

TECNOLOGIE AVANZATE NEL SETTORE AGRO-ALIMENTARE E ZOOTECNICO: CITOMETRIA A FLUSSO

Saluti

Prof. Paolo AJMONE MARSAN, Università Cattolica del Sacro Cuore

Prof. Adriano MAROCCO, Università Cattolica del Sacro Cuore

Modera

Dott.ssa Vania Patrone, Università Cattolica del Sacro Cuore

BD Accuri C6 Plus: a light, smart and brilliant flow cytometer for your research

Dott.ssa Giusy CAPUANO, BD Biosciences

Applicazioni della citometria a flusso in microbiologia

Dott.ssa Stefania ARIOLI, Università degli Studi di Milano

Applicazioni della citometria a flusso in specie animali di interesse zootecnico

Dott. Massimo AMADORI, Rete Nazionale di Immunologia Veterinaria, Brescia

Seminario

Lunedì 14 Giugno 2021, ore 15:00 - 17:00

Link per accedere al seminario:

[Cliccare qui](#)



BioDNA

Centro di ricerca sulla Biodiversità
e sul DNA Antico

PRONUTRIGEN

Centro ricerca Nutrigenomica e proteomica

**UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore**