



## COMUNICATO STAMPA

### START CUP PUGLIA 2011: I VINCITORI

*La competizione regionale ha designato ieri sera i tre vincitori.*

*Premi in denaro, un premio speciale conferito dallo UKTI e la partecipazione di diritto al Premio Nazionale per l'Innovazione di Torino.*

Soluzione per il recupero di scarti di metalli preziosi usati dall'industria microelettronica: gli sviluppatori di questa soluzione – un team composto da un ingegnere gestionale, un laureato in fisica e uno studente di ingegneria elettronica, tutti provenienti dall'Università del Salento – denominata **MRS** sono i primi classificati della **Start Cup Puglia 2011**, la competizione tra piani di impresa innovativa organizzata per il quarto anno consecutivo dall'ARTI – l'Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione. I secondi e i terzi classificati sono rispettivamente **SM&T** e **MiGlas**. Realizzato da un gruppo di ricercatori del Laboratorio Nazionale di Nanotecnologie (NNL) del CNR di Lecce, SM&T – Soft Materials and Technologies è un progetto che consiste nella produzione e commercializzazione di sistemi e materiali micro e nano-strutturati per applicazioni biotecnologiche e, in particolare, per la rigenerazione di tessuti a partire da cellule staminali. MiGlas, frutto del lavoro di un team composto da ricercatori dell'Istituto di Nanoscienze del CNR di Lecce (CNR-NANO) e ricercatori nel settore dell'Ingegneria dei Materiali e delle Tecnologie Innovative, propone invece la realizzazione di micro reattori in vetro che possono essere impiegati per produrre farmaci, combustibili o per la purificazione di sostanze. Al progetto **Promis**, una spin off dell'Università di Foggia specializzata nella selezione di colture microbiche (come lieviti e batteri), per la produzione di alimenti tipici fermentati, è spettato, poi, il premio speciale extra-regolamento **Bright Future Ideas Award**, conferito dallo **UK Trade & Investment** (UKTI), l'Agenzia governativa britannica che promuove gli investimenti e i rapporti commerciali tra aziende britanniche e italiane, e dal **consolato britannico di Napoli**, con l'obiettivo di agevolare l'internazionalizzazione dell'impresa start-up.

La cerimonia di premiazione si è svolta nel tardo pomeriggio di ieri, nella sala multimediale del Castello Svevo di Bari, alla presenza di rappresentanti del mondo regionale, confindustriale e accademico, tutti ugualmente convergenti nel sottolineare il valore proattivo di iniziative che favoriscono l'autoimprenditorialità e la necessità di potenziare il "sistema di rete" che unisce i soggetti del sistema regionale dell'innovazione: Loredana **Capone**, vice presidente e assessore regionale allo Sviluppo economico; Giuliana **Trisorio Liuzzi**, presidente dell'ARTI; Maria Vittoria **Di Ceglie**, responsabile regionale dell'Azione del PO FESR che finanzia la manifestazione; Michael **Burgoyne**, console britannico per l'Italia meridionale; Ines **Montella**, responsabile commerciale UKTI presso il consolato britannico di Napoli; Francesco **Frezza**, presidente dei Giovani Industriali di Confindustria



Bari e BAT; Vito **Albino**, professore ordinario del Politecnico di Bari; Nicola Antonio **Colabufo**, vincitore della passata edizione di Start Cup Puglia.

Alla competizione si sono candidate 114 idee di business, il cui potenziale commerciale è stato valutato dalla commissione di gara; presieduta da Andrea **Piccaluga**, docente di Economia e Gestione delle Imprese presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa e direttore della Scuola Internazionale di Alta Formazione di Volterra, la commissione è stata composta da quattro "eccellenze" pugliesi selezionate dalla Rete dei Talenti della Regione Puglia, l'iniziativa promossa dall'ARTI per monitorare le "eminenze grigie pugliesi" che vivono e lavorano fuori regione e che attualmente ne annovera oltre 450 tra accademici, manager e creativi: **Annamaria Cofano**, tutor del corso di Marketing Management del Master EMBA (Executive Master in Business Administration) presso l'Alma Graduate School di Bologna; **Massimo Ciociola**, fondatore di "MusiXMatch", start up che opera nel mondo della musica e nel music advertising e fondatore di Wireless Solutions spa e di DADA.net S.p.A; **Fabrizio D'Errico**, ricercatore di ruolo e professore aggregato di Metallurgia presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica del Politecnico di Milano; **Carmela Gissi**, biologa presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari e Biotecnologie dell'Università di Milano.

La giuria ha selezionato i dieci finalisti che hanno illustrato in breve la propria idea imprenditoriale innovativa e designato i tre vincitori, che si sono aggiudicati un premio in denaro del valore rispettivamente di **15mila**, **10mila** e **5mila euro**, nonché l'ammissione di diritto al **Working Capital-Premio Nazionale Innovazione 2011**, in programma a **Torino** il prossimo **18 novembre**.

La serata, trasmessa anche in diretta streaming sul portale della manifestazione ([www.startcup.puglia.it](http://www.startcup.puglia.it)), è stata allietata da un intermezzo musicale scelto per intrattenere il pubblico durante la fase di valutazione della commissione; un duo, quello formato da Davide **Viterbo** (violoncello) e Pasquale **Luisi** (video-jockey) che, alternando sonorità eclettiche ad elaborazioni visive in tempo reale, ha creato un mix innovativo di flussi video in un'inedita sequenza di "immagini musicali".

Concludendo la cerimonia di premiazione, la presidente dell'ARTI ha dichiarato: "La Start Cup non è un premio. È un investimento sulla capacità dei giovani di generare valore aggiunto. Sulla capacità delle imprese di cogliere il futuro e sulla capacità della Puglia di essere considerata dal mondo una realtà vivace, creativa e produttiva". (c.l.)

*Start Cup Puglia è un'iniziativa che rientra nell'ambito del progetto "Creare impresa e diffondere tecnologia a partire dalla ricerca – Programma Operativo per la fase 2 del Progetto ILO2" ed è inserita nelle azioni del Piano Straordinario per il Lavoro della Regione Puglia.*

L'Ufficio Stampa