

EDITORIALE

- 7 **L'aerospazio riprende a volare**
di Luca Rossi

IN COPERTINA MONZESI

- 16 **Flessibilità e AI.**
La rettificatrice del futuro è qui
di Luca Rossi

IMPRESE & MERCATO

- 20 **INCHIESTA**
La Lombardia riparte con tenacia
di Paolo Beducci

- 26 **INCHIESTA**
Granigliatura 4.0,
a che punto siamo?
di Antonella Pellegrini

- 32 **INCHIESTA**
Industria italiana, obiettivo mondo
di Carmela Ignaccolo

- 38 **INCHIESTA**
La sfida tedesca
della macchina utensile
di Luca Rossi

- 42 **STRATEGIE**
Cobot virtuali in mostra
di Gabriele Peloso

- 46 **STRATEGIE**
Taiwan si riconverte
a tempo di record
di Luca Rossi

- 48 **STRATEGIE**
Herambiente Servizi Industriali: la gestione
dei rifiuti per le imprese
a cura del Gruppo Hera

- 52 **In breve**

FOCUS AEROSPACE

- 60 **Centri di lavoro MCM**
per carter di trasmissioni
di Elena Castello

- 64 **5 assi continui**
anche per il titanio
di Attilio Alessandri



settembre 2020

Sommario

La meccanica è Social:



Rivista di Meccanica Oggi



@meccanica_plus

rmo

230

rmo@fieramilanomedia.it
www.meccanica-plus.it

- 66 **Materiali a basso costo per aerei leggeri:**
di Renato Castagnetti
- 70 **Fresare a 5 assi per modellare il titanio**
di Renato Castagnetti
- 72 **Decommissioning dei satelliti**
di Elena Castello
- 74 **Tecnologie prioritarie nel settore spaziale**
di Mario Gargantini
- 78 **Affidabilità assoluta per i turbofan**
di Elena Castello

TECNOLOGIA & PRODUZIONE

- 82 **CENTRI DI LAVORO**
Sistemi medicali per scanner TC
di Renato Castagnetti
- 86 **RETTIFICATURA**
Design futuristico e ingombro compatto
di Renato Castagnetti
- 90 **ROBOTICA**
L'automazione di processo arriva dalla Sicilia
di Elena Castello

RASSEGNA RETTIFICATRICI

- 92 **Nel segno della versatilità**
a cura della Redazione
- 99 **Finitura**
- 13 **Inserzionisti**

