



#### **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** 



















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











