

## CALENDARIO LEZIONI CORSI 2025 - DOTTORATO SCIENZE DELLA NUTRIZIONE,

<u>1 ECTS =5h</u>	<u>MESE LEZIONI</u>
<p><b><u>COURSE 1 - OBBLIGATORIO</u></b>  <b>English for Scientific Communication</b>  <u>4 ECTS =20h Giromini/Pinotti (in collaborazione con dottorato Food system)</u></p>	<p><b>JANUARY 13, 15, 20, 22, 28</b>            Ore 08.30 – 10.30  <b><u>ON LINE</u></b></p> <p><b><u>10 FEBRUARY</u></b>            Ore: 12.00-14.00 and 14.45-17.45  <b><u>14 FEBRUARY</u></b>            Orario: 11.00-14.00 and 14.45-16.45  <b><u>IN CLASSE</u></b></p>
<p><b><u>COURSE 2</u></b>  <u>Animal nutrition and food design</u>  <u>Modulo 1- 1 ECTS – Circular and sustainable animal nutrition</u>  <u>Docente Prof. Luciano <b>Pinotti</b> - Dr. Matteo <b>Ottoboni</b></u>  <u>Modulo 2- 1 ECTS – Quality and safety in a circular feed vision</u>  <u>Docente Prof.ssa Federica <b>Cheli</b></u></p>	<p><b>CHELI-OTTOBONI-PINOTTI</b>  <b>18-19 febbraio 2025</b>            Ore . 9:00-14:00  <b><u>Lezioni on line</u></b></p>
<p><b><u>COURSE 3</u></b>  <u>Foodborne zoonotic diseases and innovation in Animal production</u>  <u>Modulo 1- 1 ECTS – Foodborne zoonotic diseases</u>  <u>Docente Prof. Cristian <b>Bernardi</b></u>  <u>Modulo 2- 1 ECTS – Innovation in animal production</u>  <u>Docente Prof .ssa Carlotta <b>Giromini</b></u></p>	<p><b>BERNARDI - GIROMINI</b>  <b>11 e 12 febbraio 2025</b>            ore 9.00-14.00  <b>Tramite piattaforma Teams</b></p>
<p><b><u>COURSE 4</u></b>  <u>Biochemical bases of nutrition</u>  <u>Modulo 1- 1 ECTS – Energetic Nutrients</u>  <u>Docente Prof. Roberta <b>Cazzola</b></u>  <u>Modulo 2- 1 ECTS – Micronutrients</u>  <u>Docente Prof.ssa Roberta <b>Ottria</b></u></p>	<p><b>CAZZOLA</b>  <b>20 febbraio 2025</b>            dalle 13:30 alle 16:30</p> <p><b>OTTRIA</b>  <b>24 febbraio 2025</b>            dalle 14:00 alle 16:30  <b>25 febbraio 2025</b>            dalle 14:00 alle 16:30</p> <p><b>Tramite piattaforma Teams</b></p>
<p><b><u>COURSE 5</u></b>  <u>Food supplements and diet therapy</u>  <u>Modulo 1- 1 ECTS – Food supplements:</u></p>	<p><b>DI LORENZO RESTANI</b>  <b>26-27 febbraio 2025</b></p>

<p><u>Modulo 2- 1 ECTS - The dietetic approaches in food-related disease</u>  <u>Docente Prof.ssa Chiara <b>Di Lorenzo</b></u>  <u>Docente Prof.ssa Patrizia <b>Restani</b></u></p>	<p>Ore: 9.30-12.30 e  13.30-15.30  <b>IN PRESENZA.</b>  L'aula verrà  <b>comunicata</b></p>
<p><b><u>II anno</u></b></p>	
<p><b><u>COURSE 6 - OBBLIGATORIO</u></b>  <u>Applied Microbiology</u>  <u>Modulo I – 2 ECTS - Applied Microbiology</u>  <u>Docente Prof.ssa Claudia <b>Alteri</b></u></p> <p><u>Modulo II – 2 ECTS - Gut health and gut microbiota in animal models</u>  <u>Docente Dr. Marco <b>Tretola</b></u></p>	<p><b>ALTERI</b>  <u><b>4 Marzo 2025</b></u>  <u><b>11 Marzo 2025</b></u>  Ore: 14.00-18.30</p> <p><b>TRETOLA</b>  <u><b>6 Marzo 2025</b></u>  <u><b>7 Marzo 2025</b></u>  Ore: 14.00-16.00</p> <p><b><u>Tutto On line</u></b></p>
<p><b><u>COURSE 7</u></b>  <u>Eating behavior, lifestyles and risk of chronic diseases</u>  <u>Modul I – 1 ECTS – Physiological aspects of eating behavior, eating disorders and risk of chronic diseases</u>  <u>Docente Prof.ssa Simona <b>Bertoli</b></u>  <u>Modulo II – 1 ECTS - Methodological approaches for studying diet-health relationship</u>  <u>Docente Prof. Prof. Cristian <b>Del Bo'</b></u>  <u>Modulo III – 1 ECTS - The promotion of healthy lifestyles and eating behaviors</u>  <u>Docente Prof.ssa Antonella <b>Delle Fave</b></u></p>	<p><b>DELLE FAVE</b>  <u><b>15 aprile 2025</b></u>  Ore 8.30-13.30  <b><u>PRESSO: Aula 1,</u></b>  <b><u>Pad. Monteggia -</u></b>  <b><u>Policlinico,</u></b>  <b><u>via Francesco Sforza</u></b>  <b><u>35.</u></b></p> <p><b>DEL BO'</b>  <u><b>16 aprile 2025</b></u>  Ore 8.30 alle 13.30  <b>IN PRESENZA, aula</b>  <b>da comunicare</b></p> <p><b>BERTOLI</b>  <u><b>11 aprile 2025</b></u>  Ore 8.30-13-30  <b>IN PRESENZA -</b>  <b>Aula da comunicare</b></p>
<p><b><u>III anno</u></b></p>	
<p><b><u>COURSE 8</u></b>  <u>Nutrition in pregnancy, newborn and infant</u>  <u>Modulo 1 – 1 ECTS - Maternal and fetal nutrition</u>  <u>docente Prof.ssa Irene <b>Cetin</b></u>  <u>Modulo 2 – 1 ECTS – Infant and paediatric nutrition</u></p>	<p><b>ZUCCOTTI</b>  <u><b>20 Marzo 2025</b></u>  Ore 8.30 - 13.30  Tramite Piattaforma  Teams.</p>

<p>docente Prof. GianVincenzo <b>Zuccotti</b></p>	<p><b>CETIN</b>  <u>19 febbraio 2025</u>  Ore 13:30 - 18:30  <b>Aula B in</b>  <b>Mangiagalli, piano</b>  <b>terra scala B</b></p>
<p><b><u>COURSE 9 - OBBLIGATORIO</u></b>  <u>Gastrointestinal disorders and diet (3 ECTS=15 ore)</u>  <u>Modulo 1 – 1 ECTS - Upper Gi tract disorders</u>  Docente Prof. Antonio <b>Schindler</b>  <u>Modulo 2 – 1 ECTS - Medium GI tract disorders: Pancreas Diabete</u>  docente Prof. Paolo <b>Fiorina</b>  <u>Modulo 3 – 1 ECTS - Lower GI tract disorders: Enteropatia diabetica e IBD</u>  Docente Dr.ssa Francesca <b>D'Addio</b></p>	<p><b>FIORINA</b>  <u>12 febbraio 2025</u>  Ore 9.00-13.00  <b><u>Teams on line</u></b></p> <p><b>SCHINDLER</b>  <u>13 febbraio 2025</u>  <u>17 febbraio 2025</u>  Ore 15.00-17.30  <b><u>Teams on line</u></b></p> <p><b>D'ADDIO</b>  <u>20 febbraio 2025</u>  Ore 13.00 -18.00  <b><u>PRESSO: Padiglione</u></b>  <b><u>62, sala riunioni</u></b>  <b><u>Centro di Ricerca</u></b>  <b><u>Invernizzi</u></b></p>
<p><b><u>COURSE 10, aperto a tutti i 3 anni di corso</u></b></p>	
<p><u>Feeding future generations sustainability: Scientific innovation and legal challenges of food regulation (3 ECTS=16 ore)</u>  <u>Modulo 1 -1 ECTS : Introduction to the relationship between science and law in the food &amp; innovation field</u>  Docenti: Prof. Lorenza <b>Violini</b> (4h) – Prof. Antonella <b>Baldi</b> (2h)  <u>Modulo 2 - 1 ECTS : Quality, Safety and Sustainability Assessment of Innovative Food Products.</u>  Docenti: Prof. Carlotta <b>Giromini</b> (2h) – Luciano <b>Pinotti</b> (2h) Federica <b>Cheli</b> (2h)  <u>Modulo 3 - 1 ECTS: Cellular agriculture and Novel Food production: production process, technical opportunities, challenges and applications.</u>  Docenti: Prof. Carlotta <b>Giromini</b> (2h) – Raffaella <b>Rebucci</b> (2h)</p>	<p><b><u>Le lezioni si terranno da fine aprile 2025 a fine maggio 2025.</u></b>  <b>Le date definitive verranno comunicate appena possibile</b></p>