



BERGAMO  
SISTEMA  
MECCATRONICA

9-13 DICEMBRE 2013

**BERGAMO SISTEMA MECCATRONICA** raccoglie, organizza e rilancia progetti e saperi collegati alle numerose attività organizzate sul territorio.

Si rivolge, con momenti dedicati, a imprese, studenti, genitori, insegnanti e a tutti coloro che sono interessati alle importanti innovazioni che stanno attraversando questo rilevante comparto manifatturiero.

Queste le tre direzioni di approfondimento:

- **Competenze e Tecnologie:** orientamenti e prospettive sulle tendenze prioritarie che le imprese possono aspettarsi per i prossimi anni e su quelle che già oggi la ricerca rende disponibili per supportarne la competitività.
- **Profili e Formazione:** curricula e percorsi scolastici attivati; fabbisogni e competenze chiamati a valorizzarsi nella logica dell'innovazione, sia dal lato della domanda sia dal lato dell'offerta.
- **Esperienze e Proposte:** perché Bergamo scommette e si specializza sulla meccatronica, perché è fondamentale che il territorio faccia "sistema".

## WORKSHOP PER IMPRESE

### “Tecnologie dei sistemi di controllo automatico”

martedì 10 dicembre, ore 15

POINT, Polo per l'Innovazione Tecnologica  
Dalmine (via Pasubio 5/ang. via Einstein)

### “Microlavorazioni”

martedì 10 dicembre, ore 17

Università degli Studi di Bergamo  
Dipartimento di Ingegneria di Dalmine (viale Marconi 5)

### “Sistemi meccatronici autonomi”

mercoledì 11 dicembre, ore 15

Università degli Studi di Bergamo  
Kilometro Rosso - Bergamo (via Stezzano 87)

### “Micro-montaggio e movimentazioni”

mercoledì 11 dicembre, ore 17

Università degli Studi di Bergamo  
Kilometro Rosso - Bergamo (via Stezzano 87)

### “Strumenti per l'efficienza dei processi produttivi”

giovedì 12 dicembre, ore 15

POINT, Polo per l'Innovazione Tecnologica  
Dalmine (via Pasubio 5/ang. via Einstein)

### “Sostenibilità energetica di macchine e impianti”

giovedì 12 dicembre, ore 17

Università degli Studi di Bergamo  
Dipartimento di Ingegneria di Dalmine (viale Marconi 5)

## SEMINARI PER STUDENTI

### “La meccatronica: tecnologie e innovazione verso il 2020”

martedì 10 dicembre, ore 9

Università degli Studi di Bergamo Aula Magna  
(POINT, Polo per l'Innovazione Tecnologica Dalmine via Pasubio 3)

mercoledì 11 dicembre, ore 9

Camera di Commercio di Bergamo Palazzo dei Contratti e delle  
Manifestazioni - Bergamo (via Petrarca 10)

giovedì 12 dicembre, ore 9

Cassa Rurale BCC di Treviglio (via Carcano 6)

## INCONTRI ORIENTATIVI PER GENITORI E STUDENTI

### “Meccatronica: economia, lavoro e competenze”

lunedì 9 dicembre, ore 17

POINT, Polo per l'Innovazione Tecnologica di Dalmine  
(via Pasubio 5/ang. via Einstein)

martedì 10 dicembre, ore 17

Camera di Commercio di Bergamo  
Palazzo dei Contratti e delle Manifestazioni - Bergamo (via Petrarca 10)

giovedì 12 dicembre, ore 17

Cassa Rurale - BCC di Treviglio (via Carcano 6)

## INCONTRO FINALE

### “Bergamo Sistema Meccatronica: esperienze e proposte”

venerdì 13 dicembre, ore 15

Camera di Commercio di Bergamo  
Palazzo dei Contratti e delle Manifestazioni (via Petrarca 10)

#### Apertura lavori

ANGELO CARRARA  
Presidente di Bergamo Sviluppo

#### Il progetto

CRISTIANO ARRIGONI  
Direttore di Bergamo Sviluppo

#### Tavola rotonda

STEFANO PALEARI  
 Rettore Università degli Studi di Bergamo

GIANLUIGI VISCARDI

Vicepresidente e delegato all'innovazione di Bergamo Sviluppo

PATRIZIA GRAZIANI

Dirigente dell'Ufficio X - Ambito territoriale di Bergamo

GIOVANNI FASSI

Consorzio Intellimech

#### Modera i lavori: Fabrizio Calvo, giornalista

Il programma dettagliato con i nomi dei relatori e con le testimonianze aziendali è  
disponibile online sul sito [www.bergamosviluppo.it](http://www.bergamosviluppo.it)



**Bergamo Sviluppo**  
Azienda Speciale della Camera di Commercio



**CONFINDUSTRIA BERGAMO**



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE**  
**"David Maria Turollo"**



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca  
I.T.G.S. "G. QUARENGHI"  
VIA EUROPA 27 - 24125 BERGAMO



*Istituto di Istruzione Superiore*  
**"G. Marconi"**  
*Dalmine*



**BERGAMO**  
**SISTEMA**  
**MECCATRONICA**

Per informazioni e iscrizioni:

**BERGAMO SVILUPPO**  
Azienda Speciale  
della C.C.I.A.A. di Bergamo  
[www.bergamosviluppo.it](http://www.bergamosviluppo.it)  
[bergamosviluppo@bg.camcom.it](mailto:bergamosviluppo@bg.camcom.it)