

bandiscono il concorso

# “Sperimenta anche tu”

2008

IL TEMA È LIBERO

*Il concorso è riservato a classi o gruppi di studenti delle scuole secondarie di 1° e 2° grado del Veneto.*

Lo scopo è di stimolare gli studenti a proporre esperimenti di fisica, chimica e scienze da esporre alla mostra “**SPERIMENTANDO**”, che verrà allestita a Padova **dal 14 aprile al 11 maggio 2008**.

**Gli elaborati faranno parte integrante della mostra stessa.**

**L'esperimento proposto, a tema libero, deve presentare le seguenti caratteristiche:**

1. Deve consentire ai visitatori di interagire con l'apparato sperimentale.
2. Deve essere corredato di una sintetica **scheda illustrativa** per i visitatori della mostra, non più di una facciata di foglio A4, contenente le voci: descrizione del materiale, cosa fare e cosa osservare, spiegazione del fenomeno osservato.
3. L'esperimento deve essere realizzato con materiale non pericoloso, **deve rispettare le norme di sicurezza** e ne deve essere garantita la manutenzione con controlli periodici.
4. All'esperimento devono essere allegati: una **relazione**, redatta dagli studenti, che descriva il fenomeno illustrato, le motivazioni che hanno portato alla scelta del particolare esperimento, i risultati che si possono ottenere, un **abstract** redatto dall'insegnante coordinatore e i riferimenti bibliografici. Gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado sono invitati a fare, se possibile, prove quantitative. Ulteriori informazioni sono disponibili al sito <http://sperimentando.lnl.infn.it>.
5. Ogni esperimento avrà a disposizione uno spazio espositivo di circa 1 m<sup>2</sup>, eventuali esigenze particolari andranno segnalate al momento dell'iscrizione e concordate con gli organizzatori.
6. La **consegna** degli elaborati dovrà avvenire, presso la sede della mostra, nei giorni **5, 7 e 8 Aprile 2008** ore 9-13 e 14-18 ed il **ritiro il 12 maggio 2008** ore 9-13 e 14-18.

**Elementi essenziali di giudizio sui lavori eseguiti dagli studenti saranno:**

- L'efficacia dell'esperimento predisposto per l'illustrazione del fenomeno.
- La correttezza e la bontà della realizzazione.
- L'originalità della proposta complessiva.
- La chiarezza della scheda allegata.
- La completezza della relazione.
- L'efficienza e il buon funzionamento per tutta la durata della mostra.

Gli elaborati saranno giudicati da una commissione composta da: due docenti di fisica dell'AIF, un docente di chimica delle scuole secondarie di secondo grado, due ricercatori dei Laboratori Nazionali di Legnaro, un docente di scienze delle scuole secondarie di primo grado, due professori universitari di fisica.

**Sono previsti i seguenti premi sia per le scuole secondarie di primo che di secondo grado:**

1° premio: 500 euro per gli studenti e 250 euro per il/i docente/i coordinatore/i.

2° premio: 400 euro per gli studenti e 200 euro per il/i docente/i coordinatore/i.

3° premio: 250 euro per gli studenti e 150 euro per il/i docente/i coordinatore/i.

**Anche le scuole degli studenti vincitori del primo premio riceveranno un riconoscimento legato alla disponibilità degli sponsor.** La commissione giudicatrice si riserva di assegnare eventuali altri premi speciali. Sono previsti attestati di partecipazione per tutti i concorrenti.

**Le opere presentate rimangono di proprietà dei concorrenti, mentre spetta al Concorso il diritto non esclusivo di utilizzazione delle immagini, dei testi, delle foto e delle riprese cinematografiche delle opere presentate, in qualsiasi forma e con ogni mezzo e tipo di supporto, incluso internet.**

I gruppi di studenti e/o i loro insegnanti che desiderano **partecipare al concorso devono prenotarsi, dal 15 dicembre 2007 al 15 febbraio 2008**, compilando la scheda di registrazione al sito <http://sperimentando.lnl.infn.it> oppure telefonando o inviando un telefax o e-mail al Servizio di Direzione dei LNL (C. Zecchin - S. Zanella) tel 049/8068356-8068491, fax 049/8068514, e-mail [sperimentando@lnl.infn.it](mailto:sperimentando@lnl.infn.it). **La proclamazione dei vincitori avrà luogo lunedì 5 maggio 2008.**