

Scenari

16 Gli specialisti

G. Peloso

Sistemi d'automazione progettati e sviluppati secondo le necessità applicative. A colloquio con Danilo Carrara, managing director della sede italiana Norgren.

Scenari

20 Crescere in Europa

A. Alessandri

Eaton Hydraulics presenta il programma Strategic Channel Partner Model che offre un servizio migliore al mercato.

Scenari

24 Prodotto europeo prezzo asiatico

S. Belviolandi

Marco Biraghi, direttore generale Europa di ATC Italia, spiega le strategie del Gruppo AirTAC: produrre in Asia con logiche europee non deve far paura.

Software

28 È tempo di impiantistica 3D

G. Peloso

La progettazione di impianti elettrici e fluidici, storicamente basata su schemi bidimensionali, oggi abbraccia soluzioni 3D con vantaggi notevoli.

Ricerca

32 Ecco l'auto ad aria compressa

S. Belviolandi

Commercializzata anche in Italia, AirPod è l'auto leggera e alimentata ad aria compressa frutto della collaborazione tra Tata Motors e MDI.

Automazione

36 Rilegare con la pneumatica

A. Alessandri

Le Industrie Unibind hanno scelto i prodotti Pneumax per l'automazione dei sistemi per la rilegatura di documenti.

Ricerca

40 Muscoli artificiali per la circolazione

A. Manuella Bertetto

Il recupero della funzione circolatoria (sanguigna) con azionamenti pneumatici flessibili è ora possibile. Ricerche in biomeccanica e in robotica non convenzionale.

Pneumatica

44 Sterilizzatori a regola d'arte

S. Calabrese

La Fedegari Autoclavi, specializzata in sistemi di sterilizzazione nel farmaceutico, collabora proficuamente con SMC.

RUBRICHE

10 Notizie

48 Contatti utili

IN COPERTINA



Elettrotec, il classico e il nuovo.

Elettrotec con la sua esperienza e competenza propone innovazioni tecnologiche nella progettazione e produzione di strumentazione per il controllo dei fluidi: pressostati, vuotostati, termostati, flussostati, flussimetri, livellostati, sensori di livello, pressostati elettronici, trasmettitori di pressione, indicatori digitali.

A differenza degli attuali pressostati elettromeccanici, dove la parte meccanica e la parte elettrica di connessione sono in un unico pezzo, Elettrotec ha brevettato il pressostato elettromeccanico modulare MPS, con un sistema di connessione elettrica intercambiabile.

ELETTROTEC S.r.l.

I - 20125 Milano - Via Jean Jaurés, 12
Tel. +39 0228851811
Fax +39 0228851854
e-mail: marketing@elettrotec.it
www.elettrotec.com

SOMMARIO

FLUIDOTECNICA N. 374 SETTEMBRE

