

A+FORUM 2016

La Smart Factory e il ruolo chiave della risorsa umana per vincere le sfide del futuro

L'innovazione dell'automazione, strumenti, processi e ruolo dell'uomo

18 novembre 2016
ore 14.30 - 17.30.

Museo Oratorio dei Fiorentini,
Sala di Rappresentanza della
Banca di Bologna
Corte de' Galluzzi 6, Bologna

A+ FORUM

PROGRAMMA

Ore 14:00-14:30 | *Registrazione*

Ore 14:30-14:45 | *Introduzione e conduzione dei lavori*

- **Nicolò Pascale Guidotti Magnani**, *Presidente A+network*
- **Mario Salmon**, *Presidente Asspect*

Ore 14:45-16:15 | *Esperienze verso la Smart Factory*

- **Marcello Pellicciari**, *Docente di macchine Automatiche e Robot Industriali - Facoltà di Ingegneria dell'Università di Modena e Reggio Emilia*
La nuova Smart Factory
- **Giorgio Solferini**, *Fondatore e Presidente Alfacod*
Dall'identificazione all'uso dei dati
- **Marco Muselli**, *Chief Technical Office - Rulx Inc.*
L'automazione delle decisioni
- **Maurizio Mazzieri**, *Deputy Managing Director - Toyota Material Handling*
Il Toyota Way e la centralità della risorsa umana

Ore 16:15-16:45 | *La Smart Factory arma decisiva per competere? Chi vince e chi perde nell'offerta di lavoro*

- **Marco Spinedi**, *Associato A+network*
- **Emilio Roncoroni**, *Associato A+network*

Ore 16:45-17:00 | *Lo sviluppo della risorsa umana nella Smart Factory*

- **Silvano Bertini**, *Direttore Servizio politiche di sviluppo economico, ricerca industriale e innovazione tecnologica - Regione Emilia Romagna*

Ore 17:00-17:30 | *Conclusioni*

- **Sonia Bonfiglioli**, *Presidente Bonfiglioli Riduttori e Vice Presidente Unindustria Bologna*

- A+Forum 2016, organizzato da A+network in collaborazione con Asspect e con il patrocinio di Federmanager Bologna, propone un confronto sulla Smart Factory e sulle potenzialità legate all'introduzione in azienda delle nuove tecnologie, riservando particolare attenzione al ruolo dell'uomo e alla sua crescita professionale, necessaria e decisiva per vincere le sfide del futuro.
- La digitalizzazione, le grandi masse di dati e informazioni raccolte dal controllo di processo, gli sviluppi dell'intelligenza artificiale e di algoritmi che aiutano le decisioni più critiche sono la nuova frontiera con cui devono misurarsi le imprese.
- Lo sviluppo della Smart Factory rappresenta una reale opportunità per le imprese impegnate in un mercato sempre più turbolento e competitivo, che le obbliga a continue rivoluzioni.

Informazioni sull'Associazione e registrazioni: www.aplusnet.it
Segreteria organizzativa: info@aplusnet.it