

**Discovery Lab 2.0: Ricerca per passione**

L'Istituto di Endocrinologia ed Oncologia Sperimentale "G. Salvatore"-IEOS (Direttore V. de Franciscis) e l'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini-IBB (Direttore M. Mancini) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, svolgono ricerca biomedica, molecolare e clinica, con applicazioni nell'imaging delle malattie. La ricerca, partendo dalle molecole di interesse biologico e dalla biologia cellulare, indaga i meccanismi molecolari delle malattie, per sviluppare strumenti di diagnosi, prevenzione e terapia. Il laboratorio diventa un luogo di incontro dove il dialogo tra ricercatori e ragazzi avrà lo scopo di divulgare conoscenze scientifiche e di creare curiosità attorno al mondo della ricerca.

**Immagini in diretta della cellula**

G. Cali, IEOS

**Il peso degli ormoni nel comportamento alimentare**

G. Matarese, IEOS

**Guardiamo il cervello all'opera: la Risonanza Magnetica Funzionale**

A. Prinster, IBB

**La matematica delle immagini**

G. Palma, IBB

**Le immagini in medicina, tanti dati da trasferire.....**

M. Magliulo, IBB

**La struttura tridimensionale delle proteine per la progettazione di nuovi farmaci**

G. De Simone, IBB



Napoli 8 e 9 ottobre 2014, ore 10.00-13.00  
Edificio Biotecnologie, via Tommaso De Amicis 95

Organizzazione scientifica dell'evento:  
IEOS Annamaria Kisslinger 081.746.4552 [a.kisslinger@ieos.cnr.it](mailto:a.kisslinger@ieos.cnr.it)  
IBB Antonella Zannetti 081.2203431 [antonella.zannetti@ibb.cnr.it](mailto:antonella.zannetti@ibb.cnr.it)  
Segreteria organizzativa:  
Giuseppina De Rosa tel. 081.2203478-405 3666115311 [pina.derosa@ibb.cnr.it](mailto:pina.derosa@ibb.cnr.it)  
Carmela Imperato tel. 081.2203407 - 3666115333 [carmela.imparato@ibb.cnr.it](mailto:carmela.imparato@ibb.cnr.it)

IBB ASSOCIBIOTEC ASSOCIAZIONE NAZIONALE PER LO SVILUPPO DELLE BIOTECNOLOGIE

