ha inserito attraverso Flytech Macchine Utensili due nuove OKUMA che vanno a completare un parco macchine di alta qualità. L'azienda si pone quindi l'obiettivo di migliorare e velocizzare i processi produttivi e poter soddisfare richieste sempre più specifiche sui componenti delle aziende clienti. Le lavorazioni che eseguono sono molteplici e tutte molto specializzate: i componenti che producono per i loro clienti vengono impiegati in diversi settori come macchine industriali e agricole, trivellazioni, oleodinamica, aeronautica, automotive, food & beverage, chimica e farmaceutica!

Oltre ad investire nel processo produttivo, nel 2019 l'attività si è trasferita in una nuova sede di 900 mq, di cui 300 adibiti a magazzino materiali, permettendo loro di migliorare l'ambiente di lavoro e di organizzarsi al meglio.

MECSPE a Bologna e 33.BI-MU



A Giugno si è tenuta la fiera internazionale di riferimento per l'industria manifatturiera: il MECSPE di Bologna! In 375.000 mq di superficie espositiva sono stati allestiti 18 padiglioni,

pensati e distribuiti in modo da offrire al visitatore nuove esperienze in fiera, rispettandone le aspettative in un appuntamento, di anno in anno, in costante crescita. MECSPE si è svolto in un periodo in cui, come non mai, le aziende hanno bisogno di confrontarsi sulle innovazioni del settore per migliorare i propri processi, in ottica di digitalizzazione e sostenibilità, così come per cogliere le opportunità del momento.

Le sfide che il comparto industriale del nostro Paese si trova a dover fronteggiare attualmente sono molteplici, sia a causa delle crisi geopolitiche sia per le difficoltà di approvvigionamento delle materie prime.

Negli ultimi anni, tuttavia, l'industria ha cambiato volto: oggi è più tecnologica, vicina ai giovani e all'ambiente, così come il mercato, più reattivo e globale.

È proprio per questo che le competenze interne alle aziende devono essere adeguate per fare fronte a nuovi scenari in continua trasformazione. A tal riguardo, vogliamo parlarvi anche di 33.BI-MU che si terrà dal 12 al 15 ottobre 2022, a fieramilano Rho, la principale e importante manifestazione italiana dedicata all'industria costruttrice di macchine utensili a asportazione, deformazione e additive, robot, digital manufacturing e automazione, tecnologie abilitanti e subfornitura. I visitatori troveranno numerose proposte riguardanti i principali 5 temi tecnologici divisi in 5 aree espositive, dove verrà messa in scena "The perfection of Metalworking" come recita lo slogan scelto per questa edizione. Vi aspettiamo al Pad. 11 Stand D18- F25!

Fiere come questa sono e saranno sempre l'orgoglio della nostra regione e del nostro paese, perché mostrano quanto l'Italia sia essenziale per l'innovazione del nostro settore!

La carta d'Identità

Nome Cognome

Simone Visentini

Agente di Vendita

Zona di operatività

Bologna Nord

Esperienza in Flytech

Grazie alla sua esperienza ed estrema competenza in ambito meccanico, è in grado di fornire soluzioni tecniche per ogni esigenza.



FLYTECH
MACCHINE UTENSILI



Segui



@flytechmacchineutensili



Flytech Macchine Utensili srl



flytech_macchine_utensili_srls



Flytech Macchine Utensili srl