



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

# Laboratorio di Proteine

**Keywords:** proprietà chimiche e porzioni glucidiche delle proteine, varie attività di metaboliti secondari di origine naturale.

**Responsabile Scientifico**

Prof. Gabriele D'Andrea

# Laboratorio di Proteine

## Attività del laboratorio

1. Studio sulle proprietà chimiche delle proteine;
2. Analisi delle porzioni glucidiche delle proteine;
3. Studi sulle attività antiproliferative, antiossidanti, antinfiammatorie e protettive di metaboliti secondari di origine naturale.

## Strumentazione del laboratorio

- Cappa di aspirazione chimica
- Agitatore oscillante
- Vortex
- pH metro
- Stufa
- Lettore ELISA per piastre
- Apparato per isoelettrofocalizzazione
- Bagno ad acqua termostato
- Transilluminatore per elettroforesi
- Agitatore magnetico riscaldante
- Apparato per elettroforesi e blotting



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

**Referente:** Prof. Gabriele D'Andrea



[gabriele.dandrea@univaq.it](mailto:gabriele.dandrea@univaq.it)



Coppito 2, Edificio A.C. De Meis, Stanza A 3.4



+39 0862 433558



**Docenti:** Prof. Gabriele D'Andrea, Prof. Mauro Maccarrone, Dr.ssa Fabrizia Brisdelli



**Tecnici:** Dott.ssa Anna Rita Lizzi