

**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