

## SPECIALE INDUSTRIA NAUTICA



### ECONOMIA

- 36** Un mercato dinamico  
*R. Vetta*

### AUTOMAZIONE

- 38** Navi ibride ed elettriche,  
green  
*J. Rantanen*

### DESIGN

- 42** Il progetto 65m Explorer  
'Orca'  
*R. Vetta*

### MATERIALI

- 44** L'imbarcazione è riciclabile  
*G. Pagnon*

### ADDITIVE MANUFACTURING

- 48** 72 ore per costruire la barca  
*R. Vetta*

### SMART FACTORY

- 52** Stampa 3D per geometrie  
senza limiti  
*D. Ferrulli*

### SOFTWARE

- 56** La nave? Una marea di dati  
*A. Alessandri*

### SOFTWARE

- 60** Una propulsione  
rivoluzionaria  
*F. Astore*

### EVENTI

- 62** La nautica del lusso  
è a Viareggio  
*A. Alessandri*

### SOFTWARE

- 64** I vantaggi della realtà  
virtuale e aumentata  
*L. Fengone*

### EDITORIALE

- 5** Ergonomia, elemento cruciale  
della smart factory  
*L. Rossi*

### SCENARI

- 18** Nel regno della connessione  
*G. Peloso*

### SCENARI

- 22** Attenzione al territorio e  
proiezione internazionale  
*G. Peloso*

### SCENARI

- 26** Ensinger in Austria festeggia  
25 anni  
*E. Castello*

### SCENARI

- 28** L'Intelligence in campo  
per le imprese  
*S. Belviolandi*

### SCENARI

- 30** Robot, le sfide  
per l'integrazione  
*M. Gargantini*

### AUTOMAZIONE

- 68** Come sviluppare  
l'agricoltura intelligente  
*E. Castello*

### AUTOMAZIONE

- 70** Combinazione vincente  
*F. Astore*

### MECCANICA

- 72** Molle di precisione  
per prestazioni ad hoc  
*E. Castello*

### ADDITIVE MANUFACTURING

- 74** Tecnologia additiva per i treni  
*R. Castagnetti*

### RASSEGNA POMPE E MOTORI IDRAULICI

- 78** Produttività su di giri  
*A cura della redazione*

### RUBRICHE

- 8** Elenco inserzionisti  
**12-76** News  
**80** Contatti utili



Progettare Rivista  
@meccanica\_plus

# SOMMARIO

PROGETTARE N. 427 GENNAIO/FEBBRAIO 2020

