

**Corso di laurea:** Biotecnologia (classe I-2) - triennale

**Curriculum:** Biologico-industriale - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 2 ottobre 2017 - venerdì 26 gennaio 2018

**Periodo didattico:** Primo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					<b>Biotechnologie microbiche</b> <i>PAOLO LANDINI</i> aula virtuale
09:30-10:30					<b>Biotechnologie microbiche</b> <i>PAOLO LANDINI</i> aula virtuale
10:30-11:30	<b>* Biotechnologie vegetali industriali</b> <i>Lucio Conti / KATIA PETRONI / CHIARA TONELLI</i> aula virtuale	<b>* Biotechnologie vegetali industriali</b> <i>Lucio Conti / KATIA PETRONI / CHIARA TONELLI</i> aula virtuale		<b>Biotechnologie microbiche</b> <i>PAOLO LANDINI</i> aula virtuale	<b>* Biotechnologie vegetali industriali</b> <i>Lucio Conti / KATIA PETRONI / CHIARA TONELLI</i> aula virtuale
11:30-12:30	<b>* Biotechnologie vegetali industriali</b> <i>Lucio Conti / KATIA PETRONI / CHIARA TONELLI</i> aula virtuale	<b>* Biotechnologie vegetali industriali</b> <i>Lucio Conti / KATIA PETRONI / CHIARA TONELLI</i> aula virtuale		<b>Biotechnologie microbiche</b> <i>PAOLO LANDINI</i> aula virtuale	<b>* Biotechnologie vegetali industriali</b> <i>Lucio Conti / KATIA PETRONI / CHIARA TONELLI</i> aula virtuale
12:30-13:30					
13:30-14:30	<b>Metodi biologico molecolari</b> <i>FEDERICO LAZZARO</i> aula virtuale	<b>Biotechnologie microbiche</b> <i>PAOLO LANDINI</i> aula virtuale		<b>Bioinformatica e biostatistica</b> <i>Giulio Pavesi</i> Aula calcolo (BC) - Dipartimento di Bioscienze	<b>Bioinformatica e biostatistica</b> <i>Giulio Pavesi</i> Aula calcolo (BC) - Dipartimento di Bioscienze
14:30-15:30	<b>Metodi biologico molecolari</b> <i>FEDERICO LAZZARO</i> aula virtuale	<b>Biotechnologie microbiche</b> <i>PAOLO LANDINI</i> aula virtuale		<b>Bioinformatica e biostatistica</b> <i>Giulio Pavesi</i> Aula calcolo (BC) - Dipartimento di Bioscienze	<b>Bioinformatica e biostatistica</b> <i>Giulio Pavesi</i> Aula calcolo (BC) - Dipartimento di Bioscienze

15:30-16:30		<b>Metodi biologico molecolari</b> <i>FEDERICO LAZZARO</i> aula virtuale		<b>Bioinformatica e biostatistica</b> <i>Giulio Pavesi</i> Aula calcolo (BC) - Dipartimento di Bioscienze	<b>Bioinformatica e biostatistica</b> <i>Giulio Pavesi</i> Aula calcolo (BC) - Dipartimento di Bioscienze
16:30-17:30		<b>Metodi biologico molecolari</b> <i>FEDERICO LAZZARO</i> aula virtuale			
17:30-18:30					

**DETTAGLI (\*):**

- Biotecnologie vegetali industriali [Lucio Conti, KATIA PETRONI, CHIARA TONELLI]
  - Le esercitazioni si terranno mercoledì 15, 22, 29 novembre e 5 dicembre, 14.00/18.00.