



# UNIVERSITÀ DI PISA

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali  
Corso di Laurea in Fisica

Prot. n. A/376/DID

All'attenzione  
del Dirigente Scolastico  
del Docente Resp.le delle Olimpiadi di Fisica  
degli Studenti premiati

Pisa, 23/03/2009

**Oggetto: Invito “Premiazione della prova locale delle XXIII Olimpiadi di Fisica 2009”.**

Con la presente, si invitano le SS.LL. alla “*Premiazione della prova locale delle XXIII Olimpiadi di Fisica 2009*” che avrà luogo in data **7 aprile 2009** alle ore **10:00** presso il Dipartimento di Fisica “Enrico Fermi” dell’Università di Pisa, sito in Largo Bruno Pontecorvo 3.

La manifestazione è organizzata, nell’ambito dei progetti per la diffusione della cultura scientifica e per l’orientamento degli studenti delle Scuole Medie Superiori, dal Corso di laurea in Fisica e dalle sezioni di Pisa e Lucca dell’Associazione per l’insegnamento della Fisica (A.I.F.) con il supporto del “Progetto Lauree Scientifiche” e in collaborazione con il Dipartimento di Fisica “E. Fermi” di Pisa, la sezione di Pisa dell’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e l’Associazione per la diffusione della cultura scientifica e tecnologica “La Limonaia” di Pisa.

La premiazione degli studenti che hanno superato la gara locale di Secondo Livello delle Olimpiadi di Fisica (OLI-Fis) 2009 sarà occasione di incontro per un confronto tra il mondo delle Istituti Superiori e il Mondo Universitario, con una particolare attenzione alle opportunità che il Corso di Laurea in Fisica può offrire in termini di formazione didattica e di inserimento nel mondo del lavoro.

Pertanto, oltre ad essere un momento di riconoscimento per docenti e rispettivi studenti, costituirà una interessante opportunità di formazione.

Prenderanno parte alla manifestazione:

il Prof. Umberto Mura, Preside della Facoltà di Scienze MFN;

il Prof. Paolo Rossi, Direttore del Dipartimento di Fisica “Enrico Fermi”;

il sottoscritto, Presidente dei Corsi di Laurea in Fisica.

Interverrà:

il Prof. Leone Fronzoni, relatore del seminario “Nuovi paradigmi della scienza moderna: il caos e la complessità”.

In attesa di incontrarci in occasione della premiazione, colgo l’occasione per ringraziare i Dirigenti Scolastici, i Docenti e gli studenti delle Scuole Medie Superiori, nonché tutti i colleghi del Corso di Laurea in Fisica, per l’impegno e i risultati raggiunti in tutte le attività dedicate all’Orientamento, e in particolare a quelle rivolte alle Olimpiadi della Fisica.



# UNIVERSITÀ DI PISA

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali  
Corso di Laurea in Fisica

Per eventuali ulteriori informazioni, si prega di contattare la dott.ssa Alice Zaccarelli, inviando una e-mail all'indirizzo [zaccarelli@df.unipi.it](mailto:zaccarelli@df.unipi.it), oppure telefonando ai numeri 050.2214627-636-331.

È gradita conferma, entro il 2 aprile p.v., ai seguenti recapiti di posta elettronica: [zaccarelli@df.unipi.it](mailto:zaccarelli@df.unipi.it) e [segrdida@df.unipi.it](mailto:segrdida@df.unipi.it).

In allegato, si inviano:

- 1) programma dettagliato dell'iniziativa;
- 2) elenco degli studenti premiati;
- 3) argomenti del seminario del prof. Fronzoni.

Cordiali saluti

Il Presidente del Corso di Laurea  
*firmato (prof. Giuseppe Grosso)*