

**BANDO di SELEZIONE**  
**per l'ammissione al corso di formazione di n. 10 ricercatori**  
**in qualità di promotori di processi di trasferimento e valorizzazione della**  
**ricerca per lo sviluppo di nuove imprese high-tech**  
**(OF2)**

Il **Consorzio Mediterraneo Universitario per lo Spin-Off nelle Alte Tecnologie (Medspin)**, costituito dall'Università degli Studi di Catania e Sviluppo Italia Sicilia S.p.A. – in qualità di soggetto partner del progetto denominato **"PLAST\_ICs"**, finanziato dal "Ministero dell'Università e della Ricerca", per la realizzazione del "Laboratorio pubblico-privato per lo sviluppo di tecnologie di processo e dimostratori di circuiti elettronici ad alte prestazioni a basso costo di fabbricazione realizzati su substrati plastici" e per la "Formazione tecnico, scientifico e manageriale di ricercatori esperti nello sviluppo di tecnologie di processo e circuiti elettronici realizzati su substrati plastici" pubblicato su Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana Serie generale n. 269 del 18 novembre 2006

**SELEZIONA**

**n. 10 ricercatori in qualità di promotori di processi di trasferimento e**  
**valorizzazione della ricerca per lo sviluppo di nuove imprese hi-tech**

con l'obiettivo di sostenerli, mediante un'azione formativa, in un percorso di sviluppo imprenditoriale e di implementazione di idee e di soluzioni tecnologiche innovative individuate nei campi di applicazione riconducibili allo sviluppo dei materiali polimerici di interesse elettronico realizzati in substrati plastici o allo sviluppo delle nuove tecnologie hi-tech.

**Obiettivi**

La figura professionale in uscita è un potenziale imprenditore, promotore di processi di trasferimento e valorizzazione della ricerca per lo sviluppo di imprese innovative nel settore high-tech.

Il percorso formativo consentirà la trasformazione delle idee innovative proposte in opportunità di mercato attraverso l'individuazione dei fattori critici di successo e dei processi tipici delle fasi di analisi pre start-up e start-up. L'azione formativa permetterà inoltre l'acquisizione, da parte del partecipante, di competenze imprenditoriali-manageriali per la creazione e lo sviluppo delle nuove imprese nel campo delle tecnologie nei settori ad elevato tasso di innovatività.

## Requisiti

Il percorso formativo è indirizzato **a soggetti che siano in possesso di almeno uno dei seguenti titoli di studio:**

- Diploma di Scuola Media Superiore;
- Laurea di I livello;

Non è previsto alcun limite di età.

## Descrizione del percorso formativo

Il percorso formativo avrà una durata di sette mesi per un totale di 635 ore erogate, così ripartite:

560 ore di formazione in aula e 75 ore di tutoring e consulenza specialistica finalizzata alla pianificazione commerciale, tecnica ed economico-finanziaria dell'iniziativa.

In particolare:

- n. 400 ore di formazione d'aula riguardanti l'articolazione della business idea, l'analisi strategica e la due diligence tecnologica, del piano di marketing, di produzione, organizzazione e degli investimenti;
- n. 160 ore di formazione specialistica riguardanti la strategia tecnologica, il comportamento organizzativo, la finanza per i nuovi business, l'amministrazione e controllo, gli aspetti giuridico-commerciali, la gestione della proprietà intellettuale, l'operations management;
- n. 45 di tutoring aziendale personalizzato;
- n. 30 ore di consulenza specialistica personalizzata.

Il percorso formativo sarà svolto da Docenti universitari, professionisti ed esperti del settore.

La frequenza, attestata da apposito registro, è obbligatoria ed è consentito un numero massimo di assenze non superiori al 5%, del monte ore di formazione, tutoraggio e consulenza specialistica, pena la revoca della borsa di studio.

## Modalità di presentazione della domanda

La documentazione da produrre per l'ammissione alla selezione è la seguente:

- Domanda di partecipazione (Allegato A);
- Scheda idea imprenditoriale (Allegato B);
- Curriculum vitae redatto su formato europeo (Allegato C);

L'istanza di partecipazione indirizzata al Presidente del Consorzio Medspin, completa di tutta la documentazione, dovrà pervenire in formato cartaceo e su supporto informatico (CD-ROM), entro il **03 luglio 2007**, a mano o mediante raccomandata con ricevuta di ritorno (fa fede il timbro postale), al seguente indirizzo: **Consorzio Medspin, Via De Caro n. 104, 95126 Catania.**

L'istanza di partecipazione, firmata dal richiedente, dovrà essere in regola

con la normativa vigente in materia di autentica della firma. Questa può avvenire, ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 artt.21 e 38, allegando la fotocopia di un documento di identità (in corso di validità, chiaro e leggibile).

Sulla busta, contenente l'istanza e gli allegati, dovrà essere riportata all'esterno la dicitura: Progetto PLAST\_ICs – OF2.

Per il ricevimento delle istanze gli uffici del Consorzio Medspin sono aperti dalle ore 8.30 alle ore 17.30 dal lunedì al venerdì.

Il Bando e la relativa documentazione per l'ammissione alla selezione sono disponibili presso la Segreteria del Consorzio Medspin, via De Caro, 104 - Catania (tel.095/7126801) e sul seguente sito web: [www.plast-ics.org](http://www.plast-ics.org)

La graduatoria sarà pubblicata sul sito internet [www.plast-ics.org](http://www.plast-ics.org) a partire dal 30 luglio 2007 e sarà data comunicazione agli ammessi al corso di formazione via e-mail. Il Consorzio Medspin declina ogni responsabilità per errori causati da nominativi e recapiti non corretti indicati nella domanda di partecipazione alla selezione.

Gli ammessi dovranno quindi confermare l'accettazione alla segreteria organizzativa del corso presso il Consorzio Medspin tramite fax al seguente numero 095/4034589 o e-mail al seguente indirizzo [segreteria@medspin.unict.it](mailto:segreteria@medspin.unict.it) entro il 10 settembre 2007.

### **Sede formativa**

Il percorso formativo si svolgerà presso la sede operativa del Consorzio Medspin, via De Caro, 104 Catania.

### **Modalità e criteri di selezione**

La selezione sarà effettuata da un Comitato di Selezione appositamente nominato dal CdA del Consorzio Medspin.

La **selezione dei partecipanti** avverrà in base:

- al curriculum redatto in formato europeo allegato alla domanda di ammissione, dovranno esservi indicati il titolo di studio conseguito con relativa votazione, il titolo dell'eventuale tesi di laurea, oltre a tutte le altre informazioni ritenute pertinenti ai requisiti di ammissione. In particolare dovranno essere indicati gli eventuali titoli didattico-scientifici, i titoli professionali, le esperienze formative e di lavoro nei settori afferenti alle metodologie, ai temi e alle applicazioni trattati nel programma didattico, con specifico riguardo al settore high-tech;
- alla scheda di presentazione dell'idea imprenditoriale dalla quale dovranno emergere i seguenti elementi: l'innovatività dell'idea imprenditoriale in relazione agli aspetti tecnologici ed al contesto territoriale in cui essa si

inserisce, la presenza di elementi di interesse da un punto di vista delle applicazioni di mercato, la coerenza dell'idea imprenditoriale con le aree investigate dal progetto di ricerca **PLAST\_ICs** (materiali polimerici, processi tecnologici su plastica, dispositivi elementari, piattaforme tecnologiche).

### **Modalità di erogazione della borsa di studio**

Il presente percorso formativo, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, prevede l'erogazione, subordinata alla regolare frequenza, di una borsa di studio individuale di 8.640,00 euro al lordo delle ritenute di legge, incompatibile con alcun tipo di rapporto lavorativo anche se pregresso.

### **Verifica finale**

Il Comitato di Selezione, a conclusione del percorso formativo, redigerà un giudizio finale su ciascun partecipante, sulla base della valutazione del piano di impresa redatto e di un colloquio individuale. Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di frequenza.

Il Presidente  
*Prof.ssa Lucia Lo Bello*