

Costruzioni ad hoc

LE MACCHINE REALIZZATE PER IL SETTORE DELLA MECCANICA RISPONDONO A PRECISE ESIGENZE. LA DIVERSIFICAZIONE DEL MERCATO HA IN PARTE OBBLIGATO LE AZIENDE COSTRUTTRICI AD ADOTTARE MAGGIORE FLESSIBILITÀ. LA PAROLA ALL'INGEGNERE ALESSANDRO GRAZIOLI

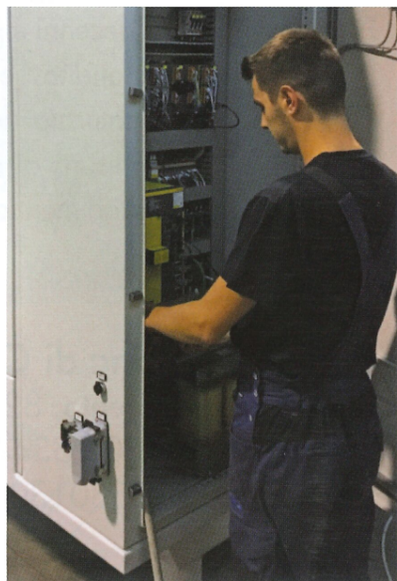
Ogni macchina deve essere costruita per risolvere problemi concreti ed inserirsi con profitto nel ciclo produttivo. È da questo principio che si muove la realizzazione di macchine utensili, concetto che rappresenta una vera e propria regola di settore. Ogni prodotto viene infatti progettato tenendo ben presente le diversificate esigenze di mercato. Gmu Grazioli Macchine Utensili, proprio per rispondere a queste esigenze, si avvale unicamente di personale qualificato e partner di comprovata competenza tecnica negli specifici settori. Il risultato è il raggiungimento di un grande successo nella progettazione e costruzione di macchine di elevata qualità, efficienza e affidabilità, indirizzate sia al mercato italiano che estero. «La Gmu si rivolge principalmente al mercato italiano anche se nei vari anni ha esportato sia macchinari nuovi che ricondizionati - spiega l'ingegnere Alessandro Grazioli, titolare dell'azienda -. Abbiamo inoltre fornito all'estero assistenza tecnica sia su macchinari ricondizionati che su macchinari generici». Gmu Grazioli Macchine Utensili opera prevalentemente nel campo della costruzione e retrofitting di macchine utensili tradizionali, a Cnc e speciali. È un'azienda giovane, nata nel 2002 dall'esperienza, lunga di più di quarant'anni, dell'officina meccanica Grazioli G&G. «La dinamicità dell'azienda ha permesso una crescita costante - con-

tinua il titolare - sviluppando il sistema produttivo e ampliando il proprio know-how. Nonostante la giovane età, siamo riusciti a sfruttare la pluriennale esperienza nell'ambito della manutenzione e del service. Oggi costruiamo anche macchine speciali a partire dalla progettazione, passando per la realizzazione dei particolari e proseguendo con il montaggio e la messa in servizio. Forniamo al cliente un servizio dinamico e flessibile sulla realizzazione di prototipi e di macchine speciali». L'azienda rappresenta inoltre una realtà solida nel settore dell'assistenza per macchine utensili industriali, a Cnc e tradizionali. Gmu Grazioli Macchine Utensili è in grado di gestire un'ampia gamma di interventi sia dal punto di vista meccanico che elettronico, fornendo servizi di manutenzione, revisione, riparazione e retrofitting. Lo staff, composto da tecnici altamente specializzati, garantisce interventi efficienti, sicuri e rapidi per permettere alla propria clientela di riavviare nel più breve tempo possibile il ciclo produttivo. «In base alla tipologia di intervento - spiega l'ingegnere Grazioli - le lavorazioni possono essere eseguite presso la nostra sede oppure direttamente nella sede in cui sono situati i macchinari. Oltre a fornire un servizio di assistenza tempestivo e completo su centri di lavoro, centri di tornitura, rettifiche a Cnc, la nostra azienda utilizza la consolidata esperienza nel service



per progettare e costruire macchine speciali customizzate secondo le richieste del cliente. Segue inoltre il cliente nella modifica e realizzazione di attrezzature speciali, realizzate fuori dalla consueta linea produttiva, garantendo tempestività e riservatezza». Le attività svolte in dettaglio sono il retrofitting e le revisioni meccaniche ed elettroniche di macchine utensili tradizionali, a Cnc e speciali. «Questi servizi vengono eseguiti presso la nostra sede oppure in loco, per soddisfare totalmente le esigenze del cliente. La revisione consente al cliente di godere di un prodotto sempre performante e sicuro, anche dopo numerosi anni di attività. Durante la revisione eseguiamo anche il ripristino delle geo-

**DAL DISEGNO
AL MACCHINARIO
Oggi costruiamo
anche macchine
speciali a partire
dalla progettazione,
passando per la
realizzazione dei
particolari e
proseguendo
con il montaggio
e la messa in servizio**



IL FATTURATO

Nonostante una grave crisi economica che ha colpito l'intero settore industriale, il fatturato della Grazioli Macchine Utensili negli ultimi anni è rimasto consolidato con una leggera crescita ogni anno. Il risultato si è ottenuto sia attraverso la creazione di una rete di servizi conformi alle esigenze manifestate dal mercato sia consolidando gli investimenti in apparecchiature innovative e performanti.

di Luana Costa



Gmu Grazioli Macchine Utensili ha sede a San Giovanni di Polavento (Bs)
www.graziolimacchineutensili.it



metrie tramite la raschiatura delle guide e, dove è richiesto, anche rettifiche e incollaggio turcite, rollon e materiale bi-plast. A seguito di un collaudo funzionale, per ogni macchina revisionata sarà stilata la dichiarazione di conformità e un manuale d'uso e manutenzione specifico. Offriamo inoltre il servizio di messa a norma dei macchinari sia per la parte meccanica che elettronica». Gmu Grazioli Macchine Utensili assicura inoltre l'assistenza e la riparazione meccanica ed elettrica su ogni tipo di macchina utensile; l'installazione di macchine utensili; la produzione di macchine speciali per foratura profonda; la produzione di macchine per la levigatura interna ed esterna di tubi cilindrici; la progettazione e realizzazione di macchinari e linee produttive su richiesta e la realizzazione certificata di conformità e manuali d'uso e manutenzione. Tra gli esempi di macchine speciali impiegate nello stabilimento bresciano vi sono le levigatrici Cnc per tubi cilindrici interni. •