

**Syllabus del corso di insegnamento**  
**“Medicina Legale veterinaria, Legislazione veterinaria e Protezione animale”**  
 <docente titolare: prof. Angelo Peli

<b>Medicina Legale veterinaria, Legislazione veterinaria e Protezione animale (4 CFU)</b>			
<p><b>Obiettivi formativi del corso:</b> L’obiettivo principale del corso è duplice: 1) preparare lo studente per operare nel rispetto delle norme vigenti in materia sanitaria nell’ambito delle organizzazioni e degli enti pubblici e privati, delle attività libero professionali nonché delle imprese operanti nel settore ittico; 2) fornire allo studente i mezzi culturali ed il metodo di lavoro necessari per individuare autonomamente ed analizzare in maniera critica il diritto vigente in materia di salute e benessere degli animali acquatici e di igiene delle produzioni ittiche a tutti i livelli di competenze (internazionale, comunitario, nazionale, regionale); In quest’ottica sono da considerarsi propedeutiche ed esemplificative del metodo le nozioni giuridiche di base e la conoscenza degli argomenti speciali che sono inclusi nel programma.</p>			
<b>Lezioni Frontali</b>			
<b>Temi e competenze acquisite</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Contenuti specifici</b>	<b>Ore</b>
<b>Lezione di apertura del corso</b>		Lezione che si prefigge di spiegare le modalità di svolgimento del corso, i contenuti, il materiale didattico, le modalità di valutazione del profitto.	1
<p style="color: red;"><b>1. PARTE GENERALE (TOT. 19 ORE)</b></p> <p>1. nozioni sull’ordinamento giuridico nazionale (11 ore)            2. nozioni sull’ordinamento giuridico dell’UE (9 ore)</p>	<b>Introduzione al diritto</b>	L’Europa e il diritto romano-germanico; <i>Common law</i> e <i>Civil law</i> ; concetti di fatto giuridico, rapporto giuridico, norma giuridica,	2
	<b>ripartizione dei poteri e delle competenze</b>	i poteri dello Stato; l’ordinamento giuridico nazionale; ripartizione delle competenze Stato-Regioni; le Istituzioni nazionali e regionali	3
	<b>potere legislativo</b>	il potere legislativo: il processo decisionale; l’iter legislativo; il ruolo delle Regioni; le fonti del diritto; risoluzione delle antinomie	3
	<b>Potere amministrativo</b>	Il provvedimento amministrativo; il ricorso; la pubblica amministrazione; struttura e funzioni del Servizio Sanitario Nazionale	2
	<b>dell’Unione Europea</b>	generalità sull’UE: integrazione ed allargamento; ripartizione delle competenze	3
	<b>le Istituzioni dell’Unione Europea</b>	le Istituzioni dell’UE ed il processo decisionale	3

	<b>potere legislativo</b>	l'ordinamento giuridico dell'UE: fonti del diritto e rapporti con l'ordinamento interno	3
<p style="text-align: center;"><b>2. PARTE SPECIALE (TOT 14 ORE)</b></p> <p>1. cenni sulla disciplina dell'UE e nazionale in materia di misure di polizia sanitaria (8 ore)</p> <p>2. cenni sulla disciplina dell'UE e nazionale in materia di sicurezza alimentare (6 ore)</p>	<b>polizia sanitaria veterinaria</b>	norme di base della polizia sanitaria veterinaria: concetto di denuncia e notifica di malattia infettiva;	6
		Normativa nazionale e comunitaria relativa alle condizioni di <b>polizia sanitaria</b> applicabili alle specie animali d'acquacoltura e ai relativi prodotti, nonché alla <b>prevenzione di talune malattie</b> degli animali acquatici e alle <b>misure di lotta</b> contro tali malattie	
		<b>pesca nelle acque interne</b> e la sua regolamentazione	2
	<b>sicurezza alimentare</b>	Panorama generale della disciplina dell'UE e nazionale in materia di sicurezza alimentare	6
<b>Esercitazioni</b>			
<b>Temi e competenze acquisite</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Contenuti specifici</b>	<b>Ore</b>
<p style="text-align: center;"><b>1. LABORATORIO (6 ORE)</b></p> <p>Lavoro a gruppi sotto la guida del Docente</p>	<b>Ricerca giuridica e conoscenza di sistemi informatici in campo veterinario</b>	uso delle risorse cartacee ed informatiche per la ricerca giuridica; struttura ed analisi di un testo normativo; descrizione dei sistemi informatici dell'UE e dell'OIE nel settore della salute e benessere animale e della sicurezza alimentare	6