



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA**  
**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL PIEMONTE**  
**UFFICIO IV**

Torino, 19 ottobre 2015

Ai Dirigenti  
 delle Istituzioni scolastiche  
 secondarie di II grado  
 statali del Piemonte

e p.c. Ai Dirigenti e Reggenti  
 degli Ambiti Territoriali del Piemonte

Oggetto: **Progetto 'Scienza Attiva® – I giovani e la scienza partecipata' –  
 edizione 2015/2016- [www.scienzattiva.eu](http://www.scienzattiva.eu)**

Il Centro Interuniversitario Agorà Scienza, nell'ambito del programma EXPO-EXTO promosso dalla città di Torino e in stretta collaborazione con l'Università degli Studi di Torino promuove la **quarta edizione nazionale** del progetto 'Scienza Attiva®': un percorso innovativo di diffusione della cultura scientifica, basato sui **metodi della democrazia deliberativa**, con l'obiettivo di coinvolgere insegnanti e studenti delle **scuole secondarie di II grado di tutta Italia** su temi d'attualità di carattere scientifico-tecnologico.

Il progetto, nel corso delle ultime edizioni a livello nazionale, ha già coinvolto 15.500 studenti, 670 docenti e 250 ricercatori. E' un progetto innovativo unico nel suo genere in Europa: nel 2012 'Scienza Attiva®' ha vinto il premio internazionale Engage-U come miglior progetto universitario di outreach e public engagement e il primo premio STENCIL.

Per l'anno scolastico 2015/2016, sull'onda dell'esposizione universale di Milano 2015, 'Scienza Attiva®' propone il tema: **AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E SOSTENIBILITÀ**.

Il tema sarà declinato in vari aspetti e approfondito grazie alla collaborazione di **più di 50 esperti: scienziati e ricercatori universitari** afferenti a molti atenei italiani.

Ogni Istituto scolastico può partecipare al progetto con una o più classi, ognuna coordinata da un docente. Date le caratteristiche interdisciplinari del tema proposto sono invitati ad aderire anche docenti di materie non scientifiche e sarà possibile condividere la gestione delle attività delle classi tra più docenti (un coordinatore e altri docenti di supporto).

Il progetto si svolgerà da novembre 2015 a aprile 2016, prevalentemente on-line sul sito [www.scienzattiva.eu](http://www.scienzattiva.eu), e si articolerà in tre fasi che porteranno gli studenti e le classi da un iniziale studio dei materiali didattici realizzati ad hoc dagli esperti alla redazione di concrete proposte per il futuro.

Tutti i dettagli del progetto sono visionabili e scaricabili dalla piattaforma web [www.scienzattiva.eu](http://www.scienzattiva.eu).

L'attività si apriranno ufficialmente il **13 novembre 2015 a Torino** (dal vivo e in diretta streaming) con il primo incontro di formazione per gli insegnanti e gli studenti che fungeranno da 'redattori di classe', dedicato alle conferenze sui metodi di democrazia deliberativa e sugli aspetti scientifici/tecnologici e culturali dei temi affrontati.

I dirigenti e gli insegnanti interessati potranno ricevere ulteriori informazioni scrivendo a [info@scienzattiva.eu](mailto:info@scienzattiva.eu) o chiamando i numeri 011-6702739/43. Le **iscrizioni** delle classi, da parte degli insegnanti coordinatori, possono essere effettuate **entro il 4 novembre 2015** tramite la pagina web <http://www.scienzattiva.eu/partecipa/come-docente/>.

La partecipazione al progetto è completamente gratuita.

Si ringrazia per la consueta collaborazione.

Allegato: Il progetto e la locandina

IL DIRIGENTE  
Franco CALCAGNO  
firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'articolo 3, comma 2 Decreto  
legislativo 39/1993

