

DOSSIER INDUSTRIA AEROSPACE



ECONOMIA

- 36** Civile e militare trainano la crescita
L. Rossi

MATERIALI

- 38** Più incollaggio e meno rivetti
S. De Vito

SOFTWARE

- 42** Una storia moderna
E. Cestino, L. Di Ianni, P. Iavecchia, D. Celestini, L. Loiodice, G. Nicolosi, A. Saponaro Piacente, C. Baldon, G. Frulla, V. Sapienza

MATERIALI

- 46** Acciai, leghe e polveri
F. Cerutti

SMART FACTORY

- 50** Made in Italy in volo verso Industry 4.0
A. Alessandri

TECNOLOGIA ADDITIVA

- 54** Stampare in 3D parti per il volo
E. Castello

MATERIALI

- 56** Costruzioni leggere per interni aeronautici
E. Castello

MATERIALI

- 60** Trattamenti superficiali e ambiente
R. Stifanese, P. Traverso

EDITORIALE

- 5** Il modello tedesco va messo in discussione
L. Rossi

SCENARI

- 18** Il successo di Aignep ha radici profonde
L. Rossi

SCENARI

- 22** Poggi Trasmissioni festeggia 60 anni
G. Giannangeli

INCHIESTA

- 26** Università & impresa: ecco la via italiana sul modello tedesco
L. Rossi

INCHIESTA

- 36** Mobilità elettrica e reti innovative
J. Di Blasio

SOFTWARE

- 64** Quei tulipani proteggono le centrali elettriche
Z. Conrad

SMART FACTORY

- 68** Quando la rapidità è un fattore chiave
E. Castello

AUTOMAZIONE

- 72** Sistemi fotovoltaici a inseguimento solare
S. Vinto

RASSEGNA CILINDRI PNEUMATICI ED IDRAULICI

- 76** Tutta la magia dal cilindro

a cura della redazione

RUBRICHE

- 8** Elenco inserzionisti

- 12** News

- 81** Contatti utili



Progettare Rivista
@meccanica_plus

SOMMARIO

PROGETTARE N. 425 OTTOBRE 2019

