

### “Biochimica”

a cura di **Elio Pizzo, Andrea Bosso e Rosanna Culurciello**

Lezione introduttiva: 22 gennaio 2024 ore 16-18, in Teams

Laboratorio: 25 gennaio, 30 gennaio, 1 febbraio, 5 febbraio 2024,  
ore 15-17, lab BIO1, dip. Biologia, edificio 7, Monte Sant'Angelo

### “La cellula”

a cura di **Simona Carfagna, Maria De Falco e Anella Saggese**

Lezione introduttiva: 13 febbraio 2024 ore 15-17, aula M3, IV piano,  
via Mezzocannone 8

Laboratorio: 15 febbraio, 19 febbraio e 20 febbraio 2024, ore 15-17,  
lab BIO3, dip. Biologia, edificio 7, Monte Sant'Angelo

### “La Fotosintesi nello spazio: limiti e sfide future”

a cura di **Carmen Arena**

Lezione introduttiva: 27 febbraio 2024, ore 16-18 in Teams

Laboratorio: 29 febbraio e 4 marzo 2024 ore 15-17, lab BIO1, dip.  
Biologia, edificio 7, Monte Sant'Angelo

### “L'utilizzo dei mitili come specie sentinella per il biomonitoraggio delle acque marine”

a cura di **Luigi Rosati**

Lezione introduttiva: 11 marzo 2024 ore 16-18, in Teams

Laboratorio: 12 marzo e 14 marzo 2024, ore 15-17, lab BIO1, dip.  
Biologia, edificio 7, Monte Sant'Angelo

### “Microorganismi come biofabbriche”

a cura di **Angela Arciello, Daria Maria Monti e Cinzia Pezzella**

Lezione introduttiva: 4 aprile 2024 ore 16-18, in Teams

Laboratorio: 9 aprile e 10 aprile 2024 ore 15-17, lab ON30, dip.  
Scienze Chimiche, edificio 5b, Monte Sant'Angelo

**Referente PLS Biologia/Biotecnologie:**

**Marianna Crispino**

**Dipartimento di Biologia**

**Università degli Studi di Napoli Federico II**

**[pls.biologia@unina.it](mailto:pls.biologia@unina.it), 081-2535079**

