



Quattordicesima Settimana
della Cultura Scientifica e
della Creatività Studentesca



FUTURIDEA
INNOVAZIONE UTILE E SOSTENIBILE



Giornata dell'Innovazione

Territorio: idee, progetti, prototipi per un nuovo sviluppo sostenibile

In ambito economico è considerato un assunto che "l'innovazione è l'unico elemento dell'economia che fa crescere le imprese sia in tempi di crisi che in tempi di crescita economica". E non è sorprendente il duplice significato dell'ideogramma cinese che indica la crisi: "Da una parte significa difficoltà, ma anche opportunità, perché proprio dalle difficoltà nascono le idee migliori".

E per costruire attivamente il futuro, occorre fare tesoro di due lezioni che derivano dalla crisi. La prima è che, in particolare per reggere alla concorrenza dei paesi low cost, bisogna produrre conoscenze originali in contesti multidisciplinari e farle rendere, aumentando i loro moltiplicatori. La seconda lezione è che bisogna rendere sostenibili i percorsi di innovazione intrapresi, preoccupandoci riflessivamente di ricostituire le loro premesse man mano che andiamo avanti. L'Italia ha un forte ritardo nell'uso della conoscenza.

Ed è qui che deve tornare in gioco, da protagonista attivo, il Mezzogiorno. La sfida è di portare a coerenza l'interesse specifico del Mezzogiorno con quello complessivo del sistema, recuperando dalla migliore lezione del passato un'impostazione meridionalista che si ponga il problema della modernizzazione nazionale, e dei vantaggi anche per il Nord, di un Mezzogiorno che esca dalla crisi puntando su uno sviluppo *non residuale*: dunque, non solo sull'*inseguimento* del modello di sviluppo settentrionale italiano ed europeo, facendo invece da battistrada per una via nuova verso l'internazionalizzazione *attiva* del nostro sistema economico.

Uso della conoscenza globale e interazione con nuove forme di creatività territoriale rappresentano fattori fondamentali per uno sviluppo *intelligente* in grado di coniugare più competitività e più eco-sostenibilità. Per questo servono anche progettualità strategiche (come Il Mela) in grado non solo di valorizzare i talenti locali, ma anche di attrarre scienziati su scala globale, per produrre soluzioni e nuove tecnologie utili per il superamento della crisi.

Venerdì 20 aprile 2012
Sala delle conferenze di Futuridea
Ponte Valentino - Area di Sviluppo Industriale Zona 2
Benevento

Programma:
ore 9,00 - Accoglienza e visita al laboratorio
ore 9,30 - Saluti Autorità
ore 10,00 - Relazioni

Prima Sessione - ore 10,00

Presiede

Donato Matassino

Presidente del Comitato Scientifico di Futuridea
Presidente ConsDABI

PRESENTAZIONE PROGETTO MELA

(Mediterranean Laboratory of Biotechnology & Nanotechnology)

Soft computing e prototipazione virtuale

Salvatore Rampone

Docente Università degli Studi del Sannio
Direttore scientifico Futuridea

Nanotecnologie e sicurezza

Antonello Cutolo

Docente Università degli Studi del Sannio

Biotecnologie in oncologia

Antonio Iavarone

Full professor Columbia University, Direttore scientifico MIB

Progetto di istituzione
della prima biobanca nel Sannio

Nicola Boccalone

Direttore Generale Azienda Ospedaliera Rummo

PRESENTAZIONE NUOVI PROGETTI E PROTOTIPI

Nuove tecnologie e valorizzazione energetica di biomasse e reflui

Carmine Mongiello

Ricercatore ENEA

Progetto di cooperazione "Territori che fanno la cosa giusta"

Antonio Di Lallo

Direttore Gal Molise

Progetto CO2 zero in agricoltura

Carmine Nardone

Presidente Futuridea

Sostenibilità finanziaria dei progetti di energia rinnovabile

Gianvito Bello

Assessore Provincia di Benevento
Coordinatore POIN delle Province del Mezzogiorno

PRESENZIA

Augusto Strianese

Presidente Assocamerestero

Ore 11,45 - Coffee break

Con il patrocinio di:



Provincia di Benevento



Università
degli Studi
del Sannio

Università del Sannio



Comune di Benevento



Comune di Pietrelcina



Ore 12,00 - Dibattito

Coordina

Carlo Landolfi

Presidente Fondazione MIB

Intervengono:

Filippo Diasco

Commissario ASI Ponte Valentino

on. Erminia Mazzoni, on. Clemente Mastella

Parlamentari europei

**sen. Pasquale Viespoli, sen. Cosimo Izzo,
on. Costantino Boffa, on. Nunzia De Girolamo,
on. Nicola Formichella, on. Mario Pepe**

Parlamentari nazionali

on. Alessandra Lonardo, on. Luca Colasanto

on. Umberto Del Basso De Caro

Consiglieri regionali

Rappresentanti sindacali, Imprenditori, Sindaci, Esperti.

Ore 13,30 - Buffet

Seconda Sessione - Ore 16,00

Coordina

Gennaro Masiello

Presidente Camera di Commercio di Benevento

INNOVAZIONE, CREATIVITA' E FINANZA

Sostegno all'innovazione: il ruolo della provincia di Benevento

Aniello Cimitile

Presidente della Provincia di Benevento

Territorio e ricerca, il ruolo dell'Università del Sannio

Filippo Bencardino

Rettore dell'Università degli Studi del Sannio

Sostegno all'innovazione: il ruolo della Regione Campania

XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXX

Rappresentante Giunta Regionale Campania

Competizione senza frontiere: 6° Premio Best Practices

Vincenzo Paravia

V. presidente Gruppo Servizi Innovativi e Tecnologici Confindustria Salerno

Sostenibilità del progetto MELA

Gianfranco Boglione

Advisor World Projects Finance

CONCLUSIONI

Luigi Nicolais

Presidente C.N.R.

Marco Rossi Doria

Sottosegretario Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

FUTURIDEA
INNOVAZIONE UTILE E SOSTENIBILE



Camera di Commercio
Benevento



Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale della Provincia di Benevento
Benevento - Località Ponte Valentino

Con il patrocinio di:



Provincia di Benevento



Università
degli Studi
del Sannio

Università del Sannio



Comune di Benevento



Comune di Pietrelcina

COMITATO SCIENTIFICO FUTURIDEA

PRESIDENTE

Donato Matassino

DIRETTORE

Salvatore Rampone

INNOVAZIONE E SVILUPPO

Responsabile: Luca Meldolesi

Componenti: Rossana Maglione, Antonio Gisondi, Giovanni Cocchiaro, Antonio Di Lallo, Mario Vitolo, Mario Salzaruto, Carmine Agostinelli

SICUREZZA E LEGALITÀ

Responsabile: Luigi Razzano

Componenti: Emilio Lavorgna, Mariano Gaglia, Vincenzo Verdicchio

ICT E METODOLOGIE DI SOFT COMPUTING PER BIOINFORMATICA E NANOTECNOLOGIE

Responsabili: Antonello Cutolo, Salvatore Rampone

Componenti: Gerardo Canfora, Amedeo Lepore, Moreno Carosella, Eleonora Fratessi, Pasquale Daponte

AMBIENTE E TERRITORIO, ECO-ENERGIA, SPAZIO E OSSERVAZIONE DELLA TERRA

Responsabili: Ennio De Crescenzo, Antonio Mariniello

Componenti: Francesco Pepe, Roberto Tartaglia Polcini, Michele Capasso, Mario Vicerè, Carmine Mongiello (delegato ENEA), Nicola Quarantiello, Antonio Iadicicco, Anna Di Cosmo, Carlo Di Cristo, Ludovico Barone, Maurizio Di Bisceglie

BIOTECNOLOGIE (E BIOETICA), BIODIVERSITÀ ED ALIMENTAZIONE

Responsabili: Donato Matassino, Carmine Nardone, Carmine Guarino

Componenti: Astolfo Zaina, Maria Luisa Varricchio, Giulia Falato,

Ettore Varricchio, Giuseppe De Ioanni,

Alfredo Cocchiarella, Mariangela Zoe Cocchiaro

NUOVE TECNOLOGIE E SICUREZZA SUL LAVORO E DISABILITÀ

Responsabile: Franco Calvanese

Componenti: Vittorio Dini, Francesco Vespasiano

AMBIENTI VIRTUALI E AUMENTATI PER L'INTERATTIVITÀ, LA PROTOTIPAZIONE E LA SIMULAZIONE

Responsabile: Giovanni Caturano

Componenti: Vittorio Scarano, Leopoldo Repola

COMUNICAZIONE E NUOVI MEDIA

Responsabile: Marica Rinaldi

Componenti: Monica Nardone, Mauro Coletta, Mario De Tommasi

FONDAZIONE MIB

PRESIDENZA

Dott. Carlo Landolfi - Presidente

Arch. Michele Capasso - Vicepresidente

DIREZIONE

Prof. Antonio Iavarone - Direttore scientifico

COLLEGIO SINDACALE

Dott. Sergio Muollo - Presidente

Dott. Giuseppe Campi - Sindaco effettivo

Rag. Pellegrino Terlizzi - Sindaco effettivo

Dott. Gianpiero Mucci - Sindaco supplente

Dott. Giorgio Bellone - Sindaco supplente

COLLEGIO DEI PROBIVIRI

Dott. Arnaldo Ricciuto - Presidente

Dott. Gianclaudio Iannella - Componente

Avv. Paolo Chica - Componente.

COMITATO D'ONORE

Prof. Donato Matassino - Presidente

On. Dott. Andrea Losco, Dott. Filippo Marinelli,

Prof. Tammaro Chiacchio, Prof. Alessandro Nardone

TESORIERE

Francesco Parente

RESPONSABILE DI SEGRETERIA

Emilia Landolfi

COMITATO SCIENTIFICO

prof. Antonello Cutolo

prof. Antonio Iavarone

prof. Salvatore Rampone

PROPONENTI

Futuridea (Presidente dr Carmine Nardone)

MIB (Presidente dr Carlo Landolfi)



RESPONSABILE DEL PROGETTO

DI RAFFORZAMENTO STRUTTURALE

dr Carmine Nardone

RESPONSABILE DEL PROGETTO DI FORMAZIONE

prof. Francesco Calvanese

RESPONSABILE DEI RAPPORTI ISTRUTTORI

Giancarlo Postiglione

Mostra

Il Progetto Mela:

Sede di Pietrelcina a cura di Leopoldo Repola e del team di ASA Studio

Sede di Ponte Valentino Zona ASI a cura di Antonio Iadicicco

Stampa e Comunicazione: Monica Nardone e Marica Rinaldi

Spettacolarizzazione 3D a cura di Giovanni Caturano e del team SpinVector

Collaborazioni:

