TalentLab –spin-off: 109 ricercatori alla conquista del mercato

**Avviso Pubblico per il sostegno alla creazione di iniziative imprenditoriali spin off**

martedì 15 aprile

Inizia la **fase 1** del TalentLab –spin-off

Talent Lab – spin-off è il percorso finalizzato a sostenere la creazione di iniziative imprenditoriali di tipo spin-off da parte di operatori della ricerca.

Un programma integrato articolato in due fasi:

* Fase 1 – formazione e assistenza;
* Fase 2 – concessione di incentivi per l’avvio dell’impresa.

Il bando, pubblicato in data 29/11/2013, è scaduto il **13/01/2014** 🡪 il **04/03/2014** sono state pubblicate le graduatorie. I risultati sono stati dati a meno di due mesi di distanza dalla chiusura del bando.

Dotazione finanziaria: **€ 2.050.000**

Candidatuire ricevute: **50 idee d’impresa** di ricercatori, docenti e operatori della ricerca afferenti alle Università Calabresi.

La Commissione di valutazione ne ha ammesse **29 alla 1a fase del percorso**.

Si tratta di 29 idee d’impresa derivanti dai risultati della ricerca calabrese, per un totale di: **109 ricercatori coinvolti**.

**LE IDEE – qual è il settore?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Settore** | **Gruppi** | **Componenti** | **%** |
| ICT | 14 | 50 | **48%** |
| Life Science | 12 | 45 | **41%** |
| Industrial | 1 | 5 | **4%** |
| Energia e Ambiente | 2 | 9 | **7%** |
| **TOTALI** | **29** | **109** | **100%** |

A inaugurare il percorso sarà **Gianluca Dettori**, ‘l’imprenditore seriale’ fondatore di **dpixel**, una delle più importanti società italiane di coaching e consulenza per lo sviluppo di startup.

Le 29 idee d’impresa ammesse alla prima selezione avranno la possibilità di affrontare un percorso altamente specializzato: un iter di accelerazione e formazione sui temi della gestione e del fare impresa, focus tecnologici su modelli di business e commercializzazione **in base al settore** di applicazione dell’idea. Seguiranno poi sessioni di accompagnamento con **mentor dedicati** per sviluppare il progetto d’impresa.

La **seconda fase** prevede una **selezione dei migliori progetti** e la concessione degli **incentivi** veri e propri (80% a fondo perduto) per l’avvio dell’azienda.

Alla fine del percorso, in Calabria **nasceranno tante nuove imprese** derivanti da risultati della ricerca svolta nei nostri Atenei: i **dati di InfoCamere** parlano di 22 startup innovative registrate in Calabria, si stima che nel prossimo anno, questo numero verrà addirittura triplicato **(circa 60 in tutto)**, grazie alle attività messe in cambo dai due avvisi pubblici, **TalentLab – spin-off** e **TalentLab – startup**, percorso per laureati ai nastri di partenza a metà maggio e che vedrà coinvolto un numero di beneficiari molto superiore.

Un’importante conquista che testimonia come la **Rete Regionale dell’Innovazione** attraverso un sistema integrato di servizi è in grado di produrre frutti **duraturi** sul territorio.

[www.talentlab.calabriainnova.it](http://www.talentlab.calabriainnova.it),

@calabriainnova1 - hashtag **#TalentLab**.

**I PARTECIPANTI – chi sono?**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ateneo/Ente** | **N.** |
| Unical | 9 |
| Mediterranea | 4 |
| MagnaGraecia | 14 |
| Dante Alighieri | 1 |
| ICAR-CNR | 1 |
| **TOTALI** | **29** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ruolo** | **N.** | **%** |
| Assegnisti | 13 | **12%** |
| Ricercatori o Docenti | 50 | **46%** |
| Dottorati | 21 | **19%** |
| Laureati specializzati | 25 | **23%** |
| **TOTALI** | **109** | **100%** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ambito di laurea** | **N.** | **%** |
| Economico | 11 | **10%** |
| Scientifico | 98 | **90%** |
| **TOTALI** | **109** | **100%** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Genere** | N. | **%** |
| Uomini | 69 | **63%** |
| Donne | 40 | **37%** |
| **TOTALI** | **109** | **100%** |