



SEMINARIO

"INSEGNARE MATEMATICA E INFORMATICA NELLA SOCIETÀ DIGITALE"

24 MAGGIO 2016, ORE 14:30-18:30

ACCADEMIA DELLE SCIENZE DI TORINO – SALA DEI MAPPAMONDI
Via Accademia delle Scienze 6, Torino

PROGRAMMA

Introduce e coordina prof. Rodolfo Zich

Intervengono

"La scuola Piemontese, fucina di cambiamento" **Dr. Fabrizio Manca, Direttore Generale Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte**

"L'impegno dell'Accademia delle Scienze di Torino per la promozione e la diffusione di una cultura scientifica moderna nell'era digitale" **Prof. Alberto Conte, Professore Emerito dell'Università di Torino, Accademia delle Scienze di Torino**

"Computer Science: motore di crescita della conoscenza e di sviluppo delle competenze per la Società Digitale" **Prof. Marco Mezzalama, Professore Ordinario - Politecnico di Torino**

"Affrontare la sfida dei Big Data: la scienza dei sistemi complessi e la scienza dei dati" **Prof. Mario Rasetti -Presidente - ISI Foundation**

"Sfide sociali e innovazione digitale: quale impatto sull'insegnamento scientifico?" **Ing. Gianni Colombo, Direttore - Istituto Superiore Mario Boella**

