

Oggetto: Modifiche calendario Laboratorio di Fisica Moderna

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

Data: Thu, 05 Feb 2009 12:33:32 +0100

A: Liceo Scientifico Galilei - PA <paps010002@istruzione.it>, Liceo Scientifico Fardella - TP <tpps03000p@istruzione.it>, Liceo Classico Scaduto - Bagheria <papc01000v@istruzione.it>, Liceo Scientifico Basile - PA <paps060003@istruzione.it>, Liceo Scientifico Cannizzaro - PA <paps020001@istruzione.it>, "I.S.S. Ugdulena - Termini I." <papc02000d@istruzione.it>, ITIS Volta - PA <patf010004@istruzione.it>, IPSIA D'Acquisto - Bagheria <pari010007@istruzione.it>, "Liceo Scientifico Picone - Lercara F." <paps04000t@istruzione.it>

CC: Marco Cannas <cannas@fisica.unipa.it>, Lucia Rizzuto <luca.rizzuto@fisica.unipa.it>, Antonio Maggio <maggio@astropa.unipa.it>, Matteo Levantino <levantino@fisica.unipa.it>, 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@libero.it>, Leonardo Carpinteri - Fardella TP <leonardocarpinteri@libero.it>, Rosario Nobile - D'acquisto <rosnob@tin.it>

Circolare N.5/2009 del 5 Febbraio 2009

Ai Responsabili del Progetto Lauree Scientifiche-Fisica

Per venire incontro a varie esigenze, il **Laboratorio di Fisica Moderna** avrà luogo il giovedì secondo il calendario riportato qui di seguito.

Si comunica inoltre il calendario definitivo del **Laboratorio di Ottica/Astrofisica**.

LAB. FISICA MODERNA

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

LAB. OTTICA/ASTROFISICA

| 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 |
| Venerdì 6 Febbraio 2009 | 15:00 - 19:00 | Liceo Scientifico "Cannizzaro", Palermo (Solo per gli studenti coinvolti nell'iniziativa PalermoScienza) |

| | | |
|-------------------------------|---------------|---|
| Venerdì 13 Febbraio 2009 | 15:00 - 19:00 | Liceo Scientifico "Cannizzaro", Palermo (Per tutti gli studenti) |
| Mercoledì 18 Febbraio 2009 | 15:00 - 19:00 | Liceo Scientifico "Cannizzaro", Palermo (Per tutti gli studenti) |

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