



- 54** **ECONOMIA**
Nella scia del Mediterraneo
M. Cavuoto
- 56** **AUTOMAZIONE**
L'innovazione tra informatica e droni
R. Grassi
- 60** **SOFTWARE**
Cabine sicure con la simulazione
S. Baragetti, F. Robolotti, F. Rota
- 64** **MECCANICA**
L'estremo è la norma
G. Ducati
- 66** **MECCANICA**
Trasmissione flessibile per la mietitrebbia
M. Motta

- 9** **EDITORIALE**
La via italiana alla ecosostenibilità
L. Rossi
- 11** **CALENDARIO 2016**
Un anno all'insegna dell'arte con l'Accademia di Belle Arti di Brera
S. Pizzi
- 16** **Elenco inserzionisti**
- 18** **News**
- 22** **INCHIESTA**
Componenti hi-tech in vetrina alla EMO
L. Rossi
- 28** **SCENARI**
Una nuova guida per SKF Industrie
M. Zambelli
- 32** **SCENARI**
Intralogistica 4.0 mobile e flessibile
M. Zambelli

- 36** **SCENARI**
L'innovazione passa dalle idee (da 30 anni)
A. Alessandri
- 38** **SCENARI**
Parker Hannifin 50 anni in Italia
G. Rossi
- 40** **SCENARI**
Schunk al traguardo dei 70 anni
M. Zambelli
- 42** **SCENARI**
Convention mondiale per i fastener
A. Alessandri
- 46** **SCENARI**
MIT, le aziende fanno grande il made in Italy
S. Belviolandi
- 50** **EVENTI**
Una piattaforma per innovare
F. Astore

- 68** **AUTOMAZIONE**
Creare le forme del futuro
S. Belviolandi
- 70** **SOFTWARE**
Un CAD gratuito per la progettazione elettrica
E. Castello
- 72** **MATERIALI**
Componenti in alluminio: ampie applicazioni
U. Schädeli
- 76** **News**
- 78** **RASSEGNA ELEMENTI DI TENUTA**
Guarnizioni secondo le esigenze
a cura della redazione
- 83** **Contatti utili**

in questo numero
uomini & imprese

 Progettare Rivista
 @meccanica_plus

SOMMARIO

PROGETTARE N. 394 NOVEMBRE/DICEMBRE

