

Corso propedeutico  
**Gli interventi assistiti con gli animali: storia, definizioni, responsabilità**

20 – 22 novembre 2013

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Reparto di Neuroscienze comportamentali, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze  
[co-organizzato con il Centro di Riferenza Nazionale per gli Interventi Assistiti con gli Animali,  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie]

N° ID: 010C13

**Rilevanza per il SSN:** Gli obiettivi del Corso rientrano nel Piano Sanitario Nazionale 2011-2013 e riguardano: l'assistenza socio-sanitaria alle persone più deboli (bambini, anziani e grandi anziani, soggetti affetti da patologie psichiatriche o da disabilità, tra cui i pazienti oncologici); una politica di attuazione del governo clinico realizzata tramite la formazione continua; la medicina basata sull'evidenza; le linee guida; la ricerca e la collaborazione multidisciplinare.

In Italia è forte l'esigenza di validare strumenti metodologici scientifici standardizzati, requisito fondamentale affinché gli Interventi Assistiti con gli Animali (IAA) diventino concreti strumenti innovativi all'interno del Servizio Sanitario Nazionale.

Il Corso si inserisce nell'ambito dell'attività formativa del Centro di Riferenza Nazionale per gli IAA - con cui l'ISS collabora attivamente da alcuni anni - per la formazione specialistica delle diverse figure professionali che compongono l'équipe di lavoro nell'ambito dei progetti IAA (Medico Veterinario, Coadiutore animale, Responsabile di Progetto e Referente di Intervento). In particolare, il Corso fornisce le basi per la comprensione della relazione uomo-animale e alcune nozioni riguardanti la normativa italiana in materia di IAA. Si approfondiranno, inoltre, i ruoli e le responsabilità delle diverse figure professionali, alla luce delle realtà nazionali e internazionali.

**Progetto/Convenzione:** Il presente Corso si colloca nel percorso formativo previsto nell'ambito della Convenzione "Interventi assistiti con gli animali per la promozione della salute umana" tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie e l'Istituto Superiore di Sanità.

**Obiettivi generali:** i) Introduzione agli IAA; ii) Comprensione dei fondamenti della relazione uomo-animale e del concetto di lavoro in equipe; iii) Approfondimenti: ruoli e responsabilità delle diverse figure professionali, analisi della realtà nazionale e della situazione normativa.

**Obiettivi specifici:**

I partecipanti al Corso acquisiranno competenze

a) *tecnico-professionali:* competenze specifiche di base per poter sviluppare il loro percorso di formazione nell'ambito della progettazione di Interventi Assistiti con gli Animali. I partecipanti comprenderanno il ruolo e la responsabilità della propria figura professionale e di come questa si rapporta con i diversi componenti dell'equipe. Al termine del percorso formativo sapranno come deve essere progettata e programmata una attività di Terapia e/o Educazione Assistita con gli Animali;

b) *di processo:* tutte le figure professionali presenti capiranno il loro ruolo all'interno dell'equipe e inizieranno ad acquisire le prime competenze specifiche;

c) *di sistema*: i partecipanti al Corso apprenderanno i principi base contenuti nelle Linee guida nazionali proposte dal Centro di Riferenza Nazionale per IAA in collaborazione con il Ministero della Salute.

**Metodo didattico**: Lezioni teoriche ed esercitazioni pratiche che si articoleranno in gruppi di discussione ed esercitazioni con filmati.

## **Programma**

### **Mercoledì 20 novembre**

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 **Introduzione all'argomento e ai percorsi formativi per le diverse figure professionali che compongono le equipe dei Progetti di IAA**

*F. Cirulli*

10.00 **I fondamenti della relazione uomo-animale e principi di bioetica**

*M. Borgi*

11.00 **Intervallo**

11.30 **Etologia canina**

*N. Francia*

12.30 **Storia degli Interventi Assistiti con gli Animali**

*A. Berry*

13.30 **Intervallo**

14.30 **Interventi Assistiti con gli Animali e salute umana**

*F. Cirulli*

15.30 **Cornice normativa e situazione nazionale e internazionale**

*R. Matassa*

16.30 **Discussione. Interazione attiva docenti-discenti**

17.30 **Chiusura della giornata**

### **Giovedì 21 novembre**

9.00 **Definizione di AAA-EAA-TAA**

*F. Cirulli*

10.00 **Ruolo del CRN-Centro di Riferenza Nazionale per gli IAA in Italia e all'estero**

*L. Farina*

11.00 **Intervallo**

11.30 **Dinamiche psichiche e ambiti di lavoro: caratteristiche degli utenti e delle realtà operative**

*L. Cavedon*

12.30 **Ruoli e responsabilità delle figure professionali coinvolte e ambiti di lavoro - L'equipe I**

*C. Siliprandi*

**13.30 Intervallo****14.30 Ruoli e responsabilità delle figure professionali coinvolte e ambiti di lavoro - L'equipe II***C. Siliprandi***15.30 Cornice normativa nell'ambito delle utenze degli Interventi Assistiti con gli Animali***F. Cirulli, S. Cerino***16.30 Discussione. Interazione attiva docenti-discenti****17.30 Chiusura della giornata****Venerdì 22 novembre****9.00 Gli ambiti di lavoro. L'anziano***M. Borgi, E. Reda***10.00 Potenziale impiego degli IAA nelle disabilità dello sviluppo***A. Cerquiglini***11.00 Intervallo****11.30 Gli ambiti di lavoro. Progetti di IAA in età evolutiva***N. Sardella***12.30 Gli ambiti di lavoro. Progetti di IAA con bambini in età pediatrica***L. Crescimbene, T. Stegagno***13.30 Intervallo****14.30 Gli ambiti di lavoro. Riabilitazione Equestre in ambito neuropsichiatrico: il Progetto Fierobecco***M. Frascarelli***15.30 Gli ambiti di lavoro. Progetti di Onoterapia***P. Reinger Cantiello***16.30 Discussione. Interazione attiva docenti-discenti****17.30 Test di valutazione dell'appredimento e scheda gradimento evento****18.00 Chiusura della giornata****DOCENTI, ESERCITATORI****Alessandra Berry** – Rep. Neuroscienze comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma**Marta Borgi** – Rep. Neuroscienze comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma**Lino Cavedon** - Centro di Riferenza Nazionale per gli IAA, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie**Stefania Cerino** – Già Dip. Riabilitazione Equestre, Federazione Italiana Sport Equestri, Roma**Antonella Cerquiglini** – Dip. Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche, "Sapienza" Università degli Studi di Roma, Roma**Francesca Cirulli** – Neuroscienze comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma**Lara Crescimbene** – K-9 Italy, Roma**Luca Farina** – Centro di Riferenza Nazionale per gli IAA, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

**Nadia Francia** – Rep. Neuroscienze comportamentali, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Massimo Frascarelli** – “Sapienza” Università degli Studi di Roma, Roma

**Rosalba Matassa** - Direzione generale della sanità animale e del farmaco veterinario, Ministero della Salute, Roma

**Emilia Reda** – RSA Viterbo, Viterbo

**Patrizia Reinger Cantiello** - Istituto San Giovanni di Dio, Ospedale Fatebenefratelli, Genzano di Roma

**Norma Sardella** – Servizio Abuso ai Minori e Violenza tra Pari, ASL RM/D, Roma

**Camilla Siliprandi** – Centro di Riferenza Nazionale per gli IAA, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

**Tommaso Stegagno** – K-9 Italy, Roma

**Direttori del corso:**

**Francesca Cirulli**

Reparto di Neuroscienze comportamentali

Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Viale Regina Elena 299, I-00161, Roma

Tel: +39-06-4990-2480

Fax: +39-06-4957821

[francesca.cirulli@iss.it](mailto:francesca.cirulli@iss.it)

**Luca Farina**

Centro di Riferenza Nazionale per gli IAA

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Tel.: +39-049-8084247

Fax: +39-049-8830046

**Segreteria Scientifica:**

**Lino Cavedon, Camilla Siliprandi**

Centro di Riferenza Nazionale per gli IAA

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

**Claudio Enrico Sebastiani**

Azienda Pubblica di Servizi alla Persona “Marchese F. de Piccolellis”

Foggia

**Segreteria Tecnica:**

**Alessandra Berry, Marta Borgi, Nadia Francia, Irene Pistella**

Reparto di Neuroscienze comportamentali

Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Viale Regina Elena 299, I-00161, Roma

Tel.: +39-06-4990-2039

Fax: +39-06-4957821

e-mail: [nadia.francia@iss.it](mailto:nadia.francia@iss.it)

Sito internet: <http://www.iss.it/neco/>

**Francesco Bissoli, Barbara Barison**

Ufficio relazioni esterne e comunicazione istituzionale  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie  
Viale dell'Università 10, I-35020, Legnaro (PD)  
Tel.: +39-049-8084247  
Fax: +39-049-8830046  
Sito internet: <http://www.izsvenezie.it>

**INFORMAZIONI GENERALI**

**Sede:** Istituto Superiore di Sanità, Aula Bovet

**Ingresso:** Via del Castro Laurenziano, 10, Roma

**Destinatari e numero massimo partecipanti**

Il corso è destinato prioritariamente al personale del Servizio Sanitario Nazionale o di altri enti di promozione e tutela della salute interessato dalla Convenzione “Interventi assistiti con gli animali per la promozione della salute umana” tra l’Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie e l’Istituto Superiore di Sanità. Saranno ammessi un massimo di **40 partecipanti**.

La quota di iscrizione è di Euro 150,00 (esclusa IVA o imposta di bollo).

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante.

**Modalità di iscrizione**

L’iscrizione al Corso si effettua esclusivamente compilando l’apposita scheda di pre-iscrizione disponibile nel sito del Centro di riferimento (<http://www.centroreferenzapet-therapy.it>), nella sezione Formazione, o nel sito dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (<http://www.izsvenezie.it>). Una volta immessi i propri dati, si dovrà attendere la mail di conferma da parte dello staff organizzativo, in quanto i posti sono limitati. Ricevuta la conferma si potrà procedere all’iscrizione e al pagamento, secondo le modalità fornite dallo staff.

**Attestati**

Al termine del corso, ai partecipanti che avranno frequentato almeno tre quarti del programma sarà rilasciato l’attestato di frequenza (che include il numero di ore di formazione). A procedure di accreditamento ECM espletate, ai partecipanti che ne avranno diritto (vedere criteri per l’assegnazione dei crediti - AGENAS), verrà rilasciato l’attestato con il numero dei crediti formativi in base ai profili professionali per i quali il corso è accreditato. La chiusura del corso e la consegna dei relativi attestati non verranno anticipate per nessun motivo ed i partecipanti sono pregati di organizzare il proprio rientro di conseguenza.

**Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali:**

E’ stato richiesto l’accreditamento per tutte le professioni.

**Per ogni informazione attinente al corso si prega di contattare la segreteria tecnica:**

**Alessandra Berry, Marta Borgi, Nadia Francia, Irene Pistella**

Reparto di Neuroscienze comportamentali

Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Viale Regina Elena 299, I-00161, Roma

Tel.: +39-06-4990-2039

Fax: +39-06-4957821

e-mail: [nadia.francia@iss.it](mailto:nadia.francia@iss.it)

Sito internet: <http://www.iss.it/neco/>

**Francesco Bissoli, Barbara Barison**

Ufficio relazioni esterne e comunicazione istituzionale

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Viale dell'Università 10, I-35020, Legnaro (PD)

Tel.: +39-049-8084247

Fax: +39-049-8830046

Sito internet: <http://www.izsvenezie.it>