



Parco Castelli Romani, 2 dicembre 2017 - Workshop

POZZE PER ANFIBI & RIFUGI PER RETTILI

Interventi innovativi e/o tradizionali per il potenziamento degli ambienti di vita, riproduzione e svernamento dei nostri anfibi e rettili.

PRIMA CIRCOLARE

3 aprile 2017

Cari Soci e simpatizzanti della Societas Herpetologica Italica,

Nell'ambito dell'**Iniziativa HerpeThon2017** la **Societas Herpetologica Italica** e il **Parco Regionale dei Castelli Romani**, in collaborazione con la **Sezione Lazio S.H.I.** organizzano un workshop specialistico di una giornata dedicato a **“Pozze per Anfibi & Rifugi per Rettili. Interventi innovativi e/o tradizionali per il potenziamento degli ambienti di vita, riproduzione e svernamento dei nostri anfibi e rettili.”**

In una situazione di progressiva trasformazione negativa sia degli ambienti di vita che dell'andamento climatico, risultano sempre più impellenti e necessari interventi di habitat management per garantire la sopravvivenza delle popolazioni di anfibi e rettili. Siti riproduttivi per anfibi con l'acqua disponibile e sufficiente per tutto il tempo necessario allo sviluppo larvale e rifugi a terra dove sopportare i lunghi periodi di siccità. Luoghi di svernamento e di ricerca delle prede

per i rettili, sicuri e difesi dal moltiplicarsi dei predatori e dall'ingerenza antropica. Interventi che impongono sempre di più la massima economia per essere facilmente ripetibili. Azioni di conservazione che però non devono più soltanto soddisfare le esigenze elettorali degli amministratori, ma durare ed essere idonee per il massimo possibile delle generazioni delle specie di erpetofauna per cui sono state progettate.

La partecipazione al **Workshop** è gratuita, ma è richiesta l'adesione preventiva al fine di poter programmare adeguatamente la giornata. Sono sollecitati contributi originali sulle tematiche in oggetto, sotto forma di comunicazioni orali, con il supporto di immagini, della lunghezza massima di 15 minuti, o di poster (dimensioni cm 70 x 100 /formato B1).

Nello spirito di **HerpeThon** le comunicazioni dovranno essere basate su osservazioni e dati scientifici, ma presentate in modo semplice e accessibile anche a un pubblico generico.

Allo stesso tempo viene promosso un confronto e un dialogo fra gli erpetologi, i tecnici della gestione ambientale e le amministrazioni delegate alla gestione e conservazione degli ambienti naturali ed in particolare delle aree protette, al fine di definire nuove politiche e strategie di conservazione di questa piccola fauna sempre più minacciata.

Comitato organizzatore e scientifico di HerpeThon2017

Vincenzo Ferri, Stefano Sarrocco, Ernesto Filippi, Mauro Grano, Lorenzo De Luca, Mirko Pandolfi, Christiana Soccini, Andrea Tiberi, Daniele Marini, Stefano Cresta.

Luogo e data di svolgimento

Una delle sedi del Parco dei Castelli Romani (la *location* effettiva verrà comunicata nella Seconda Circolare), **2 dicembre 2017**

Pubblicazione dei riassunti

I testi dei contributi scientifici (comunicazioni e poster) dovranno pervenire sotto forma di lavoro breve, in inglese o in italiano, a scelta, con un breve riassunto o in italiano o in inglese, redatti secondo le norme redazionali allegate. I riassunti dovranno pervenire all'indirizzo email del Comitato Organizzatore, herpethon2017@gmail.com entro e non oltre il **15 giugno 2017** indicando nell'oggetto la tematica di riferimento. I testi completi entro e non oltre il **30 settembre 2017**.

I riassunti saranno pubblicati, previa accettazione da parte dei *referee*, in un volumetto che sarà consegnato agli iscritti insieme al programma del Workshop, al momento del ritiro del materiale congressuale.

Si prevede di pubblicare i lavori completi sotto forma di un *E-book* che verrà promosso sul Sito del Parco, della Regione Lazio e della S.H.I.

Iscrizioni e partecipanti

Il numero dei partecipanti alla giornata sarà limitato a **100**, causa capienza massima della sala, e pertanto verrà data precedenza ai primi iscritti.

Le iscrizioni dovranno pervenire entro il **30 settembre 2017** con una email inviata sempre all'indirizzo herpethon2017@gmail.com, contenente: il nominativo della persona partecipante, un numero di telefono, l'indirizzo personale e l'Ente o l'Associazione di appartenenza, la data di nascita per i giovani che vogliono partecipare all'agevolazione sotto indicata.

Agevolazioni per favorire la partecipazione dei giovani

In occasione del Workshop, la S.H.I. metterà a disposizione cinque "travel grant" di 100 euro ciascuno che saranno consegnati in contanti quale supporto alle spese sostenute per la partecipazione. Beneficeranno di questo contributo cinque giovani che non abbiano compiuto 26 anni al momento della scadenza delle iscrizioni. L'assegnazione avverrà selezionando tra i giovani quelli che porteranno i contributi più interessanti al workshop.

Norme redazionali

Le tematiche per la partecipazione al Workshop sono le seguenti:

- (1) Piani e progetti per il potenziamento dei siti riproduttivi e dei rifugi di anfibi e rettili**
- (2) Il monitoraggio delle azioni e dei progetti di conservazione dell'erpeto fauna**
- (3) Azioni per la mitigazione dell'impatto dei predatori**

Lavoro breve

Lunghezza massima del lavoro (escluso il riassunto): 2 cartelle dattiloscritte (ciascuna cartella 3.000 battute, spazi compresi), incluse eventuali figure in formato .tif o .jpg; interlinea 1,5 in formato Word 2000 o versioni successive, font Times New Roman, testo in corpo 12; titolo in grassetto corpo 14; nomi degli autori (con nome minuscolo e cognome in maiuscolo) in corpo 12 e rispettivo indirizzo in corpo 11 (l'eventuale riferimento all'indirizzo di ciascun autore dovrà essere indicato da un numero); 4 parole chiave in inglese, bibliografia (corpo 11). I lavori saranno sottoposti a valutazione da parte di *referee*.

La bibliografia dovrà essere formattata secondo le istruzioni per gli autori di Acta Herpetologica:

http://www.fupress.net/public/journals/5/ah_guidelines.pdf

Riassunti

Il testo del riassunto deve contenere:

Nome completo dell'autore (o degli autori), istituzione di appartenenza, indirizzo postale ed email della persona che presenta il riassunto.

Titolo del riassunto (limitato a 150 caratteri, inclusi gli spazi)

Testo: I riassunti sono limitati a 2000 caratteri, spazi inclusi

Vedi esempio sotto riportato.

Il ripristino del Lago di Avezzano per la salvaguardia della testuggine palustre abruzzese (*Emys orbicularis altobellii*).

Giorgio Jan ⁽¹⁾, Michele Lessona ⁽²⁾, Enrico H. Giglioli ⁽³⁾

¹⁾ Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Erpetologia, Corso Venezia, 18, I-20138 Milano; email g.jan@unimi.it

²⁾ Museo Reale di Zoologia, Piazza Carignano, 18, I-10134 Torino, Italia; email michele.lessona@rmuseozoologico.it

³⁾ Università di Firenze, Museo di Storia Naturale, Via Romana, 17, I-50125 Firenze; email ehgiglioli@tiscali.it

Si presenta il progetto a valenza nazionale per l'innalzamento programmato delle acque irrigue nell'ambito del vecchio bacino fucense per ricostituire parte dello storico invaso del Fucino, per un'ampiezza di almeno 5.000 ettari. Le compensazioni per i coltivatori diretti di primizie orticole saranno fornite da speciali azioni del P.S.R. regionale, mentre saranno istituite cooperative sociali per la gestione delle vasche di allevamento della rara testuggine palustre abruzzese e per la progressiva rinaturazione dei fondali (eliminazione delle serre, delle ville e dei casali) e per il riassetto generale della viabilità intorno ad Avezzano.

Ecc Ecc....

RIEPILOGO DELLE SCADENZE:

- 15 giugno 2017: invio dei riassunti
- 30 settembre 2017: invio del testo completo dei lavori.
- 30 settembre 2017: iscrizione dei partecipanti

La seconda circolare sarà inviata entro il **31 agosto 2017**

Per informazioni contattare il Comitato Organizzatore: **herpethon2017@gmail.com**