

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Sezione/SSD/Altra articolazione: VET/02 (Fisiologia veterinaria)

Laboratorio: IMMUNOMETRICO (DOSAGGIO RIA/ELISA)

UBICAZIONE	Terzo piano (edificio storico)
SUPERFICIE mq.	30 (Lab. 1 e 2)

APPARECCHIATURE CARATTERIZZANTI: (fornire anche breve descrizione)			
1. [?]-counter (rileva la radioattività degli ormoni/sostanze marcate con trizio e carbonio radioattivo)			
2. [?]-counter (rileva la radioattività degli ormoni/sostanze marcate con iodio radioattivo)			
3. Cappa chimica e biologica			
4. Centrifuga refrigerata			
5. Spettrofotometro computerizzato (determinazione di diversi metaboliti)			
6. Ph-metro			
7. Agitatori magnetici			
8. Pompa da vuoto			
9. Bagno maria termostato			
10. Centrifughe da campo			
PERSONALE OPERANTE NEL LABORATORIO		in maniera prevalente	
Tecnico a tempo indeterminato	CANALI Claudio EP		
Docenti o altro	BARBATO Olimpia BRECCHIA Gabriele		
		in maniera prevalente (numero)	
Persone/studenti che possono ricevere i laboratori	5-6		
Dottorandi	1		
Titolari di contratto di lavoro autonomo	1		
Tutto il personale (compresi gli studenti) che entra per la prima volta nei laboratori è preventivamente istruito sulle corrette modalità di lavoro ed avvertito su i rischi eventuali, oltre che dotato dei dispositivi di sicurezza necessari			

QUANTIFICAZIONE DELLE ATTIVITA' CARATTERIZZANTI	tipologia	numero
SOSTANZE UTILIZZATE		
Determinazioni ormonali e dei metaboliti delle diverse specie animali sia per attività di ricerca che per conto terzi		5000
Xilolo, Etere, Acido Cloridrico, Tamponi vari, Iodio 125		
RIFIUTI PRODOTTI	CER 18.02.02 UN 3291/ CER 07.07.03 UN 2810/ CER 07.07.04 UN1992	
Perugia 13/06/2017		
Il coordinatore dei laboratori		

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

Sezione/SSD/Altra articolazione: VET/02 (Fisiologia veterinaria)

Laboratorio: BIOTECNOLOGIE (BIOTECNOLOGIE FISIOLOGICHE)

UBICAZIONE	Terzo piano
SUPERFICIE mq.	35 (Lab 1 e 2)

<p>APPARECCHIATURE CARATTERIZZANTI: (fornire anche breve descrizione)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Transluminatore 2. Real time 3. Celle elettroforetiche 4. Cappa sterile a flusso laminare 5. Bilancia analitica 6. Frigoriferi 7. Western blotting

PERSONALE OPERANTE NEL LABORATORIO		in maniera prevalente (nome cognome cat)	
Tecnico a tempo indeterminato	GUELFY Gabriella		
Docenti o Altro	ZAMPINI Danilo		
	in maniera prevalente (numero)		
Tesisti	2-3		
Dottorandi	1		
Persone/studenti che possono ricevere i laboratori	6-7		
QUANTIFICAZIONE DELLE ATTIVITA' CARATTERIZZANTI	tipologia		numero
SOSTANZE UTILIZZATE			
Biologia molecolare. Tecniche biotecnologiche di varia natura per attività di ricerca			
Bromuro di Etidio, vari Tamponi			
RIFIUTI PRODOTTI	CER 16.05.06	UN	
	2810/2811		
Tutto il personale (compresi gli studenti) che entra per la prima volta nei laboratori è preventivamente istruito sulle corrette modalità di lavoro ed avvertito su i rischi eventuali presenti, oltre che dotato dei dispositivi di sicurezza necessari			
Perugia 13/06/2017		Il coordinatore dei	
Laboratori			

DIP. DI MEDICINA VETERINARIA

Sezione/SSD/Altra articolazione VET/02 (Fisiologia veterinaria)

Laboratorio: ETOLOGIA e BENESSERE ANIMALE (LEBA)

UBICAZIONE	Piano quarto (Edificio storico)
SUPERFICIE mq.	16

APPARECCHIATURE CARATTERIZZANTI: (fornire anche breve descrizione)			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Videocamera 2. Macchine fotografiche 3. Video registratore 4. Computer per acquisizione ed elaborazione dati 			
PERSONALE OPERANTE NEL LABORATORIO		in maniera prevalente (nome cognome cat)	
Tecnico a tempo indeterminato	Gabriella Guelfi		
Docenti o altro	DIVERIO Silvana		
	in maniera prevalente (numero)		
Assegnisti di ricerca	1		
Dottorandi			
Persone/studenti che possono ricevere i laboratori	4-5		
Titolari di contratto di lavoro autonomo	1		
QUANTIFICAZIONE DELLE ATTIVITA' CARATTERIZZANTI			
		Tipologia	numero
Studio del comportamento e valutazione del benessere animale			
Perugia, 13/06/2017		Il coordinatore dei laboratori	

