

**SPECIALE
INNOVATION
2008**

Newsletter Techno



**techno
seed**
incubatore d'impresa

Al via la terza edizione di InnovAction

Anche quest'anno, presso la Fiera di Udine **da giovedì 14 a domenica 17 febbraio prossimi** si terrà **INNOVATION**, l'annuale appuntamento con le ultime frontiere dell'innovazione promosso e organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia con Udine e Gorizia Fiere e con l'Università degli Studi di Udine.

Giunta alla terza edizione, dedicata quest'anno al tema della Qualità della Vita, InnovAction è una fondamentale occasione d'incontro, sinergica e positiva contaminazione tra il mondo della ricerca (nelle sue

molteplici accezioni, dai laboratori agli incubatori di imprese, dai parchi scientifici e tecnologici alle università) e quello delle imprese e della finanza.

Allo spazio espositivo - che si compone di due sezioni, la **Piazza delle Idee**, in cui vengono presentate proposte ancora alla ricerca di partner e finanziatori, e la **Piazza dell'Innovazione**, con l'opportunità di conoscere e testare nuovi prodotti, processi e servizi, alcuni dei quali già in commercio, altri allo stadio di prototipo avanzato - si affianca quello congressuale della **Piazza della Cono-**

scienza, momento di confronto e condivisione di esperienze. Completano l'offerta di InnovAction i **Corner**, "isole" di innovazione al confine tra stand e laboratori interattivi, spazi a disposizione degli espositori per presentare in maniera dinamica prodotti, progetti, brevetti ed idee.

InnovAction sarà aperta al pubblico da giovedì a sabato, dalle ore 9.00 alle ore 18.00, mentre nella giornata di domenica sarà possibile visitare gli stand dalle 9.00 alle 14.00.



Sommario:

- Al via la terza edizione di InnovAction **1**
- I convegni organizzati nell'ambito di InnovAction 2008 **2**
- Un'altra azienda finanziata con il Fondo Speciale per start up innovative **2**
- L'incubatore come strumento per la crescita delle start up: una qualità da certificare? **3**
- I nuovi progetti accolti nelle fasi di sviluppo e di avvio **4**
- Le prime quattro aziende Techno Seed presentate all'Assindustria Udine **4**



Alcuni convegni di InnovAction 2008

Particolarmente ricco e qualificato è il programma degli incontri, tra i quali si segnala il workshop **"Partnership for Growth Italia USA"** che affronta le tematiche inerenti la collaborazione e la costruzione di sodalizi economici tra Italia e Stati Uniti. Si parlerà, tra l'altro, della crescita sui mercati globali, dei vantaggi di aprire una sede negli USA e della crescita delle imprese innovative. L'evento avrà luogo giovedì **14 febbraio** dalle 14.30 alle 15.30 in Sala Congressi. Nello stesso giorno, in Sala Meeting 2 a partire dalle 16.30 si terrà il convegno **"L'industria bancaria a supporto dell'innovazione delle imprese alla luce del nuovo scenario europeo"**. Durante l'incontro si parlerà di innovazione dei sistemi di pagamento sostenuta dalle nuove tecnologie, di trade e di financial value chain e dei sistemi di mobile-payment.

Durante la conferenza organizzata da **Apres** per il **14 febbraio** a partire dalle ore 14.00 in Sala Convegni verranno illustrati alcuni esempi di Bilancio del Capitale intellettuale e del Profilo Dinamico delle Attività, realizzati dagli Enti di Ricerca del Friuli Venezia Giulia al fine di supportare lo sviluppo del sistema dell'innovazione della regione. Per il giorno **15**

febbraio si segnala il convegno **"Le tutele offerte all'attività inventiva dai titoli di proprietà industriale e dal diritto d'autore"** che si terrà in Sala Meeting 1 dalle 9.30 alle 12.30. L'obiettivo del seminario è quello di focalizzare l'attenzione sul valore che hanno oggi le opere dell'ingegno e le invenzioni industriali, creazioni intellettuali definite "beni immateriali". Alle 10.00 in Sala Meeting 2 si terrà poi la **conferenza stampa** che illustrerà i risultati maturati nel corso del progetto Corinna di durata triennale che ha avuto l'obiettivo di stimolare lo sviluppo regionale sfruttando al meglio il potenziale di innovazione tecnologica nelle regioni dell'Alpe-Adria. Alle ore 11.00 in Sala Convegni si terrà l'incontro **"Connettività, ICT e territorio: un'opportunità da non perdere"**, durante il quale verranno analizzate le opportunità messe a disposizione dall'ICT in aree servite dalla banda larga ed illustrati i dati del panorama italiano in relazione al contesto internazionale, approfondendo la situazione locale attraverso un'indagine promossa da Assindustria. Alle 14.30 in sala meeting 2 si terrà la tavola rotonda **"L'incubatore come**

strumento per la crescita delle start up: una qualità da certificare?", mentre nella stessa sala alle 17.00 avrà luogo il convegno **"Realtà e simulazione: mondi in avvicinamento"**, finalizzato a presentare vari attori e iniziative del virtual prototyping. Il giorno **16 febbraio** alle 14.30 in Sala Convegni si terrà il convegno **"L'innovazione e il mondo della finanza: come stimolare e sostenere la nascita di una nuova generazione di imprese"**. A partire poi dalle ore 17.00 in Sala Meeting 2 avrà luogo il convegno **"Innovazione nell'Età del Bronzo: un confronto con la realtà attuale"** che si propone come occasione per un'esplorazione del mondo antico e per alcune riflessioni su organizzazione, tecnologie e conoscenze di allora e di oggi. Per la giornata di **domenica** si segnala infine il convegno **"Innovazione e cambiamento: le imprese del Friuli Venezia Giulia sono pronte a innovare?"** che vuole presentare un progetto che Friuli Innovazione e l'Associazione degli Industriali della Provincia di Udine stanno sviluppando con IBM Italia, in partnership con l'Università di Udine, sui temi dell'innovazione e della gestione del cambiamenti nelle imprese.

Un'altra azienda finanziata con il fondo speciale per start up innovative

Il 17 gennaio 2008 si è riunito a Udine presso la sede del Parco Scientifico e Tecnologico di Udine, il Comitato Finanziario Techno Seed per **valutare altre due domande di finanziamento** pervenute da imprese neo costituite operanti nel settore ICT. Alla riunione erano presenti i rappresentanti di Mediocredito FVG, Cassa di Risparmio del FVG, Banca Popolare Friuladria, Fed. BCC, Nord Est Banca, Banca di Cividale,

oltre che dell'Università di Udine e di Friuli Innovazione, dell'IRES FVG, di Friulia Spa e di Confidi Industria, che hanno analizzato le domande pervenute.

Dei due progetti analizzati solo uno è stato valutato positivamente dal Comitato in quanto aggiornato e completo di tutte le informazioni richieste e soprattutto con un chiaro progetto di sviluppo e di rientro del finanziamento. Si tratta del

progetto proposto da DataMind S.r.l., un'azienda di consulenza, progettazione e sviluppo di software strumentale sia alla ricerca scientifica sia all'ambito industriale. In particolare l'attività concerne l'analisi di grandi quantità di dati con tecniche di data mining e intelligenza artificiale, fornendo le competenze necessarie all'estrazione di dati, alla loro rappresentazione ed esplorazione. All'impresa verrà erogato un **finanziamento a tasso agevolato e senza garanzie**.

L'incubatore come strumento per la crescita delle start up: una qualità da certificare?

A partire dall'indagine svolta a livello nazionale dall'APSTI, che ha portato ad una mappatura degli incubatori appartenenti ai Parchi scientifici e tecnologici italiani, dalla mission della rete Achieve che vuole dar vita ad un sistema di certificazione degli incubatori a livello europeo e dalla volontà del Ministero dello Sviluppo Economico di creare una complementarità tra le attività dei vari incubatori, **Techno Seed, nell'ambito di InnovAction 2008**, organizza una **tavola rotonda** per stimolare alcune importanti riflessioni sull'opportunità di individuare un sistema di incubazione "identificabile e riconoscibile".

una ricerca sul sistema di incubazione regionale. **L'incontro, che si terrà venerdì 15 febbraio, dalle ore 14.30 alle 16.30, nella sala meeting 2 della Fiera di Udine.** Aprirà i lavori il prof. Pressacco, a cui seguiranno gli interventi di Elisabetta Epifori, Direttore del Polo Tecnologico di Navacchio e Coordinatore della Commissione Nazionale di Incubazione dei Parchi Scientifici e Tecnologici Italiani (APSTI), di Peter Hiscocks coordinatore del progetto europeo Achieve, di Iztok Lesiak Direttore dell'incubatore di Lubiana e di Maurizio Fanni dell'Università di Trieste. Alla tavola rotonda che seguirà Nell'occasione verrà lanciata

già citati, Cristiana Compagno, Direttore Scientifico di Techno Seed, Alberto Felice De Toni, Presidente di Agemont, Paolo Cattapan, Direttore del Servizio di Trasferimento Tecnologico dell'Area Science Park e Direttore operativo del Polo Tecnologico di Pordenone, Antonio Sfiligoi, Amministratore Delegato Bic FVG. a partecipazione è aperta a tutti. Si prega di registrarsi sul sito di Techno Seed all'indirizzo <http://www.technoseed.it/>

Venerdì 15 febbraio 2008- ore 14.30 – 16.30
Sala Meeting 2, Udine e Gorizia Fiere

Ore 14.30	prof. Flavio Pressacco, <i>Medio Credito FVG</i> - Apertura dei lavori e coordinamento -
Ore 14.40	dott.ssa Elisabetta Epifori, <i>Direttore Polo Tecnologico di Navacchio e Coordinatore Commissione Nazionale di Incubazione dell'APSTI</i> "La mappatura del sistema di incubazione come base per l'individuazione di un percorso condiviso"
Ore 14.55	Peter Hiscocks, <i>Judge Business School, Cambridge University, coordinatore progetto ACHIEVE</i> "Il sistema di certificazione degli incubatori promosso dalla rete europea ACHIEVE"
Ore 15.15	Iztok Lesiak, <i>General Manager Tehnologski Park di Lubiana</i> "L'esperienza dell'incubatore del Parco Tecnologico di Lubiana"
Ore 15.25	prof. Maurizio Fanni, <i>Università di Trieste</i> "Presentazione della ricerca del PNI sui bisogni di accompagnamento e supporto alla fase di incubazione delle imprese"
Ore 15.30	Tavola rotonda: "L'opportunità di certificare i servizi dell'incubatore e relativi benefici sulle start up" Interverranno * prof.ssa Cristiana Compagno, <i>Direttore Scientifico Techno Seed</i> * prof. Alberto Felice De Toni, <i>Presidente Agemont</i> * ing. Paolo Cattapan, <i>Direttore servizio Trasferimento Tecnologico dell'Area Science Park e Direttore operativo Polo Tecnologico di Pordenone</i> * ing. Antonio Sfiligoi, <i>Amministratore Delegato Bic FVG</i> * dott.ssa Elisabetta Epifori, <i>Direttore Polo Tecnologico di Navacchio</i> * Peter Hiscocks, <i>Judge Business School, Cambridge University</i> * Iztok Lesiak, <i>General Manager Tehnologski Park di Lubiana</i> * prof. Maurizio Fanni, <i>Università di Trieste</i>
Ore 16.30	Conclusioni



**TECHNO SEED
A INNOVATION 2008... DOVE CI TROVATE**

Techno Seed sarà presente nello stand di Friuli Innovazione, nella piazza dell'Innovazione all'interno del **Padiglione 2**. In tale sede sarà possibile ricevere informazioni sulle opportunità offerte a coloro che hanno un progetto imprenditoriale e sui servizi che Techno Seed ha predisposto per accompagnare le start up nei primi passi sul mercato.

I nuovi progetti accolti nelle fasi di sviluppo e di avvio

Due nuovi progetti d'impresa sono stati selezionati nel mese di gennaio 2008 dal Comitato Tecnico Scientifico Techno Seed per l'accesso alla Fase di Avvio. Si tratta di E-Laser e di I'm The Boss. Il primo progetto propone uno strumento innovativo per la pianificazione forestale perchè consente la ricostruzione 3D delle foreste e dei singoli alberi con possibilità di censire il patrimonio forestale con tempi e costi decisamente migliori rispetto alle tecniche in uso. I'm The Boss propone uno strumento web-based per l'e-Learning, ovvero un servizio basato sull'uso di un business game, un gioco di simulazione della competizione tra aziende virtuali. Ogni squadra rappresenta il management di un'azienda e compie scelte strate-

giche e operative in un mercato competitivo.

Ai team delle due potenziali aziende viene data la possibilità di avvalersi dei servizi offerti dall'incubatore d'impresa Techno Seed al fine di accelerare il processo di realizzazione dell'impresa.

Nella stessa data il Comitato Tecnico Scientifico Techno Seed ha

anche ammesso un progetto alla fase di sviluppo imprenditoriale: si tratta di ItaliaWebTv, che intende sviluppare le potenzialità della web-tv proponendo un canale che trasmetta, attraverso un portale internet, materiale mediato da una redazione giornalistica.

PROSSIME SCADENZE TECHNO SEED

29 FEBBRAIO—presentazione domande per l'accesso alla fase di sviluppo imprenditoriale (Business Plan Provvisorio) e per l'accesso alla fase di avvio dell'impresa (Business Plan Definitivo).

30 APRILE—presentazione domande per l'accesso alla fase di sviluppo imprenditoriale (Business Plan Provvisorio) e per l'accesso alla fase di avvio dell'impresa (Business Plan Definitivo).

Le prime quattro aziende Techno Seed presentate

Proseguono gli incontri di presentazione presso l'Associazione Industriali di Udine delle aziende nate all'interno dell'incubatore d'impresa Techno Seed del Parco Scientifico e Tecnologico Luigi Danieli di Udine.

L'iniziativa si svolge nell'ambito del **Comitato per la Piccola Industria** allo scopo di far conoscere ai propri associati le ultime idee innovative nel campo delle tecnologie informatiche e delle telecomunicazioni concretizzate in vere e proprie attività imprenditoriali.

Il 29 novembre 2007, durante il primo incontro, sono state presentate **Credra S.r.l.** che sviluppa sistemi informatici per il monitoraggio di processi industriali e portali collaborativi ba-

sandosi su tecnologie open source e **Mobile 3D S.r.l.** che implementa strumenti informatici innovativi e fornisce servizi che combinano le più recenti tecnologie nei settori dei dispositivi mobili (computer palmari e sistemi di navigazione satellitare) e della grafica 3D interattiva, in particolare nel settore turistico e manifatturiero.

Altre due aziende, presentate venerdì 25 gennaio 2008, sono state **EasyStaff S.r.l.**, la cui mission è fornire consulenza e sviluppare prodotti software che consentano ai propri clienti di ottenere benefici economici e organizzativi attraverso l'impiego di tecniche innovative di ottimizzazione dei piani di assegnazione delle risorse e **Mobe S.r.l.**

un'azienda specializzata in software per dispositivi mobili (palmari, cellulari, smartphone) e in consulenza in questo ambito. L'azienda ha progettato un'architettura che consente la fruizione (tramite un comune telefono cellulare o un PDA) di servizi dipendenti dal contesto.

Techno Seed

Parco Scientifico e Tecnologico
Luigi Danieli di Udine
Via J. Linussio, 51 – ZIU
33100 Udine

Tel. 0432-629940/41/42

Fax 0432-603887

e-mail: info@technoseed.it

<http://www.technoseed.it>

Techno Seed è promosso da:



Con il finanziamento del Ministero dello Sviluppo Economico