



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Servizio Comunicazione

Ufficio Stampa

Via Verdi, 8- via Po,17

Torino, 17 novembre 2009

COMUNICATO STAMPA

SCIENZA ATTIVA I GIOVANI E LA RICERCA PARTECIPATA

Giovedì 19 novembre, alle 14.30, il **Centro Interuniversitario Agorà Scienza** presenta il progetto *Scienza Attiva - I giovani e la scienza partecipata* alle scuole. Gli insegnanti di 50 classi delle scuole coinvolte nell'iniziativa si incontreranno presso l'**Aula Magna del dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo** (via Accademia Albertina 13, Torino), per dare avvio alla prima edizione del progetto.

Scienza Attiva è un progetto innovativo di diffusione della cultura scientifica dedicato agli Istituti secondari di II grado che nasce con lo scopo di rendere più consapevoli gli studenti su temi d'attualità a carattere scientifico-tecnologico. È un progetto pilota di democrazia deliberativa che utilizza il web come principale strumento di diffusione delle informazioni e di comunicazione tra i giovani e il mondo della ricerca (www.scienzattiva.eu).

I temi dell'edizione 2009/2010 sono *energia* e *inquinamento atmosferico*, già testati la scorsa primavera in un'edizione sperimentale che ha riscontrato grande successo tra i partecipanti. Dibattiti on-line, confronti con esperti, schede di approfondimento: un percorso stimolante che si concluderà con la possibilità per gli studenti di consegnare alle Istituzioni locali idee e consigli per una migliore sostenibilità energetica e ambientale.

Agorà Scienza, Centro Interuniversitario per la diffusione e la comunicazione della cultura scientifica, ha realizzato il progetto *Scienza Attiva* con il sostegno della **Provincia di Torino** e della **Regione Piemonte**. Il Centro punta su un approccio interdisciplinare per coinvolgere studenti e docenti in appassionanti dibattiti sulle ultime frontiera della ricerca scientifica.

Il **professore Enrico Predazzi**, Presidente del Centro è entusiasta di questo progetto: "Scienza Attiva può essere un valido strumento per stimolare i più giovani al dibattito e avvicinarli alla scienza".

All'incontro saranno presenti i professori **Emilio Chiavassa** ed **Elio Giamello** dell'**Università degli Studi di Torino** che introdurranno rispettivamente *energia* e *inquinamento atmosferico*, coinvolgendo gli insegnanti in un dibattito ispirato alle tecniche di democrazia deliberativa che sarà moderato dal dottor Alberto Chiari, esperto in queste dinamiche.

Centro Interuniversitario Agorà Scienza
Via Po, 18 10123 Torino
Tel.: 011 6702737-2738
Fax: 011 6702746
www.agorascienza.it

Università degli Studi di Torino – **UFFICIO STAMPA**
Resp. Eva Ferra – 335.5609115 – 011/6702590 - **Giuseppe Gramegna** – 320.4390224 – 011/6702222
Luigi Citriniti – 320.4647578 - 011/6702149 - **Sergio Demarchi** – 320.4390209 - 011/6702467
Fax 011/6702451-2369 E-Mail: ufficio.stampa@unito.it