

## Calendario degli esami del Corso di laurea in Scienze Biologiche (L-13) AA 2022 - 2023

### I Anno

	Dic 2022	Gen 2023	Feb 2023	Mar 2023	Giu 2023	Lug 2023	Set 2023	Ott 2023	Dic 2023	Gen 2024	Feb 2024	Mar 2024
<b>Botanica</b>	<b>21</b> 14:00	<b>24</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>3</b> 10:00	<b>19</b> 10:00	<b>19</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>11</b> 14:00	<b>18</b> 14:30	<b>24</b> 14:30	<b>14</b> 10:00	<b>4</b> 14:30
<b>Chimica Generale e Inorganica</b>	<b>15</b> 14:00	<b>18</b> 10:00	<b>17</b> 10:00	<b>14</b> 14:00	<b>23</b> 9:00	<b>18</b> 9:00	<b>11</b> 9:00	<b>6</b> 11:00	<b>11</b> 14:30	<b>17</b> 14:30	<b>7</b> 10:00	<b>11</b> 14:30
<b>Citologia e Istologia</b>	<b>20</b> 10:00	<b>23</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>15</b> 10:00	<b>21</b> 9:00	<b>17</b> 9:00	<b>13</b> 9:00	<b>10</b> 14:00	<b>19</b> 14:30	<b>25</b> 14:30	<b>19</b> 10:00	<b>12</b> 14:30
<b>Fisica e Statistica</b>	<b>16</b> 14:30	<b>11</b> 10:00	<b>15</b> 10:00	<b>7</b> 14:30	<b>20</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>8</b> 10:00	<b>5</b> 14:30	<b>14</b> 14:30	<b>16</b> 14:30	<b>16</b> 10:00	<b>13</b> 14:30
<b>Lab. di Metodologie Morfologiche</b>	<b>19</b> 10:00	<b>12</b> 10:00	<b>9</b> 10:00	<b>10</b> 10:00	<b>22</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>15</b> 10:00	<b>12</b> 11:00	<b>20</b> 14:30	<b>22</b> 14:30	<b>15</b> 10:00	<b>14</b> 14:30
<b>Matematica</b>	<b>13</b> 14:00	<b>27</b> 09:00	<b>7</b> 09:00	<b>2</b> 09:30	<b>6</b> 09:30	<b>4</b> 09:30	<b>5</b> 09:30	<b>3</b> 09:30	<b>13</b> 14:30	<b>23</b> 14:30	<b>9</b> 09:30	<b>7</b> 14:30
<b>Zoologia</b>	<b>14</b> 14:00	<b>16</b> 10:00	<b>10</b> 10:00	<b>9</b> 14:00	<b>26</b> 9:30	<b>21</b> 9:30	<b>18</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>15</b> 14:30	<b>19</b> 14:30	<b>20</b> 10:00	<b>8</b> 14:30

## II Anno

	Dic 2022	Gen 2023	Feb 2023	Mar 2023	Giu 2023	Lug 2023	Set 2023	Ott 2023	Dic 2023	Gen 2024	Feb 2024	Mar 2024
<b>Anatomia comparata</b>	<b>21</b> 10:00	<b>24</b> 10:00	<b>17</b> 10:00	<b>6</b> 10:00	<b>21</b> 10:00	<b>18</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>13</b> 14:00	<b>20</b> 14:30	<b>23</b> 10:00	<b>15</b> 10:00	<b>6</b> 14:30
<b>Biologia Molecolare</b>	<b>19</b> 10:00	<b>26</b> 10:00	<b>23</b> 10:00	<b>13</b> 14:00	<b>19</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>18</b> 10:00	<b>12</b> 10:00	<b>19</b> 14:30	<b>26</b> 10:00	<b>26</b> 10:00	<b>11</b> 14:30
<b>Chimica Biologica</b>	<b>14</b> 10:00	<b>27</b> 10:00	<b>24</b> 10:00	<b>7</b> 14:00	<b>27</b> 10:00	<b>21</b> 10:00	<b>25</b> 10:00	<b>9</b> 10:00	<b>22</b> 14:30	<b>24</b> 14:30	<b>22</b> 10:00	<b>7</b> 14:30
<b>Chimica Organica</b>	<b>16</b> 15:00	<b>25</b> 15:00	<b>16</b> 15:00	<b>3</b> 15:00	<b>22</b> 15:00	<b>13</b> 15:00	<b>13</b> 15:00	<b>11</b> 15:00	<b>18</b> 15:30	<b>17</b> 15:00	<b>19</b> 15:00	<b>4</b> 15:30
<b>Ecologia</b>	<b>13</b> 10:00	<b>23</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>10</b> 14:00	<b>23</b> 10:00	<b>19</b> 10:00	<b>15</b> 10:00	<b>6</b> 10:00	<b>15</b> 14:30	<b>29</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>10</b> 14:30
<b>Fisiologia Generale</b>	<b>15</b> 10:00	<b>12</b> 10:00	<b>10</b> 10:00	<b>8</b> 14:00	<b>26</b> 10:00	<b>17</b> 10:00	<b>19</b> 10:00	<b>5</b> 10:00	<b>14</b> 14:30	<b>12</b> 14:30	<b>8</b> 10:00	<b>8</b> 14:30
<b>Lingua Inglese</b>	<b>20</b> 9:30	<b>18</b> 9:30	<b>9</b> 09:30	<b>9</b> 09:30	<b>20</b> 9:30	<b>14</b> 09:30	<b>14</b> 09:30	<b>10</b> 14:30	<b>21</b> 14:30	<b>18</b> 14:30	<b>9</b> 10:00	<b>9</b> 14:30

### III anno

	Dic 2022	Gen 2023	Feb 2023	Mar 2023	Giu 2023	Lug 2023	Set 2023	Ott 2023	Dic 2023	Gen 2024	Feb 2024	Mar 2024
<b>Laboratorio di Bioinformatica</b>	<b>14</b> 10:00	<b>26</b> 10:00	<b>17</b> 10:00	<b>10</b> 14:00	<b>23</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>22</b> 10:00	<b>12</b> 10:00	<b>18</b> 14:30	<b>18</b> 10:00	<b>16</b> 10:00	<b>11</b> 14:30
<b>Fisiologia vegetale</b>	<b>16</b> 14:00	<b>31</b> 14:00	<b>15</b> 10:00	<b>9</b> 10:00	<b>28</b> 10:00	<b>18</b> 10:00	<b>19</b> 10:00	<b>11</b> 14:00	<b>22</b> 14:30	<b>24</b> 10:00	<b>23</b> 10:00	<b>4</b> 14:30
<b>Lab. Met. Biomol., Genet., Microbiol.</b>	<b>21</b> 10:00	<b>27</b> 10:00	<b>16</b> 10:00	<b>8</b> 14:00	<b>19</b> 10:00	<b>17</b> 10:00	<b>21</b> 10:00	<b>10</b> 10:00	<b>21</b> 14:30	<b>29</b> 10:00	<b>15</b> 10:00	<b>7</b> 14:30
<b>Genetica</b>	<b>15</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>17</b> 14:00	<b>22</b> 10:00	<b>21</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>3</b> 10:00	<b>15</b> 14:30	<b>12</b> 14:30	<b>14</b> 10:00	<b>1</b> 14:30
<b>Igiene</b>	<b>19</b> 10:00	<b>30</b> 10:00	<b>23</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>30</b> 10:00	<b>24</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>5</b> 14:00	<b>19</b> 14:30	<b>30</b> 10:00	<b>22</b> 10:00	<b>12</b> 14:30
<b>Microbiologia</b>	<b>20</b> 10:00	<b>16</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>6</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>19</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>13</b> 14:00	<b>20</b> 14:30	<b>16</b> 14:30	<b>8</b> 10:00	<b>6</b> 14:30
<b>Tirocinio</b>	<b>1</b> 9:30	<b>11</b> 9:30	<b>1</b> 09:30	<b>1</b> 09:30	<b>1</b> 9:30	<b>1</b> 9:30	<b>4</b> 9:30	<b>2</b> 9:30	<b>1</b> 14:30	<b>9</b> 14:30	<b>1</b> 10:00	<b>1</b> 14:30

## ATTIVITÀ A SCELTA

	Dic 2022	Gen 2023	Feb 2023	Mar 2023	Giu 2023	Lug 2023	Set 2023	Ott 2023	Dic 2023	Gen 2024	Feb 2024	Mar 2024
<b>Basi di neurobiologia</b>	<b>16</b> 10:00	<b>27</b> 10:00	<b>24</b> 10:00	<b>10</b> 10:00	<b>23</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>21</b> 10:00	<b>13</b> 15:00	<b>16</b> 14:30	<b>29</b> 10:00	<b>24</b> 10:00	<b>13</b> 14:30
<b>Chimica delle sostanze organiche naturali</b>	<b>20</b> 10:00	<b>26</b> 10:00	<b>16</b> 10:00	<b>2</b> 10:00	<b>21</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>20</b> 10:00	<b>12</b> 14:30	<b>17</b> 14:30	<b>26</b> 10:00	<b>16</b> 14:30	<b>5</b> 14:30
<b>Ecologia Agraria</b>	<b>21</b> 10:30	<b>25</b> 10:30	<b>22</b> 10:30	<b>1</b> 10:30	<b>20</b> 10:30	<b>17</b> 10:30	<b>13</b> 10:30	<b>11</b> 10:30	<b>21</b> 14:30	<b>25</b> 10:00	<b>22</b> 10:30	<b>1</b> 14:30
<b>Ematologia</b>	<b>15</b> 10:00	<b>23</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>13</b> 10:00	<b>22</b> 10:00	<b>12</b> 10:00	<b>12</b> 10:00	<b>9</b> 10:00	<b>15</b> 14:30	<b>23</b> 10:00	<b>15</b> 10:00	<b>11</b> 14:30
<b>Igiene degli Alimenti con Laboratorio</b>	<b>19</b> 10:00	<b>24</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>9</b> 11:00	<b>28</b> 10:00	<b>21</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>10</b> 10:00	<b>20</b> 14:30	<b>24</b> 10:00	<b>14</b> 10:00	<b>12</b> 14:30

Il manifesto dell'AA 2022/2023 prevede che gli esami devono essere tenuti nelle seguenti finestre:

Da 13 dicembre 2022	a 22 dicembre 2022	1 appello (sessione autunnale)
Da 9 gennaio 2023 **	a 15 marzo 2023	3 appelli (sessione anticipata) **
Da 1° giugno 2023	a 31 luglio 2023	2 appelli (sessione estiva)
Da 1° settembre 2023	a 13 ottobre 2023	2 appelli (sessione autunnale)
Da 13 dicembre 2023	a 22 dicembre 2023	1 appello (sessione autunnale)
Da 8 gennaio 2024	a 15 marzo 2024	3 appelli (sessione straordinaria)

\*\* Per gli studenti del I anno la sessione anticipata inizierà il 23 gennaio 2023