



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO
SCUOLA DI BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA**

CORSO DI LAUREA in MEDICINA VETERINARIA

**LIBRETTO INDIVIDUALE
DELLE COMPETENZE PRATICHE ACQUISITE
“DAY-ONE SKILLS”**



UNIVERSITÀ
BARI-PUGLIA

SCUOLA DI BOOSCENZE E MEDICINA VETERINARIA

CORSO DI LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA

**LIBRETTO INDIVIDUALE DELLE COMPETENZE PRATICHE ACQUISITE
"DAY-ONE SKILLS"**

Studente (cognome e nome).....

Matricola n°.....

Anno accademico di immatricolazione

Data consegna libretto

Data restituzione libretto

Legenda:

Data:	data di attestazione della competenza acquisita
Anno di corso:	anno di corso in cui si acquisisce la competenza
Ambito:	SI (Settimane intensive) TR (Tirocinio) LP (Lezioni pratiche) AR (Attività di ricerca / Tesi di laurea)
Strutture:	SC (Strutture cliniche) LB (Laboratori didattici) SE (Strutture esterne) AL (Altro)
Certificazione:	firma del docente che attesta l'acquisizione della competenza

* Per la certificazione delle attività riportate nella casella è sufficiente l'acquisizione di almeno una delle opzioni indicate.

Alcune procedure, se non possibile altrimenti, potranno essere eseguite su cadaveri od organi.

Il presente libretto costituisce un documento nel quale viene attestata l'acquisizione da parte dello studente di alcune capacità considerate indispensabili per l'avviamento alla professione veterinaria.

L'attestazione delle capacità riportate nel documento rappresenta un obbligo, stabilito con delibera del Consiglio della Scuola di Scienze Mediche Veterinarie n. 2 del 25/11/2009, ai fini del conseguimento della Laurea Specialistica/Magistrale in Medicina Veterinaria presso l'Università di Camerino.

Tali capacità non sostituiscono o compensano la formazione teorico-pratica che caratterizza il tradizionale percorso di studi del corso di laurea in Medicina Veterinaria, ma rappresentano un supporto ulteriore, volto ad accertare che il neolaureato sia in grado di svolgere le attività minime essenziali per affacciarsi al mondo dell'attività professionale in maniera appropriata, secondo standard riconosciuti a livello europeo.

Il Direttore, a nome del corpo docente della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino, auspica che tutti gli studenti offrano il massimo impegno per concludere in tempi rapidi e in modo proficuo il percorso intrapreso e garantisce la massima serietà, dedizione e responsabilità dei colleghi, affinché la formazione possa raggiungere i livelli prefissati.

Il Direttore

della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
1	Contenimento piccoli animali (PA)					
	<input type="checkbox"/> Corretto avvicinamento
	<input type="checkbox"/> Introduzione e rimozione dal box
	<input type="checkbox"/> Applicazione museruola o laccio
	<input type="checkbox"/> Applicazione collare elisabettiano
<input type="checkbox"/>	
2	Segnalamento, anamnesi ed esame obiettivo generale PA					
3	Esame obiettivo particolare PA					
	<input type="checkbox"/> Apparato tegumentario
	<input type="checkbox"/> Apparato muscolo-scheletrico
	<input type="checkbox"/> Apparato digerente
	<input type="checkbox"/> Apparato respiratorio
	<input type="checkbox"/> Apparato cardiovascolare
	<input type="checkbox"/> Sistema nervoso
	<input type="checkbox"/> Apparato urinario
	<input type="checkbox"/> Apparato genitale
	<input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
4	Prelievo campioni PA*					
	<input type="checkbox"/> Sangue venoso
	<input type="checkbox"/> Sangue arterioso
	<input type="checkbox"/> Cateterismo vescicale
	<input type="checkbox"/> Inserimento e fissaggio agocannula
<input type="checkbox"/>	
5	Somministrazione farmaci PA*					
	<input type="checkbox"/> Via orale
	<input type="checkbox"/> Via intramuscolare
	<input type="checkbox"/> Via sottocutanea
	<input type="checkbox"/> Via endovenosa
<input type="checkbox"/>	
6
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
7	Diagnostica strumentale PA* <input type="checkbox"/> Esame ecografico <input type="checkbox"/> Esame elettrocardiografico <input type="checkbox"/> Esame otoscopico <input type="checkbox"/> Esame oftalmoscopico <input type="checkbox"/> Esame endoscopico <input type="checkbox"/>
8	Simulazione e interpretazione* <input type="checkbox"/> Esami radiografici PA <input type="checkbox"/> Esami CT PA <input type="checkbox"/> Esami MR PA <input type="checkbox"/>
9	Piano profilassi vaccinale PA <input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
11	Contenimento Grandi Animali (GA)					
	<input type="checkbox"/> Corretto avvicinamento
	<input type="checkbox"/> Applicazione cavezza
	<input type="checkbox"/> Introduzione e rimozione dal box
	<input type="checkbox"/> Conduzione a mano del cavallo
	<input type="checkbox"/> Gestione cavallo ricoverato
	<input type="checkbox"/> Contenimento bovino
<input type="checkbox"/>	
12	Segnalamento, anamnesi ed esame obiettivo generale GA
13	Esame obiettivo particolare GA					
	<input type="checkbox"/> Apparato tegumentario
	<input type="checkbox"/> Apparato digerente
	<input type="checkbox"/> Apparato respiratorio
	<input type="checkbox"/> Apparato cardiovascolare
	<input type="checkbox"/> Sistema nervoso
	<input type="checkbox"/> Apparato urinario
<input type="checkbox"/> Apparato genitale	

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
14	Prelievo campioni GA*					
	<input type="checkbox"/> Sangue venoso
	<input type="checkbox"/> Sangue arterioso
	<input type="checkbox"/> Cateterismo vescicale
	<input type="checkbox"/> Secreto mammario
	<input type="checkbox"/> Inserimento e fissaggio agocannula
	<input type="checkbox"/>
15	Somministrazione farmaci GA*					
	<input type="checkbox"/> Compresse
	<input type="checkbox"/> Siringhe dosate
	<input type="checkbox"/> Via intramuscolare
	<input type="checkbox"/> Via sottocutanea
	<input type="checkbox"/> Via endovenosa
	<input type="checkbox"/>
16
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
17	Diagnostica strumentale GA*					
	<input type="checkbox"/> Esame ecografico
	<input type="checkbox"/> Esame elettrocardiografico
	<input type="checkbox"/> Esame con oftalmoscopio
	<input type="checkbox"/> Esame endoscopico
<input type="checkbox"/>	
18	Simulazione e interpretazione esami radiografici cavallo					
19	Visita cavallo con zoppia					
	<input type="checkbox"/> Esame fisico
	<input type="checkbox"/> Esame dinamico
	<input type="checkbox"/>
20	Esplorazione rettale*					
	<input type="checkbox"/> Equino
	<input type="checkbox"/> Bovino
21					
	<input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
22	Piano profilassi vaccinale GA <input type="checkbox"/>
23	Procedure diagnostiche <input type="checkbox"/> Esame emocromocitometrico <input type="checkbox"/> Esame ematochimico <input type="checkbox"/> Esame emogasanalitico* <input type="checkbox"/> Prove di coagulazione <input type="checkbox"/> Esame batteriologico <input type="checkbox"/> Striscio ematico <input type="checkbox"/> Prelievo citologico* <input type="checkbox"/> Prelievo biotico* <input type="checkbox"/> Esame coprologico <input type="checkbox"/> Esame delle urine <input type="checkbox"/> Raschiato cutaneo <input type="checkbox"/> Simulazione invio campione a laboratorio esterno <input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
24	Gestione paziente ricoverato					
	<input type="checkbox"/> Monitoraggio stato di idratazione
	<input type="checkbox"/> Controllo grandi funzioni organiche
	<input type="checkbox"/> Monitoraggio parametri vitali
	<input type="checkbox"/> Gestione dieta
	<input type="checkbox"/>
25	Procedure chirurgiche ed anestesiolgiche					
	<input type="checkbox"/> Preparazione chirurgo
	<input type="checkbox"/> Sterilizzazione strumentario
	<input type="checkbox"/> Tricotomia e scrub chirurgico
	<input type="checkbox"/> Scelta protocollo anestesiolgico*
	<input type="checkbox"/> Monitoraggio anestesiolgico*
	<input type="checkbox"/> Intubazione paziente*
	<input type="checkbox"/> Applicazione e rimozione bendaggi
	<input type="checkbox"/> Sutura tessuti
	<input type="checkbox"/> Rimozione punti di sutura
	<input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
26	Procedure ostetrico-ginecologiche*					
	<input type="checkbox"/> Ovarioisterectomia PA
	<input type="checkbox"/> Orchiectomia PA
	<input type="checkbox"/> Simulazione fecondazione artificiale
	<input type="checkbox"/> Monitoraggio ovarico
	<input type="checkbox"/> Diagnosi di gravidanza
	<input type="checkbox"/> Assistenza al parto
	<input type="checkbox"/> Esame colpocitologico
	<input type="checkbox"/> Dosaggio ematico progesterone
	<input type="checkbox"/> Tampone uterino
	<input type="checkbox"/> Flushing uterino
	<input type="checkbox"/> Biopsia uterina
	<input type="checkbox"/> Simulazione laparoscopia
<input type="checkbox"/>	
27	
<input type="checkbox"/>	

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
28	Gestione delle emergenze*					
	<input type="checkbox"/> Rianimazione cardiopolmonare
	<input type="checkbox"/> Gestione farmacologica
	<input type="checkbox"/> Gestione emorragie
	<input type="checkbox"/> Gestione avvelenamenti
	<input type="checkbox"/> Gestione aritmie
	<input type="checkbox"/> Gestione paziente traumatizzato
	<input type="checkbox"/> Intervento eutanascico
	<input type="checkbox"/>
29	Gestione modulistica clinica (parte prima)					
	<input type="checkbox"/> Compilazione ed aggiornamento cartelle cliniche
	<input type="checkbox"/> Archiviazione cartelle cliniche
	<input type="checkbox"/> Consultazione prontuari farmaceutici
	<input type="checkbox"/> Simulazione ricettazione
	<input type="checkbox"/> Simulazione refertazione
	<input type="checkbox"/> Segnalamento malattia denunciabile

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
30	Gestione modulistica clinica (parte seconda)					
	<input type="checkbox"/> Corretto smaltimento carcasse
	<input type="checkbox"/> Corretto smaltimento farmaci scaduti
	<input type="checkbox"/> Corretto smaltimento rifiuti speciali
	<input type="checkbox"/>
31	Organizzazione piano HACCP					
32	Idoneità strutturale stabilimenti alimentari					
	<input type="checkbox"/> Mattatoio
	<input type="checkbox"/>
33	Controllo documentale animali al macello					
	<input type="checkbox"/> Identificazione
	<input type="checkbox"/> Informazioni catena alimentare
	<input type="checkbox"/>
34	Visita ispettiva <i>ante mortem</i>					
	<input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
35	Benessere animale al macello Valutazioni indicatori nelle diverse fasi <input type="checkbox"/> (scarico, avviamento campo morte, stordimento) <input type="checkbox"/>
36	Visita ispettiva <i>post mortem</i> <input type="checkbox"/> Metodologia tradizionale <input type="checkbox"/> Visita semplificata <input type="checkbox"/> Giudizio ispettivo e destino carni <input type="checkbox"/>
37	Campionamento ufficiale alimenti <input type="checkbox"/> Stesura verbale, prelievo, conservazione e trasporto campioni <input type="checkbox"/>
38	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
39	Audit					
	<input type="checkbox"/> Impostazione e stesura piano audit
	<input type="checkbox"/> Esecuzione verifica ispettiva
	<input type="checkbox"/>
40	Classificazione carcase					
	<input type="checkbox"/> Sesso
	<input type="checkbox"/> Età
	<input type="checkbox"/> Categoria
<input type="checkbox"/>	
41	Produzioni animali (parte prima)					
	<input type="checkbox"/> Avvicinamento soggetto
	<input type="checkbox"/> Contenimento soggetto
	<input type="checkbox"/> Gestione animale nel box
	<input type="checkbox"/> Valutazione alimento
	<input type="checkbox"/> Valutazione foraggi
	<input type="checkbox"/> Valutazione morfologica Equini
<input type="checkbox"/> Valutazione morfologica Bovini	

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
42	Produzioni animali (parte seconda)					
	<input type="checkbox"/> Applicazione <i>Body Condition Score</i> (BCS)
	<input type="checkbox"/> Archiviazione informatica dati
	<input type="checkbox"/>
43	Valutazione tecnica di allevamento					
	<input type="checkbox"/> Bovini da latte
	<input type="checkbox"/> Bovini da carne
	<input type="checkbox"/> Ovini
	<input type="checkbox"/> Suini
	<input type="checkbox"/> Cavalli
	<input type="checkbox"/> Avicoli
	<input type="checkbox"/> Organismi acquatici
44
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

	Attività	Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
45	Esecuzione esame autoptico GA <input type="checkbox"/> In sala autoptica <input type="checkbox"/> Campionamento organi per esame anatomopatologico <input type="checkbox"/> Campionamento organi per esame tossicologico <input type="checkbox"/>
46	Esecuzione esame autoptico PA (cane - gatto - volatile - pesce - rettile) <input type="checkbox"/> Corretto posizionamento ed esecuzione in sala autoptica <input type="checkbox"/> Campionamento organi per esame anatomopatologico <input type="checkbox"/> Campionamento organi per esame tossicologico <input type="checkbox"/>
47	Stesura referto autoptico <input type="checkbox"/>

Attività	Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
48 Esame visceri <input type="checkbox"/> Riconoscimento specie <input type="checkbox"/> Apparato digerente <input type="checkbox"/> Apparato respiratorio <input type="checkbox"/> Apparato cardiovascolare <input type="checkbox"/> Sistema nervoso <input type="checkbox"/> Apparato urinario <input type="checkbox"/> Apparato genitale <input type="checkbox"/> Prova docimasica <input type="checkbox"/>
49 Valutazione raccolta liquida <input type="checkbox"/> Prova di Rivalta <input type="checkbox"/>
50 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione	
51	Allestimento preparato citologico <input type="checkbox"/> Da raccolta liquida patologica <input type="checkbox"/> Per scarificazione <input type="checkbox"/> Per apposizione <input type="checkbox"/> Per tamponamento <input type="checkbox"/> Per ago-aspirazione <input type="checkbox"/> Per ago-fissione <input type="checkbox"/> Colorazione del vetrino <input type="checkbox"/>
52	Interpretazione preparato citologico <input type="checkbox"/>	
53	Interpretazione preparato citologico <input type="checkbox"/>	
54	Redazione referto istopatologico o citopatologico <input type="checkbox"/>	

Attività		Data	Anno di corso	Ambito	Struttura	Certificazione
55	Lettura ed interpretazione referto istopatologico o citopatologico <input type="checkbox"/>					
56	Copertura turni H24 OVUD <input type="checkbox"/> IV anno <input type="checkbox"/> V anno					

Tutte le attività inserite nel presente libretto sono svolte nel pieno rispetto delle buone pratiche veterinarie e delle norme sul benessere animale ed in accordo con le norme sull'obiezione di coscienza.

Il presente libretto, compilato in ogni sua parte, deve essere consegnato alla Segreteria Studenti contestualmente alla domanda di ammissione all'esame di laurea.

A CURA DELL'UFFICIO

Si attesta che lo studente ha conseguito un numero adeguato di certificazioni relative all'acquisizione delle competenze pratiche previste nel presente libretto.

Matelica,

UFFICIO
DELLA
SCUOLA

Il Direttore della Scuola

.....