

Si chiede cortesemente di:

- non modificare colore e carattere dei titoli per uniformare i documenti pubblicati sulla pagina web di Ateneo;
- compilata la scheda, eliminare le note riportate in fondo al format e il loro numero accanto alle singole voci.

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)	
GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO	
<u>Informazioni Generali</u>	<u>Caratteristiche</u>
<p>Nome del Corso: Gestione Sanitaria e Produttiva dell'Allevamento Ovino e Caprino</p> <p>Link al regolamento didattico:</p> <p>Titolo/e/o certificazione rilasciata(1): Diploma Universitario di Master II livello</p> <p>Bando/Avviso (2) caricare il documento in formato PDF):</p> <p>Struttura proponente: Dipartimento di Medicina Veterinaria</p> <p>Anno accademico(3): 2019/2020 – 2020/2021</p> <p>Area disciplinare(4): area 07 – Scienze agrarie e veterinarie</p> <p>Livello: secondo</p> <p>Direttore/Coordinatore (5): Prof.ssa Maria Teresa Mandara</p> <p>Durata: 2 anni</p> <p>Modalità di erogazione della didattica(6): frontale, e-learning, laboratoriale</p> <p>Lingua: Italiano ed inglese</p> <p>Costo: 3500 euro</p> <p>Scadenza rate (eventuale): giugno 2020</p> <p>Scadenza bando/avviso:</p> <p>Inizio e fine immatricolazione/iscrizione(7):</p> <p>Periodo di svolgimento: novembre 2019-settembre 2021</p> <p>Sito del Corso: Dipartimento di Medicina Veterinaria</p> <p>Eventuali borse:</p> <p>Eventuali Atenei/Enti in collaborazione: Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche</p> <p>Eventuale residenza (8) :</p>	<p>Obiettivi formativi e finalità: formare una figura professionale che, conoscendo i moderni metodi di selezione e miglioramento genetico finalizzati alla prevenzione delle malattie, le relazioni che intercorrono tra alimentazione e le tecnologie di allevamento e lo stato sanitario, l'infertilità, la qualità delle produzioni ed il benessere animale, sia in grado di gestire i molteplici fattori che influenzano la salute e il benessere delle diverse razze di ovini e caprini nel rispetto della sostenibilità dell'impresa e dell'eco-compatibilità. Tale operatore dovrà inoltre conoscere e sapersi adeguare alle normative comunitarie del settore e valorizzare i prodotti tipici attraverso nuovi sistemi di garanzia della sanità e della qualità.</p> <p>Sbocchi (profilo) professionali: liberi professionisti esperti del settore ovino e caprino; associazioni di allevatori; enti di ricerca; strutture universitarie, di ricerca e diagnostiche; sistema sanitario nazionale; aziende di produzione e trasformazione di alimenti di origine animale; produzione e trasformazione della lana e delle altre fibre animali.</p> <p>Numero partecipanti: minimo 8; massimo 20</p> <p>Crediti formativi: 69,32</p>
<u>Requisiti d'ammissione</u>	<u>Didattica</u>
<p>Titoli d'accesso: laurea in Medicina Veterinaria (classe 47/2 e LM/42); eventualmente lauree di altre classi previa approvazione del collegio dei docenti.</p> <p>Criteri di selezione: titoli e colloquio</p> <p>Data di selezione:</p>	<p>Sede di svolgimento delle attività: Dipartimento di Medicina Veterinaria</p> <p>Programmazione didattica degli insegnamenti con elenco dei docenti e n. CFU:</p> <p>Tecnologia di allevamento, benessere animale e miglioramento genetico. (Modulo); 5,73 CFU; 154 h</p> <p>Introduzione al master: obiettivi e finalità (Mandara Maria Teresa); Domesticazione, evoluzione post-domesticatoria e popolamento mondiale attuale della pecora e della capra (Renieri Carlo); Tecniche di allevamento (Verini Supplizi Andrea); Impatto ambientale dell'allevamento ovino e caprino: effetti sull'ecosistema vegetale (Trabalza Marinucci Massimo); Impatto ambientale dell'allevamento ovino e caprino: rischi biologici</p>

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

e chimici (Turchetti Benedetta); Esperienze pratiche di allevamento sostenibile (Esperto esterno); Il benessere animale: aspetti normativi e metodi di valutazione applicati ai piccoli ruminanti (Esperto esterno); Genetica applicata alle produzioni ovine e caprine (Pieramati Camillo); Patologie ereditarie e predisposizione genetica alle malattie (Renieri Carlo); Protocolli operativi nella selezione degli ovini e dei caprini (Sarti Francesca Maria); La genomica come strumento per il miglioramento e la conservazione delle razze ovine (Esperto esterno); Gestione di un allevamento di ovini (Esperto esterno); Gestione di un allevamento di caprini (Esperto esterno); L'esperienza francese nella selezione genetica (Esperto esterno); Pastoralismo e allevamento sostenibile: approcci nel contesto nazionale e in ambito di cooperazione allo sviluppo (Esperto esterno); Ecologia dei ruminanti selvatici e gestione della convivenza tra ruminanti domestici e selvatici (Mattiello Silvana); Management della capra pet (Esperto esterno); Benessere del cane da pastore e gestione del rapporto uomo-animale (Diverio Silvana); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Verini Supplizi Andrea).

Nutrizione, management alimentare e patologia metabolica. (Modulo); 6,72 CFU; 168 h

Principi di nutrizione, valutazione dei fabbisogni e razionamento degli ovini (Cannas Antonello); Esperienze di applicazione di gestionali per la formulazione delle razioni (Cannas Antonello); Principi di nutrizione, valutazione dei fabbisogni e razionamento dei caprini (Rapetti Luca); Alimentazione in gravidanza e nel parto (Cannas Antonello); Valutazione degli alimenti e tecniche di conservazione dei foraggi (Acuti Gabriele); Trattamenti delle materie prime, strategie di somministrazione ed effetti sulla digeribilità (Trabalza Marinucci Massimo); Strategie alimentari, nutraceutica e qualità dei prodotti (Trabalza Marinucci Massimo); Valutazione dello stato nutrizionale e "body condition score" (Olivieri Oliviero); Analisi del rischio nella filiera di produzione dei mangimi e studio dei contaminanti alimentari (Esperto esterno); Comportamento al pascolo e tecniche

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

di pascolamento (Esperto esterno); Alimentazione degli animali da rimonta (Esperto esterno); Campionamento, etichettatura e legislazione dei mangimi (Acuti Gabriele); L'esperienza degli allevatori nell'allevamento e nell'alimentazione di ovini di razza diversa (Esperto esterno); Richiami di anatomia dell'apparato digerente (Dall'Aglio Cecilia); Richiami di fisiologia dell'apparato digerente (Brecchia Gabriele); Richiami di anatomia dell'apparato epatobiliare (Dall'Aglio Cecilia); Richiami di fisiologia dell'apparato epatobiliare (Brecchia Gabriele); Fisiopatologia delle malattie epatiche (Elvio Lepri); Biochimica della ruminazione (Luca Avellini); Malattie metaboliche e nutrizionali (Rueca Fabrizio); Semeiologia delle malattie metaboliche e dell'apparato digerente (Rueca Fabrizio); Approccio clinico di campo alla gestione delle malattie metaboliche (Esperto esterno); Fluidoterapia e terapia di supporto nelle malattie metaboliche (Rueca Fabrizio); Quadri anatomopatologici delle principali malattie metaboliche e delle malattie del fegato e dei prestomaci (Lepri Elvio); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Massimo Trabalza).

Aspetti economici dell'allevamento ovino e caprino (Modulo). 1,8 CFU; 45 h

Principi di economia aziendale (Chiorri Massimo); Strategie di accesso ed utilizzo di finanziamenti Europei (Esperto esterno); Marketing aziendale (Esperto esterno); Metodi di verifica della produttività aziendale (Esperto esterno); Il sostegno della PAC per il settore ovino e caprino (Frascarelli Angelo); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Chiorri Massimo)

Igiene e qualità delle produzioni (Modulo). 5,21 CFU; 130 h

La macellazione degli ovini e dei caprini: metodi di macellazione e normativa inerente macelli aziendali e macellazione rituale (Cenci Goga Beniamino); Conservazione delle carni: tecnologie e impatto sulla qualità delle produzioni (Branciarì Raffaella); Controllo igienico-sanitario nella produzione delle carni ovine e caprine: rischi e loro analisi (Esperto esterno); Qualità delle carni: metodi di valutazione e fattori che influenzano la qualità

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

delle carni. Alimentazione e qualità dei prodotti (Ranucci David); Visita presso stabilimento di macellazione (Ranucci David); Controllo igienico-sanitario del latte: rischi e loro analisi (Esperto esterno); Caseificazione: tecniche e qualità dei prodotti. Alimentazione e qualità dei prodotti (Branciarì Raffaella); Alterazione dei prodotti a base di latte: l'opinione del tecnico (Esperto esterno); Prodotti a base di latte ovino: controllo igienico-sanitario (Miraglia Dino); Attività pratica: visita presso caseificio artigianale / industriale (Branciarì Raffaella); Prodotti DOP e IGP, prodotti tradizionali e tipici: definizioni e potenzialità (Ranucci David); Gestione del mercato prodotti tipici (Esperto Esterno); Valorizzazione delle produzioni (Marchini Andrea); Norme per la richiesta del riconoscimento di prodotti tutelati/tradizionali (Esperto esterno); Il mattatoio come osservatorio epidemiologico: quadri anatomopatologici di più comune riscontro (Lepri Elvio); Elaborazione di un programma di corretta prassi operativa / HACCP (caseificio e/o mattatoio aziendale) (Ranucci David); Utilizzo alternativo della lana: dalla bioedilizia alla cosmesi (Esperto esterno); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Ranucci David)

Metodi diagnostici applicati alla patologia ovina e caprina (Modulo). 2,8 CFU; 70 h

Esame necroscopico (Lepri Elvio); Diagnostica cadaverica, descrizione ed interpretazione delle lesioni (Lepri Elvio); Metodiche di campionamento (suddivise per apparati), metodi di corretta conservazione e spedizione al laboratorio; principali tecniche di diagnostica di laboratorio (Esperto esterno); Principali differenze anatomopatologiche tra le malattie ovine e caprine (Perez Valentin Fernandez Miguel); Gli esami di laboratorio nella pratica clinica dei piccoli ruminanti (Giordano Alessia); Fisiopatologia della ematopoiesi ed ematologia nella clinica dei piccoli ruminanti (Giordano Alessia); Citologia diagnostica dei piccoli ruminanti (Sforna Monica); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Lepri Elvio)

Farmacologia, farmacoterapia e tossicologia. (Modulo). 3,6 CFU; 90 h

Valutazione del dolore e terapia analgesica (Della Rocca Giorgia); Richiami di farmacocinetica e

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

farmacodinamica (Della Rocca Giorgia); Principi di Farmacovigilanza e farmacovigilanza (Giorgia della Rocca; Esperto esterno); Legislazione relativa all'utilizzo dei farmaci veterinari – ricetta elettronica veterinaria (Esperto esterno); Concetti generali di antibiotico-terapia (Barbero Raffaella); Concetti generali di Antibiotico-resistenza (Esperto esterno); Concetti generali di terapia antiparassitaria ed Antelmintico-resistenza (Scala Antonio); Concetti di immunologia ed immunopatologia (Brachelente Chiara); Vaccinologia e pianificazione dei programmi vaccinali (Esperto esterno); Tossicologia generale e speciale dei piccoli ruminanti (Caloni Francesca); Botanica delle principali specie tossiche in Italia (Ranfa Aldo); Fitoterapia e terapie naturali (Esperto esterno); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Della Rocca Giorgia)

Malattie degli agnelli e dei capretti (Modulo). 5,36 CFU; 134 h

Gestione dei neonati (allattamento artificiale, nutrizione, ecc) (Esperto esterno); Decornazione e mutilazioni: legislazione e tecniche (Esperto esterno); Presentazione e frequenza delle malattie nei giovani (Esperto esterno); Esame clinico e differenziale delle malattie dell'apparato respiratorio (Lacasta Delia); Fisiopatologia delle malattie polmonari e quadri anatomico-patologici differenziali (Lepri Elvio); Polmoniti virali (VRSB, Parainfluenza, Coronavirus) (Passamonti Fabrizio); Tecniche di prelievo e protocolli diagnostici delle malattie respiratorie dei giovani (Esperto esterno); Micoplasmosi respiratorie degli ovini e dei caprini (Esperto esterno); Manheimiosi e pasteurellosi degli ovini e dei caprini (Esperto esterno); Fisiopatologia delle malattie enteriche (Rueca Fabrizio); Microbiota intestinale nei piccoli ruminanti (Uzzau Sergio); Clinica delle malattie enteriche dei giovani (Esperto esterno); Enteriti virali (Decaro Nicola); Colibacillosi enteriche e non enteriche nei piccoli ruminanti (Esperto esterno); Malattie sostenute da Clostridi (Perez Valentin); Malattie intestinali protozoarie (Veronesi Fabrizia); Quadri anatomopatologici differenziali nelle malattie enteriche dei giovani (Lepri Elvio); Tecniche di

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

prelievo e protocolli diagnostici delle malattie enteriche dei giovani (Esperto esterno); Principi di teratologia (Esperto esterno); Malformazioni congenite del SNC (Mandara Maria Teresa); Malattie dietetico-carenziali dei giovani (escluse neuropatie) (Esperto esterno); Neuropatie dietetico-carenziali (Mandara Maria Teresa); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Lepri Elvio)

Malattie degli adulti. (Modulo). 12,24 CFU; 306 h

Manifestazioni delle malattie degli adulti (Esperto esterno); Ecologia dei parassiti (Cringoli Giuseppe); Fisiopatologia ed anatomia patologica delle malattie parassitarie (Lepri Elvio); Malattie elmintiche dell'apparato digerente (Cringoli Giuseppe); Parassitosi epatiche (Cringoli Giuseppe); Parassitosi respiratorie (Cringoli Giuseppe); Overview sulle metacestodosi degli ovini e dei caprini: stato dell'arte e prospettive (Varcasia Antonio); Diagnostica delle malattie parassitarie (Cringoli Giuseppe); Misure di profilassi diretta per la lotta alle malattie parassitarie (Scala Antonio); Paratubercolosi: patogenesi, diagnosi e prevenzione (Fernandez Miguel); Paratubercolosi: epidemiologia in Italia e gestione (Esperto esterno);Tubercolosi (Bollo Enrico); Pseudotubercolosi nei piccoli ruminanti (Lacasta Delia); Malattie da emiparassiti nei piccoli ruminanti (Esperto esterno); Casi clinici dall'esperienza di una clinica di referenza in Spagna (Lacasta Delia); Micoplasmosi non respiratorie (Esperto esterno); Retrovirusi degli ovini e dei caprini (Esperto esterno); Esperienza di risanamento di un allevamento caprino da CAEV (Passamonti Fabrizio); Localizzazione neuroanatomica delle lesioni (D'Angelo Antonio); Clinica delle malattie neurologiche: la visita neurologica (D'Angelo Antonio); Encefalopatia da prioni: patogenesi, patologia e diagnosi (Esperto esterno); Encefalopatia da prioni: gestione, genetica e legislazione (Esperto esterno); Encefaliti virali (Esperto esterno); Encefaliti batteriche (Esperto esterno); Encefaliti parassitarie (Veronesi Fabrizia); Controllo ed eradicazione di una malattia genetica. Il caso del Programma Scrapie nella razza Fabrianese (Renieri Carlo); Neurotossicosi (Della Rocca Giorgia); Malattie dell'occhio e dell'orecchio

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

(Arcelli Rolando); Quadri anatomo-patologici e diagnosi differenziali delle malattie del sistema nervoso degli ovini e dei caprini (Mandara Maria Teresa); Diagnostica per immagini nei piccoli ruminanti (Fiore Enrico); Richiami di anatomia funzionale del piede e delle articolazioni (Esperto esterno); Pedaina ed altre cause di zoppia negli ovini e nei caprini (Esperto esterno); Tecniche di masalcia (Esperto esterno); Richiami di anatomia e fisiologia del muscolo (Brecchia Gabriele); Miopatie negli ovini e nei caprini (Paciello Orlando); Richiami di anatomia e fisiologia dell'osso (Leonardo Leonardi); Malattie congenite, metaboliche e infiammatorie di osso e articolazioni (Leonardi Leonardo); Richiami di anatomia cardiovascolare (Mercati Francesca); Richiami di elettrofisiologia cardiaca (Porciello Francesco); Principali patologie dell'apparato cardiocircolatorio negli ovini e nei caprini (Lepri Elvio); Quadri anatomopatologici differenziali delle principali malattie del sistema emolinfopoietico delle pecore e delle capre (Lepri Elvio); Bluetongue e malattie tropicali nei piccoli ruminanti (Esperto esterno); Richiami di anatomia dell'apparato tegumentario (Pascucci Luisa); Malattie della cute da ectoparassiti (Principato Mario); Malattie della cute di origine infettiva e non infettiva (Brachelente Chiara); Tumori cutanei da causa virale nell'ovino (Esperto esterno); Tumori nei piccoli ruminanti (Lepri Elvio); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Lepri Elvio)

Gestione della riproduzione. (modulo). 8,32 CFU; 208 h

Richiami di anatomia dell'apparato genitale (Mercati Francesca); Richiami di fisiologia della riproduzione (Barbato Olimpia); Gestione della riproduzione nella specie ovina (Esperto esterno); Gestione della riproduzione nella specie caprina (Esperto esterno); Fecondazione artificiale ed embryo transfert nella pecora (Esperto esterno); Fecondazione artificiale ed embryo transfert nella capra (Esperto esterno); Inseminazione laparoscopica nella pecora (Esperto esterno); Diagnosi di gravidanza non strumentale: PAG ed altri metodi (Barbato Olimpia); Patologia dell'apparato riproduttore femminile (Monaci Maurizio); Cause infettive di infertilità/aborto (Esperto esterno); Salmonellosi

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

nei piccoli ruminanti (Esperto esterno); Brucellosi nei piccoli ruminanti (Esperto esterno); Leptosirosi nei piccoli ruminanti (Marenzoni Maria Luisa); Chlamydiosi nei piccoli ruminanti (Esperto esterno); Coxiellosi nei piccoli ruminanti (Esperto esterno); Toxoplasmosi nei piccoli ruminanti (Diaferia Manuela); Malattie virali (Schmallemberg ed altre) (Esperto esterno); Cause non infettive di infertilità (Stelletta Calogero); Gestione dell'aborto in azienda: protocolli diagnostici e profilattici (Esperto esterno); Andrologia e valutazione della fertilità (Sylla Lakamy); Richiami di anatomia dell'apparato urinario (Pascucci Luisa); Richiami di fisiologia dell'apparato urinario (Barbato Olimpia); Nefropatie infettive e tossiche (Lepri Elvio); Patologie delle vie urinarie (Esperto esterno); Quadri anatomo-patologici differenziali delle principali malattie abortigene (Lepri Elvio); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Lepri Elvio)

Gestione della mammella. (modulo). 2,32 CFU ;58 h

Richiami di anatomia della mammella (Pascucci Luisa); Richiami di fisiologia della mammella (Brecchia Gabriele); Patogenesi ed eziologia delle mastiti (Esperto esterno); Diagnostica, terapia e prevenzione delle mastiti (Esperto esterno); Mungitura manuale e meccanica (Esperto esterno); Gestione della mungitrice automatica (Esperto esterno); Check list per la prevenzione delle mastiti (Esperto esterno); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Lepri Elvio)

Chirurgia nei piccoli ruminanti. (Modulo). 1,76 CFU; 44 h

Anestesiologia (Nannarone Sara); Chirurgia dei tessuti molli (laparotomia, ruminotomia) (Columbano Nicolò); Chirurgia dei tessuti duri (Columbano Nicolò); Chirurgia dell'apparato riproduttore maschile (castrazione, uretrotomia) (Sylla Lakamy); Chirurgia dell'apparato genitale femminile (Sylla Lakamy); Esercitazione guidata su argomenti del modulo (Sylla Lakamy)

Allevamento e gestione degli animali da fibra. (modulo). 2,36 CFU; 59 h

Le capre da fibra: allevamento e produzioni (Esperto esterno); Gli ovini da lana: allevamento e produzioni (Esperto esterno); Allevamento,

Scheda Unica del Corso di alta formazione (SU-AF)

GESTIONE SANITARIA E PRODUTTIVA DELL'ALLEVAMENTO OVINO E CAPRINO

	<p>genetica e malattie dei camelidi sudamericani (Esperto esterno); Processo di produzione e valutazione del prodotto degli animali da fibra pregiata (Esperto esterno)</p> <p>Sorveglianza e prevenzione delle principali malattie ovine e caprine. (modulo). 2,92 CFU; 73 h</p> <p>Concetti di epidemiologia clinica (Marenzoni Maria Luisa); Medicina forense (Paciello Orlando); Anagrafe zootecnica come strumento di controllo (Esperto esterno); Concetti di biostatistica applicata (Esperto esterno); Sorveglianza, monitoraggio e controllo delle malattie denunciabili degli ovini e dei caprini (Esperto esterno); Zoonosi e impatto sulla salute pubblica in Italia ed in Europa (Esperto esterno); Organizzazione della filiera sanitaria (Esperto esterno)</p> <p>Comunicazione Scientifica e professionale. (modulo). 1,44 CFU; 36 h</p> <p>Strategie per migliorare la comunicazione con il cliente (Esperto esterno); Utilizzo delle banche dati (bibliografia) e metodi di stesura di una pubblicazione scientifica (Esperto esterno); Coordinamento delle competenze e creazione di una rete: l'esempio Sheep-net (Esperto esterno); Coordinamento delle competenze e creazione di una rete: l'esempio Democapra (Esperto esterno); EBM applicata alla medicina dei piccoli ruminanti (Esperto esterno)</p> <p>Frequenza(% obbligatorietà): 70% Tirocinio(durata e n. CFU): 75 ore (3 CFU) Prova finale(tipologia e n. CFU): discussione di elaborato finale su argomento a scelta del candidato; 3 CFU</p>
<p style="text-align: center;"><u>Contatti</u></p> <p>Nome e Cognome: Elvio Lepri Indirizzo postale: via S. Costanzo, 4, 06126 Perugia Telefono: 075 585 7733 Indirizzo mail: elvio.lepri@unipg.it Ufficio Amministrativo di riferimento: Dipartimento di Medicina Veterinaria Tel., ubicazione, orari: tel. 075 5857658; fax 075 5857656; via S.Costanzo,4; 9.00-12.00</p>	

Note:

- (1) Titolo e certificazione rilasciata (applicabile solo per i master), per tutti gli altri corsi è "Certificazione rilasciata"
- (2) Bando (applicabile solo per i master) per tutti gli altri corsi è "Avviso"
- (3) Anno Accademico (applicabile solo per i master)

- (4) Area disciplinare secondo aree disciplinari CUN (applicabile solo per i master)
- (5) Direttore (applicabile solo per i master) per tutti gli altri corsi è "Coordinatore"
- (6) Si riferisce alle modalità di erogazione della didattica: frontale, laboratoriale, assistita, e-learning
- (7) Inizio e fine immatricolazione (applicabile solo per i master) per tutti gli altri corsi "Inizio e fine iscrizione"
- (8) Eventuale residenza (applicabile solo per summer/winterschool)