



A.N.I.P.L.A.  
ASSOCIAZIONE NAZIONALE  
ITALIANA PER L'AUTOMAZIONE



## **L'Asset Management nel Manifatturiero Intelligente**

**Milano, 19 aprile 2017**

Crown Plaza Hotel – San Donato Milanese (MI)

Co-ordinatore: Alberto Servida (Università di Genova, servida@unige.it)

**14:10 Registrazione dei partecipanti**

**14:20 Apertura dei lavori**

Alberto Servida – Università di Genova e ANIPLA

**14:30 *Brilliant Factory: La fabbrica diventa digitale, GE Oil&Gas un caso concreto***

Donatella Banchi – GE Oil & Gas, Corrado Giussani – GE Digital, Antonio Ziliani – Capgemini

**14:55 *Monitoraggio e diagnostica di flotte di robot mobili per la logistica automatica***

Cesare Fantuzzi e Claudio Santo Longo – Industria Tecnologica Italiana Srl, F. Monica Electric 80 S.p.A.

**15:20 *L'Asset Management tramite la progettazione ad oggetti: il ruolo del Datasheet***

Fausto Gorla e Luigi Pace – Paneutec, Giorgio Fasce – Mont-Ele

**15:45 *L'Asset Management per le installazioni “vintage”***

Enrico Paolucci - Bernecker + Rainer Industrie-Elektronik Ges.m.b.H (A)

**16:10 *Asset Monitoring: dalla Preventive alla Predictive Maintenance***

Giorgio Bonomo – OMNITECHIT (*Business Partner* IBM)

**16:35 *Asset Management: sfide e opportunità nell'era dei Big Data***

Alberto Servida – Università di Genova

**17:00 Sessione Q&A**

**17:15 Conclusione dei lavori**

La partecipazione è libera. Le iscrizioni sono aperte al link:

<http://www.exposave.com/milano/preregistrazione.asp?custom=anipla1>

Per ulteriori informazioni si prega di contattare la segreteria dell'associazione:

ANIPLA - P.le R. Morandi, 2, 20121 - Milano

Tel. 02 76002311, Fax. 02 76013192; e-mail: [anipla@anipla.it](mailto:anipla@anipla.it)

***Il riconoscimento di 3 (tre) CFP al presente evento (codice 217-17) è stato autorizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Milano, che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione.***