



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA E SCIENZE DELL'EDUCAZIONE

U.S.Co.T.

Ufficio Supervisione e Coordinamento del Tirocinio
Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria

CONVEGNO

Le Giornate della Matematica e delle Scienze

***Formazione universitaria e pratiche d'aula:
percorsi didattici di ricerca nelle scuole***

22 marzo 2018

Aula Magna Cavallerizza

Ore 14.00 - 18.30

Ore 13.45 - Arrivo e registrazione dei partecipanti

Ore 14.00 - Introduzione

Prof. Matteo Leone - Presidente del Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria di Torino

Ore 14.30 – Prof. Ferdinando Arzarello, Università di Torino

Modellizzare il cambiamento: le radici cognitive e culturali della matematica e della scienza

Ore 15.15 – Prof.ssa Elisabetta Robotti, Università di Torino

Indici di rischio e buone pratiche per la scuola dell'infanzia

Break

Ore 16.45 – Dott. Andrea Maffia, Università di Modena e Reggio Emilia

Tabelline e calcolo mentale

Ore 17.30 – Prof. Marco Tonon, Prof.ssa Anna Perazzone, tutor coordinatori Uscot

Percorsi di educazione ambientale nella scuola dell'infanzia

Coordinano i lavori: prof.ssa Cristina Sabena, dott.ssa Elena Scalenghe

Ai docenti in servizio si rilascia attestato di partecipazione all'evento (4 ore) come attività formativa.

Ingresso libero fino ad esaurimento dei posti.