

Allegato n. 1 al D.R. n. 1648, prot. n. 20706 del 9/06/2017 – PROFILI RICHIESTI

n. posti	1					PROFILO 1	
Tipologia del contratto	professore universitario di II fascia ex art. 18, comma 1) della Legge 240/2010						
Area scientifica	07 Scienze Agrarie e Veterinarie.						
Macro-settore	07/H Medicina Veterinaria.						
Settore concorsuale	07/H1 Anatomia e Fisiologia Veterinaria.						
Settore scientifico disciplinare	VET/02 Fisiologia Veterinaria.						
Struttura di afferenza	Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Sassari						
Sede di svolgimento dell'attività	Sassari						
Lingua straniera di cui si richiede la conoscenza	Inglese – non previsto l'accertamento della conoscenza mediante colloquio.						
Numero massimo di pubblicazioni presentabili:	min. 20 – max. 40.						
<p>Specifiche funzioni che il professore chiamato dovrà svolgere: tipologia di impegno didattico e scientifico:</p> <p>Il professore/ssa dovrà svolgere attività didattica in osservanza alle disposizioni dell'Ateneo circa l'impegno didattico dei professori di II fascia e con riferimento a tematiche proprie del settore concorsuale 07/H1 “<i>Anatomia e Fisiologia Veterinaria</i>”, con particolare riferimento alla declaratoria del settore scientifico disciplinare VET/02. Si richiede, inoltre, una continua e consolidata attività di ricerca scientifica relativa agli ambiti del settore della fisiologia veterinaria, documentata da non meno di n. 20 pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate.</p> <p>Il candidato deve inoltre possedere esperienza didattica universitaria mediante titolarità di regolari corsi universitari nelle discipline pertinenti al settore scientifico disciplinare VET/02 “<i>Fisiologia Veterinaria</i>”.</p> <p>L'attività scientifica del professore/ssa riguarderà i diversi temi che caratterizzano la declaratoria del SSD VET/02 “<i>Fisiologia Veterinaria</i>”, come la conoscenza della fisiologia delle specie animali di interesse veterinario, e in particolare delle funzionalità degli organi ed apparati, nonché dei meccanismi neuroendocrini che concorrono al mantenimento dell'omeostasi corporea e di controllo dello stato di benessere, sia in ambienti naturali che di allevamento.</p> <p>Il professore/ssa dovrà inoltre svolgere: attività didattica nell'ambito dei corsi di laurea a ciclo continuo, triennali, magistrali e di dottorato di ricerca e di scuola di specializzazione, riferita al SSD VET/02 “<i>Fisiologia Veterinaria</i>”. Il Professore/ssa dovrà altresì sviluppare le attività che riguardano la terza missione.</p>							

n. posti	1					PROFILO 2	
Tipologia del contratto	professore universitario di II fascia ex art. 18, comma 1) della Legge 240/2010						
Area scientifica	07 Scienze Agrarie e Veterinarie.						
Macro-settore	07/H Medicina Veterinaria.						
Settore concorsuale	07/H5 Cliniche Chirurgica e Ostetrica Veterinaria.						
Settore scientifico disciplinare	VET/10 Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria.						
Struttura di afferenza	Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Sassari.						
Sede di svolgimento dell'attività	Sassari.						
Lingua straniera di cui si richiede la conoscenza	Inglese – non previsto l'accertamento della conoscenza mediante colloquio.						
Numero massimo di pubblicazioni presentabili:	min. 12 – max. 60.						

Specifiche funzioni che il professore chiamato dovrà svolgere: tipologia di impegno didattico e scientifico:

Il professore/ssa dovrà svolgere attività didattica in osservanza alle disposizioni dell'Ateneo circa l'impegno didattico dei professori di II fascia e con riferimento a tematiche proprie del settore concorsuale 07/H5 “*Cliniche Chirurgica e Ostetrica Veterinaria*”, con particolare riferimento alla declaratoria del settore scientifico disciplinare VET/10 “*Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria*”.

Si richiede, inoltre, una consolidata e documentata attività sulle biotecnologie applicate alla riproduzione nelle diverse specie domestiche (in particolare ruminanti, equidi e carnivori) e avvalorate da esperienza specifica maturata negli anni con le attività di laboratorio, la produzione scientifica e lo svolgimento della didattica.

La piena padronanza del controllo e condizionamento dei gameti maschili e femminili, della fecondazione in vitro, anche con l'utilizzo della tecnica di iniezione intracitoplasmatica dello spermatozoo (ICSI) e della produzione di embrioni in vivo e in vitro è indispensabile sia per l'attività scientifica sperimentale del SSD VET/10 “*Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria*”, sia per lo svolgimento della didattica relativa agli insegnamenti specifici delle biotecnologie riproduttive ricompresi, in particolare, nel piano di studi del Corso di Laurea Magistrale “Biotecnologie Sanitarie, Mediche e Veterinarie” del Dipartimento.

Il candidato deve anche possedere esperienza didattica universitaria mediante titolarità di regolari corsi universitari nelle discipline pertinenti al Settore Scientifico-Disciplinare VET/10 “*Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria*” e una documentata attività di ricerca nell'ambito del medesimo SSD.

L'attività scientifica del professore/ssa riguarderà i diversi temi che caratterizzano la declaratoria del SSD VET/10 “*Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria*”.

Il professore/ssa dovrà inoltre svolgere attività didattica nell'ambito dei Corsi di Laurea a ciclo continuo, triennali, magistrali e di dottorato di ricerca, riferita al SSD VET/10 “*Clinica Ostetrica e Ginecologia Veterinaria*” e attività di organizzazione del laboratorio di biotecnologie riproduttive afferente al Settore Disciplinare VET/10 e di coordinazione di unità e gruppi di ricerca specifici.