Orizzonte Scuola.it

Counseling pedagogico - Sportello handicap - Forum - Newsletter

"Eureka! Energia, ambiente e nuove tecnologie"

Mer, 09/12/2009 - 06:56

MIUR - Concorso a premi promosso in occasione della Conferenza mondiale sul clima di Copenaghen. L'iniziativa vuole diffondere la cultura scientifica e tecnologica nelle scuole

Bando del concorso. Viene distribuito alle scuole il CD rom "Eureka!" per la diffusione della cultura scientifica e tecnologica sui temi dell'energia, dell'ambiente e delle nuove tecnologie. Il CD, di cui è autore il giornalista Giovanni Anzidei, è stato realizzato dall'Associazione "Culture and Science", con i Ministeri dell'Ambiente e della Pubblica Istruzione, Università e Ricerca (Legge 6/2000). Al progetto partecipano l'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas, la Terna Spa, l'ENEA, il GSE, la Federutility, l'Acquirente Unico e la Filca Biocasa.

Gli studenti, dopo aver visionato il CD Eureka!, scaricabile anche da Internet www.eurekascienza.it, sono invitati a partecipare ad un concorso che consiste nel realizzare un elaborato in forma multimediale, sulla seguente traccia: Di cosa ha bisogno l'umanità per risolvere il problema dei crescenti consumi energetici e dei danni che così si provocano all'ambiente e al clima. Racconta come anche tu personalmente e la tua famiglia potete fare qualcosa risparmiando energia ed evitando gli sprechi nei comportamenti quotidiani.

Gli elaborati saranno analizzati da una Commissione composta dai rappresentanti dei Ministeri dell'Istruzione, Università, Ricerca e dell'Ambiente, della Associazione "Culture & Science, dei centri interregionali coinvolti nella pre-selezione. Le modalità del concorso prevedono che ciascuna scuola provveda ad inviare, ai centri interregionali, non più di due prodotti. E' possibile presentare lavori di gruppo.

Per partecipare al concorso gli elaborati devono arrivare in formato elettronico (CD o DVD contenente ad esempio max 30 slide, filmati di durata di circa 8 minuti, ecc.) entro il 20 febbraio 2010 ai centri interregionali di selezione secondo la ripartizione geografica sotto indicata. Gli elaborati devono anche essere inviati alla redazione di Eurekascienza, via Misurina,69 00135 Roma.

- **Sud e Isole** "Centro Servizio MPI, per l'Educazione Scientifica e Tecnologica, presso L.S. "Fermi", Via Puglia- 75025 Policoro (Matera), Attenzione Dir. Scol. Annamaria Fumarola
- **Centro** -, Laboratorio di Scienze Sperimentali, Via Isolabella snc, 06034, Foligno (Perugia), Attenzione Pierluigi Mingarelli
- Nord Museo della Scienza e della Tecnologia Milano, Via San Vittore 21, 20123 Milano Attenzione Salvatore Sutera
- I premi assegnati saranno in numero di 40. Gli studenti vincitori riceveranno una pergamena con l'attestazione della intuizione scientifica dimostrata. Agli insegnanti dei ragazzi vincitori sarà consegnata una pergamena con l'attestazione della loro capacità didattica professionale. Ai primi 20 studenti sarà anche consegnato un I-pod.

La premiazione dei vincitori sarà fatta in occasione della Settimana per la Diffusione della Cultura Scientifica del 2010.