



Studiare è sostenibile!

Seminario Scenari Futuri: il clima e gli scenari energetici

Roma, 5 novembre 2008
ore 15.00

Arpa Lazio, via Boncompagni 101

Diffondere la cultura della sostenibilità ambientale, promuovere la salvaguardia delle risorse e sensibilizzare i giovani ad adottare stili di vita più sostenibili: sono queste le finalità del progetto **STUDIARE E' SOSTENIBILE** promosso da **Fondazione Mondo Digitale** e **Fondazione Eni Enrico Mattei** e riproposto per l'anno scolastico 2008/2009 in seguito al successo della scorsa edizione che ha visto il coinvolgimento di oltre **1700** studenti delle scuole romane.

Il progetto prevede sia corsi di aggiornamento per docenti che seminari dedicati agli studenti in cui potranno svolgere l'attività di inviati speciali e imparare a **comunicare la scienza**.

Il quarto Seminario dal titolo **Scenari Futuri: il clima e gli scenari energetici** si terrà a **Roma il 5 novembre 2008** alle **ore 15.00** presso l'Arpa Lazio (via Boncompagni 101).

Seminario "Scenari Futuri: il clima e gli scenari energetici"

Il seminario intende fare il punto sui **cambiamenti climatici** e le conseguenze sull'uomo e sull'ambiente: un tema di forte attualità, spesso dibattuto in modo teorico e confuso senza incidere sulle scelte ecologiche dei cittadini. Gli studenti verranno coinvolti in un **percorso educativo** che li vedrà impegnati in un confronto con esperti del settore: verranno invitati a soffermarsi sulle questioni trattate e a diffondere le informazioni acquisite ai docenti e agli altri studenti mettendo alla prova le loro doti comunicative.

Programma del seminario

Scenari Futuri: il clima e gli scenari energetici

- **ore 15.00** - Presentazione della **Ricerca italiana in Antartide** a cura di **Carlo Ossola**, Museo Nazionale dell'Antartide.
- **ore 15.15** - Proiezione del film-documentario **"Una scomoda verità"** realizzato da Al Gore e vincitore del premio Nobel per la pace e del premio Oscar 2006 quale migliore documentario.
- **Ore 16.50** - dibattito con **Massimo Frezzotti**, esperto di climatologia e glaciologia del centro Enea (Ente per le nuove tecnologie, l'energia e l'ambiente).

Il progetto *Studiare è sostenibile*

Studiare è Sostenibile è un percorso formativo partito ad ottobre 2008 che prevede la sensibilizzazione degli studenti sulle tematiche ambientali, attraverso un modello di lavoro integrato che coinvolge più partner, quali Arpa Lazio, IGEAM, “100 classi - Rete interscolastica del Lazio per la cultura scientifica e tecnologica” e il Museo Nazionale dell’Antartide. Il progetto si rivolge a tutte le scuole di ogni ordine e grado a cui offre un’**innovativa metodologia di lavoro** che nasce dall’integrazione di persone, risorse e strumenti didattici innovativi. Alla fine del percorso formativo studenti e docenti saranno invitati a produrre un lavoro che approfondisca uno dei percorsi tematici previsti durante i corsi. Gli elaborati verranno esposti e raccontati in una mostra-evento in cui ci saranno anche momenti di incontro con esperti, attività e laboratori interattivi rivolti alle scuole. Per ulteriori informazioni sul progetto *Studiare è sostenibile* è possibile consultare il sito www.eniscuola.net e la relativa **piattaforma e-learning** in cui sarà possibile reperire il materiale didattico per la scuola primaria e secondaria.

Ufficio stampa Fondazione Mondo Digitale
Elisa Amorelli, 06 42014109, e.amorelli@mondodigitale.org