

Oggetto: Calendario del Lab di Ottica-Astrofisica - II Avviso

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

Data: Mon, 19 Jan 2009 11:59:25 +0100

A: Cosimo Di Palermo - Picone <cosimodipalermo@alice.it>, Rosalia Garbo - Cannizzaro <lighea_lamped@yahoo.it>, Angela Falsone - Galilei <angelafal2002@yahoo.it>, Ciro Scianna - Scaduto <cirosianna@libero.it>, Pietro Aiena - Basile <piaiena@libero.it>, Carmelo Silvio Bennici - Ugdulena <carmelosilvio.bennici@istruzione.it>, Antonino Cusimano - Volta <antonino.cusimano@istruzione.it>, Pasquale Aglieco - Volta <pasquale.aglieco@istruzione.it>, Leonardo Carpinteri - Fardella TP <leonardocarpinteri@libero.it>, Rosario Nobile - D'acquisto <rosnob@tin.it>

CC: Antonio Maggio <maggio@astropa.unipa.it>, Matteo Levantino <levantino@fisica.unipa.it>

Progetto Lauree Scientifiche-Fisica

Calendario del laboratorio di 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.

Dopo questa parte, gli studenti si divideranno in modo diverso nei laboratori: 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).

- La parte teorica si svolgerà nell'anfiteatro del "Cannizzaro" di Palermo dalle 15:00 alle 19:00 nei seguenti giorni

21/01/2009

23/01/2009

30/01/2009

Le date delle altre 2 lezioni di laboratorio devono essere ancora concordate, ma comunque dovrebbero svolgersi nelle due settimane successive (2-7 Febbraio, 9-14 Febbraio), in modo che poi resti ancora una settimana (16-21) per i ragazzi che devono prepararsi alla mostra PalermoScienza.

A breve invierò anche i calendari degli altri laboratori.

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