

marzo 2016

# Sommario

rmo 194

La meccanica è Social:

 Rivista di Meccanica Oggi

 @meccanica\_plus

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

## EDITORIALE

- 11 **L'Italia impari dal Giappone**  
di Luca Rossi

## IMPRESE & MERCATO

- 20 **PERSONAGGIO DEL MESE: MARCO LIVELLI**  
Italia protagonista nel terzo player mondiale  
di Luca Rossi

- 24 **INCHIESTA**  
**Macchine più nuove di prima**  
di Daniele Pascucci

- 28 **INCHIESTA**  
**Quando l'olio passa col verde**  
di Marco Zambelli

- 32 **ECONOMIA**  
**Le macchine del tempo**  
di Tony Bosotti

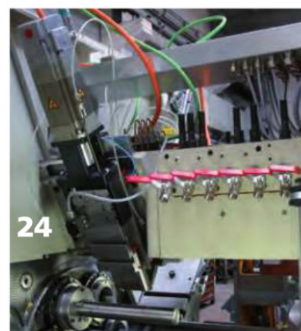
- 36 **ECONOMIA**  
**Saldatura: è il momento del robot**  
di Nora Tomlinson

- 38 **ECONOMIA**  
**Sui binari dello sviluppo**  
di Tiziano Morosini

- 42 **STRATEGIE**  
**Per l'industria 4.0 cinque assi continui  
in produzione**  
di Gabriele Peloso

- 44 **STRATEGIE**  
**Più spazio alla tecnologia**  
di Daniele Pascucci

- 48 **STRATEGIE**  
**Kaiser diventa... Big con Daishowa**  
di Marco Zambelli



marzo 2016

# Sommario

La meccanica è Social:

 Rivista di Meccanica Oggi  @meccanica\_plus

rmo

194

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

## TECNOLOGIA & PRODUZIONE

- TORNITURA**  
64 **Tornire facilmente particolari complessi**  
di Matthias Ostern
  
- TORNITURA**  
66 **Finitura perfetta in un solo serraggio**  
di Grete Tanz
  
- CENTRI DI LAVORO**  
70 **Cinque assi nella manica**  
di Matt Bausch
  
- DEFORMAZIONE**  
74 **Piegare la lamiera senza sorprese**  
di Andrea Bustreo
  
- DEFORMAZIONE**  
76 **Una pressa al 100% elettrica**  
di Franco Astore
  
- TRATTAMENTI DELLE SUPERFICI**  
78 **Soluzioni automatizzate per pezzi di precisione**  
di Elena Castello
  
- TRATTAMENTI DELLE SUPERFICI**  
80 **Finire bene il lavoro**  
di Matthias Ostern
  
- UTENSILI**  
84 **Un serraggio ad alta precisione**  
di Matthias Ostern
  
- SOFTWARE**  
86 **Il CAM si rinnova**  
di Attilio Alessandri
  
- RASSEGNA RETTIFICATRICI**  
94 **Lavorazioni precise e produttive**  
a cura della redazione
  
- 99 **Contatti utili**

