



CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE, CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO PIENO E INDETERMINATO, DA INQUADRARE NELL'AREA DEI FUNZIONARI, SETTORE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO, PER LE ESIGENZE DELLO STABULARIO UNICO DI ATENEO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA

TRACCE PROVA SCRITTA

Prova n. 1

Illustrare come si strutturano le relazioni sociali nei primati non umani e come gestirle in animali tenuti in uno stabulario.

Si descrivano le procedure di gestione dei rifiuti e delle carcasse in stabulari di diversi livelli di biosicurezza e le misure di contenimento da adottare prima che il materiale lasci l'area confinata.

Si descriva l'iter per l'acquisizione delle funzioni a e c (Art. 23 comma 2 del D.lgs 26/14) su primati non umani ai sensi del DM 05 Agosto 2021.

Prova n. 2

Descrivere le principali categorie di arricchimento ambientale applicabili ai primati non umani e discutere come ciascuna di esse contribuisca al miglioramento delle condizioni di benessere animale in stabulario.

Descrivere cos'è il fascicolo individuale (fascicolo individuale, art. 28 D.lgs 26/2014) e quali dati minimi obbligatori deve contenere.

Descrivere a quali rischi biologici e fisici è esposto un operatore in uno stabulario di primati e quali sono i dispositivi di protezione individuale da usare per prevenire questi rischi.

Prova n. 3

Spiegare in cosa consiste il concetto delle 3R e illustrare come esso possa essere applicato nella gestione quotidiana di primati non umani in sperimentazione.

Descrivere i fabbisogni nutrizionali fondamentali dei macachi mantenuti in cattività e come impostare una dieta bilanciata che tenga conto di età e stato fisiologico.

Descrivere cos'è lo sviluppo professionale continuo e come mantenerlo per le funzioni a, b, c, d (Art. 23 comma 2 del D.lgs 26/14) acquisite.