



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE

Il Coordinatore del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria

invita all'evento

LA PROVA FINALE: COME APPROCCIARSI ALLA TESI DI LAUREA

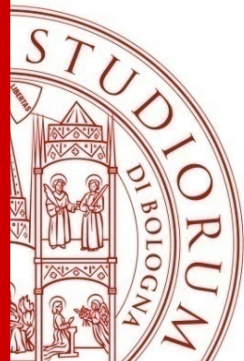


Linee guida per la prova finale del CdL Medicina Veterinaria:

- modalità e scadenze
- scelta e proposta dell'argomento
- norme redazionali di una tesi di laurea
- ricerca bibliografica e gestione delle citazioni
- voto finale
- tesi all'estero

Lunedì 13 Dicembre 2021, ore 18.00

Webinar di Microsoft Teams [Fai clic qui per partecipare alla riunione](#)



LA PROVA FINALE: COME APPROCCIARSI ALLA TESI DI LAUREA

Cerca ▾

Rubrica ▾

Servizi Online ▾

Intranet d'ateneo

La mia e-mail ▾



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE - DIMEVET

HOME

DIPARTIMENTO

RICERCA

DIDATTICA

TERZA MISSIONE

BIBLIOTECA

NOTIZIE

EVENTI



Progetti e metodologie
didattiche

Lauree e Lauree magistrali

Accreditamento EAEVE

Master universitari

Dottorati di ricerca

Scuole di specializzazione

Summer e Winter School

Mobilità internazionale

Portale didattico veterinario

accesso al Dipa



Laurea Magistrale a Ciclo Unico
Medicina veterinaria - cod. 8617

Tipo di accesso: Numero
programmato nazionale

Sede didattica: Ozzano dell' Emilia

Lingua: Italiano

[Sito del corso](#)

Rubrica ▼

⚙️ Servizi Online ▼

🔒 Intranet d'ateneo

ORUM
OGNA

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA VETERINARIA

HOME

IL CORSO

ISCRIVERSI

STUDIARE

OPPORTUNITÀ

BACHECA

CONTATTI

PROVA FINALE

- [Prova finale: modalità e scadenze](#)
- [Sedute di laurea](#)
- [Redazione della tesi e voto finale](#)
- [Tesi di Laurea - Garanzia di originalità](#)
- [Borse di studio per tesi all'estero](#)



HOME / STUDIARE /

Prova finale: modalità e scadenze

Per conseguire la Laurea devi sostenere una prova finale che ha l'obiettivo di verificare il raggiungimento degli obiettivi formativi previsti dal corso.

La prova finale consiste nella redazione di una tesi su un argomento coerente con gli studi che hai fatto, elaborata in modo originale e con la guida di un relatore. La tesi sarà poi discussa pubblicamente nel corso di un'apposita seduta dinanzi ad una Commissione.

La Commissione ti valuterà avendo come riferimento il tuo curriculum. Nel corso della presentazione puoi decidere di esporre il tuo lavoro con l'ausilio di slide e la Commissione potrà porti delle domande di approfondimento su aspetti metodologici, risultati ed eventuali sviluppi del tuo lavoro.



ALLEGATI

[Calendario appelli di laurea 2020/2021](#)

[.pdf 202Kb]

[Calendario appelli di laurea 2019/2020](#)

[.pdf 204Kb]

CALENDARIO APPELLI LAUREA 2020-21 LMCU Medicina Veterinaria

Scadenza domanda di laurea e pagamento tassa laurea (senza mora)	Scadenza domanda di laurea tardiva (con mora: 100 euro)	Scadenza requisiti e caricamento tesi (upload)	Scadenza approvazione tesi relatore	Appello
12/04/2021	(*)	03/05/2021	05/05/2021	24-25/05/2021
31/05/2021	14/06/2021	21/06/2021	23/06/2021	12-16/07/2021
06/09/2021	20/09/2021	27/09/2021	29/09/2021	18-22/10/2021
01/11/2021	15/11/2021	22/11/2021	24/11/2021	13-17/12/2021
07/02/2022	21/02/2022	28/02/2022	02/03/2022	21-25/03/2022

(*)Coincide con la scadenza senza mora

LA DOMANDA DI LAUREA

Per presentare la domanda di laurea accedi al servizio Studenti Online rispettando le scadenze sia per la presentazione delle domande, sia per il possesso dei requisiti.

Ricordati che puoi fare domanda di laurea anche se non hai terminato gli esami.

REQUISITI DI AMMISSIONE

Per poterti laureare devi:

- aver sostenuto e verbalizzato tutti gli esami previsti dal tuo piano di studi;
- essere in regola con il pagamento delle tasse;

aver caricato l'elaborato di tesi (upload della tesi) in formato pdf tramite il servizio Studenti Online. Il caricamento della tesi può essere ripetuto più volte entro la scadenza del possesso dei requisiti. Al momento del caricamento il sistema richiede la definizione delle parole chiave e l'inserimento di un breve abstract;

aver compilato il questionario Alma Laurea tramite il servizio Studenti Online.

La Segreteria Studenti effettuerà tutti i controlli e in caso di incongruenze verrai contattato per regolarizzare la tua posizione prima della prova finale.

La domanda di Laurea è valida per una sola sessione di Laurea. Se ti laurei in una sessione successiva dovrai ripresentare domanda di laurea e versare solo l'importo della marca da bollo.

SCADENZE

Ogni anno è prevista un'unica sessione di laurea. All'interno della sessione sono previsti gli appelli per i quali sono indicati i termini che riguardano la presentazione della domanda di laurea, il possesso dei requisiti necessari, le date delle sedute.

Tutte le informazioni nel file del box allegati

Per domande e chiarimenti: Segreteria Studenti

**Laurea in corso:
entro ultimo appello dell'a.a.**

Prova finale: modalità e scadenze

Per conseguire la Laurea devi sostenere una prova finale che ha l'obiettivo di verificare il raggiungimento del corso.

La prova finale consiste nella redazione di una tesi su un argomento coerente con gli studi che hai fatto, elaborata in modo originale e con la guida di un relatore. La tesi sarà poi discussa pubblicamente nel corso di un'apposita seduta dinanzi ad una Commissione.

La Commissione ti valuterà avendo come riferimento il tuo curriculum. Nel corso della presentazione puoi decidere di esporre il tuo lavoro con l'ausilio di slide e la Commissione potrà porti delle domande di approfondimento su aspetti metodologici, risultati ed eventuali sviluppi del tuo lavoro.



[Linee guida prova finale](#)

[.pdf 513Kb]

LINEE GUIDA PER LO SVOLGIMENTO DELL'ESAME FINALE DI LAUREA MAGISTRALE

Prova finale

Per il conseguimento della laurea lo studente deve superare una prova finale, diretta alla verifica del raggiungimento degli obiettivi formativi, che consiste nella discussione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente, sotto la guida di un Relatore.

Per l'ammissione alla prova finale lo studente deve aver conseguito tutti i crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico per le attività diverse dalla prova finale.

Relatore di tesi

Possono rivestire la qualifica di Relatore di tesi:

- i Docenti e i ricercatori del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie e gli altri titolari di insegnamento o modulo didattico nel Corso di Studio;
- i Professori Alma Mater (PAM), previo parere positivo del Consiglio di Corso di Studio.

Il Relatore può avvalersi dell'aiuto di un Correlatore che, qualora non sia un Docente o ricercatore di ruolo, deve possedere il titolo di Dottore di Ricerca. In mancanza di tale titolo, la proposta di Correlatore deve essere preventivamente approvata dalla Commissione Didattica di CdS e ratificata dal Consiglio del Corso di Studio.

Nel caso in cui, previa convenzione, si svolgano attività di preparazione della tesi di Laurea presso enti di ricerca o istituzioni esterne, è data possibilità al tutor aziendale di partecipare alla seduta di laurea come Correlatore, previa approvazione della Commissione Didattica di CdS ratificata dal Consiglio del Corso di Studio.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Docente
Pinco Pallino

Home Curriculum vitae Pubblicazioni **Didattica** Temi di ricerca Collaborazioni Contenuti utili Avvisi

Didattica

Insegnamenti

Appelli d'esame

Tesi

Tesi proposte | Tesi assegnate



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Docente
Pinco Pallino

Home Curriculum vitae Pubblicazioni Didattica **Temi di ricerca** Collaborazioni Contenuti utili Avvisi


Ultimi avvisi

HOME / STUDIARE /

Redazione della tesi e voto finale

La scelta dell'argomento e le norme redazionali per la stesura della tesi per la prova finale.

SCelta E PROPOSTA DELL'ARGOMENTO

Per laurearti devi proporre un argomento di tesi a un professore, scelto fra i docenti del tuo Corso, che valuterà la congruità della tua proposta in relazione al piano di studi.

Dovrai dimostrare di essere in grado di costruire una bibliografia di base sull'argomento, di sintetizzarla e rielaborarla in forma saggistica, nel rispetto delle norme redazionali.



NORME REDAZIONALI

Le norme redazionali di base per la stesura della tesi:

- lunghezza dell'elaborato orientativamente compresa fra le 50.000 e le 100.000 battute (spazi inclusi);
- font Times New Roman o Arial;
- corpo del testo di 12 o 13 punti (le note vanno in corpo 10);
- margini destro-sinistro e superiore-inferiore di 2,5 cm;
- interlinea 1,5 cm.

Per il frontespizio della tesi, si prega di fare riferimento al fac-simile scaricabile dal box documenti.

DOCUMENTI

[FAC SIMILE Frontespizio Tesi](#)

[.pdf 65Kb]

[Linee guida prova finale](#)

[.pdf 514Kb]

[Griglia per la valutazione della tesi di laurea](#)

[.PDF 92Kb]

LINEE GUIDA PER LO SVOLGIMENTO DELL'ESAME FINALE DI LAUREA MAGISTRALE

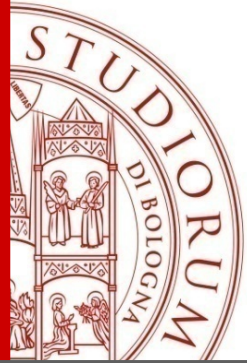
[Linee guida prova finale](#)

[.pdf 513Kb]

- La materia della tesi deve essere scelta tra gli insegnamenti presenti nel piano di studi dello studente. La redazione di tesi in materia diversa da quelle presenti nel piano di studi deve essere autorizzata dal Consiglio di Corso di studio.

Norme di redazione della tesi

- Le norme di redazione della tesi devono rispettare le disposizioni dettate dagli Organi Accademici e presenti sul sito web del CdS.
- Agli studenti è concessa la possibilità di provare la presentazione in formato elettronico della tesi, in base ad una programmazione concordata con l'Ufficio Servizio Informatico.
- La redazione della tesi di laurea può avvenire in lingua Italiana o in lingua Inglese.



TIPOLOGIE di TESI e PRELIMINARI

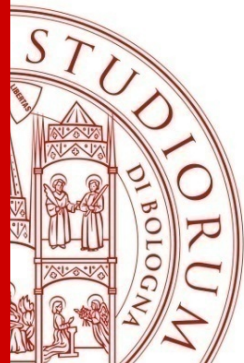
TESI COMPILATIVA: riguarda l'analisi, prevalentemente condotta su documentazione bibliografica sull'argomento scelto, dove l'attività del laureando si sostanzia in una rielaborazione di informazioni già pubblicate, creando una sintesi chiara.

TESI SPERIMENTALE: è un lavoro che prevede la formulazione e la dimostrazione di un'ipotesi o di una metodologia tramite un'esperienza diretta. Il focus sul quale ruota il lavoro è il rigore metodologico adottato nella raccolta, nell'analisi ed interpretazione dei dati.

Per entrambe...

svolgere una prima ricerca bibliografica attraverso cataloghi, banche dati, riviste specializzate, archivi aperti messi a disposizione dalla Biblioteca (Pubmed; Googlescholar); **CORSO DI RICERCA BIBLIOGRAFICA**

e pianificare l'organizzazione e lo sviluppo della tesi



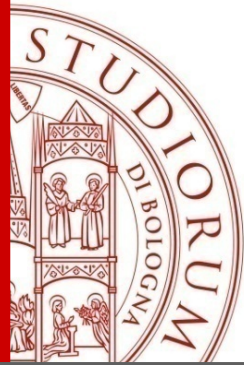
STRUTTURA della TESI

1. FRONTESPIZIO
2. ABSTRACT
3. INDICE
4. INTRODUZIONE – STATO DELL'ARTE
5. SCOPO DEL LAVORO
6. MATERIALI E METODI
7. RISULTATI E DISCUSSIONI
8. CONCLUSIONI
9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

1. FRONTESPIZIO

DOCUMENTI

↓ [FAC SIMILE Frontespizio Tesi](#)
[.pdf 65Kb]



FAC SIMILE FRONTESPIZIO TESI

Alma Mater Studiorum Università di Bologna

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE

Corso di Laurea in

(materia di tesi)

(titolo della tesi)

Tesi di laurea di:
.....

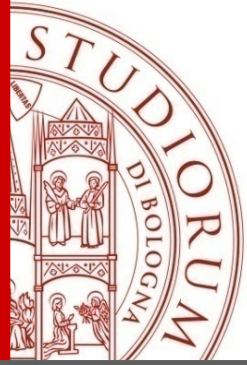
Relatore
Chiar.mo Prof.

Correlatore (eventuale)
Dott./Prof.

(all'interno)
Visto, si approva la tesi

(firma del relatore)

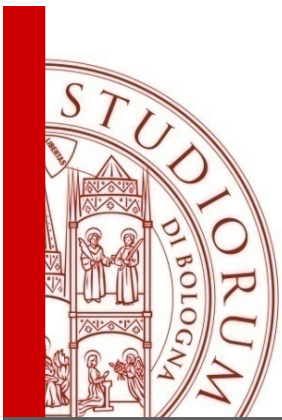
Anno Accademico ____ / ____



2. ABSTRACT E PAROLE CHIAVE

Una pagina che riassume brevemente stato dell'arte, materiali e metodi utilizzati e risultati salienti con breve discussione

Da inserire nella tesi + caricare nel sistema separatamente insieme alle parole chiave

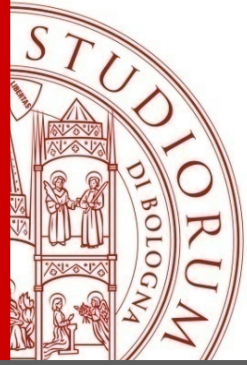


INDICE DEGLI ARGOMENTI

1. Introduzione	1
1.1 La Ketamina	1
1.1.1 Descrizione chimica	3
1.1.2 Farmacologia	5
1.1.3 Farmacocinetica	8
1.1.4 Tossicologia	10
1.1.5 Vie di somministrazione	11
1.1.6 Posologia	11
1.1.7 Legislazione e usi	12
1.2 Chiralità	17
1.2.1 Cenni di stereochimica	17
1.2.2 Importanza della separazione enantiomerica	18
1.2.3 Metodi separativi	19
1.2.4 Meccanismi alla base della separazione chirale	20
1.2.5 Separazione enantiomerica, cromatografia chirale	22
1.2.6 Tipologie di CSP	22
1.2.7 Alternativa alle CSP	28
1.3 Tecniche analitiche per la determinazione di Ketamina in matrici biologiche	29
2. Scopo del lavoro	31
3. Materiali e metodi	33
3.1 Prodotti chimici	33
3.2 Materiali e apparecchiature impiegate	35
3.3 Strumentazione analitica	35

3. INDICE/SOMMARIO

3.4 Estrazione dei campioni	37
3.5 Condizioni strumentali	39
3.5.1 Condizioni cromatografia liquida	39
3.5.2 Condizioni MS/MS	40
3.6 Validazione del metodo	41
3.6.1 Specificità	41
3.6.2 Criteri di identificazione	41
3.6.3 Linearità	42
3.6.4 Limite di quantificazione	43
3.6.5 Esattezza	43
3.6.6 Precisione	44
4. Risultati e Discussione	45
4.1 Messa a punto del metodo	46
4.1.1 Analisi MS/MS	46
4.1.2 Separazione cromatografica	50
4.1.3 Metodica estrattiva	52
4.2 Validazione	53
4.2.1 Specificità	53
4.2.2 Criteri di identificazione	53
4.2.3 Linearità	54
4.2.4 Limite di quantificazione	55
4.2.5 Esattezza e precisione	56
5. Conclusioni	61
Bibliografia	63



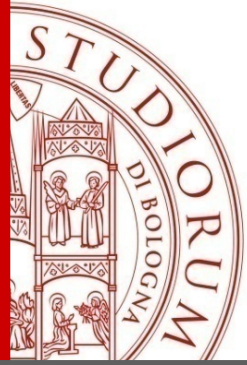
4. INTRODUZIONE

Parte compilativa della tesi che serve per contestualizzare il lavoro di ricerca

Si può organizzare in capitoli che si focalizzano sempre più sul tema della tesi

NB-1. Definire con il docente quali e quanti aspetti trattare

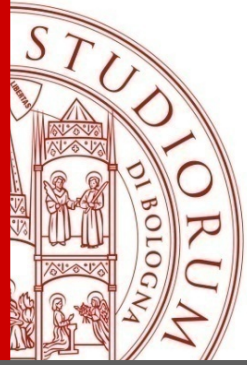
NB-2. Riferimenti bibliografici!!!



5. SCOPO/OBIETTIVO DEL LAVORO

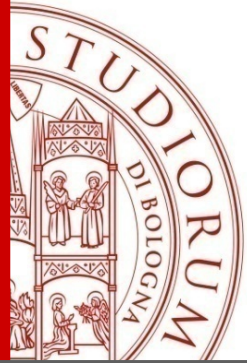
Una o due pagine in cui si descrive l'obiettivo della ricerca

Non ripetere concetti introduzione, ma usarli come punto di partenza



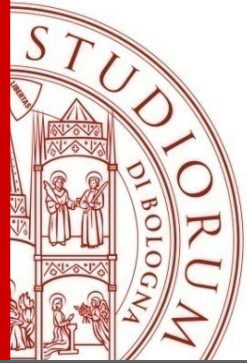
6. MATERIALI E METODI

- Procedure eseguite (visite cliniche, esami, campioni, analisi....)
- Materiale utilizzato durante la ricerca (caratteristiche, produttore)
- Statistica (criteri di inclusione, test statistici utilizzati)



7. RISULTATI E DISCUSSIONI

- Scrivere un breve paragrafo che riporti tutti i risultati dello studio facendo riferimento a tabelle/grafici.
- Discutere i risultati in relazione allo scopo del lavoro e allo stato dell'arte (es. I miei risultati dimostrano che..... come già visto da.... in contrasto con.....)
- FARSÌ AIUTARE DAL RELATORE/CORRELATORE



8. CONCLUSIONI

- Sintesi del contesto in cui si inserisce lo studio e della discussione dei risultati
- (NB. Molto importante, di solito i revisori si fanno un'idea del lavoro svolto leggendo questo capitolo e l'abstract!)

10. FIGURE E TABELLE

Figure e tabelle vanno citate nel testo con una numerazione progressiva in ordine di comparsa

Ogni figura e tabella deve essere corredata da una didascalia che riporti il numero identificativo e una breve ed esaustiva descrizione (utilizzando uno stile diverso dal testo)

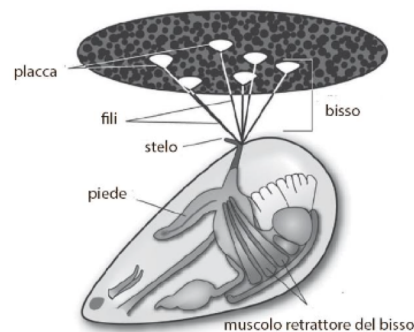
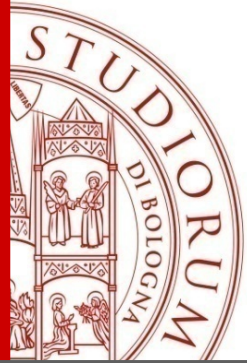


Figura 11: Anatomia del bisso (Modificato da Gosling, 2015).

Bacino Idrografico	Zone Raccolta Molluschi	Allevamenti Mitili	Banchi Naturali
Cesano	1		
Misa	2, 3, 4, 5, 6, 7	A1, A2	
Esino	8, 9, 10, 11, 12, 13	A3	
Musone	14, 15, 16, 17, 18, 19	A4, A5, A6	Bn1, Bn2, Bn3, Bn4

Tabella 4: Associazione aree raccolta molluschi per bacino idrografico.

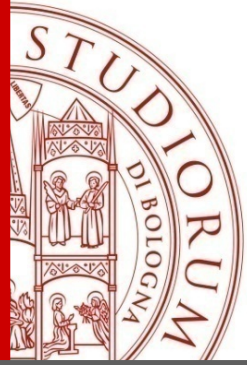


9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

La bibliografia elenca e ordina i documenti effettivamente consultati durante la stesura dell'elaborato e le citazioni di cui si compone riportano i dati necessari per individuare e reperire i documenti indicati.

Premesso che non esiste un unico stile di citazione, possono essere adottate diverse varianti, a patto che lo stile scelto venga poi mantenuto costante all'interno dell'elaborato.

Fondamentale è la distinzione della tipologia di documento (articoli su rivista; capitoli di libri; documenti in rete; normativa)



9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

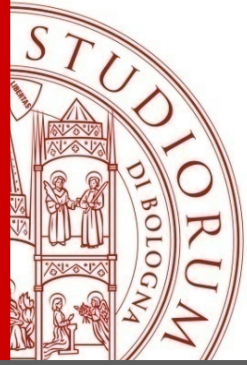
Yanagimachi R. 2008. Mammalian fertilization. In: The physiology of reproduction. Vol. 1 Ed Knobil E., Neil J. D. et al. Raven Press, Ltd. New York.

Commission Decision 2002/657/EC implementing Council Directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results. OJ L 2002;221:8–36: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32002D0657:en:HTML> [ultimo accesso 15 gennaio 2019]

Waters (2014).

http://www.waters.com/waters/en_US/CommonIonization/nav.htm?cid=10073251 [ultimo accesso 12 ottobre 2018]

Peña FJ, Plaza Davila M, Ball B, Squires EL, Martin Muñoz P, Ortega Ferrusola C, et al. The Impact of Reproductive Technologies on Stallion Mitochondrial Function. *Reprod Domest Anim* 2015. doi:10.1111/rda.12551.



Definizione di ricerca bibliografica: attività funzionale alla stesura di uno scritto che si attua rispondendo ad una domanda di ricerca analizzando diversi fonti e selezionando il corretto linguaggio macchina.

Tesauri: (ad esempio il Mesh <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh/> di Pubmed)

Le nostre banche dati: <https://sba.unibo.it/it/almare/collezioni/banche-dati>

Pubmed: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>

Cab Abstract <https://www.cabdirect.org/cabdirect/search/>

Proquest Central https://about.proquest.com/en/products-services/ProQuest_Central/

Nuovo discovery tool d'ateneo: Almastart https://almastart.unibo.it/primo-explore/search?vid=39UBO_VU

Proxy di ateneo: <https://sba.unibo.it/it/almare/servizi-e-strumenti-almare/ezproxy>

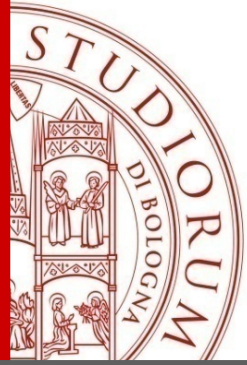
Ns. corso online: <https://elearning-pro.unibo.it/course/view.php?id=1002>

Nilde <https://nilde.bo.cnr.it/> per il reperimento degli articoli

Zotero <https://www.zotero.org/>

Sito della nostra biblioteca: <https://veterinaria.sba.unibo.it/>

Nostra pagina facebook: <https://www.facebook.com/veterinaria.bibliotecaunibo.it>



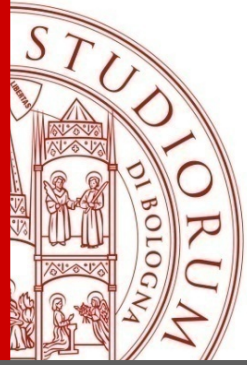
9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

Zotero

È un gestore bibliografico (Reference Management sw)

A cosa serve

- ✓ Importazione dei riferimenti bibliografici dal web
- ✓ Organizzazione dei contenuti in *collezioni* (cartelle)
- ✓ Citazione e redazione della bibliografia finale in un testo scritto secondo uno stile citazionale predefinito




9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

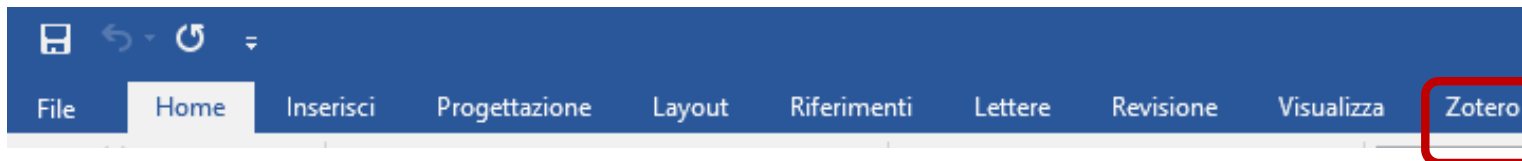
Zotero

<https://www.zotero.org/>

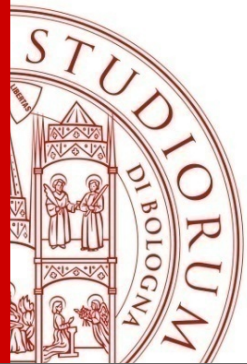
Funziona con tre componenti

 +  estensione del browser

 software *standalone* (da installare sul pc/Mac)



componente aggiuntivo del programma di scrittura



9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

Zotero

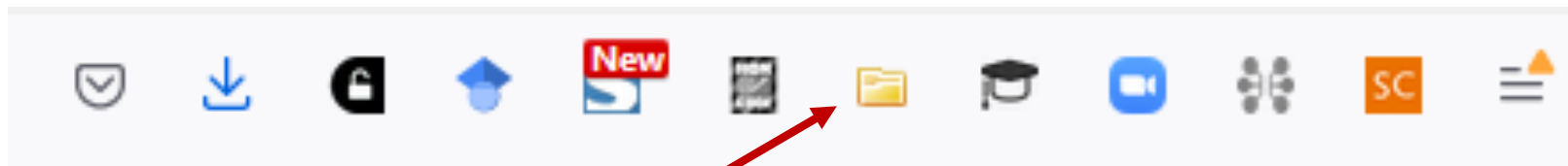
PubMed.gov

dogs budesonide inflammatory bowel disease

Advanced Create alert Create RSS

Search

User Guide



Plasma concentrations and therapeutic effects of budesonide in dogs with inflammatory bowel disease

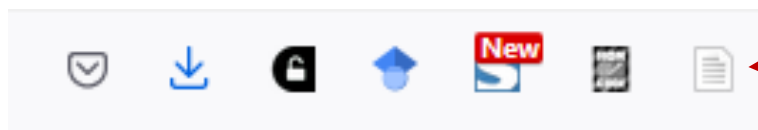
Marco Pietra DVM¹, Federico Fracassi DVM, PhD², Alessia Diana DVM, PhD³, Teresa Gazzotti PhD⁴, Giuliano Bettini DVM⁵, Angelo Peli DVM, PhD⁶, Mari...

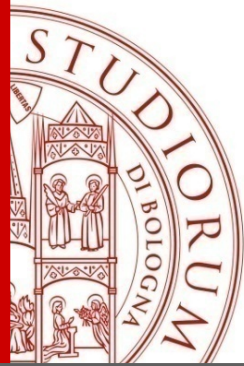
View More +

Full access

Reprints and Permissions

Download PDF





9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

Zotero

File Edit View Tools Help

My Library

- Budesonide IBD
- Concorso rif. 3791
- My Publications
- Duplicate Items
- Unfiled Items
- Bin

Group Libraries

- Corso IL Bologna 2
- Lecture e visioni
- Maltoni
- SimoCloMax

Title	Creator	Date	Year	Date Added
An LC-MS/MS method for the determination of budesonide and 16 α -hydroxyprednisolone in dog plasma	Gazzotti et al.	2016	2016	13/12/2021, 16:54:05
Disseminated Strongyloides stercoralis infection in a dog following long-term treatment with budesonide	Graham et al.	2019-04-15	2019	13/12/2021, 16:54:05
Plasma concentrations and therapeutic effects of budesonide in dogs with inflammatory bowel disease	Pietra et al.	2013/01/01	2013	13/12/2021, 16:54:05
Clinical, endoscopic and histopathological evaluation of the efficacy of budesonide in the treatment of i...	Rychlik et al.	2016	2016	13/12/2021, 16:54:05
Effects of oral administration of controlled-ileal-release budesonide and assessment of pituitary-adrenoc...	Stroup et al.	2006-07	2006	13/12/2021, 16:54:05
The effect of budesonide on the expression of Ki-67 and PCNA and the apoptotic index in dogs with infl...	Szweda et al.	2017-12	2017	13/12/2021, 16:54:05
Clinical effects of short-term oral budesonide on the hypothalamic-pituitary-adrenal axis in dogs with in...	Tumulty et al.	2004 Mar-Apr	2004	13/12/2021, 16:54:05

Info Notes Tags Related

Item Type Journal Article

Title An LC-MS/MS method for the determination of budesonide and 16 α -hydroxyprednisolone in dog plasma

- Author Gazzotti, Teresa
- Author Barbarossa, Andrea
- Author Zironi, Elisa
- Author Roncada, Paola
- Author Pietra, Marco
- Author Pagliuca, Giampiero

(...) Abstract Although budesonide is frequently used in...

Create Citation/Bibliography

Citation Style:

- Elsevier - Harvard (with titles)
- Frontiers in Materials
- IEEE
- International Dairy Journal
- Journal of the American Veterinary Medical Association
- Modern Humanities Research Association 3rd edition (note with bibliograp...
- Modern Language Association 9th edition
- Nature

Language: Italiano

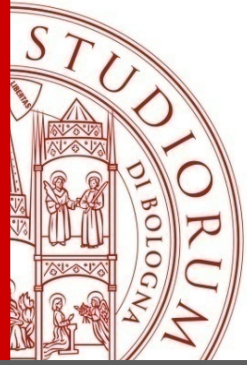
Output Mode:

- Citations
- Bibliography

Output Method:

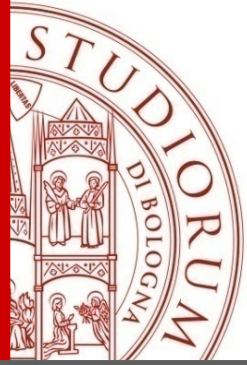
- Save as RTF
- Save as HTML
- Copy to Clipboard
- Print

OK Cancel



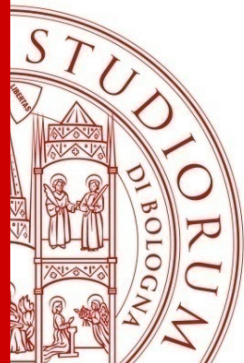
9. BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA

<https://sba.unibo.it/it/servizi/formazione/guida-alla-citazione-delle-fonti-bibliografiche>



11. OLTRE ALLA TESI

- Aver sostenuto e verbalizzato tutti gli esami previsti dal tuo piano di studi;
 - Essere in regola con il pagamento delle tasse;
 - Aver caricato l'elaborato di tesi e l'abstract in formato pdf tramite il servizio Studenti Online;
 - Aver compilato il questionario Alma Laurea tramite il servizio Studenti Online;
- e ovviamente...
- Preparare la presentazione per la discussione della tesi

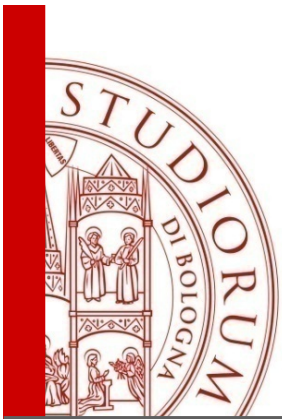


E dopo aver CARICATO LA TESI?


- Il Coordinatore del Corso di Studio, o un suo delegato, sottopone la tesi per la valutazione ad un Collega che abbia competenza degli argomenti trattati, da qui in seguito denominato Controrelatore.

Il Controrelatore non deve essere necessariamente presente in seduta di laurea, deve rimanere anonimo e deve esprimere un articolato e specifico commento sull'elaborato, associato ad un punteggio su un modello appositamente predisposto (Allegato 1). Il giudizio del Controrelatore, a cura del Presidente della Commissione di Laurea verrà inviato, in forma anonima, ai membri ufficiali della Commissione di Laurea.

Dopo la sessione di Laurea, i giudizi dei controrelatori, in forma anonima, sono a disposizione dei candidati su loro eventuale richiesta.



GRIGLIA PER LA VALUTAZIONE TESI DI LAUREA

 [Griglia per la valutazione della tesi di laurea](#)
[.PDF 92Kb]

Esami di laurea del

Titolo della Tesi:

Candidato:

	AMBITI DI VALUTAZIONE	Commento specifico	PUNTEGGIO 0-3 (per scatti di 0,25)
1	Livello di approfondimento dello stato dell'arte dell'argomento di tesi (esaustività della ricerca bibliografica, congruenza delle informazioni con il tema della tesi, consequenzialità della trattazione)		
2	Capacità di analisi dei dati (sia della letteratura esistente che degli eventuali dati sperimentali ottenuti) e loro traduzione in una discussione e conclusioni adeguate a rilevare lo spirito critico e la conoscenza della materia del candidato		
3	Bibliografia ed Editing (presenza di refusi, errori di impaginazione, modesta sintassi, errori nella compilazione delle referenze bibliografiche)		

Punteggio Totale (0-3):

Giudizio Sintetico Conclusivo:

HOME / STUDIARE /

Redazione della tesi e voto finale

La scelta dell'argomento e le norme redazionali per la stesura della tesi per la prova finale.

VOTO FINALE

La Commissione di laurea valuterà il tuo percorso nel complesso: tesi, curriculum degli studi compiuti, tempi di completamento del percorso universitario, eventuali trasferimenti da altro Corso, applicando regole specifiche.

La valutazione della commissione è espressa in centodecimi (110). In caso di valutazione positiva, la prova s'intende superata con una votazione minima di 66/110 e massima di 110/110. La Commissione in caso di votazione massima può concedere la lode su decisione unanime.

Consulta le informazioni su come calcolare la [media di laurea](#) in base al tuo ordinamento degli studi.

I criteri per la valutazione della tesi sono:

- originalità dell'argomento
- correttezza metodologica
- livello di approfondimento
- adeguatezza della scrittura e redazione dell'elaborato
- capacità espositiva e di presentazione dell'elaborato.

Al punteggio dato dalla media ponderata delle votazioni riportate dal Candidato vengono aggiunti 0.25 punti per ogni 30 e Lode nonché 1 punto se il Candidato si laurea in corso.

Il punteggio massimo a disposizione della Commissione di laurea è pari a 10 punti.

Il punteggio assegnato alla tesi tiene conto esclusivamente della sua qualità e deve prescindere dalla tipologia della tesi stessa: il voto finale deve essere assegnato in funzione del lavoro di ricerca, approfondimento, rielaborazione, stesura e trattazione dell'argomento durante la discussione della tesi. Nell'attribuzione del punteggio, la commissione di laurea terrà in debito conto le osservazioni del controrelatore (vedi documento linee guida prova finale).

La Commissione di laurea deciderà il voto finale che sarà proclamato in sede di sedute di laurea.

[Linee guida prova finale](#)

[.pdf 513Kb]

LINEE GUIDA PER LO SVOLGIMENTO DELL'ESAME FINALE DI LAUREA MAGISTRALE

Media e valutazione

La Commissione valuta il candidato avendo riguardo al suo curriculum ed allo svolgimento della prova finale; la valutazione della Commissione è espressa in centodecimi. La Commissione in caso di votazione massima (110/110) può concedere la lode su proposta del Presidente e decisione unanime.

- *Media*

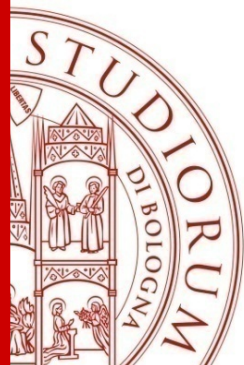
Alle Commissioni viene fornito un documento, denominato 'statino di laurea', nel quale è riportata la media di partenza per le valutazioni dei docenti e il prospetto della carriera dello studente, includente il numero di lodi. Prima della seduta, alla Commissione deve pervenire il giudizio del Controrelatore.

Al punteggio dato dalla media ponderata dei risultati degli esami di profitto riportati dal Candidato vengono aggiunti 0.25 punti per ogni 30 e Lode, nonché 1 punto se il Candidato si laurea in corso.

- *Valutazione*

Il punteggio massimo a disposizione della Commissione di Laurea è pari a 10 punti. La Commissione ha l'obbligo di tenere in debito conto il giudizio del Controrelatore nella formulazione del voto finale.

Il punteggio assegnato alla tesi deve prescindere dalla tipologia della tesi stessa: il voto finale deve essere assegnato in funzione del lavoro di ricerca, approfondimento, rielaborazione, stesura e trattazione dell'argomento durante la discussione della tesi.



HOME / STUDIARE /

Borse di studio per tesi all'estero

Chi può partecipare e requisiti

Per partecipare al bando devi essere uno studente/laureando dell'Ateneo di Bologna oppure laureato da non più di sei mesi.

Nell'ambito del progetto dovrai effettuare ricerche su problematiche di contenuto internazionale in cui sia importante la ricerca di materiale all'estero e produrre un progetto dettagliato e corredato di documentazione, che sia poi validato sia dal relatore della tesi, sia dal docente di riferimento. Per partecipare è importante la conoscenza dell'inglese o della lingua del paese ospitante.

Durata del soggiorno e importo della borsa di studio

La durata del soggiorno all'estero è massimo di sei mesi. L'importo della borsa di studio è un aiuto finanziario parziale alle spese per il soggiorno.

Rendicontazione finale

Al termine del soggiorno dovrai produrre la documentazione attestante l'effettivo svolgimento dello studio secondo le modalità stabilite dal bando. Le borse di studio per tesi all'estero sono incompatibili con altre borse comunitarie se riguardano lo stesso periodo di mobilità.

Scadenze e Bando

Il bando di concorso, la domanda di ammissione e la modulistica necessaria per la presentazione del progetto di ricerca vengono pubblicati periodicamente sul sito Bandi, gare e concorsi, nella sezione dedicata: [Borse di studio e altri bandi per mobilità internazionale](#).



IN EVIDENZA

[Borse di studio e altri bandi per mobilità internazionale](#)

AVVISO

[Pubblicata la graduatoria per il Secondo Bando di concorso per tesi o attività formative all'estero a.a.2020/2021](#)

19 ottobre 2021

Bando interno DIMEVET

Un bando a semestre con borse di studio per tutti i corsi di studio (assegnazione 5.000 euro);
Progetto firmato da Relatore con pertinenza al corso di studio (posto, struttura e tutor);

Selezione criteri e progetto (valore scientifico del progetto, cv e ISEE);
Dichiarazione del livello di conoscenza della lingua del Paese in cui si intende svolgere la ricerca o della lingua inglese ;

Min 1- max 6 mesi;

Graduatoria - indicazioni Guida per studenti vincitori borse tesi estero
Al termine relazione + dichiarazioni del relatore della tesi/docente di riferimento e della struttura ospitante che attestino l'effettivo svolgimento dell'esperienza formativa

Laurea fuori Dipartimento o estero

Per domande e chiarimenti: Referente internazionalizzazione ed Ufficio Esteri

Il protocollo per l'**EMERGENZA COVID**, prevede che gli **esami si Laurea possano svolgersi sia in presenza che da remoto**.

Il laureando può scegliere la modalità preferita mediante [Studenti Online](#) al momento del caricamento della domanda di laurea. Qualora non dovesse effettuare la scelta mediante [Studenti Online](#) gli verrà inviata una mail con la richiesta di indicare la modalità prescelta.

Le Convocazioni di laurea saranno disponibili su [Studenti Online](#). Tramite questa modalità sarà quindi resa nota la data, l'ora, il luogo e i componenti della Commissione di laurea.

Per la commissione sono individuate postazioni lato cattedra distanziate almeno di 1 metro le une dalle altre.

Verrà individuata una postazione per il laureando da cui esporre il proprio lavoro di tesi. Tale postazione sarà distanziata almeno due metri dalla commissione e da ogni altra postazione.

Durante l'esposizione il laureando potrà togliersi la mascherina.

I candidati in presenza dovranno portare il proprio pc portatile.

Le cerimonie di proclamazione saranno condotte in presenza al termine di tutte le discussioni di ciascuna giornata.


In conformità al *Protocollo di sicurezza per il contrasto e il contenimento del virus SARS-CoV-2: Fase 4*, il Direttore ha definito che ciascun laureando può avere fino ad un **massimo di 10 invitati, inclusi parenti ed amici, salvo ulteriori restrizioni per motivi di sicurezza legati all'andamento della pandemia**. Gli invitati potranno avere accesso sia alla discussione che alla cerimonia di proclamazione.

La lista degli invitati deve essere comunicata a Veterinaria - Ufficio didattico (didattica.vet@unibo.it) entro le scadenze di volta in volta definite e comunicate mediante email ai laureandi.

L'accesso ai locali sarà consentito unicamente a chi è in possesso di Green Pass e a coloro che saranno inseriti negli elenchi in possesso del personale che effettuerà i controlli.



IN EVIDENZA

 [Istruzioni per le lauree in presenza](#)
[.pdf 160Kb]

Indicazioni per i laureandi per gli esami di laurea in presenza

[Riprese fotografiche e video durante le sedute di laurea](#)

Informazioni sulle riprese fotografiche e video durante le sedute di laurea e di dottorato.

Norme di comportamento.

I laureandi sono tenuti a rispettare alcune regole di comportamento durante lo svolgimento delle sedute di laurea.

- Presentarsi presso la sede di assegnazione della seduta con la massima puntualità rispettando l'orario di convocazione;
- Aspettare il proprio turno, senza arrecare disturbo allo svolgimento delle altre attività didattiche;
- Non sostare negli spazi interni dopo la proclamazione;
- Il divieto di assembramento deve essere rispettato anche negli spazi all'edificio del Dipartimento;
- Al termine della proclamazione è esplicitamente vietato sia negli spazi interni che in quelli esterni l'uso di coriandoli e di altri dispositivi inquinanti;
- Negli spazi interni è espressamente vietato il consumo di cibi e bevande e la mascherina deve essere sempre indossata.

In caso di disordini il Presidente della Commissione di Laurea è autorizzato a sospendere la sessione.