

Escursione post-congressuale

Nel pomeriggio di venerdì 1 Ottobre è previsto il trasferimento al Giardino della Flora appenninica di Capracotta per visita, cena e pernottamento con fermata intermedia presso l'Area Archeologica di Pietrabbondante. Il termine ultimo per l'iscrizione all'escursione post-congressuale è il 7 settembre 2010.

Quota d'iscrizione al Convegno:

Entro il 30 giugno:

30,00 euro (soci)

55,00 euro (non soci)

Dopo il 30 giugno:

50,00 euro (soci)

75,00 euro (non soci)

Il pagamento della quota può essere effettuato con le seguenti modalità:

- bollettino postale intestato a "Società Lichenologica Italiana" c/c N. 29231107

- bonifico bancario sul c/c della Società:

IBAN IT61F0760101000000029231107.

Per i pagamenti dall'estero, indicare il seguente codice

BIC: BPPIITRRXXX

Costo di partecipazione all'escursione post-congressuale: 25,00 euro da saldarsi durante il Convegno

Sedi del Convegno

Aula Magna
via Mazzini 8, I-86170 Isernia

Aula Galileo Galilei
Contrada Fonte Lappone,
I-86090 Pesche (IS)

Comitato scientifico

Consiglio Direttivo S.L.I.

Sonia Ravera

Marco Marchetti

Giuseppe Massari

Comitato organizzatore

Valerio Genovesi

Vincenzo Viscosi

Giovanni Pelino

Con il contributo
ed il patrocinio di:



Università del Molise
Dipartimento di Scienze e
Tecnologie per l'Ambiente e il
Territorio - STAT



Giardino della
Flora Appenninica
Capracotta



Erbario
Università del
Molise



XXIII Convegno Nazionale

della

Società
Lichenologica
Italiana

29 settembre - 1 ottobre 2010
Pesche (IS)

Università degli Studi del Molise

Mercoledì 29 Settembre
sede di Isernia (Aula Magna)

09.00 Registrazione dei partecipanti
09.30 Saluto delle Autorità Accademiche

Primo Simposio
Licheni e foreste

Licheni come strumento di conoscenza e gestione dei boschi

Coordinatore: Juri Nascimbene (Università di Trieste)

10.00 Relatore ad invito:

Marco Marchetti (Università del Molise)

Metodi di identificazione e condizioni strutturali di alcuni boschi vetusti nei Parchi nazionali d'Italia

10.40 Giorgio Brunialti, Luisa Frati, Sonia Ravera
Diversità lichenica in aree forestali: metodi a confronto

11.00 **Pausa caffè**

11.20 Enrica Matteucci, Enrico Corrado Borgogno Mondino, Deborah Isocrono, Rosanna Piervittori

Biodiversità lichenica epifita: una riflessione intorno a metodologie applicate e variabili ambientali nello studio dei castagneti in Piemonte

11.40 Juri Nascimbene, Lorenzo Marini, Pier Luigi Nimis

Diversità lichenica nelle foreste alpine di abete rosso: confronto tra boschi produttivi e boschi vetusti protetti

12.00 Riunione del Gruppo di Lavoro *Sistematica ed Ecologia*

13.00 **Pausa pranzo**

14.00 Escursione alla Riserva MaB di Collemeluccio

Giovedì 30 Settembre
sede di Pesche (Aula Galileo Galilei)

09.00 Affissione dei poster

Secondo Simposio

Countdown 2010: tutela della Biodiversità

Il contributo della lichenologia all'iniziativa globale in termini di conoscenza, conservazione e tutela

Coordinatore: Sonia Ravera (Università del Molise)

09.15 Relatore ad invito:

Pat Wolseley (Natural History Museum, London)

Establishing conservation priorities for lichens of deciduous fagaceous forests

10.15 Lucia Muggia, Elisabeth Baloch, Edith Stabentheiner, Martin Grube, Mats Wedin

Fungal genetic diversity and photobiont association of the optionally lichenized Schizoxylon albescens

10.35 **Pausa caffè**

10.55 Paolo Giordani, Guido Rizzi, Ivano Rellini, Guido Incerti

Diversità funzionale di crittogame epilitiche in relazione alla disponibilità di luce e acqua

11.15 Teresa Craighero, Mauro Tretiach
Risultati preliminari della revisione tassonomica di alcuni gruppi problematici di Pertusaria DC. in Italia

11.35 **Sessione Poster (I)**

Coordinatore: Paola Malaspina (Università di Genova)

12.35 **Pausa pranzo**

14.00 **Sessione Poster (II)**

Coordinatore: Claudia Gazzano (Università di Torino)

15.00 Riunione Gruppi di Lavoro *Didattica e divulgazione scientifica, Biologia*

16.30 **Assemblea dei Soci**

Cena sociale

Venerdì 1 Ottobre
sede di Pesche (Aula Galileo Galilei)

Terzo Simposio

Biomonitoraggio

I licheni come strumento di indagine ambientale

Coordinatore: Giorgio Brunialti (Terradata, Università di Siena)

09.15 Stefano Bertuzzi, Fabio Candotto Carniel, Paola Crisafulli, Linda Davies, Alessandra Francini, Giacomo Lorenzini, Cristina Nali, Elisa Pellegrini, Mauro Tretiach

Effetti dell'ozono sul lichene epifita Flavoparmelia caperata (L.) Hale: primi dati sperimentali da esposizioni in condizioni controllate

09.35 Silvana Munzi, Cristina Cruz, Cristina Branquinho, Stefano Loppi
Meccanismi intraspecifici di tolleranza all'azoto in Xanthoria parietina (L.) Th. Fr.

09.55 Paola Crisafulli, Fabio Candotto Carniel, Mauro Tretiach

Localizzazione istochimica di ROS in lobi di Flavoparmelia caperata (L.) Hale

10.15 Fabiana Cristofolini, Giorgio Brunialti, Luisa Frati, Paolo Giordani, Juri Nascimbene, Elena Gottardini, Marco Ferretti

Verso la nuova Norma europea sul rilevamento della diversità lichenica. Towards an international standard for lichen monitoring: theory and practice. An harmonization field course

10.35 **Pausa caffè**

11.00 Riunione Gruppo di Lavoro *Biomonitoraggio*

12.00 Conclusioni e Chiusura del Congresso