



PROGETTI
DI RICERCA
E INNOVAZIONE
IN AMBITO
ONCOLOGICO

Seminario nell'ambito di



Campania Imaging Infrastructure for Research in Oncology

Virtual Staining of Label-free Tissue Using Deep Learning

23 ottobre 2023 – ore 12,30

Auditorium CEINGE- via Gaetano Salvatore 486 Napoli
Su piattaforma digitale ZOOM *



Aydogan Ozcan Ph.D.

Electrical and Computer Engineering Department

Bioengineering Department

California NanoSystems Institute

UCLA, University of California, Los Angeles, CA

Proponente: Pietro Ferraro, CNR ISASI, Presidente del comitato scientifico di CIRO



BIOTECNOLOGIE AVANZATE
FRANCO SALVATORE

ORGANIZZAZIONE EVENTI

Alessandra Buono – *Ufficio Stampa e Comunicazione*

Brunella Avallone - *Segreteria, Graphic Design*

Vittorio Lucignano – *Servizi Informatici e Tecnici*

comunicazione@ceinge.unina.it

www.ceinge.unina.it



* PER PARTECIPARE online:

<https://us02web.zoom.us/j/87334440028?pwd=RFBMc3RZazZVYStXV21NODNZWVR6QT09>

Meeting ID: 873 3444 0028

Passcode: 998100