

DOSSIER
MACCHINE PER
IL MOVIMENTO TERRA



- ECONOMIA**
34 Dalla terra al cielo
T. Morosini
- MECCANICA**
36 Conoscenza sul campo
M. Cavuoto
- OLEOIDRAULICA**
38 Risparmiare energia senza compromessi
M. Turco
- GUARNIZIONI**
42 Quando i materiali sono ad alto rendimento
E. Castello
- RICERCA**
46 Un Team per la ruspa ecologica
A. Alessandri
- OLEOIDRAULICA**
48 Meccatronica per macchine operatrici
A. Ferrari

- EDITORIALE**
7 Un progetto su due è incompiuto in UE
L. Rossi

- SCENARI**
16 A sostegno dei beni strumentali
M. Zambelli

- SCENARI**
20 La nanosensoristica per le analisi mediche
L. Rossi

- ECONOMIA**
22 L'export rilancia la meccanica
M. Gargantini

- EVENTI**
24 Agritechnica crocevia dell'agricoltura 4.0
L. Rossi

- EVENTI**
28 La meccanica tesse la trama
G. Peloso

- SOFTWARE**
52 La simulazione accessibile a tutti
E. Castello

- AUTOMAZIONE**
56 Verso il robot 'amico dell'uomo'
M. Zussino

- AUTOMAZIONE**
58 Tempi ridotti in progettazione
F. Astore

- RASSEGNA POMPE E MOTORI IDRAULICI**
60 Potenza e ingombri ridotti
a cura della redazione

RUBRICHE

- 10** Elenco inserzionisti
12 News
65 Contatti utili

Progettare Rivista
@meccanica_plus

SOMMARIO

PROGETTARE N. 395 GENNAIO/FEBBRAIO 2016



20



22



24



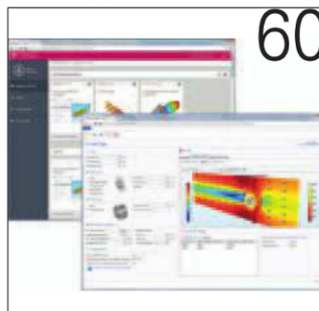
28



34



38



60