

Orario del Corso di Laurea Magistrale in BIOLOGIA (P58) - SEDE Monte Sant'Angelo

Anno Accademico 2022/2023 - II anno, 1° semestre

Curricula Biomolecolare e Biologia del Differenziamento e della Riproduzione

INSEGNAMENTI

Biologia applicata alla riproduzione e allo sviluppo (6 CFU - 24 lezioni frontali) - *Prof. Geppino Falco*

Genetica dello sviluppo e differenziamento (8 CFU - 32 lezioni frontali) - *Prof. Marco Salvemini*

Fisiologia cellulare e molecolare delle piante (6 CFU - 24 lezioni frontali) - *Prof. Sergio Esposito*

Inizio lezioni: martedì 20 settembre

Fine lezioni: Biol. Appl. Ripr 12/12/2022; Fisiol. Cell e mol 13/12/2022; Genetica Svilup 13/12/2022

Aule: AG -Aula GIOVE (Lab di Informatica), Aule **BIO6 e BIO7, piano -1, Ed. 7**, Dipartimento di Biologia - MSA

	LUNEDI' - Aula BIO7 - AG	MARTEDI' - Aula BIO6 - BIO7	VENERDI' - Aula BIO7
09 – 11	Biol. Appl. Ripr BIO7	Fisiol. Cell e mol BIO6	Biol. Appl. Ripr BIO7
11 – 13	Fisiol. Cell e mol AG	Genetica Svilup. BIO7	Genetica Svilup. BIO7
14 – 16	Genetica Svilup. BIO7 (fino al 14/11/22)		

A partire dal lunedì 21/11 la lezione di GENETICA DELLO SVILUPPO 14-16 non si svolgerà

Festività accademiche: martedì 1 novembre; giovedì 8 dicembre