



CONVEGNO NAZIONALE

promosso dalla

MATHESIS – Società Italiana di Scienze Matematiche e Fisiche

in collaborazione con

Dipartimento di Matematica e Fisica – Seconda Università di Napoli

Conta ciò che si dovrebbe studiare a scuola?

10 Gennaio 2014

Aula di Blasio- Seconda Università di Napoli

Via Vivaldi, 43 - CASERTA

Programma

10.00 – 10.30: **Saluti di apertura e Introduzione**

Intervengono:

- Francesco Rossi, Rettore Seconda Università di Napoli
- Diego Bouchè, Direttore Generale USR Campania
- Daniela Nugnes, Assessore Regione Campania

10:30 – 11:10: **Le Ragioni del Convegno**

Interventi di:

- Antonio D'Onofrio, Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica
- Emilio Ambrisi, Presidente Mathesis

11:10 – 13:00: **Le Indicazioni Nazionali per i Licei e Le Linee Guida per gli Istituti Tecnici e Professionali. Rilevazioni degli apprendimenti e il caso della matematica nei Licei Scientifici**

Coordina: Antonio D'Onofrio, Seconda Università di Napoli

Intervengono:

- Tiziana Bindo, Consigliere Nazionale Mathesis
- Elisabetta Lorenzetti, Docente L.S. "Paleocapa" di Rovigo
- Annalisa Santini, Docente L.S. "Copernico" di Brescia
- Anna Vellone, Docente L.S. "Diaz" di Caserta

13:00 – 14:30: **Break**

14:30 – 16:30: **Competenze matematiche e scientifiche richieste per l'accesso all'Università e al mondo del lavoro**

Coordina: Francesco Mazzocca, Seconda Università di Napoli

Intervengono:

- Michele Di Natale, Seconda Università di Napoli
- Paolo Pedone, Seconda Università di Napoli
- Alessio Russo, Seconda Università di Napoli

16:30 – 18:30: **Tavola Rotonda: Conta ciò che si deve studiare a Scuola?**

Coordina: Nicola Melone, Seconda Università di Napoli

Partecipano:

- Luciano Chiappetta, Capo del Dipartimento dell'Istruzione – MIUR, Roma
- Luciano Favini, Struttura Tecnica Esami di Stato – MIUR, Roma
- Guido Trombetti, Assessore Regione Campania
- Filippo Terrasi, Seconda Università di Napoli

Chiusura del Convegno: Antonio D'Onofrio – Emilio Ambrisi