

Oggetto: [Fwd: Calendario dei Laboratori]

Da: Aurelio Agliolo Gallitto <agliolo@fisica.unipa.it>

Data: Fri, 30 Jan 2009 13:38:28 +0100

A: Domenica Camiolo - Scaduto <domenica.camiolo@istruzione.it>

Palermo, 30/01/2009

**All'att.ne dei Referenti del
Progetto Lauree Scientifiche - Fisica**

Si comunica il calendario dei laboratori previsti nel Progetto Lauree Scientifiche - Fisica.
Il calendario è pubblicato nel sito web del progetto al seguente indirizzo

<http://www.fisica.unipa.it/ladif/attivita/calendario.html>

Si comunica inoltre che nel mese di Marzo, presso il DSFA, sono previste manifestazioni nell'ambito della XIX Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica, promossa dal MIUR, quali "La Scuola Adotta un Esperimento", visite guidate ai laboratori di ricerca, seminari di divulgazione scientifica, ecc. A breve sarà inviato il programma dettagliato della manifestazione.

Le informazioni riguardanti la XIX Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica sono disponibili nella seguente pagina web

<http://roma.cilea.it/plinio/>

Calendario dei laboratori

MECCANICA

Data	Ora	Luogo
Giovedì 12 Febbraio 2009	15:00 - 19:00	DSFA, Via Archirafi 36, Aula B
Giovedì 19 Febbraio 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 26 Febbraio 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 5 Marzo 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 12 Marzo 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28

TERMODINAMICA

Data	Ora	Luogo
Giovedì 12 Marzo 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 19 Marzo 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 26 Marzo 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 2 Aprile 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 16 Aprile 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28

OTTICA/ASTROFISICA

Il laboratorio si svolgerà presso il Liceo Scientifico "Cannizzaro" di Palermo e si articolerà nel seguente modo.

- La parte "teorica", rivolta a tutti (studenti e corsisti semplici) si terrà nell'anfiteatro dell'Istituto.
- Un massimo di 30 studenti seguiranno i laboratori PLS "tradizionali", mentre gli altri 20 studenti faranno un laboratorio a parte, finalizzato alla preparazione di esperienze sulla costruzione e misura di specchi per telescopi riflettori, da presentare alla Mostra PalermoScienza, che si terrà l'ultima settimana di febbraio al Polididattico UniPA (viale delle Scienze).

Data	Ora	Luogo
Mercoledì 21 Gennaio 2009	15:00 - 19:00	Liceo Scientifico "Cannizzaro", Palermo
Venerdì 23 Gennaio 2009	15:00 - 19:00	Liceo Scientifico "Cannizzaro", Palermo
Venerdì 30 Gennaio 2009	15:00 - 19:00	Liceo Scientifico "Cannizzaro", Palermo
Da definire		
Da definire		

FISICA MODERNA

Data	Ora	Luogo
Mercoledì 18 Febbraio 2009	15:00 - 18:00	DSFA, Via Archirafi 36, Lab. di Fisica Moderna
Mercoledì 25 Febbraio 2009	15:00 - 19:00	DSFA, Via Archirafi 36, Lab. di Fisica Moderna
Giovedì 5 Marzo 2009	15:00 - 19:00	DSFA, Via Archirafi 36, Lab. di Fisica Moderna
Mercoledì 11 Marzo 2009	15:00 - 19:00	DSFA, Via Archirafi 36, Lab. di Fisica Moderna
Mercoledì 18 Marzo 2009	15:00 - 19:00	DSFA, Via Archirafi 36, Lab. di Fisica Moderna

DSFA - Dipartimento di Scienze Fisiche ed Astronomiche

LaDiF - Laboratorio Didattico per la Fisica

Prof. Aurelio Agliolo Gallitto

Dipartimento di Scienze Fisiche ed Astronomiche

Università di Palermo

Via Archirafi 36, I-90123 Palermo (Italy)

Tel: +39.091.6234207 – Fax: +39.091.6162461

agliolo@fisica.unipa.it – www.fisica.unipa.it – www.fisica.unipa.it/LaDiF