



Workshop: Microscopia Confocale: “Aspetti innovativi, tecnologici e di frontiera della Microscopia Confocale con applicazioni in ambito biologico e medico”.

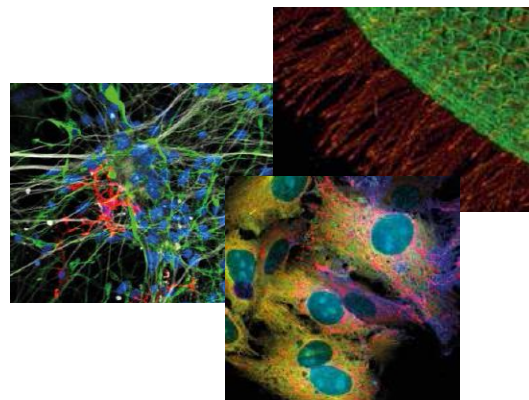
*Università degli Studi di Bologna
Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali
Via Selmi 3 – Bologna - Aula Magna di Anatomia Comparata*

Martedì 13 Settembre, 2016

10.00 – 10.15	Benvenuto <i>Prof.ssa Valeria Franceschini & Prof. Giovanni Valdrè Università degli Studi di Bologna</i>
10.15 – 11.30	Versatilità ed innovazioni tecnologiche del microscopio confocale <i>Katherina Orellana, Sales Specialist, Leica Microsystems</i>
11.30 – 11.45	Coffee Break
11.45 – 13.00	Il sistema confocale per esperimenti di Biologia Cellulare, Neuroscienze, Biochimica, Fisica della Materia, Spettroscopia NIR Vis e molti altri: viaggio nella microscopia dalle scansioni tridimensionali alla vita <i>Giorgio Modesti, Application Specialist, Leica Microsystems</i>
13.00 – 13.30	Round Table Discussion & Conclusions <i>Prof. Giovanni Valdrè, Università degli Studi di Bologna</i>
13.30 – 14.30	Lunch Break Buffet Style
14.30 – 16.15	Sessione pratica 1
16.30 – 18.15	Sessione pratica 2

Mercoledì 14 Settembre, 2016

08.45 – 10.30	Sessione pratica 3
10.45 – 12.30	Sessione pratica 4
13.45 – 15.15	Sessione pratica 5
15.30 – 17.00	Sessione pratica 6
17.15 – 18.45	Sessione pratica 7



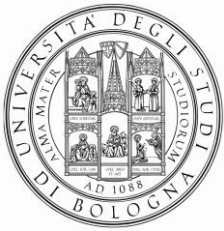
*La registrazione al workshop è obbligatoria. **Scadenza: Giovedì 08 Settembre, 2016.***

Il contenuto di ciascuna sessione pratica è identico e riservato a poche persone per massimizzare l'esperienza di ciascun utente con lo strumento. Per questo motivo, i posti disponibili alle sessioni pratiche sono limitati.

Per ulteriori informazioni, contattare:

Katherina Orellana - Leica Microsystems
katherina.orellana@leica-microsystems.com
Tel. +39 342 9154211

Dr.ssa Roberta Randi, Dr Davide Cavalletti – UniBo/BiGeA
mariaroberta.randi@unibo.it
Tel. +39 051 2094209-45



Scheda di registrazione

Compilare in stampatello ed inviare a katherina.orellana@leica-microsystems.com

Scadenza: **Giovedì 08 Settembre, 2016**

Nome/Cognome

Numero di telefono:.....

Email:

Dipartimento:.....

Laboratorio/ Nome Professore :

.....

Workshop 13 Settembre

Sessioni pratiche 13-14 Settembre

Il contenuto di ciascuna sessione pratica è identico e riservato a poche persone per massimizzare l'esperienza di ciascun utente con lo strumento. Per questo motivo, i posti disponibili alle sessioni pratiche sono limitati. La vostra partecipazione e la vostra sessione pratica vi verrà confermata Venerdì 09 Settembre

Selezionare **al meno** due alternative:

Sessione 1: Martedì 13 Settembre, 14.30 – 16.15

Sessione 2: Martedì 13 Settembre, 16.30 – 18.15

Sessione 3: Mercoledì 14 Settembre, 08.45 – 10.30

Sessione 4: Mercoledì 14 Settembre, 10.45 – 12.30

Sessione 5: Mercoledì 14 Settembre, 13.45 – 15.15

Sessione 6: Mercoledì 14 Settembre, 15.30 – 17.00

Sessione 7: Mercoledì 14 Settembre, 17.15 – 18.45

Round Table discussion (indicare argomenti, domande specifiche da riportare durante la Round Table):

.....

.....