



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Introduzione alle metodologie di NGS per analisi di RNA

2324-76R-NGS-RNA

Titolo

Introduzione alle metodologie di NGS per analisi di RNA

Docente(i)

Prof. Rocco Piazza - Prof. Giovanni Cazzaniga - Prof. Emanuele Azzoni

Lingua

Italiano/Inglese

Breve descrizione

Il corso verte sulle tecnologie di Next Generation Sequencing applicate alle analisi trascrittomiche di espressione differenziale, con particolare riferimento alle tecnologie di bulk RNA-Seq, single-cell RNA-Seq e trascrittomica spaziale.

CFU / Ore

1 CFU/8 ore

Periodo di erogazione

Secondo semestre

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
