

la Repubblica **MILANO.it**

Le tazze in fibre naturali, il robot bartender o il packaging in zucchero: l'innovazione in fiera a Milano



▶ Slideshow 1 di 14 < >



Nell'industria 4.0 la realtà aumentata entra nel processo produttivo e aiuta l'operatore a essere più efficiente, con dotazioni futuristiche come lo speciale visore

Dal robot che prepara i cocktail al packaging in zucchero, dalle tazze realizzate con fibre naturali innovative ai sensori che controllano il processo di produzione della pasta, fino ad arrivare agli occhiali che consentono agli operai di sfruttare la realtà aumentata in fabbrica. Sono solo alcune delle macchine e dei prodotti più curiosi esposti nei padiglioni di Rho di **Fieramilano** fino al 1° giugno nell'ambito di "The Innovation Alliance", la manifestazione che per la prima volta riunisce in un unico appuntamento cinque eventi dedicati alla meccanica strumentale: Plast, Ipack-Ima, Meat-Tech, Print4All e Intralogistica Italia. Le oltre 3500 aziende presenti propongono tecnologie innovative e versatili applicate nei più vari ambiti.
di LUCIA LANDONI

31 maggio 2018

Seguici su Facebook per essere sempre aggiornato sulle ultime notizie dalla città e dalla regione

Mi piace Piace a 148.934 persone. **Iscriviti** per vedere cosa piace ai tuoi amici.

© Divisione La Repubblica Gruppo Editoriale L'Espresso Spa - P.Iva 00906801006
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di CIR SpA