

PICCOLE IDEE CRESCONO

A cura di
ANNA MARCHI

SMALL IDEAS GROW

The network of Tuscan incubators and the services they offer. From Florence to Pontedera, from Mugello to Lucca, from Navacchio to Grosseto, a map of places and opportunities for those who have ideas to sell...

**LA RETE DEGLI INCUBATORI TOSCANI
E I SERVIZI CHE OFFRONO.
DA FIRENZE A PONTEDERA,
DAL MUGELLO A LUCCA,
DA NAVACCHIO A GROSSETO,
UNA MAPPA DEGLI SPAZI E
DELLE OPPORTUNITÀ PER CHI HA IDEE
DA VENDERE ...**

La Toscana crede negli incubatori d'impresa!

Dal 2009 infatti, gli incubatori d'impresa toscani fanno rete, grazie a un portale web che nasce con l'obiettivo di ottimizzare le risorse e lavorare in piena sinergia.

Un unico portale, quindi, per presentare in maniera unitaria l'offerta prodotta dalle singole realtà locali che offrono servizi avanzati alle nuove imprese innovative. Tante le realtà presenti che condividono obiettivo: aiutare lo start up aziendale e promuovere l'innovazione.

Ma come funzionano gli incubatori? A cosa servono? Ma, soprattutto servono davvero, oppure sono semplicemente dei locali in affitto alle nuove imprese? Quali sono i modelli da seguire?

Figli degli statunitensi business incubator (che tuttavia funzionano in maniera parzialmente differente rispetto alle realtà italiane), gli incubatori di impresa mirano a favorire lo start-up di piccole e medie imprese.

Come dice la parola stessa l'"incubatore" ha la funzione di "proteggere" le nuove imprese agli inizi della propria attività, se non addirittura ancor prima della nascita, quando l'aspirante imprenditore si appresta a "sviluppare la sua idea".

Gli incubatori offrono alle imprese di nuova costituzione una collocazione vantaggiosa, in termini di costi di insediamento, ed una varietà di servizi, a partire da quelli generali (utilizzo gratuito di computer, connettività, corrente elettrica, riscaldamento, condizionamento, manutenzione e pulizia) fino ad arrivare a quelli specialistici (consulenze legali, amministrative, supporto nell'ottenimento di prestiti o finanziamenti, orientamento, formazione, consulenze nella gestione di operazioni o tecnologie complesse).

Ma la situazione italiana ancora non ha ancora raggiunto i livelli di altri paesi europei. Il numero di incubatori dedicati alle start-up innovative è infatti, attualmente inferiore rispetto a quelli presenti in altri paesi europei, ma possiamo comunque vantare realtà e modelli che possono rappresentare un valido esempio da seguire: uno su tutti l'incubatore I3P del Politecnico di Torino che ha vinto la III Edizione del "Best Science Based Incubator Award".

Andrea Bonaccorsi, Ordinario presso il Dipartimento di Sistemi Elettrici e Automazione-Facoltà di Ingegneria, dell'Università di Pisa ed esperto in sistemi di innovazione indica quelli che possono essere i modelli di incubatori che possono funzionare. Ci sono infatti due tipi di incubatori, quelli che fanno parte di un sistema di servizi più ampio, come il caso di Navacchio e di altri parchi scientifici e tecnologici, o quelli che prevedono un supporto pubblico per il finanziamento dei costi di gestione, con l'obiettivo di creare valore a livello locale. *"Quello più efficace – dice lo stesso Professore – è un modello leggero e ad alto valore, con un costo di struttura bassa, e la separazione della componente di gestione da quella di un'offerta di servizi di valore (...). Da sottolineare però anche l'importanza dell'ambiente in cui l'incubatore è inserito, dove la potenzialità di ricerca e tecnologia che va oltre la nascita delle startup.*

La nascita della maggioranza degli incubatori che funzionano, penso ad esempio quello I3P di Torino, all'incubatore del Politecnico di Milano, Trieste, Biotech in Piemonte, a quello di Lodi, è stata preceduto da un lavoro pluriennale di scouting. Inoltre la loro strategia di medio periodo è impostata attorno ad polo tecnologico o universitario di riferimento."

Since 2009, Tuscan business incubators form a network created to optimise resources and work in synergy, one portal for finding all services that are offered to innovative companies. But how do incubators work? Are they really useful or simply rented premises for new businesses? Company incubators aim to encourage the start-up of small and medium-sized enterprises. As the name implies an "incubator" is designed to "protect" the new businesses at the beginning of its activity. Incubators offer start-up companies a vantage point, in terms of settlement costs, and a variety of services, from general ones (free use of computers, connectivity, electricity, heating, air conditioning, maintenance and cleaning) to more specialist services (legal, administrative, support in obtaining loans or financing, guidance, training, agents or consultants in the management of operations or complex technology).

The incubator is not and should certainly not be considered as just a physical place to host start-ups, although offering physical spaces at reasonable prices can be useful, it is not enough.

That said let's try to analyse and study those that are present in the region to understand if they are on the right track ...

INNOVATING IN MUGELLO

Halfway between Florence and Emilia Romagna, is the business incubator "Innovare in Mugello". The structure hosts companies active in the field of renewable energy, anti-counterfeiting technologies, e-learning and distance education. The incubator offers different types of counselling, access to funding, tutoring and monitoring of business activities throughout the incubation period. info@innovareinmugello.it; <http://www.innovareinmugello.it/>



THREE INCUBATORS IN MAREMMA: GROSSETO DEVELOPMENT

There are three structures operated by Grosseto Sviluppo, the Agency for Enterprise Development of the Maremma. Over thirty companies are currently hosted and supported by the three incubators. The structures provide resources and spaces; offer high-level support and services; advice and training, from technical assistance to the resolution of operational and logistic problems. info@grossetosviluppo.it; <http://www.grossetosviluppo.it/>

THE LIONELLO BONFANTI

One of ten innovation centres in Tuscany, aimed at supporting the activities of technology transfer and entrepreneurial support. It offers qualified services for the technological development of SMEs and/or new entrepreneurial ideas, allocating a substantial portion of its floor space to incubation and pre-incubation of innovative companies that are based on shared ethical principles. <http://www.pololionellobonfanti.it/>; info@edicspa.com

THE TECHNOLOGICAL PARK IN LUCCA

The Polo Tecnologico Lucchese is located in an award winning, biocompatible building. Information & Communication Technologies, Sustainable Construction and Energy Technologies for finance and energy efficiency are the sectors available for pre-incubation (6-18 months) and incubation (up to 3 years) at the hi-tech centre in Lucca. info@polotecnologicolucchese.it; www.polotecnologicolucchese.it/content.php

Un incubatore che funziona dunque è solo un piccolo "tassello" per favorire la creazione e la crescita di imprese innovative, ma va collocato all'interno di politiche più ampie tra cui attività di scouting delle idee potenzialmente di successo e disponibilità di capitale di rischio per le fasi successive.

L'incubatore dunque non è e non deve essere considerato solo come luogo fisico per ospitare le start-up, nonostante la consapevolezza che nei momenti di avvio attività l'offerta di spazi fisici a prezzi contenuti può essere utile, ma non basta.

Detto ciò proviamo analizzare e studiare quelli che sono presenti nel nostro territorio regionale per capire se effettivamente stanno percorrendo la strada giusta...

INNOVARE IN MUGELLO

A metà strada tra Firenze e l'Emilia Romagna, si trova l'incubatore di impresa "Innovare in Mugello". Promossa dalla Comunità Montana del Mugello e dalla Pianvallico, la struttura è stata completata nel 2009 a Scarperia. All'interno dell'incubatore vi trovano spazio imprese attive nell'ambito delle energie rinnovabili, ma anche delle tecnologie anticontraffazione, dell'e-learning e della formazione a distanza.

L'Incubatore offre diversi tipi di consulenza, dall'accesso ai finanziamenti ordinari ed agevolati, locali, regionali, nazionali e comunitari, alla consulenza commerciale fino al vero e proprio tutoraggio e monitoraggio delle attività imprenditoriali lungo tutto il periodo di incubazione. info@innovareinmugello.it; <http://www.innovareinmugello.it/>

TRE INCUBATORI PER LA MAREMMA: GROSSETO SVILUPPO

Tre incubatori d'impresa distribuiti sul territorio per una copertura capillare della provincia di Grosseto. Sono le tre strutture (a Grosseto, Massa Marittima e Scarlino) gestite da Grosseto Sviluppo, l'agenzia per lo sviluppo delle imprese della Maremma.

Oltre trenta le imprese maremmane al momento ospitate e sostenute dai tre incubatori. L'incubatore di imprese non è soltanto la sede che ospita i locali delle imprese incubate, ma anche una struttura che mette a disposizione risorse e spazi, in grado di offrire supporto e servizi di alto livello, dalla consulenza alla formazione, dall'assistenza tecnica alla risoluzione dei problemi logistici ed operativi. info@grossetosviluppo.it; <http://www.grossetosviluppo.it/>

INCUBATORE ALTA VAL DI CECINA

Servizi qualificati, trasferimento tecnologico, agevolazione e accelerazione della fase di start up delle piccole e medie imprese nei settori energie alternative, ambiente, agrifood, turismo e commercio.

Sono questi gli obiettivi dell'incubatore rurale situato nella Fattoria del Canalino a Castelnuovo Val di Cecina.

L'incubatore rurale è stato realizzato con fondi provinciali e regionali, al servizio delle aziende e delle imprese del territorio di tutta la Val di Cecina, poiché la realizzazione di interventi integrati e complementari, volti a promuovere occasioni di trasferimento tecnologico e lo sviluppo di network di imprese.

IL POLO LIONELLO BONFANTI

Il Polo Lionello Bonfanti, gestito da E. di C. S.p.A., è uno dei dieci poli di innovazione nella Regione Toscana, finalizzati a sostenere l'attività di trasferimento tecnologico e di supporto all'imprenditorialità.

Attraverso il progetto "Sviluppo imprenditoriale e Cultura della reciprocità: spazio di incubazione all'interno del Polo Lionello", il Polo realizza servizi qualificati per lo sviluppo tecnologico delle PMI e/o delle nuove idee imprenditoriali, destinando una parte consistente della propria struttura ad uno spazio di incubazione e pre-incubazione per ospitare imprese innovative che si rifanno a principi etici condivisi.

Grazie al progetto, il Polo rende visibile un modo innovativo di fare impresa, che coniuga economia e solidarietà, efficienza e sensibilità, all'interno del panorama toscano e nazionale.

<http://www.pololionellobonfanti.it/>; info@edicspa.com

IL POLO TECNOLOGICO LUCCHESE

Il Polo Tecnologico Lucchese è innovativo fin dalla struttura. Tant'è che il progetto ha vinto più di un premio sotto la categoria edifici altamente bio-compatibili.

Information & Communication Technologies, Edilizia Sostenibile e Tecnologie Energetiche orientate al risparmio e all'efficienza energetica: questi i settori a cui guarda il centro hi tech lucchese. Ampia la gamma di servizi offerti alle imprese incubate, dai servizi di preincubazione (durata compresa tra i 6 e i 18 mesi), nella definizione dell'idea imprenditoriale e nell'attività di redazione del business plan, anche grazie a un "manager a tempo", ai veri e propri servizi di incubazione per una durata massima di 36 mesi (logistici, servizi di base, servizi a valore aggiunto come tutoraggio e monitoraggio di agevolazioni e contributi pubblici, e servizi a tariffa agevolata).

info@polotecnologicolucchese.it; www.polotecnologicolucchese.it/content.php

IL CERFITTO CENTRO DI RICERCA SULL'INNOVAZIONE

Dalle tecnologie 3D al led a superrisparmio energetico, dal monitoraggio agro-ambientale alla pianificazione del territorio, fino alle reti wireless. Sono solo alcuni esempi di ciò che si può trovare all'interno del Cerfitt (Centro di Ricerca e Formazione sull'Innovazione ed il Trasferimento Tecnologico) di Pontedera. Inaugurato a giugno 2008, il Centro sostiene le imprese appena nate attraverso una triplice azione: Incubatore, Polo Tecnologico, Ufficio Virtuale.

La gestione della struttura è stata affidata a Pont-Tech, forte di un'esperienza quinquennale nella direzione dell'Incubatore di Pontedera, all'interno del Polo Tecnologico di Navacchio. Il Cerfitt fa della vicinanza e degli stretti rapporti con Pont-Tech e il Polo Sant'Anna Valdera i punti di forza da cui partire per attivare una rete di consulenze e servizi.

stamp@pont-tech.it; <http://www.pont-tech.it/>

BIO-INCUBATOR SENESE

Nel centro di Siena c'è una torre storica, la Torre Fiorentina. È lì, laddove il prestigioso Istituto Sclavo ha cominciato a operare nel 1904, che adesso ha sede il Science Park della Toscana Life Sciences Foundation (TLS). Tre



THE CERFITTO CENTRE FOR RESEARCH ON INNOVATION

From 3D technologies to ultra energy saving led, from agro-environmental monitoring to territorial planning, are just some examples of what you can find within the Centre for Research and Training on Innovation and Technology Transfer in Pontedera. The Centre supports businesses through a triple action: incubator, Technology Centre, virtual Office. stamp@pont-tech.it; <http://www.pont-tech.it/>

BIO-INCUBATOR SIENA

In the centre of Siena the historic Torre Fiorentina houses the Science Park of Toscana Life Sciences Foundation (TLS). Three fully renovated floors, equipped with the most avant-garde laboratories. The Bio-Incubator supports the development of medical sciences, pharmaceutical and biotechnology industries.

In addition to the workshops and the rent of offices, it provides businesses up to 3 years with a complete package of services, from consulting to technology platforms to legal assistance. info@toscanalifesciences.org; <http://www.toscanalifesciences.org/>

THE UNIVERSITY OF FLORENCE INCUBATOR

One of the youngest business incubators Tuscany, it promotes the utilisation of research results even that beyond the traditional biomedical and technological fields. This facility can access university entrepreneurial projects. It focuses on highly innovative start-ups and spin-offs, in particular those linked to infrastructural re-



Consorzio Polo Tecnologico Magona di Cecina

search at the university or affiliates. The incubator provides pre-incubation infrastructure aimed at start-ups linked to specific scientific and cultural fields.

csavri@unifi.it; <http://www.unifi.it/vp-5977-incubatore-universitario-iuf.html>

FLORENCE INCUBATOR

The Superior School of Industrial Technologies manages this Incubator. The structure provides services, advice, training and technological and multimedia infrastructures, accompanying young entrepreneurs from the business idea to the settling on the market

It also includes scouting for ideas and projects, aimed at facilitating the emergence of business ideas from the world of academic research or companies to train entrepreneurs and foster a culture of enterprise and facilitate contacts between the company and investors. www.incubatorefirenze.it; info@incubatorefirenze.it

POLO TECNOLOGICO DI NAVACCHIO

Often a good idea alone is not enough to set up a successful business, hence the idea of the Polo Tecnologico di Navacchio to provide support to the development of competitive "new businesses" and spin-offs in the fields of hi-tech. Among the services offered, companies benefit from the support in making a business plan, business training and entrepreneurial consulting, networking, funding opportunities and access to credit through agreements with institutions. There are many companies here, all engaged in high-tech sectors, such as: Information Technology, Microelectronics,

piani completamente ristrutturati e attrezzati con i laboratori più all'avanguardia del panorama scientifico, destinati ad ospitare le idee più innovative del settore che intendano farsi impresa.

È il Bio-Incubatore, nato dalla TLS Foundation. Attiva dal 2004 con la missione di sostenere lo sviluppo delle scienze mediche, farmaceutiche e delle biotecnologie.

Oltre ai laboratori e l'affitto di uffici, il TLS Science Park fornisce alle imprese incubate (per un massimo di 3 anni) un pacchetto completo di servizi, dalla consulenza alle piattaforme tecnologiche, fino all'assistenza legale.

info@toscanalifesciences.org; <http://www.toscanalifesciences.org/>

L'INCUBATORE DELL'UNIVERSITÀ DI FIRENZE

Nasce all'interno del Polo Scientifico di Sesto Fiorentino, uno dei più giovani incubatori d'impresa toscana. L'incubatore fiorentino ha una vocazione generalista, tesa a promuovere la valorizzazione dei risultati della ricerca anche oltre i tradizionali campi tecnologici e biomedici. Alla struttura possono accedere progetti imprenditoriali universitari, team presentati da una o più strutture dell'Università di Firenze, oppure che abbiano conseguito idoneità in una business plan competition di comprovato livello. L'uf privilegia start-up e spin-off ad alta intensità di innovazione, in particolare quelle collegate a infrastrutture di ricerca di "eccellenza" dell'Università o partecipate. Di contro, l'incubatore mette a disposizione infrastrutture di pre-incubazione finalizzate allo sviluppo di servizi per la valorizzazione della ricerca e l'avviamento di imprese legate a specifici campi scientifico-culturali.

csavri@unifi.it; <http://www.unifi.it/vp-5977-incubatore-universitario-iuf.html>

INCUBATORE FIRENZE

Si trova a Brozzi ed è gestito dalla Scuola Superiore di Tecnologie Industriali. L'Incubatore sorge per creare le condizioni che favoriscano lo sviluppo di nuove imprese, soprattutto nell'ambito delle nuove tecnologie.

La struttura fornisce servizi, consulenze, formazione e infrastrutture tecnologiche e multimediali, accompagnando i giovani imprenditori dall'idea di partenza alla creazione di impresa e all'affermazione sul mercato. In sostanza un aiuto concreto alla nascita di nuove imprese hi-tech nel territorio fiorentino. La missione dell'Incubatore però non finisce con il supporto agli imprenditori in erba, bensì comprende anche una vera e propria attività di scouting di idee e progetti, volta ad agevolare l'emersione di idee di business dal mondo della ricerca universitaria o delle imprese già sul mercato, valutare i progetti imprenditoriali innovativi che possono avere probabilità di successo, supportare l'avvio e la crescita delle imprese, aiutandole a nascere e svilupparsi in un ambiente stimolante, formare gli imprenditori e favorire la cultura di impresa, agevolare l'incontro fra impresa e investitori.

www.incubatorefirenze.it; info@incubatorefirenze.it

POLO TECNOLOGICO DI NAVACCHIO

Spesso una buona idea, da sola, non basta per mettere in piedi un'impresa di successo. Da qui l'idea del Polo Tecnologico di Navacchio di realizzare un servizio per dare un supporto alla nascita, all'avvio e allo sviluppo competitivo di "nuove imprese" e spin off nei settori dell'hi-tech. Tra i servizi

offerti dall'incubatore, le imprese usufruiscono del supporto alla redazione del piano d'impresa nella fase di pre-incubazione, dell'attività di tutoring nella gestione ordinaria dell'impresa, dell'attività di formazione e consulenza imprenditoriale, dell'attività di networking, del monitoraggio delle opportunità di finanziamento, della comunicazione esterna e dell'accesso al credito attraverso accordi con istituti locali e nazionali. Molte sono le imprese che sono insediate in questi anni e tutte impegnate in settori ad alta tecnologia, quali: ICT, Microelettronica, Biomedicale, Robotica, energia e ambiente.

<http://www.incubatoreimpresa.it>; info@polotecnologico.it

INCUBATORE DELLA MAGONA

Il Consorzio Polo Tecnologico Magona di Cecina ha creato il progetto dell'Incubatore Magona con l'obiettivo di favorire l'avvio e lo sviluppo di nuove attività imprenditoriali tecnologicamente innovative nella provincia di Livorno. Uno dei principali punti di forza dell'Incubatore Magona è costituito dallo stretto collegamento con il mondo della ricerca universitaria e mette a disposizione delle imprese incubate laboratori e strumentazioni all'avanguardia, ma anche competenze professionali altamente. Ma non solo l'incubatore Magona è anche virtuale. Si tratta di una interessante possibilità dedicata a tutte quelle imprese, già costituite o in via di costituzione, che non sono interessate ad avere una base logistica permanente presso la struttura del Polo, ma che desiderano usufruire dei servizi di accompagnamento e supporto per l'avvio dell'attività.

info@incubatoremagona.it; <http://www.incubatoremagona.it/>

GARFAGNANA INNOVAZIONE

Garfagnana Innovazione è un Polo Tecnologico – Centro Servizi ed Incubatore Artigianale del settore lapideo.

L'incubatore si inserisce in un contesto territoriale caratterizzato da un alto pregio ambientale, e da una sostanziale assenza di forme imprenditoriali. Tra i servizi che l'incubatore offre alle sue imprese troviamo la possibilità di essere inseriti all'interno di networking sia interno (sviluppo di relazioni e sinergie tra le imprese incubate attraverso incontri e confronti periodici tra le imprese incubate) sia esterno (sviluppo di relazioni e sinergie tra le imprese incubate e i soggetti esterni all'incubatore), consulenza per l'accesso a finanziamenti, consulenza sull'accesso al credito, consulenza commerciale e monitoraggio delle attività imprenditoriali lungo il periodo di incubazione.

info@garfagnanainnovazione.it; <http://www.garfagnanainnovazione.it/>

A conclusione di questo excursus, possiamo affermare che il nostro territorio e nello specifico gli incubatori presenti nella nostra Regione sono fermamente convinti che l'innovazione sia un fattore cruciale nonché un passaggio obbligato per lo sviluppo della società della conoscenza ed il rilancio dell'economia.

Anche le idee più innovative hanno bisogno di un supporto. Trasformare un progetto promettente in un'impresa di successo non è cosa facile, ma attraverso gli incubatori tutte le idee più creative possono trovare campo... Siete creativi? Datevi da fare, c'è posto anche per voi!



incubatore dell'Università di Firenze

Biomedical, Robotics, Energy and Environment. <http://www.incubatoreimpresa.it>; info@polotecnologico.it

MAGONA INCUBATOR

The Technological Park Consortium Magona in Cecina has created a project incubator encouraging the establishment and development of new technologically innovative entrepreneurial activities in the province of Livorno. One of its main strengths consist of the close link with the world of academic research and incubated workshops and advanced equipment, info@incubatoremagona.it; <http://www.incubatoremagona.it/>

GARFAGNANA INNOVATION

Garfagnana is an Innovation Technology Park and Artisan Incubator in the stone industry. The incubator is part of a territorial context characterised by a substantial absence of entrepreneurial forms. Among the services that the incubator provides its companies is its ability to be inserted into both internal networking (development of relationships and synergies between the incubated companies through periodic meetings and discussions) and external (development of relations and synergies between the companies and parties outside the incubator), advice on access to finance, access to credit counselling, business consulting and monitoring of business activities along the incubation period. info@garfagnanainnovazione.it; <http://www.garfagnanainnovazione.it/>