

Corso di laurea: Insegnamenti offerta libera facolta' di agraria - triennale

Curriculum: Unico - insegnamenti complementari

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 8 giugno 2018

Periodo didattico: Secondo semestre 2017/2018

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte:: 29-03-2018, 30-03-2018, 03-04-2018, 26-04-2018, 27-04-2018, 30-04-2018, 02-05-2018, 03-05-2018, 04-05-2018

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|---|---------|---|--|---|
| 08:30-09:30 | <p>Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica MARIA CRISTINA CASIRAGHI C23</p> <hr/> <p>Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica FABIO MASOTTI C02</p> <hr/> <p>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica PAOLO SIMONETTI C05</p> <hr/> <p>Realizzazione del verde ediz: unica LAURA GATTI C21</p> <hr/> <p>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica LUCIANO PIERGIOVANNI 206</p> | | <p>Storia dell'agricoltura ediz: unica Luigi Mariani C02</p> <hr/> <p>Apidologia ediz: unica DANIELA LUPI Aula Biochimica</p> <hr/> <p>Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree</p> <hr/> <p>International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di economia</p> | <p>Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO C10</p> <hr/> <p>Alpicoltura ediz: unica MICHELE ZANNOTTI C05</p> <hr/> <p>International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di economia</p> | <p>Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica ALESSIO FINI C04</p> <hr/> <p>* Strutture e impianti a basso impatto ambientale GIORGIO PROVOLO V10</p> |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 09:30-10:30 | Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica MARIA CRISTINA CASIRAGHI C23 | Ristorazione sostenibile ediz: unica ERNESTINA CASIRAGHI / SILVIA GRASSI C10 | Storia dell'agricoltura ediz: unica Luigi Mariani C02 | Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO C10 | Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica LIVIA MARTINETTI C20 |
| | Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica FABIO MASOTTI C02 | | Apidologia ediz: unica DANIELA LUPI Aula Biochimica | Alpicoltura ediz: unica MICHELE ZANNOTTI C05 | Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica ALESSIO FINI C04 |
| | Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica PAOLO SIMONETTI C05 | | Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree | International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di economia | * Strutture e impianti a basso impatto ambientale GIORGIO PROVOLO V10 |
| | Tecniche microbiologiche ediz: unica MARIA GRAZIA FORTINA Laboratorio didattico di microbiologia | | International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di economia | | |
| | Realizzazione del verde ediz: unica LAURA GATTI C21 | | | | |
| | Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica LUCIANO PIERGIOVANNI 206 | | | | |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| 10:30-11:30 | Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica MARIA CRISTINA CASIRAGHI C23 | Ristorazione sostenibile ediz: unica ERNESTINA CASIRAGHI / SILVIA GRASSI C10 | Storia dell'agricoltura ediz: unica Luigi Mariani C02 | Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica ANTONELLA PAGLIARINI C20 | Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica LIVIA MARTINETTI C20 |
| | Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica FABIO MASOTTI C02 | Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree | International agrifood markets and policy ediz: unica Alessandro Olper Aula di economia | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C | Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica ALESSIO FINI C04 |
| | Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica PAOLO SIMONETTI C05 | | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica LAURA GATTI Aula 9 | | |
| | Tecniche microbiologiche ediz: unica MARIA GRAZIA FORTINA Laboratorio didattico di microbiologia | | * Strutture e impianti a basso impatto ambientale GIORGIO PROVOLO C13 | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C | |
| | Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica LUCIANO PIERGIOVANNI 206 | | | | |

| | | | | | |
|--------------------|---|--|---|--|--|
| <p>11:30-12:30</p> | <p>Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica PAOLO SIMONETTI C05</p> <hr/> <p>Tecniche microbiologiche ediz: unica MARIA GRAZIA FORTINA Laboratorio didattico di microbiologia</p> <hr/> <p>Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica Paolo Lassini C23</p> <hr/> <p>Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica LUCIANO PIERGIOVANNI 206</p> | <p>Ristorazione sostenibile ediz: unica ERNESTINA CASIRAGHI / SILVIA GRASSI C10</p> <hr/> <p>Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica FILIPPO GEUNA Auletta di coltivazioni arboree</p> | <p>Enzimologia alimentare ediz: unica FRANCESCO BONOMI C02</p> | <p>Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica ANTONELLA PAGLIARINI C20</p> <hr/> <p>* Alimentazione in età pediatrica ediz: unica ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C</p> <hr/> <p>* Strutture e impianti a basso impatto ambientale GIORGIO PROVOLO C13</p> | <p>Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica LIVIA MARTINETTI C20</p> <hr/> <p>Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica ALESSIO FINI C04</p> <hr/> <p>Realizzazione del verde ediz: unica LAURA GATTI Aula 9</p> <hr/> <p>* Alimentazione in età pediatrica ediz: unica ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C</p> |
| <p>12:30-13:30</p> | <p>Tecniche microbiologiche ediz: unica MARIA GRAZIA FORTINA Laboratorio didattico di microbiologia</p> | | <p>Enzimologia alimentare ediz: unica FRANCESCO BONOMI C02</p> | | <p>Apidologia ediz: unica DANIELA LUPI Aula 2</p> |

| | | | | | |
|-------------|---|--|--|---|--|
| 13:30-14:30 | Tracciabilità molecolare degli alimenti ediz: unica <i>ALESSIO SCARAFONI</i> C02 | * Legislazione alimentare ediz: unica <i>ANDREA VITALE</i> C22 | Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica <i>FABIA ROSI</i> C05 | Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica <i>FABIA ROSI</i> C22 | Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> C11 |
| | * Strutture e impianti a basso impatto ambientale <i>GIORGIO PROVOLO</i> G23 | Il packaging nella ristorazione ediz: unica <i>SARA LIMBO</i> C02 | Microorganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i> Aula 1 | Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica <i>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</i> C24 | Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica <i>IVANO DE NONI</i> Aula 3 |
| | | | Orticoltura ediz: unica <i>ANTONIO FERRANTE</i> C01 | Qualità dei prodotti ittici ediz: unica <i>MARCELLO ITALO DELLA CAMPA</i> 304 | Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> C05 |
| | | | | Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica <i>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</i> Auletta di entomologia | Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica <i>PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO</i> C02 |
| | | | | Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica <i>ANTONELLA PAGLIARINI</i> C20 | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica <i>ELVIRA VERDUCI</i> Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C |
| | | | | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica <i>ELVIRA VERDUCI</i> Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C | |

| | | | | | |
|-------------|--|---|--|---|--|
| 14:30-15:30 | Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica MONICA BONONI Aula 2 | * Legislazione alimentare ediz: unica ANDREA VITALE C22 | Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica FABIA ROSI C05 | Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica FABIA ROSI C22 | Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL C11 |
| | Metodologie biochimiche e biomolecolari ediz: unica STEFANIA IAMETTI C24 | Il packaging nella ristorazione ediz: unica SARA LIMBO C02 | Microorganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica SIMONE GUGLIELMETTI Aula 1 | Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI C24 | Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica IVANO DE NONI Aula 3 |
| | Tracciabilità molecolare degli alimenti ediz: unica ALESSIO SCARAFONI C02 | | Orticoltura ediz: unica ANTONIO FERRANTE C01 | Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica Paolo Lassini Aula Biochimica | Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica CRISTINA ALAMPRESE C05 |
| | * Strutture e impianti a basso impatto ambientale GIORGIO PROVOLO G23 | | | Qualità dei prodotti ittici ediz: unica MARCELLO ITALO DELLA CAMPA 304 | Enzimologia alimentare ediz: unica FRANCESCO BONOMI Aula Biochimica |
| | | | Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica DARIA PATRIZIA LOCATELLI Auletta di entomologia | Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica PIERO ATTILIO BIANCO / FABIO QUAGLINO C02 | |
| | | | Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica ANTONELLA PAGLIARINI C20 | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C | |
| | | | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica ELVIRA VERDUCI Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C | | |

| | | | | | |
|-------------|---|---|--|---|--|
| 15:30-16:30 | Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica <i>FABRIZIO ADANI</i> Aula 3 | Il packaging nella ristorazione ediz: unica <i>SARA LIMBO</i> C02 | Microorganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica <i>SIMONE GUGLIELMETTI</i> Aula 1 | Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica <i>CRISTINA ALAMPRESE / MARIA AMBROGINA PAGANI</i> C24 | Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica <i>ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL</i> C11 |
| | Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica <i>MONICA BONONI</i> Aula 2 | * Strutture e impianti a basso impatto ambientale <i>GIORGIO PROVOLO</i> C13 | Orticoltura ediz: unica <i>ANTONIO FERRANTE</i> C01 | Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica <i>Paolo Lassini</i> Aula Biochimica | Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica <i>IVANO DE NONI</i> Aula 3 |
| | Metodologie biochimiche e biomolecolari ediz: unica <i>STEFANIA IAMETTI</i> C24 | | Zoognostica e etnologia animale ediz: unica <i>PIETRO PARMA</i> C23 | Qualità dei prodotti ittici ediz: unica <i>MARCELLO ITALO DELLA CAMPA</i> 304 | Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica <i>CRISTINA ALAMPRESE</i> C05 |
| | | | Chimica e tecnologia del latte ediz: unica <i>LUISA MARIA PELLEGRINO</i> C02 | Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica <i>Andrea Schievano</i> C22 | Enzimologia alimentare ediz: unica <i>FRANCESCO BONOMI</i> Aula Biochimica |
| | | | | Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica <i>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</i> Auletta di entomologia | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica <i>ELVIRA VERDUCI</i> Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C |
| | | | | Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica <i>ANTONELLA PAGLIARINI</i> C20 | |
| | | | * Alimentazione in età pediatrica ediz: unica <i>ELVIRA VERDUCI</i> Ospedale San Paolo - Aule didattiche Blocco C | | |

| | | | | |
|-------------|---|---|---|---|
| 16:30-17:30 | Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica <i>FABRIZIO ADANI</i> Aula 3 | * Strutture e impianti a basso impatto ambientale <i>GIORGIO PROVOLO</i> C13 | Zoognostica e etnologia animale ediz: unica <i>PIETRO PARMA</i> C23 | Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica <i>Andrea Schievano</i> C22 |
| | Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica <i>MONICA BONONI</i> Aula 2 | | Chimica e tecnologia del latte ediz: unica <i>LUISA MARIA PELLEGRINO</i> C02 | Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica <i>DARIA PATRIZIA LOCATELLI</i> Auletta di entomologia |
| | Metodologie biochimiche e biomolecolari ediz: unica <i>STEFANIA IAMETTI</i> C24 | | Pari opportunità e carriere scientifiche (g) ediz: unica <i>Daniela Falcinelli</i> C05 | Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica <i>ANTONELLA PAGLIARINI</i> C20 |
| 17:30-18:30 | Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica <i>FABRIZIO ADANI</i> Aula 3 | | Pari opportunità e carriere scientifiche (g) ediz: unica <i>Daniela Falcinelli</i> C05 | Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica <i>Andrea Schievano</i> C22 |

DETTAGLI (*):

- Strutture e impianti a basso impatto ambientale [GIORGIO PROVOLO]
 - Nei seguenti giorni le lezioni NON verranno svolte: 07-06-2018
- Legislazione alimentare ediz: unica [ANDREA VITALE]
 - La lezione del 20 marzo si terrà in aula MA (Via Mangiagalli 31)
- Alimentazione in età pediatrica ediz: unica [ELVIRA VERDUCI]
 - Calendario dettagliato:
 - 15 Marzo 2018 (10.30-12.30) (13.30-16.30) AULA ANFITEATRO
 - 22 Marzo 2018 (10.30-12.30) (13.30-16.30) AULA ANFITEATRO
 - 05 Aprile 2018 (10.30-12.30) (13.30-16.30) AULA GOLGI
 - 12 Aprile 2018 (10.30-12.30) (13.30-16.30) AULA GOLGI
 - 20 Aprile 2018 (10.30-12.30) (13.30-16.30) AULA GOLGI
 - 17 Maggio 2018 (10.30-12.30) (13.30-16.30) AULA GOLGI
 - 18 Maggio 2018 (10.30-12.30) AULA GOLGI

| Nome insegnamento | Tipo insegnamento | Professori | Assistenti alla docenza | Corso di laurea | Data inizio/fine insegnamento |
|---|-------------------|-------------|-------------------------|-----------------|---|
| Alimentazione in età pediatrica ediz: unica | Obbligatorio | E. VERDUCI | | K05 / G00 | Inizio: giovedì 15 marzo 2018 Fine: venerdì 18 maggio 2018 |
| Alpicoltura ediz: unica | Obbligatorio | M. ZANNOTTI | | G00 | Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |

| | | | | | |
|--|--------------|-------------------------|--|-----------|---|
| Apidologia ediz: unica | Obbligatorio | D. LUPI | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Arboricoltura ornamentale e verde urbano ediz: unica | Obbligatorio | A. FINI | | G00 | Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Chimica e tecnologia degli aromi ediz: unica | Obbligatorio | M. BONONI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Chimica e tecnologia del latte ediz: unica | Obbligatorio | L. PELLEGRINO | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018 |
| Controllo degli inquinanti in agricoltura ediz: unica | Obbligatorio | A. Schievano | | G00 | Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |
| Enzimologia alimentare ediz: unica | Obbligatorio | F. BONOMI | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Floricoltura e tappeti erbosi ediz: unica | Obbligatorio | L. MARTINETTI | | G00 | Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Gestione degli infestanti in post-raccolta ediz: unica | Obbligatorio | D. LOCATELLI | | G00 | Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |
| Il packaging nella ristorazione ediz: unica | Obbligatorio | S. LIMBO | | G00 | Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018 |
| International agrifood markets and policy ediz: unica | Obbligatorio | A. Olper | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |
| Laboratorio di diagnostica fitopatologica ediz: unica | Obbligatorio | P. BIANCO, F. QUAGLINO | | G00 | Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Legislazione alimentare ediz: unica | Obbligatorio | A. VITALE | | G00 | Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018 |
| Metodi molecolari per il miglioramento genetico ediz: unica | Obbligatorio | F. GEUNA | | G00 | Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018 |
| Metodologie biochimiche e biomolecolari ediz: unica | Obbligatorio | S. IAMETTI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Microrganismi probiotici: biotecnologie e applicazioni ediz: unica | Obbligatorio | S. GUGLIELMETTI | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018 |
| Microstruttura e macrostruttura degli alimenti ediz: unica | Obbligatorio | C. ALAMPRESE, M. PAGANI | | G00 | Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |
| Modelli di percezione sensoriale e di preferenza alimentare del consumatore (consumer science) ediz: unica | Obbligatorio | A. PAGLIARINI | | K05 / G00 | Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |

| | | | | | |
|--|--------------|-------------------------|--|-----------------------------|---|
| Morfologia e fisiologia animale (avanzato) ediz: unica | Obbligatorio | F. ROSI | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |
| Orticultura ediz: unica | Obbligatorio | A. FERRANTE | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018 |
| Pari opportunità e carriere scientifiche (g) ediz: unica | Obbligatorio | D. Falcinelli | | G00 / G58 / G57 [e altri 1] | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018 |
| Pianificazione degli approvvigionamenti e qualità delle formulazioni gastronomiche ediz: unica | Obbligatorio | P. SIMONETTI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Qualità dei prodotti ittici ediz: unica | Obbligatorio | M. DELLA CAMPA | | G00 | Inizio: giovedì 8 marzo 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |
| Realizzazione del verde ediz: unica | Obbligatorio | L. GATTI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Ristorazione sostenibile ediz: unica | Obbligatorio | E. CASIRAGHI, S. GRASSI | | G00 | Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: martedì 5 giugno 2018 |
| Sanificazione nell'industria alimentare ediz: unica | Obbligatorio | F. MASOTTI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Sostenibilità dei sistemi di produzione e di distribuzione dei prodotti alimentari ediz: unica | Obbligatorio | L. PIERGIOVANNI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Storia dell'agricoltura ediz: unica | Obbligatorio | L. Mariani | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018 |
| Strutture e impianti a basso impatto ambientale | Obbligatorio | G. PROVOLO | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Tecniche di riqualificazione del sistema rurale ediz: unica | Obbligatorio | P. Lassini | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 7 giugno 2018 |
| Tecniche microbiologiche ediz: unica | Obbligatorio | M. FORTINA | | G00 | Inizio: lunedì 12 marzo 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Tecnologia delle bevande alcoliche ediz: unica | Obbligatorio | I. DE NONI | | G00 | Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Tecnologia delle conserve di origine vegetale ediz: unica | Obbligatorio | A. HIDALGO VIDAL | | G00 | Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Tecnologie e impiego delle sostanze grasse nell'industria alimentare ediz: unica | Obbligatorio | C. ALAMPRESE | | G00 | Inizio: venerdì 2 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018 |
| Tracciabilità molecolare degli alimenti ediz: unica | Obbligatorio | A. SCARAFONI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |

| | | | | | |
|---|--------------|--------------|--|-----|---|
| Uso e riciclo delle biomasse in agricoltura ediz: unica | Obbligatorio | F. ADANI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Valutazione nutrizionale degli alimenti ediz: unica | Obbligatorio | M. CASIRAGHI | | G00 | Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: lunedì 4 giugno 2018 |
| Zoognostica e etnologia animale ediz: unica | Obbligatorio | P. PARMA | | G00 | Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 6 giugno 2018 |