

**Giornate di studio**  
**Lunedì 24 novembre – Lunedì 1° dicembre 2014**  
**Ore 15-18**

**SENSATE ESPERIENZE E CERTE DIMOSTRAZIONI**  
**Galileo Galilei a 450 anni dalla nascita**

**Auditorium del Liceo "Albert Einstein" in Via Pacini, 28 - TORINO**

**Programma**

**Lunedì 24 novembre 2014**

Presiede Laura POLI (FNISM - Torino)

Sandro CAPARRINI (Università di Torino) La scienza dopo la rivoluzione galileiana

Gian Luigi BECCARIA (Università di Torino) Scienza, lingua, letteratura da Galilei a Italo Calvino

Massimo FIRPO (Università di Torino) Galilei e il potere religioso

Antonvaldo DIAFERIO (Università di Torino) Galilei astronomo e tecnico

Letture di brani tratti dalle opere di Galilei

**Lunedì 1° dicembre 2014**

Presiede Maria Grazia ALEMANNI (FNISM - Torino)

Marco CHIAUZZA (Liceo "Albert Einstein" - Torino) Prima di Galilei: Aristotele e l'indagine sulla natura

**Tavola rotonda: metodi scientifici e pratiche didattiche**

Coordina Silvio TOSETTO (ANISN Piemonte)

Ferdinando CABRINI (Liceo scientifico "Albert Einstein" - Torino)

Cristiano FIORE (IIS Erasmo da Rotterdam - Nichelino)

Marco LA SELVA (Liceo scientifico "Niccolò Copernico" - Torino)

Paola MIELE (Liceo classico "Vittorio Alfieri" - Torino)

Alle giornate di studio è collegato il **concorso "La figura di Galileo Galilei e la sua eredità, con particolare riferimento al metodo sperimentale"**

I documenti sono scaricabili dal sito del CE.SE.DI., consultando il Catalogo CESEDI per la scuola 2014 - 2015 alla sezione ["Moduli di adesione"](#), REFERENTE Daniela TRUFFO tel. 011.861.3678- fax 011.861.4494 e-mail: [daniela.truffo@provincia.torino.it](mailto:daniela.truffo@provincia.torino.it)

