

*Comunicato stampa*

## Torna la “Start Cup Milano Lombardia”, talent scout dei giovani imprenditori

**Al via la settima edizione della *business plan competition* che premia i migliori progetti di impresa innovativi. Sei le università lombarde che, coordinate dalla Fondazione Politecnico di Milano e dall’Acceleratore d’Impresa del Politecnico di Milano, sostengono l’iniziativa insieme al partner strategico Vodafone Italia.**

Milano, 24 giugno 2009 – C’è tempo fino al **21 settembre** per candidarsi all’edizione 2009 della “Start Cup Milano Lombardia”, la competizione che premia le migliori idee d’impresa ad alto contenuto tecnologico.

I primi tre classificati riceveranno premi in denaro e potranno accedere a uno degli incubatori d’impresa dei sei atenei lombardi che sostengono l’iniziativa: Politecnico di Milano, Università Cattolica del Sacro Cuore, Università Commerciale Luigi Bocconi, Università degli Studi di Milano, Università IULM, Università di Milano Bicocca. Qui avranno a disposizione servizi di consulenza, formazione e marketing utili alla nascita e allo sviluppo della propria attività imprenditoriale.

In palio anche alcuni premi speciali:

- Premio speciale alla migliore idea imprenditoriale dell’area lecchese (*Univerlecco, Provincia di Lecco e Camera di Commercio di Lecco*)
- Premio speciale “Bright Future Ideas Award”: Viaggio a Londra e incontri presso la sede di UKTI, premiazione agli “UK-Italy Business Awards” (*British Consulate General and UK Trade & Investment Milan*)

Possono partecipare alla “Start Cup Milano Lombardia”:

- aspiranti imprenditori (singolarmente o in gruppo): studenti, laureati, dottorandi, ricercatori, assegnisti di ricerca, professori universitari; diplomati degli istituti secondari superiori; lavoratori dipendenti o collaboratori provenienti da imprese;
- aziende costituite dopo il 1° gennaio 2009 o in via di composizione, operanti in settori innovativi e con competenze analoghe a quelle dei centri di ricerca delle università afferenti.

I partecipanti verranno giudicati da una commissione di esperti, composta da docenti universitari, *venture capitalist*, imprenditori e rappresentanti delle istituzioni che promuovono l’iniziativa. La premiazione si terrà il 27 ottobre a Milano.

I primi cinque classificati saranno ammessi, inoltre, al Premio Nazionale per l'Innovazione (PNI), la finalissima tra i vincitori delle Start Cup locali presenti sul territorio italiano, che si terrà a Perugia il 3 e 4 dicembre prossimi. In palio 60.000 euro offerti da Vodafone Italia.

La "Start Cup Milano Lombardia" si svolge in collaborazione con: Comune di Milano, Provincia di Lecco, Camera di Commercio di Lecco, Univerlecco, Interreg Bisf e Vodafone Italia.

Dalla Start Cup Milano Lombardia sono nate imprese che operano oggi con successo a livello nazionale e internazionale, fra le quali:

- **Laserbiomed S.r.L.**, è stata premiata alla prima edizione del 2003. È specializzata nell'analisi e nella progettazione di software medicale: il suo prodotto, wHospital®, è un sistema per la gestione digitale del rischio clinico ed è stato di recente adottato dall'Istituto Europeo di Oncologia di Milano, per la gestione della parte clinica. Laserbiomed è stata acquisita dal gruppo Lutech nel febbraio 2009.
- **Aresys**, spin-off del Politecnico di Milano decollato nel 2004, sviluppa algoritmi per la mappatura dello spazio e del sottosuolo. Fra i suoi principali clienti, l'Agenzia Spaziale Europea (ESA) ed ENI. Una delle attività di punta svolte con ESA è il supporto al progetto e all'elaborazione dei dati dei satelliti SAR quali ENVISAT, lanciato nel 2002 e ancora in completa attività, e Sentinel-1, il satellite di prossima generazione il cui lancio è previsto per il 2011 e attraverso il quale ESA offrirà servizi avanzati nel controllo del territorio quali la prevenzione di terremoti e disastri naturali, il monitoraggio di mari, oceani, vulcani e ghiacciai. L'attività svolta per ENI riguarda, invece, i sistemi e gli strumenti di analisi per l'esplorazione degli strati superficiali della crosta terrestre in vista dell'individuazione e dello studio di giacimenti sotterranei di idrocarburi.
- **Fluidmesh Networks S.r.L.**, seconda classificata nel 2004. Con una sede italiana e una negli Stati Uniti, a Boston, è leader mondiale nei prodotti wireless ottimizzati per la sicurezza, la videosorveglianza e la trasmissione di dati in grandi aree a rischio. I suoi mercati di riferimento sono le pubbliche amministrazioni, le grandi industrie, i porti turistici e commerciali, le grandi aree turistiche e sportive e la sua rete commerciale si estende a tutto il mondo, ad eccezione dell'Asia. I soci hanno in media meno di ventotto anni.

La partecipazione alla "Start Cup Milano Lombardia" è gratuita. Tutte le informazioni sono disponibili al sito: [www.startcupml.net](http://www.startcupml.net).

In allegato i dati riassuntivi dell'edizione 2008 del Premio.

**Per maggiori informazioni:**

Monica Lancini - Fondazione Politecnico di Milano  
Tel. 02 2399 9156

Maria Claudia Ferragni - Acceleratore d'Impresa del Politecnico di Milano  
Tel. 02 2399 2997

Email [stampa@fondazionepolitecnico.it](mailto:stampa@fondazionepolitecnico.it)

## ALLEGATO

### Dati riassuntivi Start Cup Milano Lombardia edizione 2008

Business Ideas presentate= 59

Business Plan in gara= 55

Numero partecipanti= 150

Numero Donne= 26

Storico 2003-2008= 233 Business Plan presentati

#### Settori di provenienza dei Business Plan:

ICT=38%

Agro-alimentare= 2%

Biotecnologie= 2%

Sistemi di produzione= 0%

Beni culturali= 2%

Trasporti=0%

Energia=9%

Nuovi materiali e nanotecnologie=4%

Salute=9%

Altro=31%

#### Università di provenienza dei Business Plan:

Politecnico di Milano=76%

Università degli Studi di Milano=7%

Università cattolica del Sacro Cuore=4%

Università Commerciale Luigi Bocconi=2%

Libera Università Carlo Cattaneo – LIUC= 0%

Libera Università Lingue e Comunicazione IULM= 2%

Università degli Studi di Pavia=9%

Università degli Studi di Milano Bicocca=0%

#### Progetti vincitori:

1° classificato: Parallel Trading Systems

2° classificato: Squiggle

3° classificato: WisyGeo