



CONFINDUSTRIA BERGAMO

## News

21 Febbraio 2019

EVENTI, CONVEGNI E SEMINARI  
TERRITORIO  
DIREZIONE  
RAPPORTI CON SCUOLA E UNIVERSITA'  
INNOVAZIONE TECNOLOGICA E ORGANIZZATIVA

# Gianluigi Viscardi riconfermato presidente del Consorzio Intellimech

Per info

**Gianluigi Viscardi**, presidente di Cosberg, è stato **riconfermato presidente del Consorzio Intellimech** per il prossimo quadriennio. Il rinnovo è stato sancito ieri dall'assemblea annuale, tenutasi ad Albino nella sede di Fassi Gru. Durante la riunione è stato anche stabilito di **innalzare da cinque a sette**, presidente compreso, il numero dei **rappresentanti dell'Organismo amministrativo**. Ai riconfermati **Antonello Antoniazzi (ABB)**, **Giovanni Fassi (Fassi Gru)**, **Lorenzo Minelli (Itema)** e **Sergio Paganelli (Balluff Automation)**, si aggiungono quindi i nuovi ingressi di **Giulio Guadalupi (Vin Service)** e di **Cesare Valtellina (Valtellina)**. Il Consorzio, nato a Bergamo nel 2007, è finalizzato alla ricerca interdisciplinare nell'ambito della mecatronica per applicazioni in settori industriali differenti e rappresenta, per le sue dimensioni, una tra le più importanti iniziative private italiane nel settore. Annovera tra i consorziati istituzionali **Confindustria Bergamo** e **Parco Scientifico e Tecnologico Kilometro Rosso** e si avvale del sostegno della **Camera di Commercio**. "Obiettivo di Intellimech - sottolinea Gianluigi Viscardi - è quello di permettere alle aziende manifatturiere di **cogliere le opportunità delle nuove tecnologie**. Per questo ci concentreremo, nei prossimi anni, su tre ambiti: intelligenza artificiale, sistemi di visione e interfaccia uomo macchina e gestione della conoscenza. Ritengo infine fondamentale l'attività di **contaminazione tra pmi e grandi imprese** anche fra loro concorrenti nella logica dell' **open innovation**".



“Siamo da sempre convinti sostenitori e promotori di una realtà di eccellenza come il Consorzio per la meccatronica Intellimech - sottolinea il presidente di Confindustria Bergamo **Stefano Scaglia** - fra i principali esempi nazionali di collaborazione tra le imprese per la ricerca pre-competitiva. In questi anni Intellimech ha avviato e sviluppato importanti progetti di ricerca e di **trasferimento tecnologico** ed è stato anche una palestra che ha permesso alle aziende di rafforzare gli scambi con il mondo dell'Università e degli enti di ricerca, facendo inoltre crescere l'autorevolezza del sistema-Bergamo anche su altri tavoli, come il Cluster lombardo della Fabbrica Intelligente e il Cluster Tecnologico Nazionale Fabbrica Intelligente, con un **positivo effetto a catena per tutto il territorio anche in ambito europeo**. Oggi il suo ruolo risulta ancora più cruciale e ben si inserisce nel quadro delle numerose azioni che stiamo ulteriormente compiendo per **sostenere lo sforzo innovativo delle nostre imprese in chiave Industria 4.0**”.

Durante il **2018** i soci ordinari sono saliti a 30, grazie all'inserimento di cinque nuove realtà: **Phoenix Informatica, Siemens, Persico, Tecno Vibrazioni Venanzetti, Miraitek**, ingressi non solamente bergamaschi che confermano la volontà di essere sempre più un riferimento anche fuori dai confini provinciali. Nei primi mesi del **2019** sono diventati nuovi soci anche **Schmersal Italia, Salf Pharmaceutical e Comac**, portando il numero complessivo di Consorziati a 33.



Fra le novità il prossimo trasferimento in spazi più grandi, sempre all'interno del Parco Scientifico e Tecnologico Kilometro Rosso, e un ulteriore rafforzamento della struttura, che conta attualmente 7 dipendenti. Parallelamente resterà attivo il laboratorio al Point di Dalmine, utilizzato anche in chiave didattica. I soci hanno approvato il bilancio 2018 e le linee operative 2019 che prevedono la focalizzazione delle competenze all'interno delle tematiche di intelligenza artificiale e di ICT, di crescente rilevanza del mondo manifatturiero anche in chiave Industria 4.0, con **sviluppo di piattaforme hardware/software prototipali relative alla robotica collaborativa e ai sistemi di visione**. Nel corso del 2018 è anche proseguita l'attività di **check-up tecnologico** per conto di Bergamo Sviluppo con **30 visite in piccole e medie aziende del territorio**, nonché più in generale la collaborazione con i principali attori locali, Confindustria Bergamo, Kilometro Rosso e Camera di Commercio, e con l'Università di Bergamo, partner per l'attività di ricerca. Da segnalare, inoltre, la partecipazione a due progetti europei finanziati all'interno del programma **Horizon 2020**, la collaborazione con il **Cluster Lombardo della Fabbrica Intelligente AFIL**, all'interno del quale il Consorzio è rappresentato dal consigliere Cesare Valtellina, e con il **Cluster Tecnologico Nazionale Fabbrica Intelligente**, di cui è socio. Il Consorzio partecipa inoltre all'iniziativa "**Fabbriche Faro**" in collaborazione con il **MISE**, modello di diffusione delle best practice industriali.

*A cura dell'Area Comunicazione e Media Relations*