



EVENTI

Il Giro d'Italia per capire quanto vale Industria 4.0

Un anno all'insegna della meccatronica. Lo sviluppo del manifatturiero italiano passa attraverso i distretti e le regioni, per questo Messe Frankfurt (715 milioni di fatturato) organizza nell'arco del 2019 tavole rotonde itineranti per condividere esperienze e storie di successo. Il prossimo convegno, dal titolo «Industria 4.0. Trasformazione digitale dei processi e sviluppo dei prodotti tessili: sfide e opportunità», è dedicato all'evoluzione digitale nel settore tessile e si svolgerà il 30 gennaio a Villa Erba, Cernobbio (Como). Il meeting rappresenta un'occasione di approfondimento sullo stato dell'arte delle tecnologie in ottica 4.0 in un contesto interessato dalla crescente digitalizzazione, da prodotti di eccellenza e da un'elevata propensione all'export internazionale. Grande spazio alla formazione. «Sessioni dedicate a questo tema sono cruciali per offrire una panoramica sulle nuove tecnologie al servizio della produzione e a favore della competitività internazionale» dichiara Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia, organizzatrice anche di Sps Ipc Drives Italia, fiera per l'industria digitale.

La prima edizione del Forum Software Industriale dal titolo «L'evoluzione delle tecnologie software nell'Industria 4.0» si terrà invece al Museo della Scienza e della Tecnologia a Milano il prossimo 6 febbraio. Smart Manufacturing, Virtual Manufacturing e Augmented Reality, Intelligent and Con-

nected Product e Industrial Cyber Security saranno i quattro focus al centro del Forum. Verrà inoltre presentato un modello concreto di stima del Roi, il ritorno economico di un investimento in software industriale, realizzato da Anie automazione, in collaborazione con alcune università italiane.

Gli altri appuntamenti in programma sono lo Smart Vision Forum (Bologna, 25 giugno) e a ottobre in Toscana: Forum Meccatronica e il Forum Telecontrollo.

Ba. Mill.

© RIPRODUZIONE RISERVATA