

Oggetto: PLS - Modifiche Calendari Laboratori

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

Data: Mon, 02 Mar 2009 10:53:48 +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@libero.it>, Leonardo Carpinteri - Fardella TP <leonardocarpinteri@libero.it>, Rosario Nobile - D'acquisto <rosnob@tin.it>, 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>, Antonina Giangalanti - Don Colletto <antogianga@neomedia.it>, Caterina Bologna - Don Colletto <bologna.caterina@libero.it>, Grazia La Tona - Ugdulena <grazia.latona@istruzione.it>, Patrizia Davant - Fardella <patrizia.davant@istruzione.it>, Antonio Sinatra - Fardella <sinatra2@alice.it>, Michela Camiolo - Scaduto <papc01000v@istruzione.it>

CC: Marco Cannas <cannas@fisica.unipa.it>, Lucia Rizzuto <lucia.rizzuto@fisica.unipa.it>, Antonio Maggio <maggio@astropa.unipa.it>, Matteo Levantino <levantino@fisica.unipa.it>, Fiordilino Emilio <fiordili@fisica.unipa.it>

Circolare N.6

Palermo, 2 Marzo 2009

Ai Responsabili del Progetto Lauree Scientifiche-Fisica

In seguito alla comunicazione da parte del Ministero delle date della **XIX Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica**, è stato modificato il calendario dei laboratori, per poter partecipare alla manifestazione che si svolgerà presso il Dipartimento di Scienze Fisiche ed Astronomiche dal 23 al 27 Marzo 2009. La manifestazione prevede varie iniziative, quali per esempio, "La Scuola Adotta un Esperimento", visite guidate ai laboratori di ricerca e alla Collezione storica di strumenti scientifici, seminari di divulgazione scientifica.

Pertanto, per consentire la partecipazione alla manifestazione, le lezioni che cadono nella settimana dal 23 al 27 marzo verranno sostituite con una visita che sarà conteggiata come presenza per il rilascio degli attestati.

Si allega il programma delle attività.

Si comunicano pertanto i calendari dei **Laboratori**

LAB. FISICA MODERNA

Data	Ora	Luogo
Giovedì 19 Febbraio 2009	15:00 - 18:00	Lab. di Fisica Moderna del DSFA, Via Archirafi 36
Giovedì 26 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
Giovedì 12 Marzo 2009	15:00 - 19:00	Lab. di Fisica Moderna del DSFA, Via Archirafi 36

23-27 Marzo 2009 (Su prenotazione)	09:00 - 19:00	DSFA: A scelta libera (consultare il programma delle Attività)
---------------------------------------	---------------	---

LAB. OTTICA/ASTROFISICA

Data	Ora	Luogo
23-27 Marzo 2009 (Su prenotazione)	09:00 - 19:00	DSFA: A scelta libera (consultare il programma delle Attività)

MECCANICA

Data	Ora	Luogo
Giovedì 12 Febbraio 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
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
23-27 Marzo 2009 (Su prenotazione)	09:00 - 19:00	DSFA: A scelta libera (consultare il programma delle Attività)

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
23-27 Marzo 2009 (Su prenotazione)	09:00 - 19:00	DSFA: A scelta libera (consultare il programma delle Attività)
Giovedì 2 Aprile 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28
Giovedì 16 Aprile 2009	15:00 - 19:00	LaDiF, Via Archirafi 28

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

Presentazione Settimana.pdf	Content-Type: application/pdf Content-Encoding: base64
------------------------------------	---