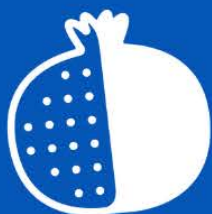


**EDIZIONE DI
GENNAIO 2023**

**CORSO BASE
COADIUTORE DELL'ASINO**



La Melagrana
FORMAZIONE PROFESSIONALE IAA

**CONFORME
ALLE
LINEE GUIDA
NAZIONALI IAA**

Il corso approfondisce le competenze specifiche del Coadiutore dell'Asino, i cui compiti sono di assumere la responsabilità della corretta gestione dell'animale ai fini dell'interazione, coerentemente con il contesto e gli obiettivi dell'intervento; inoltre insegna al Coadiutore a monitorare lo stato di salute e il benessere dell'animale coinvolto, individuando i segnali di malessere (sia fisici che psichici), secondo i criteri stabiliti dal Medico Veterinario, ad applicare metodi per la preparazione dell'animale all'interazione in un setting di IAA in diversi ambiti: terapeutici, educativi, di attività culturale e di socializzazione.

Il corso fornisce conoscenze teoriche e applicate sulle caratteristiche degli utenti e gli IAA, nonché gli elementi di etologia e di pratica di gestione specie-specifica necessari alla coppia animale-coadiutore per poter far parte dell'Equipe di lavoro in un progetto di IAA e consente di conoscere alcune attività di centri specializzati per gli IAA.

Quota di Iscrizione: 887.00€ IVA compresa (possibile rateizzazione)

Sede delle lezioni in presenza: Coop. Sociale "La Città degli Asini" in Via Riviera 20, 35020 Polverara (PD)

Segreteria organizzativa:

segreteria@melagrana.info – www.melagrana.info

Orari segreteria dalle 9.00 alle 17.00 – tel. 049/799.50.85 –
cell. 3463693246

Segreteria scientifica: Dott.ssa Camilla Siliprandi, Lorena Lelli

segreteriescientifiche@melagrana.info | Tel: 049/799.50.85

La Segreteria si riserva di poter modificare le date e gli orari degli incontri sincroni ed in presenza. Il partecipante sarà in questo caso informato dell'eventuale cambiamento con sufficiente anticipo.

Al termine del corso è rilasciato al discente che abbia frequentato almeno il 90% delle ore previste, un attestato di partecipazione previa verifica del livello di apprendimento mediante test.

Iscrizioni ai corsi: le iscrizioni vanno effettuate sulla piattaforma dedicata www.edu.melagrana.info

CONTATTI

www.melagrana.info

segreteria@melagrana.info

Tel. 049/799.50.85

Cel. 346/369.32.46

CORSO BASE COADIUTORE DELL'ASINO EDIZIONE GENNAIO 2023

Durata: 32ore formative modalità FAD (lezioni sincrone e asincrone) + 24 ore pratiche in presenza per un totale di 56 ore

MODULO	LEZIONE	DOCENTE	LEZIONE SINCRONA ASICRONA	ORARIO
1-ASI	- Apertura corso	Lorena Lelli	Giovedì 26/01/2023	20.00- 21.00
7-ASI	Il ruolo del coadiutore dell'Asino e il suo posto nel setting IAA	Davide Malacchini	Giovedì 02/02/2023	19.00- 20.00
27-ASI	Esigenze gestionali degli asini coinvolti negli IAA Presentazione di progetti di IAA con l'asino – ambiti di lavoro e setting Question time	Davide Malacchini	Giovedì 09/02/2023	19.00- 21.00
2- CAV-ASI	Gestione del Cavallo e dell'Asino idoneo agli IAA	Camilla Siliprandi	Asincrona	
3-CAV-ASI	Question time	Camilla Siliprandi	Giovedì 16/02/2023	20.00- 21.00
9-ASI bis	Centralità, comprensione e cura della relazione	Quagliotto Gloria	Asincrona	
9-ASI	Il sistema sociale e comunicativo dell'asino. Question time	Quagliotto Gloria	Sabato 25/02/2023	09.00- 12.00
7-ASI/CAV	Accogliere un Equide in Struttura (Registri, Trasporti, Anagrafe)	Fabiola Ragonesi	Asincrona	
11-ASI/CAV	Question time - Esercitazioni	Fabiola Ragonesi	Giovedì 02/03/2023	19.00- 21.00
12-ASI	Il sistema sociale e comunicativo dell'asino – Ricerca unipd e to	Lorenza Vacca	Asincrona	
13-ASI	Question time	Lorenza Vacca	Giovedì 09/03/2023	20.00- 21.00

14-ASI-CAV-VET	- Caratteristiche dei cavalli e degli asini coinvolti negli IAA - Gestione del cavallo e dell'asino idonei agli IAA: le Strutture e le differenti gestioni (scuderie, Paddock, etc.) - Gestione alimentazione, movimento e attività.	Panzerà Michele	Sabato 18/03/2023	09.00-12.00
14-ASI/VET	La comunicazione dell'asino (intraspecifica e interspecifica) Evoluzione e comportamento dell'asino	Valentina Mauriello	Asincrona	
15-ASI/VET	Stress e prevenire problemi comportamentali negli asini impiegati negli IAA e la loro gestione	Valentina Mauriello	Asincrona	
16-ASI/VET	Protocollo sanitario asini impiegati negli IAA- Esigenze etologiche e fisiologiche di specie	Valentina Mauriello	Mercoledì 22/03/2022	19.00-21.00
	PARTE PRATICA GRUPPO 1			
17-ASI GRUPPO 1	Pratica di lavoro in sicurezza con l'asino in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Corsi Daniele	Venerdì 24/03/2023	9.00-18.00
18-ASI GRUPPO 1	Gestione di scuderia e governo dell'asino in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Corsi Daniele	Sabato 25/03/2023	9.00-13.00
19-ASI GRUPPO 1	Pratica di addestramento di base, come volgerlo in relazione in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Quagliotto Gloria	Sabato 25/03/2023	14.00-18.00
20-ASI GRUPPO 1	Adattamento agli ausili e agli arricchimenti ambientali Pratica di tecniche di osservazione del binomio asino/coadiutore in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Quagliotto Gloria	Domenica 26/03/2023	9.00-17.00
21-ASI GRUPPO 1	Esame finale Question time in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Lelli Lorena	Domenica 26/03/2023	17.00-18.00

	PARTE PRATICA GRUPPO 2			
17-ASI GRUPPO 2	Pratica di lavoro in sicurezza con l'asino in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Corsi Daniele	Venerdì 21/04/2023	9.00- 18.00
18-ASI GRUPPO 2	Gestione di scuderia e governo dell'asino in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Corsi Daniele	Sabato 22/04/2023	9.00- 13.00
19-ASI GRUPPO 2	Pratica di addestramento di base, come volgerlo in relazione in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Quagliotto Gloria	Sabato 22/04/2023	14.00- 18.00
20-ASI GRUPPO 2	Adattamento agli ausili e agli arricchimenti ambientali Pratica di tecniche di osservazione del binomio asino/coadiutore in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Quagliotto Gloria	Domenica 23/04/2023	9.00- 17.00
21-ASI GRUPPO 2	Esame finale Question time in presenza presso La Città degli Asini di Polverara PD	Lelli Lorena	Domenica 23/04/2023	17.00- 18.00

IN COLLABORAZIONE CON

