



UNIVERSITÀ  
di VERONA

Centro  
PIATTAFORME  
TECNOLOGICHE

Gentili colleghi, abbiamo il piacere di comunicarvi che presso il Centro di “Genomica e Trascrittomica” è disponibile la nuova piattaforma di sequenziamento massimo parallelo, **Illumina MiSeqDX**. Questo strumento, grazie alla configurazione “Dual boot” può essere impiegato sia per la ricerca (modalità RUO-Research Only Use), sia per la diagnostica clinica (modalità IVD-In Vitro Diagnostic) che richiede una versione marcata IVD (in Vitro Diagnostic).

Per permettere a chiunque di conoscere le potenzialità dello strumento, abbiamo il piacere di invitarvi al **corso teorico sul Sequenziatore Illumina MiSeqDX** tenuto dal Dott. Roberto Rigatti della ditta ILLUMINA, che si terrà lunedì 26 novembre p.v. dalle ore 10:00 alle ore 12:00 presso l’Auletta di Farmacologia - Borgo Roma - Palazzina Medicina Legale.

Il corso è rivolto a tutti coloro che utilizzeranno il sequenziatore MiSeqDX e che desiderano ampliare le loro conoscenze.

Tutti gli interessati sono invitati a partecipare.

La partecipazione è gratuita.

Monica Castellucci & Francesca Griggio

Per maggiori informazioni:

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)