

“PORTE APERTE ALLA CULTURA MUTTONI INCONTRA”

Prende avvio quest'anno il **progetto “Muttoni Incontra”**, che vede protagonisti **docenti, professionisti e scrittori**, finalizzato ad **avvicinare** le ragazze e i ragazzi al mondo della **scienza** e della **lettura**, da vivere come **scoperta** e come momento di **condivisione di idee** e di **confronto costruttivo**.

17 MARZO

“Viaggio nell'infinitamente piccolo: ritorno al Big Bang”, Antonio Masiero, Università di Padova e Istituto di Fisica Nucleare.

21 APRILE

“Gli acceleratori di particelle: da potenti microscopi per esplorare la materia a strumenti per la medicina”, Gaetano Maron, Laboratori Nazionali di Legnaro di INFN.

24 MAGGIO

“Osservare e capire l'universo”, Giulia Rodighiero, Dipartimento di Fisica e Astronomia, Università di Padova.

26 MAGGIO

“Strumenti per l'esplorazione spaziale”, Ugo Galvanetto, Docente di ingegneria aerospaziale dell'Università di Padova.

Collegamento con la Base scientifica italo-francese Concordia nelle Terre Australi francesi
Data da definire.

“Muttoni incontra” prosegue per i più piccoli con letture teatrali.
Data da definire.