

The logo for FRIDA, featuring the word "FRIDA" in a bold, blue, sans-serif font. The letter "I" is stylized with a globe icon inside it.

Fostering Regional
Innovation and Development
through Anchors and Networks



Università degli Studi di Catania
Dipartimento Impresa, Culture e Società

A large, light blue network diagram consisting of several interconnected nodes (circles) of varying sizes, connected by lines. The nodes are arranged in a roughly circular pattern, with some nodes being larger than others. The diagram is positioned on the left and right sides of the page, framing the central text.

Sviluppo e innovazione nell'hi-tech in Sicilia

One Day Final Local Dissemination
Workshop del Progetto FRIDA

Fostering Regional Innovation and Development
Through Anchors and Networks

3 Marzo 2011

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Auditorium "Villa Citelli"
Via S. Tomaselli, 3 - CATANIA

Università degli Studi di Catania
Dipartimento Impresa, Culture e Società
Tel. 095.7537607 / 608 / 609 Fax 095.7537610
www.fridaproject.eu

PROGRAMMA

9.00 -9.30
Registrazione

Sessione del mattino

9.30 -9.45
Saluti

Prof. Antonino Recca
Magnifico Rettore Università degli Studi di Catania

Prof. Carmelo Buttà
Preside Facoltà di Economia Università degli Studi di Catania

Prof. Salvatore Ingrassia
Direttore "Dipartimento Impresa, Culture e Società"
Università degli Studi di Catania

9.45 -11.00
Introduzione ai lavori
Prof. Giovanni Battista Dagnino
Lead Investigator Catania Unit - Progetto FRIDA

Il ruolo evolutivo dell'impresa ancora
nell'area hi-tech di Catania
Dott. Maria Cristina Cinici
Catania Unit - Progetto FRIDA

Le relazioni collaborative all'interno e all'esterno delle
reti innovative dell'area hi-tech di Catania
Prof. Giorgia D'Allura
Catania Unit - Progetto FRIDA

Policy Recommendation per l'innovazione e lo sviluppo
delle micro e nano tecnologie nell'area di Catania
Prof. Daniela Baglieri
Catania Unit - Progetto FRIDA

11.00 - 11.15
Coffee break

11.15 - 13.00
Prima Tavola Rotonda:
Il ruolo delle imprese ancora tra sistemi locali
e network globali nei settori hi-tech

Chair:
Dott. Antonio Giordano
MF Sicilia

Relatori

Prof. Francesco Asso
Coordinatore Scientifico Fondazione RES

Prof. Elisa Giuliani
Docente di Economia e Gestione delle imprese
Università degli Studi di Pisa

Prof. Fabio Mazzola
Ordinario di Politica Economica e Preside Facoltà di Economia
Università degli Studi di Palermo

Dott. Cosimo Musca
Italy R&D and Public Programs Manager
STMicronics

Prof. Emanuele Rimini
Ordinario di Struttura della Materia
Università degli Studi di Catania

Prof. Marco Galvagno
Catania Unit - Progetto FRIDA

13.00 - 14.30
Lunch

Sessione del pomeriggio

14.30 - 16.00
Seconda Tavola Rotonda:
Il supporto all'innovazione nell'area hi-tech di Catania

Chair:
Dott. Orazio Vecchio
Il Sole24ORE

Relatori

Ing. Raffaella Mandarano
Presidente Consorzio Etna Hitech

Prof. Francesco Priolo
Ordinario di Fisica della Materia Università degli Studi di Catania
Direttore del Centro MATIS CNR - IMM

Prof. Orazio Puglisi
Presidente Consorzio Catania Ricerche

Prof. Marco Romano
Presidente Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia

Prof. Margherita Russo
Ordinario di Politica Economica
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Prof. Arabella Mocciano Li Destri
Catania Unit - Progetto FRIDA

16.00 - 16.30
Conclusioni

Prof. Rosario Faraci
Catania Unit - Progetto FRIDA

Snack