



*seminario applicativo a libera partecipazione*

**IMARIS**  
**ANALISI QUANTITATIVA DELLE IMMAGINI**

**15 Novembre 2012**

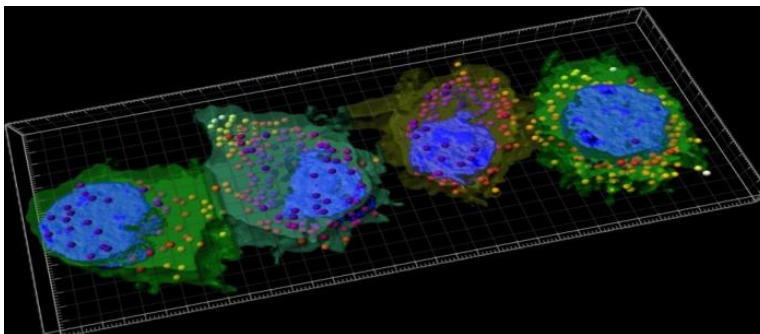
Ore 10:00 *Sessione teorica*

Ore 14:30 *Sessione pratica*

presso Aula 40 Area di ricerca CNR

via G. Moruzzi 1, Pisa

***Maurizio Abbate***  
***Immagini & Computer***



*Si illustreranno le più avanzate tecniche di quantificazione multidimensionale di eventi biologici, misure dimensionali, di forma, intensità di segnale, colocalizzazione, tracking di oggetti, analisi comparti cellulari, analisi filamenti (alberi dendritici, spine, vasi), rappresentazione statistica 3D dei dati e molto altro.*

Per maggiori informazioni e adesione, contattare:

Emanuela Barlottini, [barlottini@immaginiecomputer.it](mailto:barlottini@immaginiecomputer.it)

Mario D'Acunto [mario.dacunto@artov.ism.cnr.it](mailto:mario.dacunto@artov.ism.cnr.it)  
Ovidio Salvetti [ovidio.salvetti@isti.cnr.it](mailto:ovidio.salvetti@isti.cnr.it)

*Il seminario sarà tenuto in lingua italiana*

***Siete invitati a portare i vostri campioni in forma digitale per la sessione pratica***

