

MIPU E FASTERNET

# L'AZIENDA CONNESSA E PREDITTIVA

*come digitalizzare le operation & maintenance*

## *Il dato al centro del cambiamento*

**OGNI GIORNO DEL 2017 PRODUCIAMO LA STESSA MOLE DI DATI CHE L'UMANITÀ HA PRODOTTO DAGLI ALBORI AD OGGI. SE ANALIZZARE QUESTO FLUSSO ENORME DI INFORMAZIONI È FONDAMENTALE, UTILIZZARE I DATI COME PREDITTORI PER ALTRI FENOMENI È LO STEP OLTRE.**

**I MODELLI PREDITTIVI SONO IL NOSTRO FOCUS. PREVEDERE QUANDO UN MACCHINARIO SI ROMPERÀ, QUALE SARÀ IL FABBISOGNO IDRICO DI UNA CITTÀ O IL CONSUMO ENERGETICO DI UN IMPIANTO È IL NOSTRO LAVORO QUOTIDIANO.**

## *Giornate da innovatori*

**VOGLIAMO DA UNA PARTE RIUNIRE I PRINCIPALI ATTORI DELLA SCENA INDUSTRIALE ITALIANA E DALL'ALTRA ESSERE PALCOSCENICO PER LA PRESENTAZIONE DI REALTÀ AZIENDALI VIRTUOSE.**

**SARANNO DELLE OPPORTUNITÀ PER IMPARARE DAI SUCCESSI DI CHI STA RIVOLUZIONANDO IL MODO DI GESTIRE GLI ASSET E FARE INDUSTRIA.**

**PER INFO E ISCRIZIONI:  
EVENTS@MIPU.EU;  
ADRIANA.FIORANI@FASTERNET.IT**



**29 MARZO  
BRESCIA  
MUSEO MILLE MIGLIA**



**LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA  
E SOGGETTA A CONFERMA DA  
PARTE DELLA SEGRETERIA  
ORGANIZZATIVA**

**H 8:30**

Welcome Coffee

---

**H 9:30**

Apertura lavori

*Giulia Baccarin, CEO di MIPU*

*Filippo Astone, giornalista di Radio24 e direttore di Industria Italiana*

**Piano per l'industria 4.0: le agevolazioni previste dal governo**

*Luca Scarani, revisore legale Studio CBA e docente all'Università Luigi Bocconi*

**L'azienda predittiva: quando le macchine ci parlano del loro stato di salute**

*Luca Girelli, Reliability Manager I-care Italia e Roberto Mastrotto, Project Manager Brevetti CEA*

**Usare l'energia come vettore di informazioni quali qualità, produzione e sicurezza.**

**Un caso pratico nel settore automotive**

*Eleonora Carta, CEO The Energy Audit*

**Machine Learning per gli impianti industriali:**

**come l'intelligenza artificiale aiuterà le aziende italiane**

*Giovanni Presti, CEO Inspiring Software e Carlo Barezzani, Energy Manager Fondital SpA*

**Ecosistema Industria 4.0: tra problemi di sicurezza e necessità di dati veloci ed affidabili**

*Giancarlo Turati, CEO Fasternet, Stefania Mosconi Direttore Generale Fondazione Casa di Dio e*

*Giovanna Prandini La Perla del Garda*

---

**H 13:00**

Light lunch

# LE AZIENDE COINVOLTE

## MIPU

MIPU nasce nel 2012 sul Lago di Garda con lo scopo di accelerare lo sviluppo di aziende B2B negli ambiti di Data Science, Internet delle cose, Modelli Predittivi, Energy Management.  
I risultati ottenuti, con la creazione e la crescita di nuove imprese, posizionano oggi MIPU come Predictive Analytics Hub.



## I-CARE

I-Care Italia nasce nel 2008 come riferimento italiano per la manutenzione predittiva e proattiva degli impianti industriali. Oltre alle tecniche di diagnostica predittiva dei malfunzionamenti, offre servizi di gestione della manutenzione e corsi di formazione per professionisti del mondo industriale.



## INSPIRING SOFTWARE

Inspiring Software offre soluzioni hardware e software per l'efficienza energetica, la manutenzione e l'affidabilità delle aziende. I progetti di Inspiring sono volti a evitare sprechi energetici e inefficienze economico gestionali e a costruire modelli di sviluppo sostenibile.



## THE ENERGY AUDIT

TEA fornisce soluzioni software e servizi di consulenza per il monitoraggio e controllo dei consumi energetici in azienda.  
Con lo spin-off the Energy School offre anche corsi di formazione per ESCO, energy manager e consulenti.



## FASTERNET

FasterNet nasce nel 1995 come azienda specializzata in progettazione di servizi per l'information & communication technology, con la mission di diffondere la cultura del miglioramento, dell'innovazione tecnologica, del corretto rapporto cliente-partner, attraverso la continua ricerca degli strumenti idonei e delle soluzioni più efficaci.

