

# Le macchine

# in

# rete

Nella moderna industria 4.0 ogni macchina può essere connessa in rete con la possibilità di monitorarne il funzionamento, prevenire i guasti e raccogliere dati. Costi, benefici e case history per comprendere le potenzialità della

## fabbrica del futuro.



FUTURE  
OF MANUFACTURING

## 19 Ottobre

Ora 15:30 / 19:00

### Programma:

Coordinatore degli interventi: Edoardo Calia

**15:30** Accoglienza

**15:45** Saluto di apertura da parte di Apid e Api

**16:00** FoM: Future of Manufacturing - numeri ed esempi sulla quarta rivoluzione industriale

Davide Giordano, Business Development progetto FoM

**16:30** Lo stato attuale e le problematiche dell'industria 4.0

Edoardo Calia, Vice Direttore dell'Istituto Superiore Mario Boella

**17:00** Orchestra: una soluzione per lo smart monitoring

Guido Colombo Presidente Orchestra Srl

**17:30** Connettere e Monitorare le macchine

Karim Zaitov CEO di Industrial Cloud con Maurizio Sassone Amministratore di E.Sassone Srl

**18:00** Meccatronica in rete a partire dalle scuole

Ludovico Russo e Gabriele Ermacora, Fondatori di HotBlack Robotics

**18:30** Feedback e domande

Con il sostegno della  
Compagnia di San Paolo

