

## **LABORATORIO DI COLTURE CELLULARI (CELL CULTURE LAB)**

**Gruppo di riferimento:** Connettistica Neurodegenerazione e Carcinogenesi (Connectomic Neurodegeneration and Carcinogenesis)

**Ubicazione:** Complesso di Santa Patrizia, primo piano, stanze 12 e 14. Via L. Armani 5, Napoli.

**Attrezzature:** Cappe chimiche, frigo, freezer, Cappe sterili a flusso laminare – UV light, Incubatori a CO<sub>2</sub>, Microscopio binoculare upright

**Attività:** Colture di cellule differenziate e staminali in una camera a flusso controllato con due cabine sterili.

**Sito web:** <http://www.salutementaleefisica.unina2.it/it/il-dipartimento1/laboratori>

**Responsabile scientifico:** Prof. Antonio De Luca

**Responsabile della sicurezza:** Prof. Antonio De Luca

### **Categorie ISI Web:**

ANATOMY AND MORPHOLOGY,  
BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY,  
BIOTECHNOLOGY AND APPLIED MICROBIOLOGY,  
GENETICS AND HEREDITY,  
IMMUNOLOGY,  
MEDICINE, RESEARCH AND EXPERIMENTAL  
NEUROSCIENCES  
ONCOLOGY

### **Categorie ERC:**

LS2\_13

LS5\_1,

LS5\_2,

LS5\_11

### **SSD di riferimento:**

BIO-16