

Osservatorio Internet of Things

# Workshop Industrial IoT

Giovedì 12 dicembre – Ore 10.00

Kilometro Rosso Innovation District | Gate 4 Centro delle Professioni | Via Stezzano 87 Bergamo  
+ online su Venue

## AGENDA

### Ore 10.00 – Introduzione

**Giovanni Miragliotta**, *Responsabile Scientifico Osservatorio IoT*

### Ore 10.15 – La prospettiva dei produttori di macchinari

**Angela Tumino e Giulio Salvadori**, *Direttori Osservatorio Internet of Things*

**Elisa Vannini**, *Ricercatrice Osservatorio Internet of Things*

#### Interviene:

**Simone Minetto**, *Head of Systems Innovation, ItemaLab*

### Ore 11.00 – IIoT: la prospettiva tecnologica

**Antonio Capone**, *Responsabile Scientifico Osservatorio IoT*

#### Interviene:

**Stefano Faccio**, *Head of Manufacturing Digitalization, Marelli Automotive Lighting*

### Ore 11.50 – Lo stato dell'arte dell'Industrial IoT in Italia

**Giulio Salvadori**, *Direttore Osservatorio Internet of Things*

**Davide Rossi**, *Ricercatore Osservatorio Internet of Things*

#### Interviene:

**Davide Sacchi**, *Engineering Manager, Emmi Dessert*

### Ore 12.20 – Intervista doppia

**Nicola Tamagnini**, *Sr Industrial IoT Engineering Lead, Philip Morris International*

**Marco Garavaglia**, *Innovation & Marketing, MICROingranaggi*

### Ore 13.00 – Chiusura lavori e light lunch

### Ore 14.00 – Avvio incontri in modalità speed date

### Ore 16.00 – Chiusura lavori

## IL WORKSHOP

Il workshop ha l'obiettivo di analizzare lo scenario applicativo dell'Industrial IoT in Italia e all'estero, approfondendo i principali trend in atto e i modelli di business emergenti. Particolare attenzione verrà riservata ai benefici abilitati da tali soluzioni. Inoltre, verrà effettuato un focus non solo sulle grandi e piccole imprese ma anche sui produttori di macchinari, grazie a un'indagine da hoc realizzata dall'Osservatorio. L'evento sarà inoltre l'occasione per realizzare incontri one-to-one (in modalità "speed date") tra le aziende e condividere momenti di discussione su argomenti di maggiore interesse legati al mondo IIoT.

## L'OSSERVATORIO

L'Osservatorio nasce nel 2011 per rispondere al crescente interesse di aziende pubbliche e private verso le potenzialità offerte dal nuovo paradigma dell'Internet of Things. L'Osservatorio si propone di indagare le reali opportunità dell'IoT combinando la prospettiva tecnologica con quella manageriale, in un contesto caratterizzato da poca chiarezza sullo stato dell'arte delle applicazioni, sui benefici abilitati e sull'evoluzione attesa del mercato.

### IN COLLABORAZIONE CON



### PARTNER



### SPONSOR



### CON IL PATROCINIO DI

