



S.I.C.I. - SVILUPPO IMPRESE CENTRO ITALIA S.P.A.
ACQUISISCE IL 30% DELLA START UP TOSCANA BIOMARKERS S.P.A.
TRAMITE IL FONDO TOSCANA VENTURE

*L'operazione, che ammonta a circa 800 mila euro,
è l'ottava realizzata da Toscana Venture*

Milano, 16 gennaio 2007 - **S.I.C.I. – Sviluppo Imprese Centro Italia S.p.A.**, società di gestione di fondi mobiliari chiusi con sede a Firenze, annuncia di aver effettuato l'investimento nella *start up* **Toscana Biomarkers S.p.A.** tramite il fondo **TOSCANA VENTURE**, che ha una riserva del 15% della sua dotazione complessiva (50 milioni di euro) destinata alle imprese innovative o in fase di *start up*. Nello specifico, **S.I.C.I.** ha acquisito una quota del 30% di **Toscana Biomarkers S.p.A.** per un investimento complessivo di circa 800 mila euro.

S.I.C.I. è la società di fondi di venture capital del sistema bancario toscano, partecipata da FIDI TOSCANA, la finanziaria della Regione Toscana, MPS Banca per l'Impresa, dalle Casse di Risparmio di Firenze, Prato e San Miniato e da Banca Etruria. **S.I.C.I.** gestisce fondi per un ammontare complessivo di quasi 100 milioni, tra cui l'ultimo è **TOSCANA VENTURE**.

Il fondo **TOSCANA VENTURE** è operativo dal 2004 ed ha già investito in 7 aziende per circa 15 milioni di euro. Le aziende target del fondo hanno un fatturato indicativamente superiore a 5 milioni di euro, di preferenza operano sul territorio toscano o hanno in previsione un investimento su tale territorio, una buona solidità patrimoniale, elevata redditività attuale e un forte potenziale di crescita.

Toscana Biomarkers S.p.A. è un progetto d'impresa promosso da un gruppo fortemente interdisciplinare di docenti delle Università di Firenze (Laboratorio Interdipartimentale di Chimica e Biologia di Peptidi e Proteine) e Pisa (Unità di Immunologia Clinica), con l'obiettivo di sviluppare e lanciare sul mercato tecnologie innovative nel campo della diagnostica molecolare. In particolare, la missione di Toscana Biomarkers è lo sviluppo e la validazione di peptidi sintetici da utilizzare per l'identificazione di biomarker di malattie autoimmuni. Tali peptidi saranno utilizzati sia per lo sviluppo di nuovi prodotti

diagnostici che per seguire pazienti affetti da malattie autoimmuni, quali la sclerosi multipla e l'artrite reumatoide e per supportare la valutazione clinica di nuovi trattamenti terapeutici.

Toscana Biomarkers S.p.A. è una delle prime società in fase di *start up* ad essere state ospitate dal **bio-incubatore** creato a novembre di quest'anno da **Toscana Life Sciences (TLS)**, fondazione operativa da settembre 2005 come soggetto di diritto privato e senza scopo di lucro e che si sta imponendo quale *player* di rilievo nel panorama della ricerca biomedica nazionale e internazionale. Tra i soci della Fondazione TLS figurano: Azienda Ospedaliera Senese, Banca Monte dei Paschi di Siena S.p.A., Camera di Commercio Industria Agricoltura Artigianato di Siena, Comune di Siena, Fondazione Monte dei Paschi di Siena, Provincia di Siena, Regione Toscana, Scuola Normale Superiore di Pisa, Scuola Superiore S. Anna di Pisa, Università degli Studi di Firenze, Università degli Studi di Pisa e Università degli Studi di Siena.

TLS si pone come obiettivo primario quello di supportare la ricerca in campo biomedico e biotecnologico, attraverso l'avvio di collaborazioni con centri di eccellenza accademici e operatori industriali del settore, in primo luogo quelli presenti sul territorio toscano, e approntando tutti gli strumenti organizzativi e finanziari necessari per la creazione di società *start up* operanti nei suddetti settori, a partire dalla creazione dell'omonimo **Parco Scientifico** che fornirà laboratori attrezzati, uffici, tecnologie, servizi e consulenze specifiche alle singole aziende.

Primo passo per la realizzazione del **Parco Scientifico** è stata l'inaugurazione del **Bio-incubatore**, situato nell'edificio 36 del campus di Torre Fiorentina, già sede storica della Sclavo e attuale sede di importanti realtà industriali e universitarie (Novartis Vaccines, Sienabiotech e Dipartimento di Biologia Molecolare dell'Università di Siena). Il **Bio-incubatore** può contare su 2.000 metri quadrati tra uffici e laboratori attrezzati. La struttura a regime potrà ospitare una decina di società *start up* per un totale di circa 80 addetti.

A sostegno della fase iniziale delle imprese è stata recentemente costituita **BioFound**, i cui soci fondatori sono Fondazione MPS, Banca MPS, Finanziaria Senese di Sviluppo e Fidi Toscana, per il supporto finanziario alle società del Parco scientifico. **BioFound** ha acquisito il 30% del capitale di **Toscana Biomarkers** analogamente a quanto fatto da **S.I.C.I.**

Il Presidente di S.I.C.I., **Massimo Abbagnale**, ha commentato: *“Abbiamo considerato questo investimento particolarmente significativo perché apre un capitolo importante per il futuro della Toscana che si presenta in sé come un paradigma della struttura produttiva dell'Italia intera: grande tradizione*

nel manifatturiero classico ma scarsa presenza nei settori innovativi. Noi crediamo che sia indifferibile colmare questo gap e che si debbano creare occasioni per un incontro virtuoso tra mondo della ricerca, istituzioni pubbliche, finanza innovativa. Dobbiamo favorire processi che incidono sul mutamento qualitativo della struttura industriale del paese. Crediamo quanto mai necessario che siano attivati al più presto gli strumenti predisposti dal governo per favorire interventi di venture capital a favore dell'innovazione e ci faremo promotori per la nascita di un fondo ad hoc destinato all'innovazione e alla nascita di start up universitarie in collaborazione con i centri di ricerca di Firenze, Siena e Pisa”.

*«Siena e la Toscana si candidano ad essere uno dei poli di eccellenza europea nel campo delle scienze della vita. I primi passi concreti sono stati la Fondazione TLS e la successiva creazione del Bio-incubatore, condizioni essenziali per la realizzazione del Parco scientifico. Contemporaneamente abbiamo lavorato perché nascesse una originale esperienza finanziaria, BioFound, per offrire un sostegno valido e concreto ai soggetti che decidano di investire a Siena e in Toscana in questo settore. Sotto questo profilo occorre, infatti, tenere conto come sia oramai chiaro che l'attività di ricerca di capitali si affianca e precede altri strumenti finanziari (venture capital) e ha necessità di una configurazione diversa, sostenuta anche da risorse orientate dalle istituzioni che assumono come strategico il tema dello sviluppo competitivo dei propri territori», ha dichiarato **Fabio Ceccherini**, Presidente di TLS.*

Il Prof. Paolo Rovero, uno dei cinque soci fondatori di Toscana Biomarkers S.p.A., ha commentato: *“Il nostro progetto d'impresa, che scaturisce da oltre un decennio di attività di ricerca di base, non avrebbe potuto realizzarsi senza il contributo fondamentale della Fondazione TLS, che ha reso possibile la collaborazione tra i ricercatori, gli investitori e le istituzioni locali. Infatti il trasferimento tecnologico della ricerca universitaria richiede la collaborazione tra soggetti che, nella nostra realtà, hanno pochissime occasioni di incontrarsi e conoscersi, per poter iniziare a lavorare insieme. Quindi per promuovere la creazione di imprese innovative è necessario incentivare sistematicamente queste opportunità di collaborazione”.*

Per ulteriori informazioni:

Accento
Ufficio Stampa **S.I.C.I.**
Via Monte di Pietà 1/A
20121 Milano
Tel: +39-02-86465196
Fax: +39-02-86465306
Francesca Esposito
Mobile: 328 61 57 785
Email: f.esposito@accento.it