

“Laboratorio pubblico-privato per lo sviluppo di tecnologie di processo e dimostratori di circuiti elettronici ad alte prestazioni e basso costo di fabbricazione realizzati su substrati plastici”

PROGETTO DI FORMAZIONE

“La formazione per la crescita delle competenze tecnico-scientifiche e manageriali e per l'avvio di iniziative imprenditoriali ad elevato contenuto tecnologico nelle aree di ricerca del Progetto PLAST_ICS”

3 Aprile 2007 ore 11.00

Rettorato Università degli Studi di Catania - Piazza Università, 2

Programma

ore 11.00 - Saluti

Prof. Antonino Recca, Magnifico Rettore Università degli Studi di Catania
Dr. Carmelo Papa, Executive Vice President IMS General Manager, STMicroelectronics

ore 11.15 - Relazioni

“Presentazione Laboratorio Pubblico-Privato PLAST_ICS”
Dr. Salvatore Coffa, Responsabile del Progetto di Ricerca, STMicroelectronics

ore 11.45

“Presentazione Progetto di Formazione”
Prof. Salvatore Pignataro, Responsabile Progetto di Formazione

Obiettivo Formativo 1

“Ricercatore esperto in materiali, loro caratterizzazione e tecnologie di processo per la realizzazione di dispositivi elettronici su substrati plastici”

Prof. Salvatore Pignataro, Consorzio Catania Ricerche

Obiettivo Formativo 2

“Ricercatore in qualità di promotore di processi di trasferimento e valorizzazione della ricerca per lo sviluppo di nuove imprese high-tech”

Prof.ssa Margherita Poselli, Consigliere del Consorzio MedSpin

Obiettivo Formativo 3

“Ricercatore esperto nella progettazione di sistemi elettronici integrati su substrati polimerici”

Prof. Giuseppe Palmisano, Università degli Studi di Catania - DIEES

Informazione e Bandi:
www.plast-ics.org



Segreteria via A. di Sangiuliano, 262
95124 Catania
Tel. 095 313341 - 095 313763
Fax 095 313763



CONSORZIO MEDITERRANEO
UNIVERSITARIO
PER LO SPIN-OFF
NELLE ALTE TECNOLOGIE

Segreteria via De Caro, 104 - 95126 Catania
Tel. 095 7126801
Fax 095 4034589



Dipartimento di Ingegneria Elettrica
Elettronica e dei Sistemi
Viale Andrea Doria, 6 - 95125 Catania
Tel. 095 7382305 - 095 7382328



Ministero dell'Università
e della Ricerca



CATANIA
RICERCHE



UNIVERSITÀ
di CATANIA