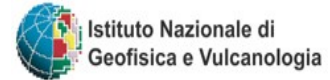




Studi@re è sostenibile!



## Il progetto

Fondazione Mondo Digitale e Fondazione Eni Enrico Mattei riconfermano il loro impegno per l'educazione allo Sviluppo Sostenibile, proponendo il progetto **Studiare è Sostenibile** per l'anno scolastico 2008\_2009 in seguito al successo della scorsa edizione che ha visto coinvolti più di 1700 studenti delle scuole di Roma.

Le finalità del progetto sono la diffusione di una cultura scientifica che promuova il rispetto dell'ambiente, la salvaguardia delle sue risorse e la sensibilizzazione dei giovani ad adottare stili di vita più sostenibili. La sensibilizzazione degli studenti verrà conseguita attraverso un modello di lavoro integrato che vede il coinvolgimento attivo di più partner, quali Arpa Lazio, IGEAM, "100 classi - Rete interscolastica del Lazio per la cultura scientifica e tecnologica", Museo Nazionale dell'Antartide, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.

## Le tematiche

Le classi che aderiranno al progetto saranno invitate soffermarsi e a riflettere su problematiche attuali riguardanti i cambiamenti climatici e le conseguenze che questi avranno sull'uomo e sull'ambiente in futuro. In particolare vengono suggeriti alcuni percorsi:

- *Il futuro delle popolazioni*
- *Il rapporto dell'uomo con la natura*
- *Il futuro energetico*
- *Un percorso sostenibile per la mia scuola.*

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.

## Le attività formative

I docenti e gli studenti che aderiranno al progetto verranno coinvolti in un ricco programma di attività realizzate dai partner

del progetto per stimolare la progettualità e per fornire nuovi strumenti da trasferire nella didattica in classe. Nel corso dell'anno scolastico verranno proposti ai docenti alcuni **momenti di formazione e aggiornamento** riguardo le tematiche inerenti al progetto, nel contempo gli studenti delle scuole superiori saranno invitati a partecipare ai **laboratori giornalistici** in modo tale da rendere disponibili le informazioni trattate nelle giornate di seminario per i docenti a tutti gli altri alunni che partecipano al progetto.

Insegnanti e studenti saranno poi invitati a produrre un lavoro che approfondisca uno dei percorsi tematici suggeriti. Gli elaborati verranno esposti e raccontati in una **settimana tematica** dedicata alla chiusura del progetto stesso e aperta a tutti coloro possono esserne interessati. In questa settimana la mostra dei lavori, verrà affiancata da momenti di incontro con esperti, teatro scientifico, attività e laboratori interattivi rivolti alle scuole.

## Gli strumenti

Gli strumenti di base per reperire dati aggiornati e approfondire le tematiche del progetto si trovano sul portale [www.eniscuola.net](http://www.eniscuola.net) e la relativa piattaforma e-learning: due strumenti sempre disponibili on-line che offrono materiale multimediale di diversa difficoltà per essere utilizzato sia alla scuola primaria che alla scuola secondaria. I partner contribuiranno a fornire il supporto didattico necessario allo sviluppo del progetto.

## Per aderire

Le scuole che volessero aderire al progetto sono invitate a compilare la scheda di iscrizione e di inviarla via fax al numero: 0676964871 o via mail all'indirizzo: [benedetta.palazzo@feem.it](mailto:benedetta.palazzo@feem.it).

Per informazioni scrivere a: [benedetta.palazzo@feem.it](mailto:benedetta.palazzo@feem.it) o chiamare il numero telefonico: 0252036941