

Alternanza Scuola/Lavoro ai sensi della legge n. 107 del 13 luglio 2015 ("Buona Scuola")  
Rilevazione disponibilità strutture universitarie

| <b>Struttura universitaria (*)</b>                                  |                        |  |                        |  |
|---|------------------------|--|------------------------|--|
| <b>DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGROAMBIENTALI</b> |                        |  |                        |  |
| <b>(ANNO 2018)</b>  |                        |  |                        |  |
| <b>Luogo di svolgimento stage (**)</b>                              | <b>Numero studenti</b> | <b>Periodo di accoglienza</b>  | <b>Ore complessive</b> | <b>Contenuti stage</b>                 |
| Lab: Qualità alimenti (prof. Mele)                                  | 2/settimana            | Gennaio: 3° e 4° settimana<br>Maggio: 3° e 4° settimana<br>Luglio: 1° e 2° settimana                               | 150                    | Analisi alimenti di origine animale    |
| Lab: Chimica agraria (prof. Mele)                                   | 2/settimana            | Febbraio: 1° e 2° settimana<br>Giugno: 1° e 2° settimana<br>Luglio: 3° e 4° settimana                              | 150                    | Analisi alimenti di origine animale    |
| Lab: Chimica agraria (prof. Guidi)                                  | 2/settimana            | Gennaio: 3° e 4° settimana<br>Febbraio: 3° e 4° settimana  | 100                    | Eco-fisiologia vegetale                |
| Lab: Tecnologie alimentari (prof. Zinnai)                           | 2/settimana            | Gennaio: 3° e 4° settimana<br>Febbraio: tutto il mese<br>Maggio: 3° e 4° settimana<br>Giugno: tutto il mese        | 300                    | Analisi di prodotti agro-alimentari    |
| Lab: Chimica del terreno (dr. Cardelli)                             | 2/settimana            | Febbraio: 2° e 3° settimana<br>Maggio: 3° e 4° settimana<br>Giugno: 3° e 4° settimana<br>Luglio: 1° e 2° settimana | 200                    | Analisi del suolo                      |
| Lab: Patologia vegetale B09 (dr. Pecchia)                           | 2/settimana            | Febbraio: 1° e 2° 3°, 4° settimana<br>Giugno: 1° e 2° settimana  | 100                    | Diagnostica fitopatologica             |
| Lab: Biologia molecolare (prof. Giordani)                           | 2/settimana            | Febbraio: 1° e 2° settimana<br>Maggio: 3° e 4° settimana<br>Giugno: 3° e 4° settimana<br>Luglio: 1°, 2° settimana  | 200                    | Analisi molecolari su matrici vegetali |
|   |                        |  |                        |  |

|   |                    |   |            |  |
|---|--------------------|---|------------|--|
| <i>Lab: Entomologia (prof. Canale)</i>          | <i>2/settimana</i> | <i>Febbraio: 1° e 3° settimana<br/>Maggio: 4° settimana<br/>Giugno: 2°, settimana<br/>Luglio: 1° settimana</i>          | <i>125</i> | <i>Allevamento insetti entomofagi. Apicoltura</i>                                    |
| <i>Lab: Entomologia (dr. Conti)</i>             | <i>2/settimana</i> | <i>Gennaio: 3°, 4° settimana<br/>Febbraio: tutto il mese<br/>Maggio: 1° settimana<br/>Luglio: 2°, 3° e 4° settimana</i> | <i>250</i> | <i>Bioattività di sostanze di origine naturale vs insetti di interesse economico</i> |
| <i>Lab: Microbiologia (dr. Agnolucci)</i>       | <i>2/settimana</i> | <i>Maggio: 4° settimana<br/>Giugno: tutto il mese<br/>Luglio: 1° settimana</i>  | <i>225</i> | <i>Analisi microbiologiche su matrici agro-alimentari</i>                            |
| <i>Lab: Patologia vegetale G01 (prof. Nali)</i> | <i>2/settimana</i> | <i>Febbraio: tutto il mese<br/>Maggio: 3° e 4° settimana</i>  | <i>150</i> | <i>Diagnostica fitopatologica</i>  |
| <i>Lab: Orticoltura (prof. Pardossi)</i>        | <i>2/settimana</i> | <i>Giugno: 3° e 4° settimana<br/>Luglio: 1° e 2° settimana</i>  | <i>100</i> | <i>Produzioni orto-floricole</i>   |

*(\*) Dipartimenti, Centri, Direzioni e Segreterie dell'Amministrazione centrale.*

*(\*\*) biblioteca, laboratorio, ufficio, museo/collezioni etc....*