

9-12 LUGLIO 2019

Giardino della Flora Appenninica di Capracotta (IS)

1° SUMMER SCHOOL organizzata dal GRUPPO PICCOLI MAMMIFERI



## **STUDIO DELLE DINAMICHE DI POPOLAZIONE DEI RODITORI TERRICOLI: DALLA PIANIFICAZIONE ALLA REALIZZAZIONE**

### **Finalità**

Fornire le informazioni teoriche e pratiche necessarie per realizzare studi sulle dinamiche di popolazione dei roditori terricoli: dalla progettazione alla raccolta dei dati, alla loro analisi e interpretazione. Particolare attenzione verrà data agli strumenti statistici per l'analisi dei dati di cattura marcatura e ricattura. Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione a nome dell'Associazione Teriologica Italiana.

### **Tematiche**

- Biologia ed ecologia dei roditori terricoli italiani  
*Dario Capizzi (Regione Lazio)*
- Materiali e metodi di cattura e marcatura dei roditori terricoli  
*Stefania Gasperini (Fondazione Ethoikos)*
- Cattura e manipolazione dei roditori: attività pratica sul campo  
*Leonardo Ancillotto (Università degli studi di Napoli Federico II), Paola Bartolommei (Fondazione Ethoikos), Chiara Paniccia (Università degli Studi del Molise)*
- Disegno sperimentale e iter legislativo per lo studio delle popolazioni di roditori terricoli  
*Valentina La Morgia (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)*
- Metodi e tecniche statistiche per l'elaborazione di dati demografici  
*Giacomo Tavecchia (Istituto Mediterraneo de Estudios Avanzados, Spagna)*

Per le specifiche del programma consulta il PROGRAMMA DETTAGLIATO (Allegato 1).

### **A chi è rivolto**

Laureati e studenti interessati all'ecologia di popolazione dei roditori, in particolare ai monitoraggi di popolazione a medio e/o lungo termine.

Il corso è limitato ad un massimo di 20 partecipanti e sarà attivato con un numero minimo di 10 partecipanti. In caso di sovrannumero sarà data la priorità ai soci ATIt in regola con la quota associativa.

### Quando e dove

Il corso si svolgerà dal 9 al 12 luglio 2019 presso Il Giardino della Flora Appenninica di Capracotta, SP84 dir, 86082 Capracotta (IS).

#### *Come raggiungere la sede*

Capracotta si trova a 1.421 metri s.l.m. Dista circa 220 Km da Roma e 180 Km da Napoli e può essere raggiunta:

in auto:

- da Roma: A1 uscita S. Vittore. Venafro - Isernia - Fondovalle Trigno direzione Vasto - uscita Pescolanciano – Capracotta;

- da Napoli: A1 uscita Caianello Venafro - Isernia - Fondovalle Trigno direzione Vasto - uscita Pescolanciano – Capracotta;

in treno o pullman:

da Roma o Napoli: fino ad Isernia e poi autobus cb022 per Capracotta.

### Come iscriversi

Per iscriversi o avere maggiori informazioni scrivere a: [gpm@mammiferi.org](mailto:gpm@mammiferi.org)

**Costo: € 250,00 per i soci ATIt** in regola con il pagamento delle quote; **€ 300,00 per i non soci ATIt.**

La quota comprende l'alloggio e la prima colazione, mentre sono esclusi i costi degli altri pasti e dei trasporti per raggiungere la sede.

Chi non è socio ATIt può fare domanda di ammissione all'ATIt entro il 30 marzo 2019, per dare modo al Consiglio Direttivo di approvarla. I Soci non in regola con le quote associative dovranno regolarizzare la propria posizione associativa prima dell'iscrizione alla Summer School.

**Termine iscrizioni: 28 aprile 2019**

**Agevolazioni:** sono previste due iscrizioni gratuite per i soci in regola messe a disposizione da ATIt e dalla Fondazione Ethoikos. Per i criteri della selezione dei destinatari delle due iscrizioni gratuite consulta l'Allegato 2. La domanda può essere presentata entro il 30 marzo 2019.

### Altre informazioni

*Alloggio:* i partecipanti alloggeranno presso la foresteria de Il Giardino della Flora Appenninica di Capracotta, situato nei pressi di Prato Gentile a 1.550 m s.l.m. e gestito da un Consorzio costituito dall'Università degli Studi del Molise, dalla Regione Molise e dal Comune di Capracotta. La foresteria dispone di stanze a 3/6 letti, bagni in comune, cucina, sala da pranzo.

*Lezioni:* le lezioni teoriche si terranno presso le aule del Giardino della Flora Appenninica di Capracotta, le uscite sul campo si svolgeranno nelle aree limitrofe.

Le lezioni saranno svolte in lingua italiana.