



Ministero dell'Istruzione
Università e Ricerca



Università degli Studi di Udine



Lauree Scientifiche



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI UDINE - Centro Interdipartimentale di Ricerca Didattica
XIX Edizione delle Giornate di Diffusione della Cultura - Udine, **12 – 20 marzo 2009**
YOUng_Future for YOU

In collaborazione con: MILMAS – Mostre Interattive, Laboratori e Multimedialità per l'Apprendimento Scientifico
PLS2-PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE - IDIFO2-Innoovazione Didattica in Fisica e Orientamento

SCHEDA DI PRENOTAZIONE PER LA GARA DI FISICA

Da inviare entro il 20.02.09 **tel 0432 558211** **Fax 0432 558230** **cird@amm.uniud.it** **<http://cird.uniud.it/>**

Si prega di compilare una scheda per ogni gruppo

GARA DI LABORATORIO DI FISICA

per studenti e studentesse delle Scuole Secondarie Superiori della Provincia di Udine **che abbiano già affrontato lo studio della meccanica**

Lunedì 16 marzo dalle ore 8.30 alle 13.00

Presso il Laboratorio di Fisica 1 del Dipartimento di Fisica – Via delle Scienze, 208 UD

Obiettivi:

- Apprendere le modalità di esecuzione di un esperimento, di analisi dei dati raccolti, e di stesura di una relazione
- Suscitare negli alunni l'interesse per la Fisica
- Promuovere l'attitudine all'osservazione e alla ricerca di interpretazioni scientifiche di quanto osservato.

I Dirigenti Scolastici provvederanno a:

- nominare uno o più referenti che seguiranno l'iniziativa
- inviare, **entro il 20 febbraio 2009**, l'iscrizione utilizzando la presente scheda di prenotazione

Regole della gara:

- a) Ogni partecipante deve essere presentato/a da un insegnante della sua scuola.
- b) I gruppi saranno composti da tre studenti. Possono partecipare più gruppi della stessa scuola.
- c) I partecipanti eseguiranno un'esperienza assegnata al momento con il sistema on-line del laboratorio di Fisica, raccoglieranno ed analizzeranno i dati e stileranno una relazione sul lavoro svolto. A tal fine sarà disponibile un numero sufficiente di Personal Computer, è comunque consigliato l'uso di una calcolatrice personale.
- d) I partecipanti dovranno essere a conoscenza delle nozioni di analisi statistica.
- e) Alla scadenza d'iscrizione verrà comunicato ad ogni Istituto il numero di squadre ammesse e/o di riserva in caso di defezioni.
- f) Una giuria indipendente, giudicherà le relazioni e conferirà due premi (1° e 2° premio).
- g) Delle sedute della Commissione di Valutazione sarà redatto idoneo ed esaustivo processo verbale. Il giudizio finale della Commissione di Valutazione sarà insindacabile.

Studente 1

Insegnante di fisica di riferimento

Cognome e Nome		Cognome e Nome	
Classe frequentata		e-mail e cellulare	

Studente 2

Insegnante di fisica di riferimento

Cognome e Nome		Cognome e Nome	
Classe frequentata		e-mail e cellulare	

Studente 3

Insegnante di fisica di riferimento

Cognome e Nome		Cognome e Nome	
Classe frequentata		e-mail e cellulare	

SCUOLA

Indirizzo

Via _____ n. ____ Città _____ (____)	
e-mail: _____ tel. _____ fax _____	

INSEGNANTE DI RIFERIMENTO
Cognome, Nome, cellulare

Timbro e firma del Dirigente Scolastico

Il presente modulo, restituito con timbro e firma, da parte dell'Università, costituisce conferma di prenotazione