

Biotecnologie & New Economy: infrastrutture a supporto della nuova imprenditorialità

Università degli Studi di Milano-Bicocca
Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze
Piazza della Scienza, 2 – Milano
Aula U3-03

Il tema del convegno

Le **Biotecnologie** rappresentano una delle frontiere più promettenti e affascinanti della ricerca scientifica nello scenario della New Economy.

La rivoluzione biotecnologica offre grandi opportunità, che possono tradursi da un lato in concreti vantaggi competitivi per le imprese e dall'altro in una migliore qualità della vita.

Il convegno costituisce l'occasione per presentare **un nuovo modello di sviluppo territoriale** basato su uno stretto legame tra ricerca scientifica, promozione culturale e sostegno finanziario all'innovazione di impresa.

Tale modello è stato realizzato nel **Centro di Eccellenza per le Biotecnologie Industriali di Bicocca (CEBIB)** su iniziativa della Regione Lombardia e dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Nel corso della tavola rotonda saranno analizzati e discussi i risultati e le prospettive di sviluppo di questo modello.

L'incontro è rivolto a tutti coloro che desiderano approfondire le nuove opportunità offerte dalle biotecnologie nello scenario della New Economy: docenti universitari, imprenditori, ricercatori e giornalisti del settore.

Il programma

Presiede e apre il convegno

Marcello Fontanesi

Rettore Università degli Studi di Milano-Bicocca

Benvenuto

Roberto Formigoni

Presidente Regione Lombardia

Intervengono

Università - Impresa: Nuovi modelli imprenditoriali

Pier Giuseppe Torrani

Presidente Biopolo

Presentazione CEBIB - Centro di Eccellenza Biotecnologie INDUSTRIALI

Piercarlo Fantucci

Direttore Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Biotecnologie: nuove frontiere

Lilia Alberghina

Presidente Corso di Laurea in Biotecnologie

Università degli Studi di Milano-Bicocca e Responsabile Scientifico CEBIB

Infrastrutture a supporto della nuova imprenditorialità

Luigi Ricciardi

Direttore Biopolo

L'esperienza del Max Planck Institut

Francesco Salamini

Direttore Max Planck Institut - Colonia

Bioincubatore: progetto Bicube.z

Roberto Rettani

Amministratore Delegato Zambon Group

Una start-up italiana

Silvano Spinelli

Amministratore Delegato Novuspharma

Venture capital in Italia

Marco Fumagalli

Direttore Technology Team 3i Europe

Lombardia: fondi per l'innovazione

Marco Nicolai

Direttore Generale Finlombarda