



Allegato n. 1

**2019MV07
CODICE PROFILO D.1**

DETTAGLIO POSIZIONE DA COPRIRE CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO

L'Università degli Studi di Padova comunica che, ai sensi di quanto previsto dall'art. 30 del D.lgs n. 165/2001 e s.m.i., dall'art. 57 del C.C.N.L. - Comparto "Università" del 16/10/2008 e dall'art. 1, comma 10, del C.C.N.L. - Comparto "Istruzione e Ricerca" del 19/04/2018, è ricopribile per trasferimento **n. 1** posto di Categoria **D**, Area Tecnica, Tecnico-scientifica ed Elaborazione dati, a tempo pieno (36 ore), per le strutture dell'Università degli Studi di Padova.

Il profilo professionale ricercato è così costituito:

JOB DESCRIPTION

Supporto tecnico all'attività di ricerca in produzioni animali nell'ambito di un laboratorio di etologia.

ATTIVITÀ

- Supporto tecnico all'attività di ricerca nel settore delle produzioni animali;
- supporto tecnico all'attività di ricerca nel settore dell'etologia applicata;
- utilizzo di tecniche di laboratorio per la valutazione nutrizionale degli alimenti e dei prodotti di origine animale;
- supporto tecnico all'archiviazione, gestione ed analisi statistica di dati provenienti da prove sperimentali.

CONOSCENZE, CAPACITÀ E COMPETENZE RICHIESTE

- Conoscenza dei protocolli per supporto alla conduzione di prove su animali e capacità di elaborazione dei risultati;
- conoscenza delle principali procedure tecniche e di laboratorio per la determinazione delle caratteristiche qualitative di prodotti alimentari di origine animale;
- conoscenza in materia di campionamenti e rilievi sugli animali e/o prodotti, gestione delle fasi di campionamento e rilievo, preparazione e trattamento dei campioni raccolti;
- conoscenza delle tecniche di analisi chimiche e reologiche di alimenti per animali e prodotti di origine animale;
- conoscenza dei principali sistemi operativi e relative applicazioni (*Excel, Word, Power Point*) e packages (*SAS*) di analisi statistica dei dati (gestione informatizzata dei dati sperimentali, analisi dati preliminare, supporto tecnico alle attività analitiche di laboratorio);
- buona conoscenza della lingua inglese;
- predisposizione al *problem solving*;
- buona capacità di lavorare in *Team*;
- motivazione al ruolo.

TITOLO DI STUDIO

Laurea ex D.M. n. 270/2004, classe: L-38 - Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali oppure Laurea ex D.M. n. 509/1999, equiparata ai sensi del Decreto Interministeriale 09/07/2009, classe: 40 - Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali oppure Diploma universitario ex Legge n. 341/1990, equiparato ai sensi del Decreto Interministeriale 11/11/2011, in: Igiene e sanità animale, Produzioni animali. Laurea magistrale ex D.M. n. 270/2004, classe: LM-86 - Scienze zootecniche e tecnologie animali oppure Laurea specialistica ex D.M. n. 509/1999, equiparata ai sensi del Decreto Interministeriale 09/07/2009, classe: 79/S - Scienze e tecnologie agrozooteccniche oppure Laurea del "vecchio ordinamento" ante D.M. n. 509/1999, equiparata ai sensi del Decreto Interministeriale 09/07/2009, in: Scienze della produzione animale - Scienze delle produzioni animali, Scienze e tecnologie agrarie, Scienze e tecnologie delle produzioni animali. La Laurea in Scienze e tecnologie agrarie deve essere equiparata dall'Ateneo, che ha rilasciato il relativo titolo, alla Laurea magistrale della classe LM-86 - Scienze zootecniche e tecnologie animali.