

Politiche di Sviluppo - Cosenza, 28/11/2010

Start Cup. La Provincia di Cosenza raccoglie la sfida dell'innovazione

Premiate le tre idee innovative nell'ambito della competizione sostenuta in partenariato con l'Università della Calabria e la Fondazione Carical.

Un sistema nato nell'ambito della ricerca sull'intelligenza artificiale che permette risoluzioni di problemi di elevata complessità, con riferimento al settore dell'ITC e del Knowledge Management; un prodotto di robotica medica sviluppato per molte applicazioni; un nuovo modello applicabile alla sicurezza del territorio, basato su tecniche informatiche avanzate.

Sono, in sintesi, le tre idee innovative vincitrici della "Start Cup Calabria 2010 - Competizione di idee imprenditoriali per la ricerca", il cui evento finale si è svolto Venerdì 26 Novembre nella Sala degli Specchi della Provincia di Cosenza. La Start Cup è la Business Plan Competition più importante in Italia e mette in gara idee imprenditoriali a contenuto innovativo e tecnologico con l'obiettivo di favorire la nascita di imprese ad alto contenuto di conoscenza.

L'iniziativa, alla sua seconda edizione, conta l'impegno della Provincia di Cosenza- che l'ha finanziata interamente nel 2009- in partenariato con l'Università della Calabria e la Fondazione Carical

E sono stati proprio il Presidente della Provincia di Cosenza Mario Oliverio, il Rettore dell'Università della Calabria prof. Giovanni Latorre ed il Presidente della Fondazione Carical prof. Mario Bozzo, a premiare le 3 idee che la Commissione di Valutazione, formata da alcuni tra i principali seed capitalist e venture capitalist ha ritenuto migliori.

Nel corso della manifestazione, che ha visto ancora la partecipazione del prof. Riccardo Barberi, delegato del Rettore Unical alla Ricerca ed al Trasferimento Tecnologico e del Dirigente del Settore Programmazione della Provincia Giovanni Soda, sono state presentate le 18 idee imprenditoriali che la Commissione di Valutazione ha ritenuto ammissibili. Tutti i progetti presentati, frutto del lavoro condiviso di docenti, tecnici e giovani ricercatori dell'Università hanno suscitato vivo interesse, in ragione della loro innovatività, dell'originalità e della concretezza, offrendo un'evidente prova dell'efficacia della sinergia tra istituzioni e mondo universitario in tema di valorizzazione delle competenze, sviluppo del capitale umano (in particolare, dei giovani talenti), sostegno alla ricerca ed all'innovazione, promozione dell'imprenditorialità.

In dettaglio, il primo premio nella competizione è andato alla DLVSYSTEM s.r.l. per un progetto, coordinato dal docente dell'Unical Nicola Leone, relativo all'ingegnerizzazione ed applicazione industriale del sistema di intelligenza artificiale DLV, capace di rappresentare e risolvere, in modo semplice e conciso, problemi di elevata complessità nel settore dell'ICT (Information Communication Technology) con applicazioni che vanno dal knowledge management (gestione della conoscenza), al e-learning (apprendimento per via telematica), all'information-integration (sistemi di integrazione delle informazioni).

Molto apprezzato anche il progetto che si è classificato al 2° posto, proposto da Calabrian Biomedical Research s.r.l. del prof. Guido Danieli, finalizzato a realizzare un centro di produzione e ricerca nel settore della robotica medica che ha già suscitato l'interesse di alcune multinazionali, attesa l'innovatività delle soluzioni ad alto valore aggiunto tecnologico (attraverso il modello, già in fase di prototipizzazione, delle navi-robot) per complessi problemi di tipo diagnostico nell'ortopedia, nella traumatologia, nell'implantologia dentale, nella chirurgia laparoscopica ed oncologica.

Infine, tocca un tema di particolare attualità il terzo progetto classificato, coordinato dai prof.

Gino Mirocle Crisci è presentato dalla geoSAIER s.r.l., che ha proposto un sistema software innovativo per l'analisi e la simulazione dei fenomeni naturali connessi a fattori di rischio per l'uomo, in tema di dissesto idrogeologico, frane, rischio vulcanico.

“Start Cup è un progetto importante- ha detto il Presidente Mario Oliverio- che la Provincia sostiene malgrado la difficile situazione imposta ai bilanci degli enti locali dai pesanti tagli del governo, che quest'anno ammontano a 4 milioni di euro e saranno più di 11 per il prossimo nella prima fase di applicazione del decreto legislativo sul federalismo fiscale. Riteniamo che è sul fronte della ricerca e dell'innovazione che si vince o si perde la sfida del futuro nel nostro Paese così come nella nostra regione e nella nostra provincia.”

L'iniziativa svolta a Cosenza costituisce la fase locale del Premio Nazionale per l'Innovazione, che vedrà la sua conclusione a Palermo il 3 Dicembre 2010, con la partecipazione delle più prestigiose Università italiane. Tra i finalisti nazionali concorreranno anche i primi due progetti di impresa vincitori della Start Cup Calabria 2010.

Oltre a “Start Cup”, la Provincia, in partenariato con la Fondazione Carical, partecipa al lancio dell'Incubatore di Imprese hi-tech “TechNest” dell'Università della Calabria, che si estende su una superficie complessiva di 2000 mq, può ospitare fino a 20 imprese start up ed è finalizzato a creare un ecosistema locale favorevole all'innovazione e al trasferimento tecnologico, a vantaggio del sistema produttivo ed imprenditoriale regionale.

Per il lancio dell'Incubatore l'appuntamento è per martedì 30 novembre alle ore 11,00, in Piazza Vermicelli, sul Ponte Pietro Bucci dell'Università della Calabria a Rende, dove il Presidente della Provincia Oliverio presiederà all'inaugurazione dell'Incubatore “TechNest” insieme al Rettore Latorre e la Presidente della Fondazione Carical Bozzo, in un evento di grande impatto che vedrà la presenza di numerosi rappresentanti delle istituzioni e del mondo universitario italiano ed europeo.

L'inaugurazione sarà anche occasione per un Workshop Nazionale sul Trasferimento Tecnologico, che vede la presenza di diversi autorevoli esperti su "Università, Innovazione e Imprenditorialità", "Incubatori per start-up innovative" e " Ecosistema dell'Innovazione", le tre tematiche in discussione.