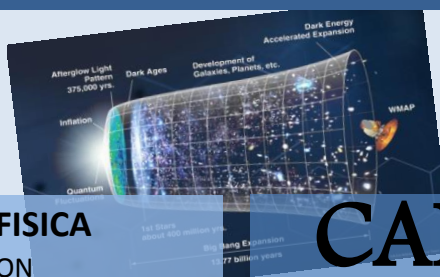
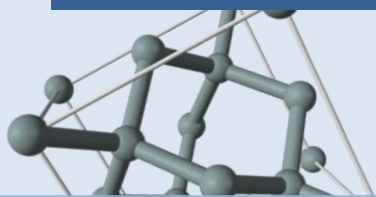


PRESENTAZIONE ATTIVITA' RICERCA A.A. 2015/16



I CORSI DI STUDIO IN FISICA

IN COLLABORAZIONE CON

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

CALENDARIO



Dal 4 al 18 Aprile 2016
Aula A - Via Archirafi 36

Organizzano un ciclo di seminari brevi per illustrare agli studenti dei corsi di studio le attività di ricerca e le possibilità di tesi presso i gruppi di ricerca

LUNEDÌ 4 Aprile 2016

ASTROFISICA

- ORE 15:00-15:20 Peres/Reale/Argiroffi/Miceli
- ORE 15:20-15:35 Barbera
- ORE 15:35-15:50 Di Salvo/Iaria

FISICA DEI MATERIALI

- ORE 16:00-16:20 Gelardi/Cannas/Agnello/Buscarino/Messina
- ORE 16:20-16:35 Agliolo/Li Vigni

CHIMICA DEI MATERIALI

- ORE 16:35-16:50 Lazzara/Milioto
- ORE 16:50-17:05 Martorana/Giannici

LUNEDÌ 11 Aprile 2016

FISICA TEORICA

- ORE 15:00-15:15 Messina/Napoli/Militello
- ORE 15:15-15:30 Passante/Rizzuto
- ORE 15:30-15:45 Compagno/Lo Franco

- ORE 16:00-16:15 Palma/Ciccarello
- ORE 16:15-16:30 Corso/Fiordilino
- ORE 16:30-16:45 Spagnolo/Valenti

LUNEDÌ 18 aprile 2016

FISICA APPLICATA

- ORE 15:00-15:15 Raso
 - ORE 15:15-15:30 Abbene
 - ORE 15:30-15:45 Brai/Marrale/Romano
 - ORE 15:45-16:00 Mantegna/Micliche'
- #### BIOFISICA MOLECOLARE E NANOTECNOLOGIE
- ORE 16:10-16:30 Cupane/Leone/Militello/Emanuele/Vetri/Pignataro/Cottone/Levantino/

DIDATTICA DELLA FISICA E STORIA DELLA CHIMICA

- ORE 16:30-16:45 Fazio/Persano-Adorno/Zingales

