

GIORNATA DI STUDIO DI PET THERAPY L'attaccamento uomo-animale: un legame senza tempo

GIOVEDÌ 30 OTTOBRE 2014 SALA LUCA GIORDANO, PALAZZO MEDICI RICCARDI Via Cavour 1, Firenze

PROGRAMMA

ore 9,00: Arrivo e registrazione partecipanti

ore 9,30: Saluti istituzionali e introduzione dott.a Francesca Mugnai

ore 9,45: Lectio prof. Dennis Turner I benefici della relazione uomo-animale nella qualità della vita: gli animali come co-terapeuti

ore 10,15: Pausa ore 10,30: prof. A Andrea Beetz: Cani e bambini: una relazione che cura anche attraverso la lettura

ore 11,00: dott.a Laura Tadini Buoninsegni Ossitocina, l'ormone alla base dell'attaccamento tra uomo e animale

ore 11,30: dott. Marco Verdone Salute olistica, cure non lineari e patti d'amicizia tra umani e altri animali

ore 12,00: Domande del pubblico e conclusioni

Ore 12,30: Consegna attestati di partecipazione

PRESENTAZIONE LIBRO

L'attaccamento agli animali:

Una visione integrata della relazione uomo-animale nella pet therapy

di Henri Julius, Andrea Beetz, Kurt Kotrschal, Dennis Turner e Kerstin Uvnäs-Moberg Traduzione a cura di Francesca Mugnai con appendice sulla realtà della pet therapy in Italia **Edizioni Hogrefe, 2014**

ore 15,00 Partecipano:

dott.a Giovanna Lazzi, Direttore Biblioteca Riccardiana, Firenze dott. Jacopo Tarantino, casa editrice Hogrefe dott.a Francesca Mugnai, curatore edizione italiana prof.a Andrea Beetz, autore prof. Dennis Turner, autore

Traduzione simultanea: Maria Elena Quero

INFORMAZIONI

Costo per la partecipazione al seminario: 50 euro I partecipanti riceveranno una copia del libro L'attaccamento agli animali: una visione integrata della relazione uomo-animale nella pet therapy (Hogrefe, 2014)

e un attestato di partecipazione.

Iscrizioni entro il 15 Ottobre 2014 via email a info@antropozoa.it





GIORNATA DI STUDIO DI PET THERAPY L'attaccamento uomo-animale: un legame senza tempo

GIOVEDÌ 30 OTTOBRE 2014 SALA LUCA GIORDANO, PALAZZO MEDICI RICCARDI Via Cavour 1, Firenze

RELATORI

Prof. Dennis Turner

Biologo comportamentale, docente di terapie assistite con gli animali in varie Università tra cui il Giappone e la Svizzera.

Direttore e responsabile di **I.E.T** e **I.E.A.P.**, **WSPA** International per oltre 10 anni è stato presidente dell'Associazione Internazionale di riferimento in I.A.A. **IAHAIO** (International Association of Human Animal Interaction Organizations). È massimo esperto del ruolo dell'animale domestico nella dimensione transculturale.

Prof.a Andrea Beetz

Psicologa, ricercatore al Dipartimento per lo **Special Education University of Rostock** in Germania e del Dipartimento per la **Behavioral Biology University** of Vienna, Austria. É tra le maggiori studiose dell'attaccamento uomo-animale partecipando a congressi in tutto il mondo.

Dott.a Francesca Mugnai

Esperta in pet therapy con formazione filosofica e psicologica, responsabile per la **AOU Meyer** di Firenze del progetto di pet therapy in ospedale, istruttrice abilitata Enci per la collaborazione dei cani in pet therapy, formatore, consulente e supervisore di progetti di IAA in ambito pubblico e privato. È **referente del Centro di pet therapy Antropozoa Farm** di Castelfranco di Sopra (Ar) e docente in varie Università e Master in Italia.

La **massima esperta italiana** di interventi Assistiti con gli animali in ambito sanitario.

Dott. Marco Verdone

Medico veterinario omeopata, autore di vari libri, tra i quali alcuni sulla sua esperienza professionale con gli animali nel **carcere dell'isola di Gorgona** (Livorno). Partecipa a un gruppo di lavoro sulla pet therapy con la **Regione Toscana**, svolge attività di volontariato e promuove la discussione sulla "questione animale" all'interno del Distretto di Economia Solidale Alto Tirreno (Desat) di Pisa.

Dott.a Laura Tadini Buoninsegni

Medico specialista in anestesia e rianimazione, **dottore di ricerca in scienze anestesiologiche e chirurgiche** all'Università degli Studi di Firenze. Attualmente a ruolo presso la **SOD Anestesia e terapia intensiva di emergenza e del trauma** – Careggi svolgendo sia attività clinica che di ricerca. In formazione presso Antropozoa per conseguire il profilo di Esperto in IAA "Modello Antropozoa".





