



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE



## **Corso base per Medico Veterinario negli IAA**

organizzato dal

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE**  
*dell'Università degli Studi di Messina*

e dal

**CENTRO SPECIALIZZATO UNIVERSITARIO**  
**PER GLI INTERVENTI ASSISTITI CON GLI ANIMALI**



*con il patrocinio della*  
**Federazione Regionale degli Ordini**  
**dei Medici Veterinari della Sicilia**

**13 novembre – 5 dicembre 2020**

*Autorizzato con D.D.G. n. 82 del 31.01.2020 del Dipartimento Regionale per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico dell'Assessorato della Salute della Regione Siciliana*

### **Rilevanza**

Il Corso rappresenta il secondo modulo del percorso formativo in Interventi Assistiti con gli Animali (IAA), specificamente dedicato alla formazione del “*Medico veterinario esperto in IAA*”, figura dell'équipe multidisciplinare di lavoro per gli interventi di Terapia Assistita con gli Animali (TAA) e/o di Educazione Assistita con gli Animali (EAA). In ottemperanza alla normativa regionale di recepimento delle “*Linee Guida Nazionali per gli IAA*” da parte della Regione Sicilia (articolo 4, comma 2, del Decreto Assessoriale del 23 marzo 2016 – pubblicazione su G.U.R.S., parte I, n.16 del 15 aprile 2016), la formazione erogata dal Dipartimento di Scienze veterinarie dell'Università di Messina in ambito di IAA viene riconosciuta indipendentemente dall'iscrizione nell'elenco regionale delle strutture autorizzate a erogare formazione in tale ambito.

### *Contenuti formativi:*

- Ruolo del medico veterinario nei progetti di IAA
- Conoscenza degli ambiti di lavoro degli IAA
- Esigenze e caratteristiche etologiche delle specie animali impiegate negli IAA
- Il sistema sociale degli animali coinvolti negli IAA
- Teoria dell'apprendimento
- Principi di bioetica
- Il benessere degli animali negli IAA
- Comunicazione intra-specifica e inter-specifica
- Prevenzione dei disturbi comportamentali
- Protocolli sanitari per gli animali impiegati negli IAA
- Procedure di sicurezza nelle attività con le specie animali impiegate negli IAA

- La progettazione di un IAA
- La coppia coadiutore-cane
- La coppia coadiutore-cavallo
- La coppia coadiutore-asino
- Esperienze di Interventi assistiti con il cane, il cavallo e l'asino

**Durata del corso: 40 ore**

Corpo docente:

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| - Dott.ssa Daniela Alberghina     | <i>Medico veterinario esperto in IAA; Coadiutore del cane</i>    |
| - Dott. Matteo Allone             | <i>Responsabile di progetto TAA; Referente d'intervento TAA</i>  |
| - Dott.ssa Simona Di Pietro       | <i>Medico veterinario esperto in IAA</i>                         |
| - Dott.ssa Giusi Fanara           | <i>Responsabile di progetto TAA; Referente d'intervento TAA</i>  |
| - Prof.ssa Elisabetta Giudice     | <i>Medico veterinario esperto in IAA</i>                         |
| - Dott.ssa Dora Li Destri Nicosia | <i>Medico veterinario esperto in IAA; Coadiutore del cavallo</i> |
| - Prof. Michele Panzera           | <i>Medico veterinario esperto in IAA</i>                         |
| - Dott.ssa Alessandra Statelli    | <i>Medico veterinario esperto in IAA</i>                         |

*Qualifiche rilasciate dal Centro di Referenza Nazionale per gli IAA – IZS delle Venezie.*

Segreteria scientifica:

- Dott. Matteo Allone
- Prof.ssa Elisabetta Giudice
- Prof. Michele Panzera

Segreteria organizzativa:

- Prof. Michele Panzera [mpanzera@unime.it](mailto:mpanzera@unime.it)
- Prof.ssa Elisabetta Giudice [egiudice@unime.it](mailto:egiudice@unime.it)

**Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti**

Coerentemente con le indicazioni riportate nel Capitolo 9.0 “*La Formazione degli operatori*” delle Linee Guida Nazionali IAA, il corso è destinato a Operatori del SSN e figure professionali di altri Enti di promozione e tutela della salute, Associazioni e privati che siano **in possesso dell'attestato di frequenza al corso propedeutico e del titolo di laurea specifico in Medicina Veterinaria**. A tal fine è necessario inviare alla segreteria organizzativa l'attestato di frequenza al corso propedeutico e titolo di studio.

Il corso si svolgerà con un minimo di 12 partecipanti. Non sono ammessi uditori.

**Periodo di svolgimento**

***Il corso avrà inizio il 13 novembre 2020 e si concluderà il 5 dicembre 2020.***

**Modalità di iscrizione**

Compilare la scheda di pre-iscrizione in allegato ed inviarla agli indirizzi e-mail della Segreteria organizzativa entro e non oltre il **30 ottobre 2020, ore 12:00**. La quota di iscrizione al corso è di € 500 (IVA esente; imposta di bollo inclusa), con pagamento da effettuare entro il **6 novembre 2020** tramite bonifico sul conto intestato a: “UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI MESSINA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE”, IBAN: IT 16W 02008 16511 000300029177, indicando nella causale: “Corso base per medico veterinario IAA II edizione”.

**La ricevuta del bonifico deve essere inviata tramite e-mail alla Segreteria organizzativa quale formalizzazione della pre-iscrizione.**

**Modalità di verifica finale**

Al termine del corso è prevista una prova di verifica delle nozioni apprese, obbligatoria per tutti i partecipanti, che consisterà in un questionario a risposta multipla. Inoltre, verrà somministrato un questionario di gradimento dell'evento.

## **Misure COVID-19**

### **Regione Siciliana, Ordinanza contingibile e urgente n. 25 del 13 giugno 2020.**

Al fine di garantire le misure di sicurezza e prevenzione di seguito sono elencate le raccomandazioni ai partecipanti, docenti, tutor e personale di assistenza.

Al momento dell'iscrizione, sarà richiesto a tutti i soggetti impegnati nella formazione (docenti, discenti, tutor, personale di assistenza) di compilare una autocertificazione di assenza di sintomatologia e di non frequenza o luoghi a rischio di Covid-19.

Prima del suo utilizzo, l'aula sarà sanificata con prodotto specifico. Sarà garantita la regolare pulizia e disinfezione degli ambienti, in ogni caso al termine di ogni attività dei partecipanti, con particolare attenzione alle superfici più frequentemente toccate, ai servizi igienici e alle parti comuni.

Prima dell'accesso in Aula sarà richiesto ai partecipanti di:

- Compilare un questionario Covid-19 in presenza;
- Misurare la temperatura con termoscanner presso operatore responsabile del biocontenimento incaricato sito all'ingresso principale della struttura di formazione. In caso di temperatura superiore a 37,5°C, il partecipante sarà invitato a rivolgersi immediatamente al proprio medico di famiglia, anche in assenza di altri sintomi, e non potrà accedere all'aula;
- Disinfettare le mani con apposito gel posto all'ingresso dell'Aula e igienizzante frequentemente le mani durante le ore di formazione in aula e nei locali dei servizi igienici;
- Indossare la mascherina per tutto il tempo della formazione in aula, e comunque sempre nel caso di spostamento dal proprio posto.

Un elenco di tutti i soggetti che hanno partecipato alle attività formative sarà mantenuto per un periodo di 14 giorni, al fine di consentire alle strutture sanitarie competenti di individuare eventuali contatti.

L'aula sarà organizzata in modo da assicurare il mantenimento di almeno 1 metro di distanza tra i partecipanti e sarà garantito il ricambio d'aria negli ambienti interni.

***Il corso prevede la possibilità della modalità d'aula virtuale sincrona (piattaforma Teams Microsofts) se richiesto dalle disposizioni nazionali e/o regionali sulle misure di sicurezza per la prevenzione infezione da virus SARS Cov-2 o per specifiche attinenti e motivate richieste dei partecipanti.***



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE



**PROGRAMMA DIDATTICO DEL  
CORSO BASE PER MEDICO VETERINARIO IAA  
13 novembre – 5 dicembre 2020**

<b>venerdì 13 novembre</b>	12:30 -13:30	Registrazione dei partecipanti e presentazione corso	
	13:30 - 15:30	Ruolo del Medico veterinario nei progetti di IAA	<b>M. Panzera</b>
	15:30 - 16:30	Ruolo e competenze dell'equipe multidisciplinare IAA	<b>E. Giudice</b>
	16:30 - 16:45	pausa	
	16:45 - 17:45	Schede cliniche animali adibiti agli IAA	<b>E. Giudice</b>
	17:45 - 18:45	Monitoraggio durante il setting e ruolo del coadiutore	<b>S.Di Pietro</b>
<b>sabato 14 novembre</b>	09:00 - 11:00	Protocolli idoneità sanitaria del cane adibito agli IAA	<b>E. Giudice</b>
	11:00 - 11:15	pausa	
	11:15 - 13:15	Protocolli idoneità sanitaria del gatto e del coniglio adibiti agli IAA	<b>S. Di Pietro</b>
	13:15 - 14:15	pausa	
	14:15 - 16:15	Protocolli idoneità sanitaria del cavallo e dell'asino adibiti agli IAA	<b>A.Statelli</b>
	15:15 - 16:15	pausa	
	16:30 - 18:30	Requisiti strutturali e aree di ristoro animali nel setting IAA	<b>M. Panzera</b>
<b>venerdì 27 novembre</b>	13:30 - 15:30	Esigenze e caratteristiche etologiche cavallo e asino negli IAA	<b>M. Panzera</b>
	15:30 - 16:30	Esigenze e caratteristiche etologiche cane negli IAA	<b>D. Alberghina</b>
	16:30 - 16:45	pausa	
	16:45 - 17:45	Esigenze e caratteristiche etologiche cane negli IAA	<b>D. Alberghina</b>
	17:45 - 18:45	Esigenze e caratteristiche etologiche del gatto e del coniglio negli IAA	<b>S. Di Pietro</b>
<b>sabato 28 novembre</b>	09:00 - 11:00	La relazione di cura attraverso gli animali	<b>G. Fanara</b>
	11:00 - 11:15	Pausa	
	11:15 - 13:15	Test di idoneità del cane agli IAA	<b>A.Statelli</b>
	13:15 - 14:15	pausa	
	15:15 - 16:15	Test di idoneità dell'asino agli IAA	<b>M. Panzera</b>
	16:15 - 16:30	pausa	
	16:30 - 18:30	Aspetti deontologici ed etici nella relazione uomo-animale negli IAA	<b>E.Giudice</b>
<b>venerdì 4 dicembre</b>	13:30 - 15:30	ICF per la valutazione dei risultati nell'ambito della disabilità	<b>G. Fanara</b>
	15:30 - 16:30	ICF per la valutazione dei risultati nell'ambito del disagio	<b>G. Fanara</b>
	16:30 - 16:45	pausa	
	16:45 - 17:45	ICF per la valutazione dei risultati nell'ambito delle tossicodipendenze	<b>M. Allone</b>
	17:45 - 18:45	Procedure di sicurezza con le specie animali adibite agli IAA	<b>E. Giudice</b>
<b>sabato 5 dicembre</b>	09:00 - 11:00	Test idoneità del cavallo	<b>D. Li Destri Nicosia</b>
	11:00 - 11:15	pausa	
	11:15 - 13:15	Protocollo valutazione idoneità binomio coadiutore-cavallo	<b>D. Li Destri Nicosia</b>
	14:15 - 16:15	Esperienze di IAA con il cavallo	<b>D. Li Destri Nicosia</b>
	16:15 - 17:15	Test verifica apprendimento	
	17:15 - 18:15	Chiusura del corso e consegna degli attestati	