



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

Seminario

Angelica Vittori & Barbara Ottolini

Strategic Account Manager, Field Applications Scientist, Oxford Nanopore Technologies
"Introduction to Nanopore Sequencing"

Dr. Francesco Nicassio

Istituto Italiano di Tecnologia
"Non-coding RNA in Cancer - mechanisms and targets"

Lavinia Grasso

Università degli studi di Milano
"Detection of ribonucleotides embedded in DNA by Nanopore sequencing"

Prof.ssa Marzia Rossato

Università di Verona
"Nanopore sequencing for de novo assembly of complex plant and algae genomes"

Dr. Dario Besusso

Università degli studi di Milano
"In vitro monitoring of Huntington CAG repeat instability using targeted Nanopore sequencing"

Dott. ssa Valeria Ranzani

INGM, Milano
"Deciphering the transcriptional landscape of tumor infiltrating lymphocytes coupling short and long read sc-RNAseq"

Ospiti: Prof. M Muzi Falconi, Prof. M. Cereda, Prof.ssa B Bodega, Prof. G Pavesi

Venerdì 17 Marzo 2023 ore 14.00

Aula G10