

### **Comitato Organizzatore**

**Costabile Carlo, Costabile Stefania, De Fazio Guido,  
Iembo Rosanna, Mazzei Carmine, Napoli Annarosa,  
Tangari Gennaro.**

### **Comitato Scientifico**

<b>Costabile Carlo</b>	-	<b>Unical ( Sc.)</b>
<b>Eugeni Franco</b>	-	<b>Un. Teramo ( Inf.)</b>
<b>Firmani Bruno</b>	-	<b>Un. Trento ( Ing. Anal.)</b>
<b>Guenot Jacques</b>	-	<b>Unical (Ing. Geom.)</b>
<b>Laforgia Andrea</b>	-	<b>Un. Roma3 ( Pres.)</b>
<b>Volpe Ernesto</b>	-	<b>Un. Roma1 (Econ.)</b>



## **CONVEGNO NAZIONALE**

# **NUOVI PROGRAMMI**

PER LE LAUREE RIFORMATE: IL CASO DEI CORSI DI  
**MATEMATICA E INFORMATICA**

**TROPEA - 16 /17/18 Settembre 2002**



**COMPUTER & PERIFERICHE  
ASSISTENZA QUALIFICATA  
SVILUPPO SOFTWARE  
ARREDO UFFICIO**

Via ATENE (Complesso City Garden), 2B/2C - 87036 RENDE (CS)  
Tel. 0984830362 Fax 0984837842 E-Mail: clienti@cityservicepc.com  
<http://www.cityservicepc.com>

## Calendario dei Lavori

### Lunedì 16 settembre

Ore 16,00

**Prof. Roberto Bartolino (Preside Scienze MFN Unical)**  
*“L’esperienza di due anni presso la Facoltà di Scienze.”*

Ore 16,30 :

**Prof. Gennaro Olivieri** *“Un’ipotesi di linee guida per l’insegnamento della matematica nelle Facoltà di Economia nei nuovi corsi di laurea triennali.”*

Ore 17,15

**Prof. Franco Eugeni** *“Il ruolo culturale dell’informatica nei corsi di laurea di tipo umanistico.”*

Ore 18,00

**Proff. Daniela Tondini e Annamaria Viceconte** *“DALLA SCUOLA ALL’UNIVERSITA’: alcune riflessioni.”*

### Martedì 17 settembre

Ore 9.30 :

**Prof. Carlo Costabile** *“Come strutturare i corsi di matematica, per le lauree triennali in scienze biologiche, geologiche e naturali.”*

Ore 10,15:

**Proff. Carlo Costabile e Angela Guido** *“Alcune capacità e conoscenze essenziali da trasmettere nella scuola superiore tenendo conto dei nuovi corsi universitari di matematica.”*

Ore 10,30

**Prof. Margherita Barile** *“Il problema dei prerequisiti: la soluzione americana.”*

Coffee break

Ore 11,30 :

**Prof. Emilio Ambrisi** *“I nuovi programmi di matematica per le lauree triennali: l’esigenza dell’insegnamento e la preparazione dei docenti.”*

Ore 12,15 :

**Prof. Antonio Maturo** *“Osservazioni e proposte sui programmi di matematica della laurea triennale in Architettura.”*

Ore 16,00 :

**Prof. Bruno Firmani** *“Una proposta didattica per la matematica di Ingegneria.”*

Ore 16,45 :

**Prof. Carlo Costabile, Dott. Stefania Costabile e Gennaro Tangari** *“Le curve di livello come applicazione delle funzioni di due variabili.”*

Ore 17,00 :

**Proff. Jacques Guenot e Rosanna Iembo** *“Osservazioni proposte sul programma di geometria della laurea triennale in Ingegneria.”*

### Mercoledì 18 giugno

Ore 9,30 :

**Prof. Andrea Laforgia** *“Il nuovo ordinamento universitario e le sue conseguenze nell’insegnamento della matematica.”*

Coffee break

Ore 11,00 – 13,00 : **Tavola rotonda**

Partecipano:

**Prof. E. Ambrisi**  
**Prof. F. Costabile**  
**Prof. A. Laforgia**  
**Prof. E. Volpe**