



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**

Centro  
**PIATTAFORME  
TECNOLOGICHE**

Gentili colleghi, ho il piacere di invitarvi al seminario di “Fluidigm” tenuto dalla ditta Euroclone, che si terrà venerdì 04 maggio p.v. dalle ore 09:30 alle ore 12:00 presso l’Aula 1 Vecchioni della Lente Didattica della scuola di Medicina e Chirurgia dell’Università di Verona, presso il Policlinico G.B. Rossi.

Il seminario approfondirà le nuove tecnologie per la genomica su singola cellula e le nuove tecnologie per proteomica. Tutti gli interessati sono invitati a partecipare.

La partecipazione è gratuita.

**E’ gradita l’iscrizione mediante il link sulla locandina, nel file allegato.**

Programma:

**9.30 - 10.20** Genomics (C1, Juno & Biomark HD) - Jordan Moore (Senior Field Applications Specialist)

**10.20 - 10.30** Genomics Euroclone overview - Filippo Boniardi (Technical Sales Specialist)

**10.30 - 11.00** Coffee break

**11.00 - 11.50** CyTOF and proteomics (Helios & Hyperion) - Andrius Serva (Field Applications Scientist)

**11.50 - 12.00** Proteomics Euroclone overview - Filippo Boniardi (Technical Sales Specialist)

**12.00** Chiusura lavori

Monica Castellucci & Francesca Griggio

Contatti:

Dr.ssa Monica Castellucci: [monica.castellucci@univr.it](mailto:monica.castellucci@univr.it)

Dr.ssa Francesca Griggio: [francesca.griggio@univr.it](mailto:francesca.griggio@univr.it)

Dr.ssa Maria Teresa Valenti: [mariateresa.valenti@univr.it](mailto:mariateresa.valenti@univr.it)

Prof. Massimo Delledonne: [massimo.delledonne@univr.it](mailto:massimo.delledonne@univr.it)