

*invito*



POLITECNICO DI MILANO  
SCHOOL OF MANAGEMENT

# Bioindustria: opportunità e condizioni di sviluppo

24 maggio 2004, ore 9.00

Palazzo dei Giureconsulti  
Via Mercanti 2, Milano



FEDERCHIMICA

**Assobiotec**

Associazione Nazionale  
per lo sviluppo delle biotecnologie

Lunedì 24 maggio 2004  
Ore 9.00  
Palazzo dei Giureconsulti  
Via Mercanti 2, Milano

Le biotecnologie rappresentano uno dei paradigmi tecnologici emergenti e si comincia a parlare con sempre maggior frequenza di bioindustria, intendendo, con questo termine, tutte quelle attività economiche sorte in conseguenza di tali applicazioni. Perchè le opportunità del settore si concretizzino anche in ambito nazionale, ove un posto di rilievo è occupato dal *giovane* distretto lombardo, è necessario tuttavia creare idonee condizioni per lo sviluppo. L'occasione per discuterne nasce dalla presentazione dei risultati del progetto Cleverbio, finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del Quinto Programma Quadro, sul tema *Sviluppo e crescita dei cluster nel settore biotecnologico: fattori abilitanti e best practices*. Il progetto ha permesso di identificare i principali meccanismi di creazione dei cluster biotecnologici e di analizzare possibili azioni, sia da parte di attori pubblici che privati, a sostegno del loro sviluppo. Oltre al Politecnico di Milano (School of Management), il progetto vede coinvolti l'Università degli Studi di Milano-Bicocca, l'East Region Biotechnology Initiative - ERBI di Cambridge (Gran Bretagna), il Technology Park di Heidelberg (Germania), l'East Jutland Innovation Centre di Aarhus (Danimarca) e l'Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Marseille (Francia). Nella prima parte del convegno verranno presentate singolarmente le esperienze dei *partner* europei, mentre la Tavola Rotonda ha l'obiettivo di delineare una possibile strategia di sviluppo del settore biotecnologico nel contesto lombardo.

## **Programma**

- 9.00 Apertura dei lavori  
*Pier Andrea Chevallard*  
*Camera di Commercio di Milano*  
*Alessandro Sidoli*  
*Assobiotec*
- 9.15 Lo sviluppo dei cluster biotech in Europa  
*Jeff Solomon*  
*East Region Biotechnology Initiative, Cambridge, UK*  
*Gyda Bay*  
*East Jutland Innovation, Aarhus, Denmark*  
*Jean Laporta*  
*Ecole Supérieure d'Ingénieurs, Marseille, France*  
*Klaus Plate*  
*Heidelberg Technology Park, Heidelberg, Germany*
- 11.30 Tavola Rotonda  
“Verso un distretto biotecnologico lombardo”
- Relazione introduttiva  
*Vittorio Chiesa*  
*Politecnico di Milano*
- Intervengono  
*Lilia Alberghina*  
*Università degli Studi di Milano Bicocca*  
*Marco Nicolai*  
*Finlombarda*  
*Umberto Rosa*  
*Assolombarda*  
*Alessandro Sidoli*  
*Assobiotec*
- Coordina  
*Umberto Bertelè*  
*Politecnico di Milano*
- 13.00 Conclusione dei lavori  
*Giorgio Pozzi (\*)*  
*Regione Lombardia*

(\*) *invitato*

## **La School of Management del Politecnico di Milano**

La *School of Management* del Politecnico di Milano, che aggrega il Dipartimento di Ingegneria Gestionale e i Corsi di Studio omonimi e il MIP, si avvale attualmente – per le sue molteplici attività di formazione, ricerca e consulenza – di oltre 240 docenti (di ruolo o a contratto, italiani o di provenienza estera) e di circa 80 fra dottorandi e giovani collaboratori alla ricerca.

### **Assobiotec**

Costituita nel 1986 nell'ambito di Federchimica, Assobiotec è l'Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie, che rappresenta circa settanta imprese e parchi tecnologici e scientifici operanti in Italia, attivi in questo settore in diversi campi applicativi quali la farmaceutica, la diagnostica, la chimica fine, la zootecnia, l'agro-alimentare e l'ambiente. Ad Assobiotec è affidato il compito di tutelare gli interessi delle realtà associate e, più in generale, del settore, e di rappresentarle sia a livello nazionale che internazionale, interagendo e collaborando con altre organizzazioni imprenditoriali, istituti scientifici e interlocutori istituzionali. Tra le aree di intervento dell'Associazione, hanno una rilevanza particolare quelle relative alla collaborazione con le istituzioni, sia nazionali, sia dell'Unione Europea, nella definizione delle politiche finanziarie e fiscali idonee a favorire l'innovazione, nella promozione di programmi di ricerca di interesse strategico per la bioindustria e nella regolamentazione delle attività biotecnologiche.

In collaborazione con



### **Segreteria Organizzativa**

tel. 02.2399.6910

fax 02.2399.3326

e-mail [aip@polimi.it](mailto:aip@polimi.it)