



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Centro
**PIATTAFORME
TECNOLOGICHE**

Gentili colleghi, ho il piacere di invitarvi al seminario sull'ImageStream Mark II tenuto dalla ditta Merk, che si terrà martedì 8 maggio dalle ore 14:00 alle ore 15:30 presso l'Aula B della Lente Didattica della scuola di Medicina e Chirurgia, presso il Policlinico G.B. Rossi. Il seminario approfondirà le applicazioni e i vantaggi della citofluorimetria con imaging.

Tutti gli interessati sono invitati a partecipare. La partecipazione è gratuita.

Samantha Solito

Contatti:

Dr.ssa Samantha Solito: samantha.solito@univr.it

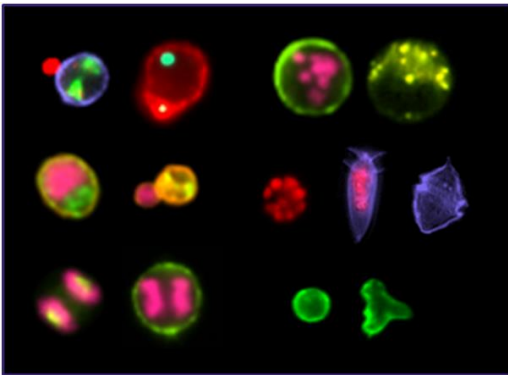
Dr.ssa Maria Teresa Valenti: mariateresa.valenti@univr.it

Prof. Massimo Delledonne: massimo.delledonne@univr.it



ImageStream^X® Mark II

Applicazioni e vantaggi della citofluorimetria con imaging



Martedì 08 Maggio 2018, 14.00 – 15.30

Aula B Lente Didattica,
Policlinico Borgo Roma, Verona

- **Carlo Raviolo, 14.00 – 14.30:** Citofluorimetri ad imaging Amnis[®]: Panoramica e vantaggi della tecnologia
- **Clara Cigni, 14.30 – 15.00:** Applicazioni emergenti di imaging quantitativo e analisi dei dati con il software IDEAS[®]
- **Clara Cigni, 15.00 – 15.30:** Vantaggi dei citofluorimetri Amnis[®] nello studio e caratterizzazione di microvescicole ed esosomi

Per ulteriori informazioni: Carlo Raviolo, carlo.raviolo@merckgroup.com

Clara Cigni, clara.cigni@merckgroup.com

Samantha Solito, samantha.solito@univr.it

