



FEDERCHIMICA

ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie



Comunicato stampa

Assobiotec e Apsti insieme a supporto della competitività delle imprese biotech

Siglato il protocollo d'intesa tra l'Associazione nazionale per lo sviluppo delle Biotecnologie ed APSTI, il network dei PST Italiani.

Favorire la creazione d'impresa, attrarre investimenti esteri a sostegno dell'imprenditorialità e dell'innovazione e sostenere in tutte le sedi istituzionali la necessità di finanziamenti ad hoc per le PMI che sviluppano prodotti e progetti di ricerca. Sono questi gli obiettivi del protocollo d'intesa siglato da APSTI, l'Associazione Italiana dei Parchi Scientifici e Tecnologici e Assobiotec, l'Associazione Nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie, che fa parte di Federchimica.

L'accordo nasce dall'esigenza di attivare collaborazioni stabili tra le due organizzazioni e prevede, quale strumento operativo, la costituzione di una Commissione Tecnica Unitaria tra Parchi ed Incubatori operanti nel settore biotech che integra i gruppi di lavoro già esistenti all'interno delle due associazioni.

In considerazione degli elevati investimenti in Ricerca e Sviluppo, della necessità di complesse infrastrutture di laboratorio e di competenze specialistiche, i Parchi Scientifici e Tecnologici e gli Incubatori rappresentano per le nuove imprese del settore delle biotecnologiche un'importante possibilità di crescita e di consolidamento all'interno del mercato, sia per la capacità di attrazione di capitali di "seed financing" necessari a sostenere le attività nei primi anni di vita, che per la messa in rete del know-how e delle conoscenze provenienti dal mondo della ricerca.

La Commissione Tecnica Unitaria s'interfacerà ed interagirà con le altre Commissioni tecniche APSTI ed Assobiotec, su temi di specifico interesse, in particolare Incubazione, Finanza ed Internazionalizzazione.

L'intesa mira quindi al rafforzamento di un comparto che, forte di 260 imprese che investono in Ricerca e Sviluppo biotecnologica (1,5 miliardi di Euro, in crescita del 15%, secondo il "Rapporto sulle biotecnologie in Italia 2009"), e oltre

8500 addetti impegnati in attività di R&S, su un totale di 41.000, può contare su un forte potenziale di sviluppo.

“Con questo protocollo d’intesa intendiamo agire concretamente per rafforzare la capacità del nostro Paese di creare nuove imprese innovative, vero motore del progresso biotecnologico” ha commentato Roberto Gradnik, Presidente di Assobiotec. “Abbiamo un enorme patrimonio, grazie ad una significativa rete di parchi scientifici, che tutti insieme, rappresentano un network capace di coagulare competenze preziose nell’ambito delle biotech”.

Il Presidente Giari di APSTI:

Questo settore ha bisogno di una fortissima concentrazione di risorse su obiettivi settoriali e chiari ed ha bisogno anche di una crescente collaborazione fra soggetti, come APSTI ed Assobiotec, che operano su obiettivi condivisi, seppur con elementi di differenziazione.

Pensiamo che questo caso rappresenti un esempio da seguire per chi vuole puntare sulla competitività di sistemi d’impresa ad alto contenuto innovativo.

PROFILI DELLE ASSOCIAZIONI

APSTI

APSTI – Associazione Parchi Scientifici e Tecnologici Italiani è il Network nazionale dei Parchi Scientifici e Tecnologici, a cui aderiscono la maggioranza dei PST (31 associati) rappresentativi della quasi totalità delle regioni italiane, per sostenere lo sviluppo economico attraverso l’innovazione.

L’Associazione opera affinché queste infrastrutture si caratterizzino sempre più come INTEGRATORI tra i bisogni di crescita innovativa delle imprese, con particolare riferimento a quelle piccole e piccolissime, e il patrimonio di conoscenza espresso dai Poli di eccellenza Tecnologica e Scientifica, dalle Università e dai Centri di Ricerca, mettendo a sistema le funzioni dei tanti soggetti che interagiscono nel campo dell’innovazione e del trasferimento tecnologico.

APSTI è impegnata nella valorizzazione del notevole patrimonio di competenze scientifiche, tecnologiche ed organizzative presenti nei Parchi, perché possa divenire il contenuto condiviso ed utilizzato dalla rete al fine di innalzare il livello di competitività dei sistemi di impresa e del territorio. La rete si consolida e si qualifica attraverso il lavoro di Commissioni, composte da esperti dei Parchi, che affrontano tematiche settoriali e generali per:

- promuovere in modo sistematico gli strumenti e le politiche di sostegno e qualificazione delle attività per lo sviluppo dei sistemi di impresa hi-tech;
- stimolare e sostenere l’evoluzione innovativa dei settori produttivi di valenza strategica che, insieme, possano garantire una nuova competitività del sistema economico nazionale.
- facilitare la nascita e lo sviluppo di nuove imprese high-tech attraverso un sistema integrato di incubazione.

ASSOBIOTEC

Assobiotec, l'Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie (www.assobiotec.it), è stata costituita nel 1986 nell'ambito di Federchimica. Rappresenta oltre cento imprese e parchi tecnologici e scientifici operanti in Italia, attivi nei diversi campi applicativi delle biotecnologie: farmaceutica, diagnostica, chimica fine, zootecnia, agro-alimentare, ambiente.