



Il futuro ha radici profonde.

I discepoli di Adriano Buzzati-Traverso: la Genetica Molecolare a Pavia tra Università e CNR

Aula Magna, 24 maggio 2011

Programma

- 10:00 – 10:30** **Apertura dei lavori:**
Saluto del Prof. Angiolino Stella, Magnifico Rettore
Dottorato? Sì, grazie!
Prof. Guglielmina Nadia Ranzani, Coordinatore delle Scuole di Dottorato dell'Università di Pavia
Prof. Antonio Torroni, Prorettore alla Ricerca, Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Scienze Genetiche e Biomolecolari
Prof. Andrea Mattevi, Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Scienze Biomolecolari e Biotecnologie dello IUSS
- 10:30 – 11:00** **Structural vaccinology to combat bacterial pathogens**
Enrico Malito, Structural Biology - Novartis Vaccines & Diagnostics, Siena, Italy (Dottore di Ricerca nel 2005).
- 11:00 – 11:20** **Coffee Break**
- 11:20 – 11:50** **Relevance of the Numb/Notch pathway deregulation to human breast and lung carcinogenesis: clinical and therapeutical implications**
Ivan Colaluca, European Institute of Oncology, Milano, Italy (Dottore di Ricerca nel 2004).
- 11:50 – 12:20** **Molecular signatures of pheochromocytoma: from rat to human**
Sara Molatore, Institute of Pathology, Helmholtz Zentrum München, German Research Center for Environmental Health (GmbH), Monaco, Germany (Dottore di Ricerca nel 2007).
- 12:45 - 14:45** **Buffet - Happy Hour with Posters**
Saranno esposti in Aula dei posters che illustrano le attività di ricerca di cui si occupano gli studenti dei Dottorati in Scienze Genetiche e Biomolecolari e Scienze Biomolecolari e Biotecnologie.
- 15:00 – 15:30** **α -ketoglutarate decarboxylase: how mycobacteria switch between energy production and nitrogen assimilation**
Marco Bellinzoni, Unité de Biochimie Structurale, Institut Pasteur, Paris, France (Dottore di Ricerca nel 2004).
- 15:30 – 16:00** **Presentazione della migliore tesi di Dottorato in Scienze Genetiche e Biomolecolari e in Scienze Biomolecolari e Biotecnologie, per gli anni accademici 2008 – 2009 e 2009 – 2010**
- 16:00 – 16:15** **Consegna del premio per la migliore tesi di dottorato**
Il premio sarà consegnato dal Dott. Enrico Rovere, responsabile della ditta Micropoli
- Conclusioni dei lavori**

Organizzazione:

Dr. Silvia Bione bione@igm.cnr.it e Dr. Donata Orioli orioli@igm.cnr.it, IGM CNR

Dr. Maria Rosalia Pasca mariarosalia.pasca@unipv.it e Prof. Luca Ferretti luca.ferretti@unipv.it, Dipartimento di Genetica e Microbiologia

Si ringraziano Micropoli, Novachimica, Gemme, Lonza, Brambini & Stefani, BMR Genomics, Eppendorf e Disa per i contributi che hanno reso possibile questa giornata.



Il futuro ha radici profonde.