

Canada Progetto Biomedicale



SVILUPPOLAZIO

Congresso Internazionale BIOCONTACT 2007
Quebec City, 3-5 ottobre 2007

Missione imprenditoriale in British Columbia
Vancouver, 8-9 ottobre 2007

Il Canada è l'ottava potenza economica al mondo, conta su una superficie territoriale seconda solo alla Russia e la sua crescita economica negli ultimi anni ha superato la maggior parte degli altri paesi industrializzati. La sua ricchezza in materie prime, soprattutto materie prime energetiche, e l'ampia disponibilità di terreni coltivabili, lo rendono uno dei primi produttori ed esportatori di prodotti e risorse a livello mondiale. Il settore terziario risulta, quindi, altamente sviluppato e competitivo. Il sistema economico è dei più stabili ed in costante crescita. La riduzione del debito pubblico rispetto al Prodotto Interno Lordo, il mantenimento del tasso di inflazione intorno al 2%, le riforme strutturali per migliorare il funzionamento dei mercati e la forte apertura del commercio con l'estero, fanno del Canada uno dei potenziali mercati in cui l'Italia e il Lazio possono investire.

In questo contesto altamente dinamico ed efficiente, Sviluppo Lazio SpA si inserisce con un programma di azioni, messe in campo nell'ambito delle politiche regionali volte all'internazionalizzazione industriale delle PMI laziali, per promuovere la partecipazione a manifestazioni per il settore biomedicale e farmacobiotechologico da attuare sul territorio canadese.

Il Canada è, a livello internazionale, tra i 5 paesi maggiormente specializzati in biotecnologie; l'industria biotecnologia beneficia della stretta collaborazione con le università e dei finanziamenti per le imprese di settore. Considerando anche la solida base scientifica nell'ambito dei bioprodotto industriali e delle bioenergie, a livello internazionale, il Canada inizia ad essere considerato leader a livello globale nel campo dell'industria biotecnologia e terreno fertile per gli investimenti internazionali in particolare per joint ventures del settore.

La Missione

La missione canadese si articola in due tappe che si svolgeranno nell'area canadese del Québec e del British Columbia che rappresentano i due principali poli tecnologici del settore biotechologico del paese.

Regione del Québec: Montreal e Québec City

Sviluppo Lazio SpA in collaborazione con l'ICE – Area Beni Strumentali, Tecnologia, Servizi –, la Camera di Commercio Italiana in Canada e l'Ambasciata Canadese in Italia, sta organizzando **una** missione di operatori nel settore delle biotecnologie in occasione dell'appuntamento annuale canadese BioContact2007, un congresso internazionale dedicato al partenariato nel campo delle biotecnologie.

Il convegno si articola in una serie di sessioni multidisciplinari durante le quali aziende di provenienza internazionale presenteranno ad un pubblico di esperti del settore e rappresentanti del venture capital, le proprie attività ed i progetti aziendali. Oltre 150 società biofarmaceutiche e 1200 delegati saranno i testimoni di un evento di interesse a livello mondiale.

L'intera organizzazione del congresso è finalizzata a stimolare la collaborazione scientifico-economica tra i partecipanti. Sono disponibili spazi privati per incontri *business to business*. La sottoscrizione al partenariato ci permette di usufruire di una serie di servizi supplementari e di avere a disposizione

anche una suite privata dove sarà possibile organizzare ulteriori incontri bilaterali o stand informativi per membri della delegazione laziale.

Attraverso i riferimenti web del Congresso (www.biocontact.ca) si può accedere alla lista dei partecipanti con cui, già da ora, è possibile entrare in contatto ed eventualmente fissare direttamente degli incontri per BioContact2007.

La presenza della delegazione italiana-laziale e dei partecipanti associati sarà supportata al Biocontact per mezzo della produzione e diffusione di materiale informativo e attraverso le azioni di comunicazione predisposte dall'organizzazione del congresso.

Nelle giornate precedenti al congresso sarà possibile organizzare visite presso alcuni centri di ricerca di eccellenza del Québec tra i quali troviamo:

- Biotechnology Research Institute - NRC (Montréal, Québec)
- Technoparc Saint-Laurent (Saint-Laurent, Québec)
- Laval Biotech City (Laval Québec)
- INRS-Institut Armand-Frappier (Laval Québec)
- Sherbrooke Biotechnology Development Centre SBDC (Sherbrooke, Québec)
- Sherbrooke Health Research Campus (Sherbrooke, Québec)
- Montreal International (Montréal, Québec)
-

L'organizzazione delle visite sarà definita in base alle manifestazioni d'interesse dei partecipanti.

Regione del British Columbia: Vancouver

Con il supporto della Camera del Commercio italiana in Canada e dell'Ambasciata Canadese in Italia, Sviluppo Lazio SpA propone ai partecipanti alla missione biomedicale visite ed incontri mirati da organizzare nella regione del British Columbia, area di Vancouver, presso i principali centri tecnologici privati e pubblici del settore biotec.

Il Québec e il British Columbia sono le regioni canadesi dove in maggior misura si è sviluppato il settore biotecnologico. La missione di Sviluppo Lazio permetterà ai partecipanti di entrare in contatto diretto con questa realtà.

Il progetto nel suo totale svolgimento si realizza in circa 10 giorni di lavoro; sarà possibile scegliere, in base ai propri interessi, la formula di partecipazione alla missione parziale o totale.

In merito stiamo preparando 2 percorsi di partecipazione differenziati: uno incentrato solo sugli eventi che si svolgeranno in Québec, l'altro sull'intero programma.

In ogni modo alle aziende verranno offerte tutte le facilitazioni per il trasporto, vitto e alloggio disponibili.

Per manifestare il proprio interesse si prega compilare la scheda di partecipazione in allegato, in ogni sua parte. Per ulteriori informazioni contattate direttamente il Servizio Sviluppo Economico – Area Internazionalizzazione di Sviluppo Lazio S.p.A., Tel 06.84568.379/229/338/327 Fax 06.84568.332 e-mail: internazionalizzazione@agenziasviluppolazio.it ; sprintlazio@agenziasviluppolazio.it