

Progetto del Centro Interuniversitario Agorà Scienza In collaborazione con la Provincia di Torino

6 marzo 2015
Luogo in corso di definizione

Il Piemonte è un territorio all'avanguardia per la ricerca sulle nanoscienze e gli Atenei piemontesi offrono percorsi formativi di eccellenza internazionale in questo ambito disciplinare.

Le nanoscienze e le nanotecnologie rappresentano un fondamentale settore di innovazione scientifica e tecnologica della società e sono destinate a cambiare molti aspetti della nostra vita quotidiana.

Per queste ragioni il Centro Interuniversitario Agorà Scienza propone agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado della Provincia di Torino e della Regione Piemonte una mattinata per entrare in contatto con il mondo della ricerca sulle nanoscienze.

Durante l'evento si alterneranno proiezioni di filmati, lezioni e dibattiti.

Il programma scientifico sarà coordinato da Silvia Bordiga, professore all'Università di Torino e direttore del "NIS - Centro di eccellenza superfici ed interfacce nano strutturate" e da Fabrizio Pirri, professore al Politecnico di Torino, direttore del gruppo di ricerca "Materiali e processi per le micro e nano tecnologie" e del "Center for space and human robotics" dell'IIT (Istituto Italiano di Tecnologia).

Programma orario della giornata

h 8.30-9 registrazione classi partecipanti

h 9-13 incontro per le scuole

ADESIONI

Le adesioni verranno raccolte in due modalità. I docenti interessati possono:

- far pervenire al Ce.Se.Di. l'apposita scheda entro il **20 ottobre 2014** ;
- aderire on-line dalla pagina <http://www.agorascienza.it/education/nanoday> (da novembre 2014).

Sono a disposizione circa 400 posti.

REFERENTI

Centro Interuniversitario Agorà Scienza

Isabella SUSA, Gianni LATINI Tel. 011 6702745/39
agorascienza@unito.it

CE.SE.DI.

Daniela TRUFFO Tel. 0118613678
tel. 011.861.3678 - fax 011.861.4494
e-mail: daniela.truffo@provincia.torino.it