

"[...] Penso, per esempio che elementi di calcolo della probabilità e di statistica dovrebbero assumere un posizione centrale nell'insegnamento matematico, dalle scuole elementari in poi, perché sono concetti e metodi che trovano la loro applicazione in fisica, in genetica, e si possono spiegare anche a dei bambini. Problemi di probabilità e statistica sono connessi allo studio delle malattie ereditarie, dei caratteri predominanti e recessivi, emergono nell'indagine sociale"

(Lucio Lombardo Radice, in Eugenio Garin e Lucio Lombardo Radice, *Specializzazione scientifica e unità della cultura, Per una didattica della cultura, n.1, Guarnaldi Editore, Firenze, 1977, p. 30*).

Iscrizione 20 euro comprensiva della tessera Proteo Fare Sapere 2018
Prenotazioni (per tutte le attività)
segreteria@proteofaresapere.it

Cellulari: 3407767413 - 3894305994
Il corso è presente anche in piattaforma SOFIA del MIUR per le iscrizioni.

Per partecipare In caso di impegni di servizio: l'iniziativa, essendo organizzata da soggetto qualificato per l'aggiornamento (e della Direttiva 170/2016 e DM 8/06/2005), è automaticamente autorizzata ai sensi degli Artt. 64 e 67 CCNL 2006/2009 del Comparto Scuola con esonero dal servizio o con recupero delle ore di corso effettuate, presentando l'attestato di partecipazione. A tutti i partecipanti sarà rilasciato l'attestato di partecipazione.



2° Convegno Nazionale di Didattica della Matematica

*" L'incertezza domina ovunque.
Tutta la nostra vita è immersa nell'incertezza;
nulla - all'infuori di ciò - si può affermare con certezza."*
Bruno de Finetti



12 -13 OTTOBRE 2017
Aula Magna dell'IIS "Leonardo da Vinci"
Via del Terzolle, 91 - Firenze

Il pomeriggio del 12-10-2017 saranno tenute le relazioni:

FULVIA de FINETTI

"L'IMPEGNO DI MIO PADRE PER LA DIDATTICA DELLA MATEMATICA"

CARLA ROSSI

"LA LOGICA DELL'INCERTO"

ALBERTO ZULIANI

"STATISTICA: COME E PERCHE"

Il pomeriggio del 13-10-2017 sarà dedicato all'attività laboratoriale
incentrata su:

"PROBABILITÀ E STATISTICA"

verranno organizzati sei laboratori per ordine di scuola.