

Esami	Insegnamenti	CFU	Docenti	Docenti della commissione di esame
Abilità informatiche	Abilità informatiche	2	Mario Augusto Pagnotta	Proff. Mario Augusto Pagnotta, Carla Ceoloni, Andrea Mazzucato, Dorianò Vittori, Linda Morini
Abilità informatiche e statistiche	Abilità informatiche e statistiche	4	Mario Augusto Pagnotta	Proff. Mario Augusto Pagnotta, Carla Ceoloni, Andrea Mazzucato, Dorianò Vittori, Linda Morini
Agronomia	Agronomia	7	Raffaele Casa	Proff. Raffaele Casa, Roberto Ruggeri, Giampiero Ubertini, Francesco Rossini
Alpicoltura	Alpicoltura	6	Francesco Rossini	Proff. Francesco Rossini, Roberto Ruggeri, Dott. Giampiero Ubertini
Analisi e conservazione della flora	Analisi e conservazione della flora	6	Anna Scoppola	Proff. Scoppola, Cancellieri, Simeone, Di Filippo
Analisi e pianificazione del territorio	Analisi e pianificazione del territorio	6	Maria Nicolina Ripa	Proff. Maria Nicolina Ripa, Antonio Leone, Fabio Recanatesi
Arboricoltura da frutto in ambiente pedemontano	Arboricoltura da frutto in ambiente pedemontano	6	Valerio Cristofori	Proff. Valerio Cristofori, Francesco Rossini, Eddo Rugini, Cristian Silvestri
Assetto del territorio e meccanizzazione agricola	Meccanizzazione agricola	6	Danilo Monarca	Proff. Cecchini, Colantoni, Marucci, Monarca
Assetto del territorio e meccanizzazione agricola	Assetto del territorio	8	Maria Nicolina Ripa	Proff. Maria Nicolina Ripa, Antonio Leone, Fabio Recanatesi
Benessere e salute animale e impatto ambientale degli allevamenti	Benessere e salute animale e impatto ambientale degli allevamenti	6	Nicola Lacetera	Proff. Nicola Lacetera, Patrizia Morera, Pier Paolo Danieli

Biochimica dei suoli forestali e nutrizione delle piante	Biochimica dei suoli forestali e nutrizione delle piante	6	Stefania Astolfi	Proff. Stefania Astolfi, Elena Di Mattia, De Cesare
Biochimica e chimica del suolo	Biochimica e chimica del suolo	6	Stefania Astolfi	Proff. Stefania Astolfi, Sara Marinari, De Cesare
Bioindicatori	Bioindicatori	6	Romolo Focchetti	Proff. Romolo Focchetti, Annamaria Fausto
Biologia e allevamento degli animali domestici	Zootecnia speciale: tecnologie per l'allevamento	6	Nicola Lacetera	Proff. Nicola Lacetera, Patrizia Morera, Pier Paolo Danieli
Biologia e allevamento degli animali domestici	Biologia animale e zootecnia generale	6	Patrizia Morera	Proff. Patrizia Morera, Nicola Lacetera, Loredana Basiricò
Biologia generale	Biologia generale	6	Vincenzo Mattei	Proff. Vincenzo Mattei, Bartolomeo Schirone, Alfredo Di Filippo
Biologia molecolare e applicata	Biologia molecolare e applicata	6	Anna Grazia Ficca	Proff. Anna Maria Ficca, Elia Poerio, Maurizio Ruzzi
Bioraffinerie	Bioraffinerie	3	Maurizio Petruccioli	Proff. Maurizio Petruccioli, Silvia Crognale
Biotecnologia delle molecole vegetali	Biotecnologia delle molecole vegetali	8	Antonio Tiezzi	Prof. Antonio Tiezzi, dott.ssa Ovidi, Dott. Mastrogiovanni
Biotechnologie animali	Biotechnologie animali	6	Loredana Basiricò	Proff. Loredana Basiricò, Umberto Bernabucci, Patrizia Morera
Biotechnologie applicate ai prodotti farmaceutici	Biotechnologie applicate ai prodotti farmaceutici	6	Luca Santi	Proff. Luca Santi, Roberta Bernini, dott.ssa Chiara Lico, Dott.ssa Francesca Imperatori

Biotechnologie delle specie da frutto	Biotechnologie delle specie da frutto	6	Rosario Muleo	Proff. Rosario Muleo, Eddo Rugini, Roberto Mancinelli, dott. Cristian Silvestri
Biotechnologie genetiche	Biotechnologie genetiche	6	Stefania Masci	Proff. Stefania Masci, Andrea Mazzucato, Francesco Sestili, Domenico Lafiandra
Biotechnologie microbiche	Biotechnologie microbiche	6	Silvia Crognale	Proff. Maurizio Petruccioli, Silvia Crognale
Biotechnologie per il miglioramento delle piante agrarie	Biotechnologie per il miglioramento delle piante agrarie	6	Andrea Mazzucato	Proff. Andrea Mazzucato, Stefania Masci, Domenico Lafiandra, Francesco Sestili
Biotechnologie vegetali per il controllo degli stress	Biotechnologie vegetali per il controllo degli stress	6	Silvio Tundo	Proff. Silvio Tundo, Stefania Masci
Botanica	Botanica	8	Luca Santi	Proff. Luca Santi, Roberta Bernini, dott.ssa Chiara Lico, Dott.ssa Francesca Imperatori
Botanica ed elementi di ecologia vegetale	Botanica ed elementi di ecologia vegetale	7	Alfredo Di Filippo	Proff. Alfredo Di Filippo, Anna Scoppola, Goffredo Filibeck, Gianluca Piovesan, Bartolomeo Schirone, Alvaro Marucci, Sergio Madonna
Botanica generale	Botanica generale	6	Alfredo Di Filippo	Proff. Alfredo Di Filippo, Anna Scoppola, Gianluca Piovesan, Bartolomeo Schirone
Cartografia ed applicazioni GIS	Cartografia ed applicazioni GIS	6	Maria Nicolina Ripa	Proff. Maria Nicolina Ripa, Antonio Leone, Fabio Recanatesi
Catalisi ed enzimologia applicata alle biotechnologie	Enzimologia applicata alle biotechnologie	6	Anna Maria Vittoria Garzillo	Proff Anna Maria Vittoria, Felice Grandinetti, Carla Caruso, Dott.ssa Laura Bertini

Certificazione delle foreste e dei prodotti forestali	Certificazione delle foreste e dei prodotti forestali	6	Angela Lo Monaco	Proff. Angela Lo Monaco, Rodolfo Picchio, Marco Cosimo Simeone, Roberto Ruggeri, Avra Schirone, Gianluca Piovesan, Bartolomeo Schirone, Simone Severini
Chimica del suolo	Chimica del suolo	6	Stefania Astolfi	Proff. Stefania Astolfi, Sara Marinari, De Cesare
Chimica delle sostanze organiche naturali	Chimica delle sostanze organiche naturali	6	Roberta Bernini	Proff. Roberta Bernini, Luca Santi
Coltivazioni arboree	Coltivazioni arboree	6	Eddo Rugini	Proff. Eddo Rugini, Cristian Silvestri, Valerio Cristofori, Dott. Doriano Vittori
Coltivazioni erbacee	Coltivazioni erbacee	6	Enio Campiglia	Proff. Enio Campiglia, Roberto Mancinelli, dott. Emanuele Radicetti, Giampiero Ubertini
Colture arboree per la qualità delle produzioni	Colture arboree per la qualità delle produzioni	6	Rosario Muleo	Proff. Rosario Muleo, Eddo Rugini, dott. Maurizio Zecchini
Conservazione del paesaggio agrario	Conservazione del paesaggio agrario	6	Roberto Ruggeri	Proff. Roberto Ruggeri, Francesco Rossini, Dott. Giampiero Ubertini
Costruzioni rurali e topografia	Costruzioni rurali e topografia	8	Alvaro Marucci	Proff. Alvaro Marucci, Danilo Monarca, Andrea Colantoni
Costruzioni, rilievo del territorio e progettazione cad	Costruzioni, rilievo del territorio e progettazione cad	8	Alvaro Marucci	Proff. Alvaro Marucci, Andrea Petroselli, Danilo Monarca, Andrea Colantoni
Dendrologia dasologia	Dendrologia dasologia	6	Marco Simeone	Proff. Marco Simeone, Bartolomeo Schirone, Angela Lo Monaco

Dendrologia e dasologia montana	Dendrologia e dasologia montana	6	Bartolomeo Schirone	Proff. Bartolomeo Schirone, Gianluca Piovesan, Marco Simeone
Dendrometria e geomatica	Dendrometria e geomatica	6	Anna Barbati	Proff. Anna Barbanti, Luigi Portoghesi, Luca Secondi
Diversità vegetale	Diversità vegetale	6	Anna Scoppola	Proff. Scoppola, Cancellieri, Simeone, Di Filippo
Ecogenetica forestale	Ecogenetica forestale	6	Marco Simeone	Proff. Marco Simeone, Bartolomeo Schirone, Francesco Sestili
Ecologia agraria	Ecologia agraria	6	Roberto Mancinelli	Proff. Roberto Mancinelli, Enio Campiglia, Giampiero Ubertini, Emanuele Radicetti
Ecologia forestale e selvicoltura	Ecologia forestale e selvicoltura	8	Gianluca Piovesan	Proff. Gianluca Piovesan, Rodolfo Picchio
Ecologia forestale, dendrometria e selvicoltura	Ecologia forestale, dendrometria e selvicoltura	8	Gianluca Piovesan	Proff. Gianluca Piovesan, Rodolfo Picchio
Economia dell'azienda agraria	Economia dell'azienda agraria	6	Gabriele Dono	Proff. Gabriele Dono, Attilio Coletta, Raffaele Cortignani, Saverio Senni, Simone Severini
Economia e politica dello sviluppo rurale	Economia e politica dello sviluppo rurale	6	Saverio Senni	Proff. Saverio Senni, Gabriele Dono; Simone Severini; Attilio Coletta;
Economia e politiche di sviluppo del territorio montano	Economia e politiche di sviluppo del territorio montano	6	*	
Economia ed estimo forestale e ambientale	Economia ed estimo forestale e ambientale	7	Simone Severini	Proff. Simone Severini, Saverio Senni, Attilio Coletta

Economia per l'innovazione e la competitività	Economia per l'innovazione e la competitività	7	Anna Carbone	Proff. Anna Carbone, Saverio Senni, Francesco Carbone
Elementi di chimica	Elementi di chimica	8	Roberta Bernini	Proff. Roberta Bernini, Luca Santi, Stefania Astolfi
Elementi di chimica	Elementi di chimica	8	Alessandro Di Michele	Proff. Di Michele, Schirone o altri docenti presenti nella sede di Rieti
Elementi di costruzioni forestali	Elementi di costruzioni forestali	6	Alvaro Marucci	Proff. Alvaro Marucci, Andrea Petroselli, Danilo Monarca, Andrea Colantoni
Energie rinnovabili	Energie rinnovabili	6	Mauro Villarini	Proff. Mauro Villarini, Maurizio Carlini, dott.ssa Castellucci, dott.ssa Alegrini
Entomologia del sistema montano	Entomologia del sistema montano	6	Mario Contarini	Proff. Mario Contarini, Angelo Mazzaglia, Stefano Speranza
Entomologia evolutiva	Entomologia evolutiva	6	Adalgisa Guglielmino	Proff. Adalgisa Guglielmino, Stefano Speranza, Mario Contarini
Entomologia forestale	Entomologia forestale	6	Stefano Speranza	Proff. Stefano Speranza, Mario Contarini, Adalgisa Guglielmino, Giorgio Mariano Balestra
Esercizio e pratica professionale	Esercizio e pratica professionale	8	Attilio Coletta	Proff. Attilio Coletta, Bruno Cirica, Francesco Carbone
Estimo rurale	Estimo rurale	6	Attilio Coletta	Proff. Attilio Coletta, Gabriele Dono, Francesco Carbone, Simone Severini
Fisica	Fisica	6	*	

Fisiologia e principi di biotecnologie vegetali	Fisiologia e principi di biotecnologie vegetali	6	*	
Fondamenti di economia agraria	Fondamenti di economia agraria	6	Saverio Senni	Proff. Saverio Senni, Gabriele Dono; Simone Severini; Attilio Coletta;
Foraggicoltura	Foraggicoltura	6	Roberto Mancinelli	Proff. Roberto Mancinelli, Enio Campiglia, Giampiero Ubertini, Emanuele Radicetti
Genetica agraria	Genetica agraria	6	Carla Ceoloni	Proff. Carla Ceoloni, Francesco Sestili, Ljiljana Kuzmonovic, Stefania Masci, Domenico Lafiandra, Andrea Mazzucato, Mario Augusto Pagnotta.
Genomica di specie vegetali	Genomica di specie vegetali	5	Carla Ceoloni	Proff. Carla Ceoloni, Francesco Sestili, Ljiljana Kuzmonovic, Stefania Masci, Domenico Lafiandra, Andrea Mazzucato
Geobotanica applicata	Geobotanica applicata	6	Goffredo Filibeck	Proff. Goffredo Filibeck, Anna Scoppola, Alfredo Di Filippo, Laura Cancellieri, Leone Davide Mancini (cultore della materia)
Geografia del territorio montano	Geografia del territorio montano	6	Antonio Ciaschi	Proff. Ciaschi, Schirone, o altri docenti presenti nella sede di Rieti
Geologia	Geologia	6	Sergio Madonna	Proff. Sergio Madonna, Andrea Petroselli, Francesco Giuseppe Rossi (cultore della materia), Danilo Monarca, Luigi Portoghesi
Geologia applicata all'ambiente	Geologia applicata all'ambiente	6	Vincenzo Piscopo	Proff. Vincenzo Piscopo, Andrea Petroselli
Geomatica e inventari forestali	Geomatica e inventari forestali	6	Anna Barbati	Proff. Anna Barbanti, Luigi Portoghesi, Luca Secondi

Geomatica per l'ecologia del paesaggio	Geomatica per l'ecologia del paesaggio	6	Fabio Recanatesi	Proff. Fabio Recanatesi, Maria Nicolina Ripa, Antonio Leone
Gestione del verde	Gestione del verde	7	Roberto Ruggeri	Proff. Roberto Ruggeri, Francesco Rossini, Dott. Giampiero Ubertini
Gestione delle risorse faunistiche	Gestione delle risorse faunistiche	7	*	
Industrie agrarie	Industrie agrarie	6	Diana De Santis	Proff. Danilo Monarca, Massimo Cecchini, Andrea Colantoni, Alvaro Marucci
Ingegneria delle acque	Ingegneria delle acque	6	Andrea Petroselli	Proff. Andrea Petroselli, Salvatore Grimaldi, Flavia Tauro
Ingegneria delle acque	Ingegneria delle acque	8	Andrea Petroselli	Proff. Andrea Petroselli, Salvatore Grimaldi, Flavia Tauro
Ingegneria naturalistica	Ingegneria naturalistica	6	*	
Laboratorio di Architettura del paesaggio	Laboratorio di Architettura del paesaggio	6	Maria Nicolina Ripa	Proff. Maria Nicolina Ripa, Antonio Leone, Fabio Recanatesi
Laboratorio di pianificazione territoriale	Laboratorio di pianificazione territoriale	6	Antonio Leone	Proff. Antonio Leone, Maria N. Ripa, Fabio Recanatesi, Raffaele Pelorosso
Laboratorio energia e ambiente	Laboratorio energia e ambiente	3	Maurizio Carlini	Proff. Maurizio Carlini, Sonia Castellucci, Elena Allegrini, Mauro Villarini
Laboratorio GIS	Laboratorio GIS	3	Fabio Recanatesi	Proff. Fabio Recanatesi, Maria Nicolina Ripa, Antonio Leone

Lingua inglese	Lingua inglese	6	*	
Lingua inglese B2	Lingua inglese	5	Annalisa Federici	Proff. Annalisa Federici, Gabriele Dono
Matematica	Matematica	6	Carlotta Ferrara	Proff. Carlotta Ferrara, Bartolomeo Schirone o altri docenti presenti nella sede di Rieti
Matematica ed elementi di Fisica	Matematica ed elementi di Fisica	8	Alvaro Marucci	Proff. Alvaro Marucci, Danilo Monarca, Andrea Colantoni
Meccanica agraria	Meccanica agraria	6	Danilo Monarca	Proff. Cecchini, Colantoni, Marucci, Monarca
Meccanizzazione forestale e sicurezza	Meccanizzazione forestale e sicurezza	6	Danilo Monarca	Proff. Danilo Monarca, Massimo Cecchini, Andrea Colantoni, Alvaro Marucci
Meccanizzazione per gli interventi di restauro forestale	Meccanizzazione per gli interventi di restauro forestale	6	Andrea Colantoni	Proff. Cecchini, Colantoni, Marucci, Monarca
Metodi computazionali	Metodi computazionali	3	Stefano Borocci	Proff. Stefano Borocci, Felice Grandinetti, dott. Vittorio Vinciguerra
Metodi spettroscopici	Metodi spettroscopici	6	Fernando Porcelli	Proff. Fernando Porcelli, Stefano Borocci, Felice Grandinetti, Dott. Vittorio Vinciguerra
Metodologie microscopiche avanzate	Metodologie microscopiche avanzate	6	Simona Picchietti	Proff. Simona Picchietti, Francesco Buonocore, Giuseppe Scapigliati, Anna Maria Fausto
Microbiologia applicata ai sistemi colturali	Microbiologia applicata ai sistemi colturali	6	Elena Di Mattia	Proff. Elena Di Mattia, Francesco Rossini, Roberto Ruggeri

Microbiologia dei suoli forestali	Microbiologia dei suoli forestali	6	Elena Di Mattia	Proff. Elena Di Mattia, Stefania Astolfi
Miglioramento delle produzioni animali	Miglioramento delle produzioni animali	6	Umberto Bernabucci	Proff. Umberto Bernabucci, Loredana Basiricò, Patrizia Morera
Miglioramento delle produzioni vegetali	Miglioramento delle produzioni vegetali	6	Andrea Mazzucato	Proff. Andrea Mazzucato, Umberto Bernabucci, Carla Ceoloni, Patrizia Morera, Loredana Basiricò, Mario Augusto Pagnotta,
Miglioramento genetico delle specie vegetali coltivate	Miglioramento genetico delle specie vegetali coltivate	6	Andrea Mazzucato	Proff. Andrea Mazzucato, Umberto Bernabucci, Carla Ceoloni, Patrizia Morera, Loredana Basiricò, Mario Augusto Pagnotta
Modelli molecolari e cellulari per la produzione di biofarmaci	Modelli molecolari e cellulari per la produzione di biofarmaci	3	Francesco Buoncore	Proff. Francesco Buoncore, Simona Picchietti, Giuseppe Scapigliati
Modellistica idrologica ed idraulica	Modellistica idrologica ed idraulica	6	Andrea Petroselli	Proff. Andrea Petroselli, Salvatore Grimaldi, Flavia Tauro
Monitoraggio dei vertebrati	Monitoraggio dei vertebrati	6	Andrea Amici	Proff. Andrea Amici, Pier Paolo Danieli, Patrizia Morera
Nutrizione e alimentazione animale	Nutrizione e alimentazione animale	6	Umberto Bernabucci	Proff. Umberto Bernabucci, Loredana Basiricò, Pierpaolo Danieli
Orticoltura e floricoltura	Orticoltura e floricoltura	6	Giuseppe Colla	Proff. Giuseppe Colla, Dott. Antonio Fiorillo
Orticoltura speciale	Orticoltura speciale	6	Giuseppe Colla	Proff. Giuseppe Colla, Dott. Antonio Fiorillo
Patologia forestale	Patologia forestale	6	Andrea Vannini	Proff. Andrea Vannini, Balestra, Varvaro

Patologia forestale	Patologia forestale	6	Angelo Mazzaglia	Proff. Angelo Mazzaglia, Stefano Speranza
Pedologia forestale	Pedologia forestale	6	Sara Marinari	Proff. Sara Marinari, Maria Cristina Moscatelli, Stefania Astolfi
Pianificazione del territorio rurale	Pianificazione del territorio rurale	6	Fabio Recanatesi	Proff. Fabio Recanatesi, Maria Nicolina Ripa, Antonio Leone
Pianificazione e gestione ecologica dell'ambiente forestale	Pianificazione e gestione ecologica dell'ambiente forestale	7	Gianluca Piovesan	Proff. Gianluca Piovesan, Rodolfo Picchio
Principi di catalisi	Principi di catalisi	3	Felice Grandinetti	Proff. Felice Grandinetti, Anna Vittoria Garzillo
Prodotti tipici e di qualità delle aree montane	Prodotti tipici e di qualità delle aree montane	6	Umberto Bernabucci	Proff. Umberto Bernabucci, Loredana Basiricò, Patrizia Morera
Progettazione e cantieri forestali	Progettazione e cantieri forestali	6	Rodolfo Picchio	Proff. Rodolfo Picchio, Angela Lo Monaco, Gianluca Piovesan, Andrea Colantoni
Protezione delle colture	Entomologia agraria	6	Adalgisa Guglielmino	Proff. Adalgisa Guglielmino, Stefano Speranza, Mario Contarini
Protezione delle colture	Patologia vegetale	6	Leonardo Varvaro	Proff. Leonardo Varvaro, Dott. Alfredo Fabi, Dott.ssa Mariagrazia Antonelli
Qualità dei prodotti di origine vegetale	Qualità dei prodotti di origine vegetale	6	Domenico Lafiandra	Proff. Danilo Monarca, Massimo Cecchini, Andrea Colantoni, Alvaro Marucci
Qualità dei suoli e nutrizione delle piante	Qualità dei suoli e nutrizione delle piante	5	Stefania Astolfi	Proff. Stefania Astolfi, Sara Marinari, De Cesare

Qualità e certificazione dei processi e delle produzioni animali	Qualità e certificazione dei processi e delle produzioni animali	6	Umberto Bernabucci	Proff. Umberto Bernabucci, Loredana Basiricò, Patrizia Morera
Qualità e certificazione dei processi e delle produzioni vegetali	Qualità e certificazione dei processi e delle produzioni vegetali	6	Enio Campiglia	Proff. Enio Campiglia, Roberto Mancinelli, dott. Emanuele Radicetti, Giampiero Ubertini
Qualità e sicurezza dei prodotti d'origine animale	Qualità e sicurezza dei prodotti d'origine animale	6	Pier Paolo Danieli	Proff. Pier Paolo Danieli, Nicola Lacetera, Andrea Amici
Restauro dell'ambiente forestale	Restauro dell'ambiente forestale	7	Bartolomeo Schirone	Prof. Schirone, Prof. Piovesan, Dott. Simeone
Rilievo e rappresentazione del territorio	Rilievo e rappresentazione del territorio	6	Alvaro Marucci	Proff. Alvaro Marucci, Andrea Petroselli, Danilo Monarca, Andrea Colantoni
Scienza e tecnica della alimentazione nei sistemi zootecnici	Scienza e tecnica della alimentazione nei sistemi zootecnici	6	Umberto Bernabucci	Proff. Umberto Bernabucci, Bruno Ronchi, Loredana Basiricò, Pierpaolo Danieli
Scienza e tecnica delle colture in vitro	Scienza e tecnica delle colture in vitro	6	Cristian Silvestri	Proff. Cristian Silvestri, Eddo Rugini, Valerio Cristofori
Sicurezza del lavoro in agricoltura	Sicurezza del lavoro in agricoltura	6	Massimo Cecchini	Proff. Massimo Cecchini, Andrea Colantoni, Alvaro Marucci, Danilo Monarca
Sistemi colturali	Sistemi colturali	6	Francesco Rossini	Proff. Francesco Rossini, Roberto Ruggeri, Dott. Giampiero Ubertini
Sistemi zootecnici nelle aree protette	Sistemi zootecnici nelle aree protette	6	Bruno Ronchi	Proff. Bruno Ronchi, Riccardo Primi, Pierpaolo Danieli
Strategie in entomologia agraria	Strategie in entomologia agraria	6	Stefano Speranza	Proff. Stefano Speranza, Mario Contarini, Adalgisa Guglielmino, Giorgio Mariano Balestra

Strategie in patologia vegetale	Strategie in patologia vegetale	6	Giorgio Balestra	Proff. Giorgio Balestra, Angelo Mazzaglia, Stefano Speranza
Teniche e applicazioni nel campo della genomica vegetale	Teniche e applicazioni nel campo della genomica vegetale	4	Francesco Sestili	Proff. Francesco Sestili, Carla Ceoloni, Domenico Lafiandra, Stefania Masci, dott.ssa Ermelinda Botticella, Dott.ssa Anna Pucci.
Tossicologia genetica	Tossicologia genetica	6	Pasquale Mosesso	Proff. Pasquale Mosesso, Filippi Silvia
Tracciabilità dei prodotti di origine animale	Tracciabilità dei prodotti di origine animale	6	Pierpaolo Danieli	Proff. Pier Paolo Danieli, Nicola Lacetera, Andrea Amici
Tracciabilità molecolare dei prodotti di origine vegetale	Tracciabilità molecolare dei prodotti di origine vegetale	6	Stefania Masci	Proff. Stefania Masci, Domenico Lafiandra, Francesco Sestili, Roberta Lupi
Valutazione economica dei beni e servizi forestali ed ambientali	Valutazione economica dei beni e servizi forestali ed ambientali	6	Francesco Carbone	Proff. Francesco Carbone, Attilio Coletta, Anna Carbone, Emanuele Blasi
Viticultura e frutticoltura in ambiente mediterraneo	Viticultura e frutticoltura in ambiente mediterraneo	6	Massimo Muganu	Proff. Massimo Muganu, Valerio Cristofori, Cristian Silvestri, Marco Paolucci
Vivaistica forestale	Vivaistica forestale	6	*	
Vivaistica pe la conservazione della biodiversità forestale e il rimboschimento	Vivaistica pe la conservazione della biodiversità forestale e il rimboschimento	6	*	
Zoologia faunistica	Zoologia faunistica	6	*	
Zoologia generale e sistematica	Zoologia generale e sistematica	6	Marzio Zapparoli	Proff. Marzio Zapparoli, Anna Maria Fausto, Romolo Fochetti

Zootecnia montana	Zootecnia montana	7	Bruno Ronchi	Proff. Bruno Ronchi, Riccardo Primi, Pierpaolo Danieli
Zootecnia montana	Zootecnia montana	6	Bruno Ronchi	Proff. Bruno Ronchi, Riccardo Primi, Pierpaolo Danieli