

“Alla scoperta del Mestiere del Fisico”

Prima settimana dal 17 al 21 Giugno 2013

Laboratorio FULLERENI – PROF. Mauro Riccò

Laboratorio DISPOSITIVI OPTOELETTRICI – Dott.ssa Maura Pavesi

Laboratorio METODI SPERIMENTALI COMPUTAZIONALI PER LO STUDIO DI MACROMOLECOLE DI INTERESSE DI INTERESSE BIOFISICO – Dott.ssa Eugenia polverini Dott.ssa Stefania Abbruzzetti

IMEM-CNR Mostra Microcosmo con Vista Prof. Luca Trentadue

Seconda settimana dal 24 al 28 Giugno 2013

Laboratorio FILM SOTTILI Dott. Alessio Bosio

Laboratorio MAGNETOMETRIA Prof. Massimo Solzi

Laboratorio Semiconduttori prof. Luciano Tarricone

IMEM-CNR Mostra Microcosmo con Vista Prof. Luca Trentadue

Terza settimana dall'1 al 5 luglio

Laboratorio BIOFISICA Dott.ssa Maria Grazia Bridelli

Laboratorio ARCHITETTURE MOLECOLARI PER ELETTRONICA AVANZATA Dott.ssa Svetlana Erokhina

IMEM-CNR Mostra Microcosmo con Vista Prof. Luca Trentadue

LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
09:00-12.30				
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Accoglienza: distribuzione info, tickets self.service</i> • <i>ecc.)</i> • <i>Presentazione</i> • <i>Visita guidata al Dipartimento di Fisica</i> 	LABORATORIO Dip. Fisica	LABORATORIO Dip. Fisica	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Visita guidata all'IMEM-CNR</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Seminario (Fis.24 h)</i> • <i>Consegna attestati</i>
12.30-14.30				
Pausa e pranzo al self-service del campus (ticket fornito dal PLS)				
14.30-16.30				

LABORATORIO Dip. Fisica	LABORATORIO Dip. Fisica	LABORATORIO Dip. Fisica	<ul style="list-style-type: none">• Seminario• Microcosmo con vista	
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--	--

,

Parma Giugno 2013