

Nell'aa 2022-23 sarà attivo solo il I anno

1 semestre

Principi di Agroecologia (6 CFU)

Prof. Daniele Antichi – Prof.ssa Luciana Angelini

Sistemi erbacei (6 CFU)

Prof.ssa Luciana Angelini – Prof. Fernando Malorgio

Sistemi arborei (6 CFU)

Prof. Rossano Massai – Prof. Damiano Remorini

Estimo rurale e ambientale (6 CFU)

Dott. Michele Moretti

Lingua straniera dell'UE livello B2 (3 CFU)

Prof. Paolo Vernieri

Abilità informatiche (2 CFU)

Prof. Paolo Vernieri

2 semestre

Sistemi zootecnici (6 CFU)

Prof. Andrea Serra

Uso sostenibile dei prodotti fitosanitari (6 CFU)

Prof.ssa Cristina Nali

Difesa biologica e integrata dagli artropodi (6 CFU)

Prof. Angelo Canale

Lavori guidati 1 anno (9 CFU)

Semestre	
1	Fitodepurazione e fitorimedio (3 CFU) <i>Prof. Nicola Silvestri – Dott. Marco Landi</i>
1	Applicazioni GIS in agricoltura (3 CFU) <i>Prof. Nicola Silvestri</i>
1	Tecniche di propagazione vegetale (3 CFU) <i>Prof. Rossano Massai</i>
2	Valutazione agro-ecologica della flora infestante (3 CFU) <i>Dott. Stefano Benvenuti</i>
2	Monitoraggio ambientale (3 CFU) <i>Prof. Nicola Silvestri</i>
2	Biomonitoraggio ambientale (3CFU) <i>Prof.ssa Elisa Pellegrini</i>
2	Gestione e sicurezza delle alberature urbane (3 CFU) <i>Prof. Damiano Remorini – Prof.ssa Elisa Pellegrini</i>