

Biotecnologie

Milano Metropoli, in linea con le direttive della Commissione Europea, riconosce nelle biotecnologie e nelle nano tecnologie uno dei settori di rilievo su cui puntare per sviluppare l'economia della Provincia di Milano, uno dei valori aggiunti su cui occorre scommettere per migliorare l'attrattività e la competitività del suo sistema industriale e incrementarne il livello occupazionale. Non vi è dubbio che le biotecnologie rappresentino un settore economico strategico per l'area milanese, l'area italiana a più forte densità di imprese, istituti di ricerca, università, PMI, start up e spin off operanti in questo settore.

Milano Metropoli Agenzia di Sviluppo in collaborazione con Regione Lombardia e Provincia di Milano opera in questo settore con differenti progetti che mirano a migliorare la competitività degli attori locali del biotec attraverso la creazione di strumenti specifici volti a:

-
Facilitare l'accesso ai servizi biotecnologici presenti nell'area

-
Promuovere l'internazionalizzazione del settore

-
Potenziare gli Uffici di Trasferimento Tecnologico (TTO)

-
Allargare le collaborazioni internazionali

Principali progetti e iniziative

-
Network BioMilano, per promuovere l'area a livello nazionale e internazionale (<http://www.biomilano.it/>)

Milano Metropoli ha supportato la Provincia nella creazione del network BioMilano a cui hanno aderito come partner 19 importanti attori che operano nel settore tra Università, Istituti di Ricerca, Parchi Scientifici e Istituzioni pubbliche. Grazie a

questo network è stata realizzata una directory dei servizi che questi operatori possono svolgere anche per imprese e strutture esterne. Il qualità di coordinatore di BioMilano, Milano Metropoli è socio del network europeo delle biotecnologie CEBR - Council of European BioRegions (<http://www.cebr.net/>) che opera per ridurre la frammentazione delle società e delle regioni in Europa, trasformare la competitività in cooperazione tra le diverse aree, creare una piattaforma per le iniziative biotecnologiche in Europa che includano anche i progetti finanziati dalla Comunità Europea.

-

Portale e-Biotech Lombardia, per facilitare l'aggregazione d'impresa e la ricerca di servizi e di opportunità (<http://www.ebiotec.it/>)

Lo scopo del portale è diffondere servizi appropriati per le imprese biotecnologiche consolidate o parzialmente consolidate, start up o spin off, al fine di animare, aggregare e creare un ambiente maggiormente competitivo per il cluster biotecnologico presente nell'area milanese. Grazie alla piattaforma tecnologica con cui è stato realizzato (RSS Really Simple Syndication), le PMI, i consorzi, le start up e gli spin off operanti nel campo delle biotecnologie possono trovare in questo portale informazioni aggiornate continuamente provenienti dai più autorevoli portali scientifici e di servizio che riguardano: l'informazione scientifica (ricerche, progetti, notizie, innovazioni), il mondo del business e dell'impresa scientifica, le offerte di lavoro nel settore biotec, i servizi offerti dalle strutture operanti in Lombardia.

Il progetto, co-finanziato dalla Regione Lombardia, prende spunto e prosegue idealmente il progetto Dinamiche per un parco biologico competitivo realizzato da Milano Metropoli nel 2006.

-

Collaborazioni internazionali per lo scambio formativo, scientifico e commerciale. I contatti presi nell'ambito del seminario "Il trasferimento tecnologico, dalle Università alle start up", organizzato da Milano Metropoli, hanno permesso di predisporre nel 2007 degli stage scientifici e formativi in uffici di trasferimento tecnologico in Israele (Yusssmun, Technology Transfer di Gerusalemme) e negli USA. 10 aziende italiane hanno partecipato inoltre ad incontri mirati con società israeliane durante BIOMED Israel 2007.

