

IL CORSO DI STUDIO IN SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI TI INVITA A UN SEMINARIO DI ORIENTAMENTO AL LAVORO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE CON IL CAREER SERVICE DELL'ATENEO DI PISA.

**Pisa 10 Dicembre 2021 dalle 09:00 alle 13:30,
Modalità On-Line - Piattaforma Teams
(Per l'iscrizione all'evento, cliccare sul titolo)**

Diversificazione delle produzioni zootecniche: specie non convenzionali



La diversificazione costituisce un caposaldo per l'aumento della sostenibilità delle produzioni zootecniche e per magnificare il loro effetto positivo sia sull'ambiente naturale, sia sugli agro-ecosistemi, sia sui sistemi economici locali e globali. La diversificazione degli allevamenti dovrebbe interessare tutte le componenti dei sistemi zootecnici e in primis l'inclusione di più specie animali, onde incrementare la biodiversità della componente allevata, il turn-over delle risorse e ridurre i rischi legati alla gestione delle specie. Nonostante ciò, l'allevamento di specie animali non consuete comporta spesso notevoli sforzi a causa delle modeste conoscenze scientifiche sulla loro fisiologia e di eventuali limiti tecnici e gestionali. In questo seminario professionalizzante verranno trattati alcuni aspetti tecnici legati all'allevamento di specie animali non consuete, tra cui l'alpaca, le anguille, i lombrichi, le lumache, e insetti con diversa attitudine produttiva.

Programma dell'evento

9:00-9:20	Saluti del Presidente del CdL prof. Marco Mariotti e presentazione dell'evento da parte del moderatore dr. Baldassare Fronte.	
9:20-9:40	Prof. Emiliano Lasagna (Presidente Nazionale FIDSPA)	Presentazione della Federazione Italiana Dottori in Scienze delle Produzioni Animali (FIDSPA)
9:40-10:10	Dr.ssa Antonia Coscetti (Arcenni Società Agricola Srl)	L'elicicoltura
10:10-10:40	Dr.ssa Giulia Carpi (Centro Lombricoltura Toscano, s.s. agr.)	La lombricoltura
10:40-11:00	Pausa	
11:00-11:30	Dr. Ivan Albano & Stefano Magnaghi (Italian Cricket Farm)	La produzione di insetti eduli
11:30-12:00	Dr.ssa Carolina Ortu (La Valle degli Alpaca)	L'allevamento di alpaca
12:00-12:30	Dr. Stefano De Pascale (Apicoltura L'Ape Brigante)	L'allevamento di api regine e la produzione di pappa reale
12:30-13:00	Dr. Paolo Colombo (Società Agricola Giuseppe Colombo di Fratelli Colombo s.s.)	L'anguillicoltura
13:00-13:20	Esame finale	

Per l'iscrizione all'evento, cliccare qui:
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScLfQIyeVCLadLITRuqCGIPZFSohhNDCyw56rxNXwfWAKJiUw/viewform>

L'evento in diretta è destinato agli iscritti ai CdL in STPA triennale e specialistica dell'Università di Pisa. L'evento sarà registrato e diffuso per eventuali interessati. Attivando la propria videocamera e/o microfono, il/la partecipante concede la licenza alla registrazione e diffusione. I dati raccolti verranno conservati per il tempo necessario e utilizzati in accordo al GDPR. La registrazione dei/delle partecipanti è obbligatoria. Alla fine del corso verrà somministrato un esame con domande a risposta multipla in modalità online.

Per acquisire il CFU, le studentesse e gli studenti devono:

- *essere presenti (online) per almeno l'80% del tempo, corrispondente a 176 minuti a iniziare dalle ore 9:00 ed esclusa la pausa e il tempo dedicato all'esame finale;*
- *superare l'esame finale nell'ambito del quale una risposta corretta è pari a +1. La risposta sbagliata è pari a zero. Non sarà possibile non fornire risposte. Il voto verrà scalato in trentesimi*