

SCIENZA ATTIVA®: QUARTA EDIZIONE NAZIONALE 2015/2016

Scienza Attiva è un progetto di **educazione e cittadinanza scientifica** dedicato agli studenti e ai docenti degli **Istituti secondari di II° grado di tutta Italia**. Con lo scopo di coinvolgere gli studenti sui temi d'attualità a carattere scientifico, tecnologico e culturale proposti dall'EXPO2015 il progetto si svilupperà sul tema **AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E SOSTENIBILITÀ**.

Scienza Attiva è incentrato sui metodi della democrazia deliberativa, proposti e realizzati attraverso il web.

Il Progetto è realizzato in **collaborazione e con il sostegno dell'Università degli Studi di Torino**.

Informazioni e adesioni: online su www.scienzattiva.eu

Adesioni aperte fino al 4 novembre 2015.

Contatti: info@scienzattiva.eu; tel. 011.6702739/43

Periodo di attività: Novembre 2015 – Aprile 2016

NANODAY 2016 - 15 marzo 2016 (ore 9- 13) Centro Congressi Unione Industriale Via Fanti, 17 10128 Torino

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 città metropolitana 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.

Progetto realizzato in collaborazione con gruppo "Materials e processi per le micro e nanotecnologie" del Dipartimento DISAT di Scienza e Alta Tecnologia del Politecnico di Torino, Centro di eccellenza NIS (Nanostructured Interfaces and Surfaces) dell'Università di Torino, Inrim (Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica), Unione Industriale di Torino.

Prenotazioni da novembre 2015 su www.agorascienza.it

UNISTEM DAY 2016 – 11 marzo 2016. Sede da definire in Torino centro. Il lungo e affascinante viaggio della ricerca sulle cellule staminali

Alla giornata nazionale dedicata alla ricerca sulle cellule staminali Torino si unirà altre città italiane per valorizzare l'importanza di questa tematica e per avvicinare la scuola al mondo della ricerca scientifica.

L'evento torinese è dedicato agli **studenti delle scuole secondarie di II° grado della provincia di Torino e della regione Piemonte**.

L'evento prevede lezioni e momenti di formazione, alternati a proiezioni di filmati, dibattiti e laboratori pomeridiani.

Progetto realizzato in collaborazione con: il NICO (Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi) e l'Università degli Studi di Torino e UNISTEM.

Prenotazioni da novembre 2015 su www.agorascienza.it

Riferimenti

Centro Interuniversitario Agorà Scienza

Tel. 011 6702738/9

e-mail agorascienza@unito.it