



seminario applicativo a libera partecipazione

IMARIS
ANALISI QUANTITATIVA DELLE IMMAGINI

15 Novembre 2012

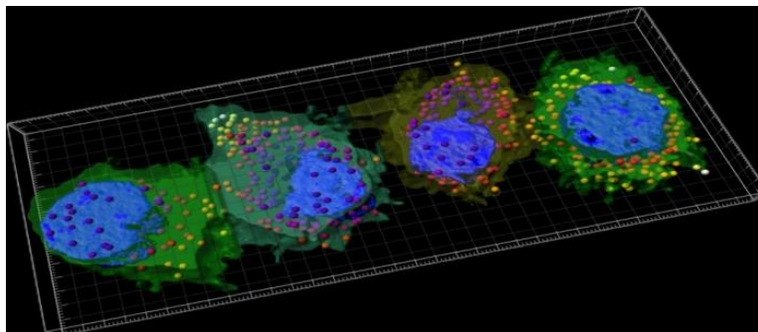
Ore 10:00 *Sessione teorica*

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

Mario D'Acunto mario.dacunto@artov.ism.cnr.it
Ovidio Salvetti 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

