

02 FEBBRAIO 2024

ISSN 1126-3377 - Mensile - Anno XLIV

40002>
9 771126 337004

Macchine Utensili

www.meccanicanews.com

PROCESSI

I vantaggi
del micromanufacturing

DALLA FISICA...

Velocità
e accelerazione

FORMAZIONE

Laboratorio PoliMill
imparare facendo

ATTUALITÀ

MECSPE un ponte
verso il futuro

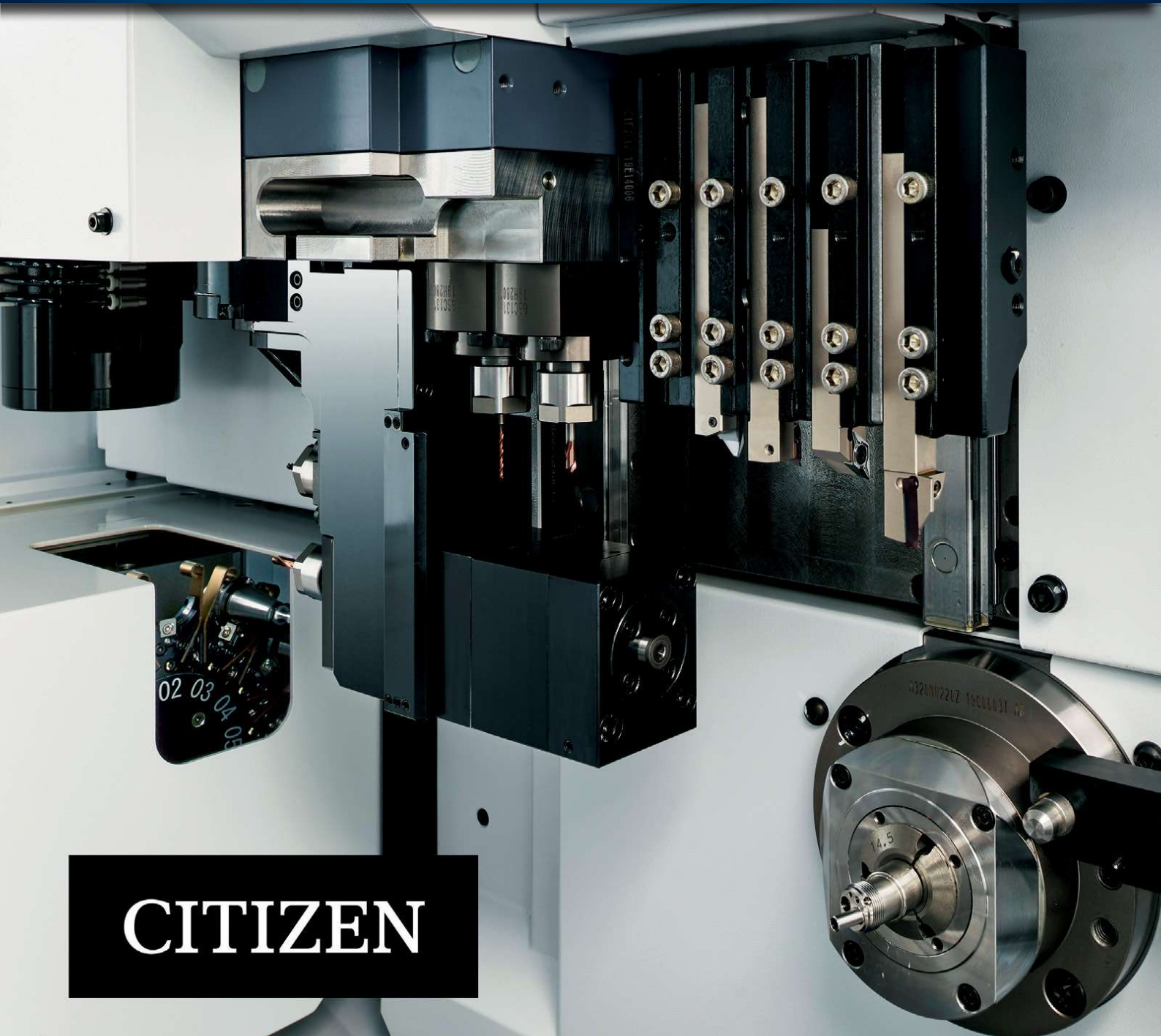


tecniche nuove

ORGANO UFFICIALE

ASCOMUT

ASSOCIAZIONE ITALIANA
MACCHINE UTENSILI E STRUMENTI



CITIZEN

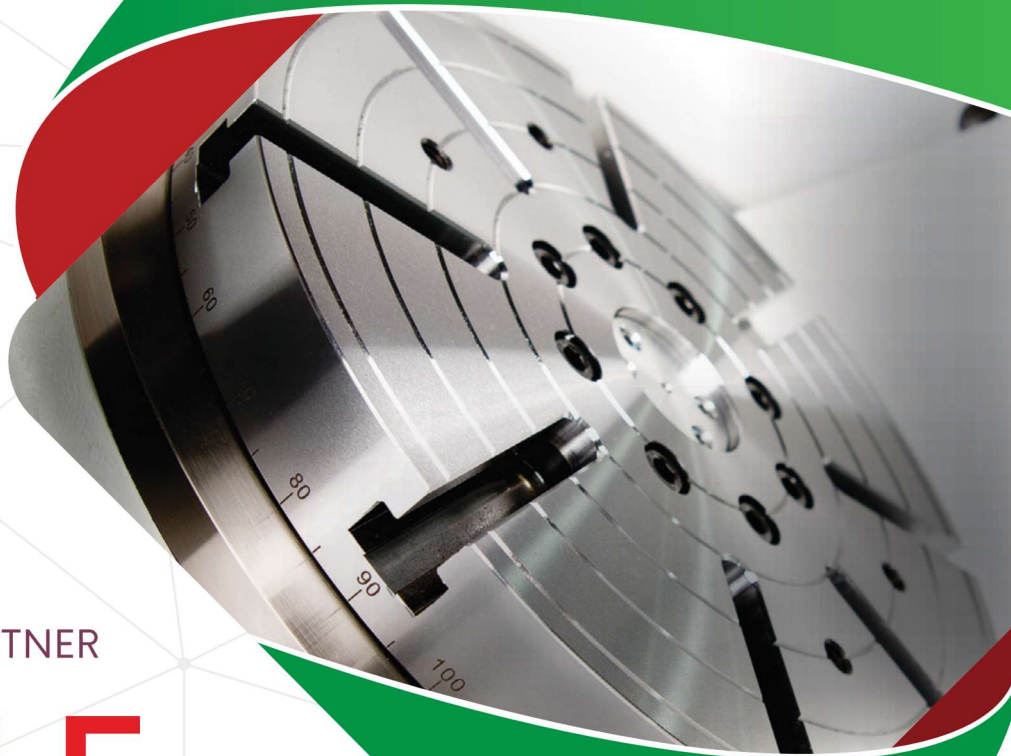
HIWIN®

#SOLUZIONI MECCATRONICHE

"WHAT'S INSIDE"



MOTORE TORQUE



INDUSTRIE 4.0 BEST PARTNER

TAVOLE ROTANTI

HIWIN®

PER IL MONDO DELLE MACCHINE UTENSILI, MA NON SOLO!

Grazie alla loro flessibilità e all'ampio range di coppie disponibili, le nostre tavole trovano largo impiego in tutti i settori dell'automazione: dal packaging all'assemblaggio, dal controllo qualità per arrivare ai centri di lavoro con i nostri motori raffreddati ad acqua.

I PLUS:

- Assenza di giochi meccanici
- Elevate dinamiche
- Elevate precisioni di posizionamento
- Dimensioni compatte
- Sostenibilità ambientale grazie alla bassa usura
- Di facile installazione
- Trasmissione diretta con motore torque

Per una totale affidabilità nel bloccaggio degli assi durante le lavorazioni meccaniche e nel rispetto delle norme in vigore in termini di sicurezza sul lavoro: tutte le tavole di produzione HIWIN sono equipaggiate da encoder assoluti di produzione europea ed integrano sistemi di frenatura.

La linea include tavole a singolo e a doppio asse roto-basculante di varie dimensioni, prestazioni e capacità di carico

www.hiwin.it

