

# RASSEGNA

# STAMPA



# Indice

Robot, cobot e le operazioni di fissaggio Fonderia Pressofusione	3
NUOVI DISCHI LAMELLARI PER LA SBAVATURA Deformazione	4
Le operazioni di fissaggio nell'industria 4.0 passano dai moduli Rivit per robot e cobot Meccanica & Meccatronica	5
Nuovi dischi lamellari Rivflex L'Ammonitore	6
LE OPERAZIONI DI FISSAGGIO NELL'INDUSTRIA 4.0 PASSANO DAI MODULI RIVIT PER ROBOT E COBOT Meccanica e Automazione	7
DISCHI ABRASIVI LAMELLARI RMO Rivista di Meccanica Oggi	8
Rassegna lavorazione della lamiera - RIVIT RMO Rivista di Meccanica Oggi	9
RIVIT Rivettatrice RIV938 Ferramenta & Casalinghi	10
RIVIT Roberto Amato, Direttore Commerciale Ferramenta 2000 Hardware Magazine	11
RIVIT SRL Ferramenta 2000 Hardware Magazine - 31/01/2024	12
RIVIT Serie 700 ediliziainrete.it - 21/02/2024	13
Le nuove rivettatrici a batteria Rivit iocarrozziere.it - 27/02/2024	14
Rivettatrici a batteria Serie 700 di Rivit: l'esperienza Fervi Group a servizio dei professionisti ferramenta2000.net - 28/02/2024	15



### Rivit Robot, cobot e le operazioni di fissaggio

L'automazione dei processi nelle linee di produzione delle aziende di diversi settori, dall'automotive all'industria metallurgica, ha fatto emergere nuove esigenze e nuovi scenari in cui giocano un ruolo fondamentale le tecnologie digitali 4.0 abbinate alle macchine. In questo contesto Rivit Srl, dal 2021 parte di FERVI Group, propone soluzioni avanzate, nell'ambito del fissaggio industriale, con una serie di moduli per robot, cobot e sistemi di controllo per migliorare l'efficienza e ridurre ai minimi termini il margine di errore.

In particolare, i moduli di fissaggio della serie RIV601- RIV603, tra i best seller dell'azienda emiliana, sono caratterizzati da robustezza e flessibilità e possono essere utilizzati sia da un operatore umano che da un robot. Grazie alla ricca gamma di accessori prevista questi moduli oleopneumatici per inserti filettati coprono applicazioni da M3 a M12 ed esercitano una forza di trazione fino a 38,5KN e una corsa fino a 12mm.

Per una soluzione integrata, modulo più booster, nella quale l'operatore umano esegue il fissaggio, RIV949 è la rivettatrice oleopneumatica per inserti ideale. Questa soluzione è adatta per applicazioni da M3 fino a M12, con una forza che può arrivare a 23,5KN, nella versione standard. Inoltre, RIV949 può essere personalizzata con la possibilità di predisposizione all'utilizzo di robot e cobot.

L'estrema affidabilità e la possibilità di personalizzazione delle soluzioni fanno di Rivit il partner di riferimento per chi propone sistemi integrati, da inserire nelle linee di produzione industriali. I pacchetti offerti da Rivit consentono di raggiungere l'equilibrio fra diversi aspetti quali forza, prestazione, controllo e continuità, soprattutto attraverso tool oleopneumatici integrabili nelle linee produttive.

Rivit offre anche un servizio di consulenza tecnica per identificare la soluzione col miglior valore aggiunto, sia che si tratti di nuovi progetti, o di integrazioni di impianti già esistenti.



Cronaca

## NUOVI DISCHI LAMELLARI PER LA SBAVATURA



L'offerta di Rivit, azienda del FERVI Group, si completa ulteriormente grazie alla collaborazione con Reflex, anch'essa appartenente al gruppo e specializzata nella produzione di dischi abrasivi lamellari. Con la nuova gamma di abrasivi a marchio Rivit l'azienda ozzanese si propone come interlocutore qualificato anche per questa categoria merceologica.

di Ornella Belotti



La gamma di Dischi Lamellari Rivit by Reflex permette la massima precisione nelle operazioni di rimozione, sbavo e finitura su molteplici materiali.

Rivit propone ai clienti dell'industria e dell'edilizia i nuovi Dischi Lamellari Rivit by Reflex per la massima precisione nelle operazioni di rimozione, sbavo e finitura dei materiali. Una gamma completa e versatile che nasce dall'unione dell'expertise di Rivit nel mercato industriale e nel comparto lattoneria e di Reflex Abrasives nel settore della produzione di abrasivi, dove opera da oltre 40 anni. La linea proposta a marchio Rivit integra infatti l'offerta complessiva di prodotto dell'azienda ozzanese, marchio di riferimento nel mondo del fissaggio, e porta in dote efficienza e qualità Made in Italy per la lavorazione dei diversi materiali, in modo preciso, impeccabile e veloce. La linea comprende diverse soluzioni, con varie combinazioni di materiali: abrasivo in zirconio su tela di cotone, corin-

done su tela di cotone, abrasivo zirconceramico e ceramico su tela in polycotton, infine tela abrasiva Abranet® con rete in poliammide. I primi sono ideali per acciai comuni, offrendo un'ottima prestazione e durata. I secondi vengono utilizzati per lavorazioni standard di metalli e legno. I dischi in zirconceramica e ceramica vengono invece impiegati per le lavorazioni di acciaio inossidabile, sono esenti da ossido di ferro e non lasciano tracce di lavorazione, grazie al terzo strato di resina raffreddante (top size). I dischi in Abranet®, invece, sono i più indicati per materiali intasanti, come i metalli non ferrosi (in particolare alluminio, rame, ottone, zinco, magnesio), legno e materiali compositi. Queste ultime tre famiglie di dischi appartengono alla linea Specialty, dedicata all'utilizzo più professionale

e assicurano le migliori prestazioni nelle lavorazioni specifiche.

### Un'ampia gamma di abrasivi

Nel panorama delle possibilità offerte dagli abrasivi Rivit, si distingue per versatilità la famiglia di dischi Rivflex, adatta sia per asportazioni massive e finiture, sia per lavorazioni su tutti i tipi di metalli, ferrosi e non. Rivflex Innox invece si distingue per lavorazioni speciali e professionali su acciaio innox e metalli non ferrosi. I modelli proposti da Rivit sono in configurazione classic con supporti in nylon e fibra di vetro, con forma piana o inclinata, il dual flap con supporto in nylon piano, il real flat con supporto in nylon concavo, il bigger con una quantità di tela aggiuntiva (oltre 30%) che assicura una durata estesa del disco, e il raptor che offre la maggiore aggressività e velocità di taglio.

## Le operazioni di fissaggio nell'industria 4.0 passano dai moduli Rivit per robot e cobot

*Rivit offre una gamma di soluzioni personalizzabili dedicate all'industria 4.0 grazie ai moduli per robot e cobot studiati per l'inserimento nelle linee di produzione in postazioni uomo-macchina o macchina-macchina.*



Ozzano dell'Emilia (BO). - L'automazione dei processi nelle linee di produzione delle aziende di diversi settori, dall'automotive all'industria metallurgica, ha fatto emergere nuove esigenze e nuovi scenari in cui giocano un ruolo fondamentale le tecnologie digitali 4.0 abbinata alle macchine. In questo contesto Rivit propone soluzioni avanzate, nell'ambito del fissaggio industriale, proponendo ai propri clienti una serie di moduli per robot e cobot e sistemi di controllo per migliorare l'efficienza e ridurre ai minimi termini il margine di errore.

In particolare, i moduli di fissaggio della serie RIV601- RIV603 - tra i best seller dell'azienda emiliana - sono caratterizzati da robustezza e flessibilità e possono essere utilizzati sia da un operatore umano che da un robot. Grazie alla ricca gamma di accessori prevista questi moduli oleopneumatici per inserti filettati coprono applicazioni da M3

a M12 ed esercitano una forza di trazione fino a 38,5kN e una corsa fino a 12mm.

Per una soluzione integrata, modulo più booster, nella quale l'operatore umano esegue il fissaggio, RIV949 è la rivettatrice oleopneumatica per inserti ideale. Questa soluzione è adatta per applicazioni da M3 fino a M12, con una forza che può arrivare a 23,5kN, nella versione standard. Inoltre, RIV949 può essere personalizzata con la possibilità di predisposizione all'utilizzo di robot e cobot.

L'estrema affidabilità e la possibilità di personalizzazione delle soluzioni di Rivit fanno dell'azienda di Ozzano dell'Emilia il partner di riferimento per chi propone sistemi integrati da inserire nelle linee di produzione industriali. I pacchetti offerti da Rivit consentono di raggiungere l'equilibrio fra diversi aspetti come forza, prestazione, controllo e continuità soprattutto



attraverso tool oleopneumatici integrabili nelle linee produttive.

Rivit offre ai clienti anche un servizio di consulenza tecnica per identificare la soluzione al miglior valore aggiunto, sia che si tratti di nuovi progetti, o di integrazioni di impianti già esistenti.

Per maggiori informazioni [www.rivit.it](http://www.rivit.it)

*Rivit S.r.l. è l'azienda di Ozzano dell'Emilia che dal 1973 fornisce ai settori dell'industria, della rivendita e dell'edilizia prodotti e consulenza su sistemi di fissaggio e utensili per l'assemblaggio e la lavorazione della lamiera. Grazie agli alti standard qualitativi, Rivit è ben radicata sia a livello nazionale che internazionale, registrando la propria presenza in oltre 65 Paesi. Azienda, che ha nei fissaggi e nei suoi utensili il suo core business, è entrata a far parte di FERVI Group nel 2021. [www.rivit.it](http://www.rivit.it)*



## Nuovi dischi lamellari Rivflex

L'offerta di Rivit, azienda del FERVI Group, si completa ulteriormente grazie alla collaborazione con Reflex, anch'essa appartenente al gruppo, specializzata nella produzione di dischi abrasivi lamellari. Con la nuova gamma di abrasivi a marchio Rivit l'azienda ozzanese si propone come interlocutore qualificato anche per questa categoria merceologica.

Rivit propone ai clienti dell'industria e dell'edilizia i nuovi Dischi Lamellari Rivit by Reflex per la massima precisione nelle operazioni di rimozione, sbavo e finitura dei materiali. Una gamma completa e versatile che nasce dall'unione dell'expertise di Rivit nel mercato industriale e nel comparto lattoneria e di Reflex Abrasives nel settore della produzione di abrasivi, dove opera da oltre 40 anni. La linea proposta a marchio Rivit integra infatti l'offerta complessiva di prodotto dell'azienda ozzanese, leader nel mondo del fissaggio, e porta in dote efficienza e qualità Made in Italy per la lavorazione dei diversi materiali, in modo preciso, impeccabile e veloce.

La linea comprende diverse soluzioni, con varie combinazioni di materiali: abrasivo in zirconio su tela di cotone, corindone su tela di cotone, abrasivo zircoceramico e ceramico su tela in polycotton, infine tela abrasiva Abranet® con rete in poliammide. I primi sono ideali per acciai comuni, offrendo un'ottima prestazione e durata. I secondi vengono utilizzati per lavorazioni standard di metalli e legno. I dischi in zircoceramica e ceramica

vengono invece impiegati per le lavorazioni di acciaio inossidabile, sono esenti da ossido di ferro e non lasciano tracce di lavorazione, grazie al terzo strato di resina raffreddante (top size).

I dischi in Abranet®, invece, sono i più indicati per materiali intasanti, come i metalli non ferrosi (in particolare alluminio, rame, ottone, zinco, magnesio), legno e materiali compositi.

Queste ultime tre famiglie di dischi appartengono alla linea Specialty, dedicata all'utilizzo più professionale e assicurano le migliori prestazioni nelle lavorazioni specifiche.

Nel panorama delle possibilità offerte dagli abrasivi Rivit, si distingue per versatilità la famiglia di dischi Rivflex, adatta sia per asportazioni massive e finiture, sia per lavorazioni su tutti i tipi di metalli, ferrosi e non. Rivflex Inox invece si distingue per lavorazioni speciali e professionali su acciaio inox e metalli non ferrosi. I modelli proposti da Rivit sono in configurazione classic con supporti in nylon e fibra di vetro, con forma piana o inclinata, il dual flap con supporto in nylon piano, il real flat

con supporto in nylon concavo, il bigger con una quantità di tela aggiuntiva (oltre 30%) che assicura una durata estesa del disco, e il raptor che offre la maggiore aggressività e velocità di taglio.

Per conoscere l'intera gamma di dischi lamellari Rivit o per richiedere una consulenza mirata in base alla propria esigenza di utilizzo è possibile consultare il catalogo su [www.rivit.it](http://www.rivit.it) e contattare l'azienda.



PRISMA

RIVIT

## LE OPERAZIONI DI FISSAGGIO NELL'INDUSTRIA 4.0 PASSANO DAI MODULI RIVIT PER ROBOT E COBOT

Rivit offre una gamma di soluzioni personalizzabili dedicate all'industria 4.0 grazie ai moduli per robot e cobot studiati per l'inserimento nelle linee di produzione in postazioni uomo-macchina o macchina-macchina.

L'automazione dei processi nelle linee di produzione delle

aziende di diversi settori, dall'*automotive* all'industria metallurgica, ha fatto emergere nuove esigenze e nuovi scenari in cui giocano un ruolo fondamentale le tecnologie digitali 4.0 abbinate alle macchine. In questo contesto Rivit propone soluzioni avanzate, nell'ambito del fissaggio industriale, proponendo ai propri clienti

una serie di moduli per robot e cobot e sistemi di controllo per migliorare l'efficienza e ridurre ai minimi termini il margine di errore.

In particolare, i moduli di fissaggio della serie RIV601- RIV603 - tra i *best seller* dell'azienda emiliana - sono caratterizzati da robustezza e flessibilità e possono essere utilizzati sia da un operatore umano che da un robot. Grazie alla ricca gamma di accessori prevista questi moduli oleopneumatici per inserti filettati coprono applicazioni da M3 a M12 ed esercitano una forza di trazione fino a 38,5KN e una corsa fino a 12mm.

Per una soluzione integrata, modulo più booster, nella quale l'operatore umano esegue il fissaggio, RIV949 è la rivettatrice oleopneumatica per inserti ideale. Questa soluzione è adatta per applicazioni da M3 fino a M12, con una forza che può arrivare a 23,5KN, nella versione standard. Inoltre, RIV949 può essere personalizzata con la possibilità di predisposizione all'utilizzo di robot e cobot.

L'estrema affidabilità e la possibilità di personalizzazione delle soluzioni di Rivit fanno dell'azienda di Ozzano dell'Emilia il partner di riferimento per chi propone sistemi integrati da inserire nelle linee di produzione industriali. I pacchetti offerti da Rivit consentono di raggiungere l'equilibrio fra diversi aspetti come forza, prestazione, controllo e continuità soprattutto attraverso *tool* oleopneumatici integrabili nelle linee produttive.

Rivit offre ai clienti anche un servizio di consulenza tecnica per identificare la soluzione al miglior valore aggiunto, sia che si tratti di nuovi progetti, o di integrazioni di impianti già esistenti.





### DISCHI ABRASIVI LAMELLARI

**Rivit** completa la propria offerta grazie alla collaborazione con Riflex, anch'essa realtà appartenente a Fervi Group e specializzata in produzione di dischi abrasivi lamellari. L'azienda propone quindi agli utilizzatori nell'industria e nell'edilizia la gamma completa e versatile di dischi lamellari Rivit by Riflex che offre massima precisione nelle operazioni di rimozione, sbavo e finitura dei materiali. La linea comprende diverse soluzioni con varie combinazioni di materiali: abrasivo in zirconio su tela di cotone, ideale per acciai comuni offrendo ottima prestazione e durata, e corindone su tela di cotone per lavorazioni standard di metalli e legno; abrasivo zircoceramico e ceramico su tela in polycotton per lavorazioni di acciaio inox, e dischi in Abranet con rete in poliammide più indicati per materiali intasanti, come metalli non ferrosi, legno e materiali compositi. Per versatilità si distingue infine la famiglia di dischi Rivflex, adatta sia per asportazioni massive e finiture di tutti i tipi di metalli, ferrosi e non, mentre Rivflex Inox si distingue per lavorazioni speciali e professionali su acciaio inossidabile e metalli non ferrosi.





Da oltre 50 anni i settori dell'industria e dell'edilizia trovano in **RIVIT** un valido referente per gli strumenti di fissaggio che possono essere impiegati anche nella lavorazione della lamiera. L'azienda, infatti, ha recentemente presentato due nuove serie di rivettatrici, la Serie 700 e la Serie 400, per consentire di eseguire fissaggi professionali in modo semplice e veloce. La Serie 700 è composta da quattro modelli di rivattatrici a batteria, due per rivetti (RIV710 e RIV720) e due per inserti (RIV730 e RIV740), con potenti motori brushless, mentre la Serie 400 prevede tre rivettatrici oleopneumatiche (RIV402, RIV403 e RIV406) per il fissaggio di rivetti di diverse dimensioni su differenti materiali. La scelta di Rivit è dunque quella di offrire ai propri clienti un'ampia gamma di soluzioni, dai fastener ai tool per il fissaggio, per andare incontro alle esigenze degli operatori, supportandoli in tutte le fasi pre e post-vendita con un servizio di consulenza effettuato da personale specializzato.



GENNAIO/FEBBRAIO 2024 **rmo** | 99



## RIVIT

### Rivettatrice RIV938

Progettata per l'applicazione e il fissaggio di inserti filettati femmine Rivsert da M3 a M10 e maschi Rivbolt da M4 a M10 (entrambi nel catalogo Rivit), la rivettatrice RIV938 consente di effettuare fissaggi in modo rapido e sicuro ed è lo strumento ideale per le principali applicazioni di fissaggio del mondo automotive. La corsa massima raggiunge i 6.5 mm mentre la velocità del motore misurata in giri al minuto varia in fase di avvitamento (1600 rpm) e di svitamento (2000 rpm). La forza di fissaggio della RIV938 raggiunge invece i 20.000 Newton.



[www.rivit.it](http://www.rivit.it)



**RIVIT**  
**Roberto Amato, Direttore Commerciale**

**Posizione in Fiera**  
**Hall 10.1 - Stand F020-G021**

**1.** Per Rivit si tratta della prima partecipazione dopo molti anni e siamo contenti di poterci tornare insieme alle altre aziende del Fervi Group. In questo modo possiamo sfruttare le sinergie di gruppo e cogliere le opportunità strategiche che una fiera di rilievo internazionale ci offre per incontrare i clienti. Ecco perché questo evento è così importante.

**2.** Oltre ad essere presenti sul sito della fiera con varie informazioni di prodotto, pubblicheremo la nostra presenza e le referenze che esporremo attraverso l'invio di newsletter ai nostri clienti. Inoltre, porteremo avanti una ricca attività comunicativa anche sui nostri canali social. In particolare, la comunicazione si concentrerà molto sulle rivettatrici serie 700 e serie 400, che sarà possibile vedere in fiera.

**3.** Non è semplice essere presenti a tutti gli appuntamenti fieristici. Quello di Bergamo non ci ha visti espositori nella scorsa edizione, anche perché abbiamo cercato di concentrare e valorizzare gli sforzi sull'appuntamento internazionale di Colonia. D'altra parte, per noi la dimensione internazionale è particolarmente importante e le attività sull'estero catalizzano gran parte del nostro impegno.



**LE PRINCIPALI MOTIVAZIONI DELLA PRESENZA IN FIERA**  
 (IN BLU QUELLE INDICATI DALL'AZIENDA)

OBIETTIVO	AREE DI INTERESSE
Fare Branding	
Potenziamento della presenza sui mercati esteri	
Individuazione di nuovi distributori all'estero	Europa e distributori
Possibilità d'incontrare i clienti già acquisiti in presenza	
Individuazione di nuovi fornitori	
Lancio di novità di prodotto in un contesto internazionale	
Acquisizione di ordini già in fiera	
Altro	



### RIVIT SRL

Ragione sociale	RIVIT SRL
Località	Ozzano dell'Emilia (BO)
Anno di fondazione	1973
Addetti (unità)	70
Superficie (mq)	18.000
Fatturato (Mn. €)	n.d.
Quota export/fatturato (%)	-
Settore di riferimento	Ferramenta, utensilerie, magazzini edili
Tipologia di prodotti	Prodotti per il fissaggio per industria, edilizia e rivendita e i relativi utensili per la loro posa
Principali paesi di esportazione	Mondo
Principali paesi di importazione	Mondo
Organizzazione commerciale e distrib.	Agenti di vendita, rivenditori, distributori, filiali
Canali di vendita	Grossisti e rivendite
Telefono	05141711111
Sito Internet	www.rivit.it
Presenza sui social	Facebook, Instagram, LinkedIn
Indirizzo email aziendale	rivit@rivit.it
Sito e-commerce	-
Fatturato e-commerce	-



## RIVIT Serie 700

[ediliziainrete.it/attualita/rivit-serie-700](http://ediliziainrete.it/attualita/rivit-serie-700)

22 febbraio 2024



Rivettatrici a batteria.

Rivettatrici per rivetti e inserti con motori brushless e batteria a lunga durata.

La serie comprende:

- RIV 710 per rivetti fino al Ø 4,8 in tutte le leghe
- RIV 720 per rivetti fino al Ø 6,4 in tutte le leghe
- RIV 730 per inserti da M3 a M8 (M10 solo in alluminio)
- RIV 740 per inserti da M3 a M12

Sono fornite – a seconda del modello - in contenitore di cartone ecologico o pratica valigetta per trasporto.

Rivit è capillarmente presente sul territorio con una gamma completa di prodotti per il fissaggio e supporta la clientela con un servizio pre e post vendita dedicato.

Azienda: RIVIT





## Le nuove rivettatrici a batteria Rivot



Rivot potenzia l'offerta proponendo le rivettatrici a batteria della Serie 700. La nuova linea, abbinata alla ricca gamma di elettrotensili a batteria e a filo marchiati FERVI, completa l'offerta del FERVI Group per officine, lattonieri, artigiani e hobbisti esigenti. Gli elettrotensili portatili proposti da Rivot – e dalle altre aziende del gruppo – sono dotati di potenti motori *brushless*, batterie a lunga durata e comoda valigetta per tutti gli utilizzi in mobilità, senza scendere a compromessi legati alla potenza, alla precisione e alla durata delle lavorazioni.

*“Il nostro obiettivo è di arrivare sul mercato sempre con prodotti nuovi e performanti che, insieme a mezzo secolo di know-how, consentono di affrontare una sfida stimolante. Le solide relazioni che abbiamo consolidato con diverse tipologie di cliente rappresentano il nostro asset competitivo: rivolgersi a Rivot significa entrare in contatto con una lunga e solida esperienza, costruita con i sistemi di fissaggio e, in virtù dell'ingresso dell'azienda nel FERVI Group, oggi arricchita da una serie di preziose sinergie anche per quanto riguarda i tools”,* ha commentato **Francesco Montanari**, AD di Rivot.

Rivolgersi a Rivot significa quindi relazionarsi con una realtà solida, forte di 50 anni di storia nel settore dei sistemi di fissaggio e oggi pronta ad esplorare nuovi comparti di mercato grazie alle sinergie attivate all'interno del gruppo di appartenenza. Il FERVI Group di cui Rivot è entrata a fare parte nel 2021, porta in dote un catalogo quanto mai completo di utensileria per settori diversi, dall'officina meccanica all'officina auto-moto, spaziando per tutto il settore MRO (*Maintenance, Repair and Operations*) e il fai-da-te più evoluto, fino agli strumenti di precisione, oltre ad una capillare rete di rivenditori per incontrare le esigenze dei diversi territori. L'offerta dell'azienda ozzanese, oggi quanto mai completa a livello di prodotto, si arricchisce dunque di elettrotensili per il fissaggio, con la possibilità di “toccare con mano” la qualità degli utensili e delle soluzioni proposte, anche direttamente presso il punto vendita Mister Worker, situato proprio nella sede dell'azienda a Ozzano dell'Emilia: punto di incontro tra l'ampia offerta del portale online Mister Worker e la competenza del personale Rivot. Per maggiori informazioni [www.rivot.it](http://www.rivot.it)



## Rivettatrici a batteria Serie 700 di Rivit: l'esperienza Fervi Group a servizio dei professionisti



28/02/2024 Rivit incrementa l'offerta con nuove rivettatrici a batteria dedicate a lattoneria e industria. Presso il punto vendita Mister Worker di Ozzano dell'Emilia è possibile provare le rivettatrici a batteria Serie 700 di Rivit insieme ai nuovi elettroutensili di FERVI.

In coerenza con le logiche del gruppo di appartenenza, **Rivit** potenzia l'offerta proponendo le **rivettatrici a batteria della Serie 700**. La nuova linea, abbinata alla ricca gamma di elettroutensili a batteria e a filo marchiati Fervi, completa l'offerta del Fervi Group per officine, lattonieri, artigiani e hobbisti esigenti.

Gli elettroutensili portatili proposti da Rivit - e dalle altre aziende del gruppo - sono dotati di potenti motori *brushless*, batterie a lunga durata e comoda valigetta per tutti gli utilizzi in mobilità, senza scendere a compromessi legati alla potenza, alla precisione e alla durata delle lavorazioni. *"Il nostro obiettivo è di arrivare sul mercato sempre con prodotti nuovi e performanti che, insieme a mezzo secolo di know-how, consentono di affrontare una sfida stimolante. Le solide relazioni che abbiamo consolidato con diverse tipologie di cliente rappresentano il nostro asset competitivo: rivolgersi a Rivit significa entrare in contatto con una lunga e solida esperienza, costruita con i sistemi di fissaggio e, in virtù dell'ingresso dell'azienda nel FERVI Group, oggi arricchita da una serie di preziose sinergie anche per quanto riguarda i tools"*, ha commentato **Francesco Montanari**, AD di Rivit. Rivolgersi a Rivit significa quindi relazionarsi con una realtà solida, forte di 50 anni di storia nel settore dei sistemi di fissaggio e oggi pronta ad esplorare nuovi comparti di mercato grazie alle sinergie attivate all'interno del gruppo di appartenenza. Il Fervi Group di cui Rivit è entrata a fare parte nel 2021, porta in dote un catalogo quanto mai completo di utensileria per settori diversi, dall'officina meccanica all'officina auto-moto, spaziando per tutto il settore MRO (*Maintenance, Repair and Operations*) e il fai-da-te più evoluto, fino agli strumenti di precisione, oltre ad una capillare rete di rivenditori per incontrare le esigenze dei diversi territori.

L'offerta dell'azienda ozzanese, oggi quanto mai completa a livello di prodotto, si

arricchisce dunque di elettroattensili per il fissaggio, con la possibilità di “toccare con mano” la qualità degli utensili e delle soluzioni proposte, anche direttamente presso il punto vendita Mister Worker, situato proprio nella sede dell’azienda a Ozzano dell’Emilia: punto di incontro tra l’ampia offerta del portale online Mister Worker e la competenza del personale Rivit.