



Modena, li' 21/06/2017

circ. n. 3/2017

GPPSBI - Gruppo di Palinologia e Paleobotanica  
Società Botanica Italiana

On line: [www.societabotanicaitaliana.it/laygruppo.asp?IDSezione=22](http://www.societabotanicaitaliana.it/laygruppo.asp?IDSezione=22)

Cari Colleghi,  
inviamo la terza circolare del 2017. Ricordiamo che questo anno ricorre il 50° del Gruppo di Palinologia SBI

## Congressi /Convegni/Simposi/Workshop

### MedPalyno 2017

Mediterranean Palynology 2017  
APLE-GPPSBI-APLF Symposium  
Barcelona, 4-6 September  
<https://medpalyno2017.wordpress.com>  
medpalyno@ub.cat

Asociación de Palinólogos de Lengua Española (APLE),  
the Gruppo di Palinologia e Paleobotanica della Società Botanica  
Italiana (GPPSBI) and the Association des Palynologues de  
Langue Française (APLF)

**4-6 settembre 2017 Barcellona, Spagna - The**

**Mediterranean Palynology Symposium 2017** will be held in Barcelona city center (UPF School of Management, Balmes 132-134). The Symposium will cover the following thematic blocks: Aerobiology, Melissopalynology, Paleopalynology, Pollen Biology, Topics on Applied Palynology. The official language is English. The scientific program , as well as information on registration, accommodation, venue, field trip, etc., are available at the official webpage <https://medpalyno2017.wordpress.com/>

**20-23 settembre 2017, Parma - 112° Congresso della Società Botanica Italiana - IV International Plant Science Conference (IPSC).** Il Congresso, che ospiterà relatori internazionali, si svolgerà presso il Campus dell'Università di Parma. Nel pomeriggio di venerdì 22 settembre, presso l'Orto botanico dell'Università (situato nel centro storico), si terrà un incontro su tematiche relative agli Orti botanici.

**25-29 settembre 2017 - Cartagena de Indias, Colombia - XXVI Congresso Italo Latinoamericano di Etnomedicina e IX Congresso Colombiano di Cromatografia .**

The Pontificia Universidad Javeriana, the Colombian Society of Chemical Sciences and the National University of Colombia, accompanied by other national and international academic institutions, will simultaneously organize the 26° SILAE Congress with IX Colombian Congress of Chromatography (COCOCRO) between September 25th and 29th. Congress venue: The Hotel Estelar Cartagena de indias Hotel & Convention Center, Cartagena - Colombia. Download First Circular (<http://www.silae.it>)

The meeting will include several topics: anthropology, archaeobotany and ethnobotany, analytical chemistry and green chemistry, natural products: from basic research to clinical applications, food chemistry and nutrition, pharmacognosy and phytochemistry.

**Proceedings:** All accepted abstracts will be published on a supplementary issue of PharmacologyOnLine, an international and interdisciplinary online journal online bringing together different approaches for a diverse readership all over the world in pharmacology, ethno-pharmacology and medicinal plants.[www.silae2017.com](http://www.silae2017.com)

**2-3 novembre 2017 – Limoges, France - 3<sup>rd</sup> International Workshop of Pedoanthracology- The memory of the soils and wood charcoals,** the contribution of the pedoanthracology to the development of territories. The workshop will be located in the Faculty of Letters and Human Sciences of the University of Limoges. The registration fee is 65 euros ( 50 for student). The entire abstract is limited to a maximum of 500 words. Abstract may be submitted by 1<sup>st</sup> July 2017. Send the abstract to [marie-claude.bal@unilim.fr](mailto:marie-claude.bal@unilim.fr).

**10-13 gennaio 2018 - Dipartimento di Scienze della Terra – Pisa. The 4.2 Ka BP event: an international workshop.** Workshop session will be organized by regions and topics that will be specified in the workshop's second circular. Session will include 30 minute oral presentation and poster session. Potential participants are requested to forward their proposed title and a brief abstract to [zanchetta@dst.unipi.it](mailto:zanchetta@dst.unipi.it), [bini@dst.unipi.it](mailto:bini@dst.unipi.it), before October 15, 2017. The workshop will be free of charge.

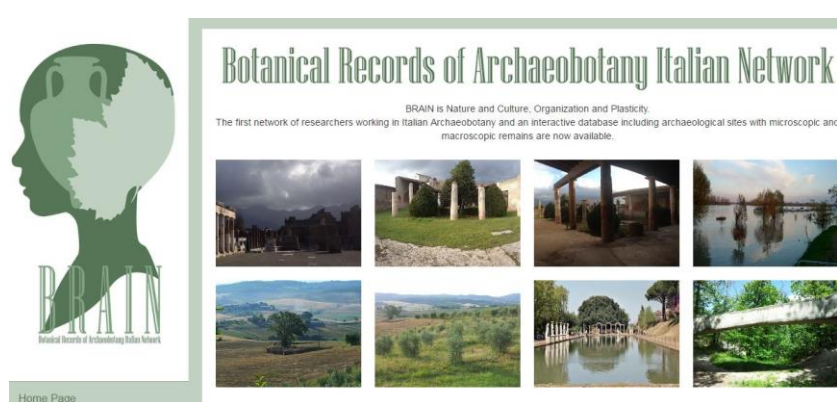
**26-28 febbraio 2018 - Laboratorio di Palinologia e Paleobotanica – Modena - “Conference of Environmental Archaeology 2018” (CEA 2018),** with the main topic: **Humans and environmental sustainability: Lessons from the past ecosystems of Europe and Northern Africa**. Deadline for pre-registration and abstract submission is **October 31th 2017**. Registration and payment (after abstract acceptance) should be **December 20th 2017**.

Si allega la prima circolare (pag.4 della circolare), mentre il sito web sarà presto operativo e ne daremo notizia.

## Altre notizie

**NPP webpage** - At the VII NPP meeting Lyudmila Shumilovskikh have presented the NPP webpage and state of the art with the NPP database (please find attached PDF of the presentation). Here is the address of the NPP webpage: <http://nonpollenpalynomorphs.tsu.ru/>. Please note that from now on we will send the NPP news via subscriber on the home page. If you want to get it, please subscribe. There is also a possibility to offer news, please use it for the dissemination of NPP related information. If you decide to stop getting NPP news, please use unsubscribe link.

**Brain webpage** – <http://brainplants.unimore.it/>. L'aggiornamento dei siti è continuo.



**Presentazione volume “*Guida per il riconoscimento del polline negli ambienti forestali della Pianura Padana. Atlante dei tipi di polline delle fanerofite della Riserva Naturale Bosco della Fontana*”.**



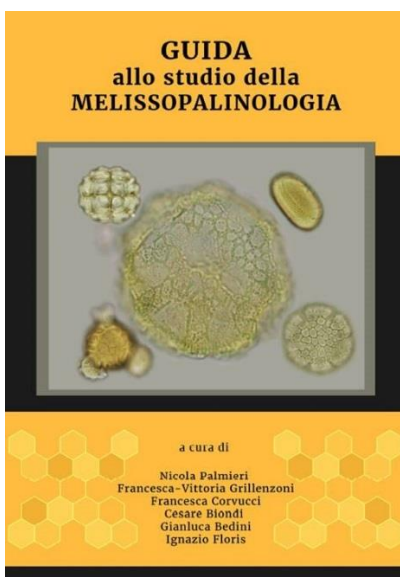
Il Laboratorio di Palinologia e Paleoecologia del CNR-IDPA di Milano e il Corpo Forestale dello Stato hanno pubblicato il volume *“Guida per il riconoscimento del polline negli ambienti forestali della Pianura Padana. Atlante dei tipi di polline delle fanerofite della Riserva Naturale Bosco della Fontana”*.

Il Bosco della Fontana è considerato uno degli ultimi relitti di foresta planiziale della Pianura Padana e ospita numerose specie altrove scomparse o fortemente ridotte. Da qui proviene

il polline di 59 piante, descritto nell'atlante attraverso testi, disegni e fotografie al microscopio ottico ed elettronico. L'atlante, composto da 144 pagine, si rivolge ad un pubblico eterogeneo, dall'appassionato di botanica all'esperto palinologo. I capitoli introduttivi guidano il lettore alla scoperta dell'ecosistema del Bosco della Fontana, delle forme biologiche che ospita, delle modalità di produzione e dispersione del polline e delle tecniche di identificazione al microscopio. A ciascuna delle 59 specie studiate è dedicata una scheda che ne illustra l'aspetto macroscopico e microscopico; vengono inoltre forniti cenni sulla storia delle specie, ricostruita grazie a ricerche su polline fossile, frutti e semi, carboni conservati nei sedimenti di laghi e torbiere.

Per informazioni: Roberta Pini ([roberta.pini@idpa.cnr.it](mailto:roberta.pini@idpa.cnr.it)).

**Presentazione volume “*Guida allo studio della MELISSOPALINOLOGIA*”**



CREA (Centro di Ricerca Agricoltura del Ambiente - Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria), Università di Sassari - Dipartimento di Agraria, Studio Naturalistico “Il Pianeta Naturale”, Associazione Apicoltori della Sardegna Apiaresos de Arbarée hanno pubblicato il volume *“Guida allo studio della MELISSOPALINOLOGIA”* che sarà disponibile dal mese di luglio.

Per informazioni: Francesca Grillenzoni  
([francesca.grillenzoni@crea.gov.it](mailto:francesca.grillenzoni@crea.gov.it))

La Coordinatrice

Anna Maria Mercuri

La Segretaria

Paola Torri

# **14. Conference of Environmental Archaeology**

## **2018**

The conference will take place **26th - 28th February 2018** in Modena

Organized by LPP Laboratory of Palynology and Palaeobotany

Department of Life Science

University of Modena and Reggio Emilia

### **First Circular: Announcement**

We want to disseminate that we are organizing the next CEA with the main topic:

### **Humans and environmental sustainability: Lessons from the past ecosystems of Europe and Northern Africa**

Deadline for pre-registration and abstract submission is October 31th 2017

Registration and payment (after abstract acceptance) should be December 20th 2017

The 14th Conference of Environmental Archaeology will be organized at the Modena and Reggio Emilia University by LPP- Laboratory of Palynology and Palaeobotany and will be hosted by the Department of Life Science. Modena is a historically important town, built on a Roman-Medieval urban map with spectacular Italian architecture, located in the Po valley of northern Italy.

Multidisciplinary bio-geo-archeo contributions on environmental reconstructions and palaeoecological research involving analyses of human and animal bones, plant macroremains, phytoliths, non pollen palynomorphs and pollen, sometimes also integrated to isotopic or molecular data, are welcome.

Workshop participants may present their research in form of short presentation or poster.

**Web site:** coming soon, with updated information (mid-July)

Abstract submission, registration form and details about program will be available online.

Details of abstract submission, registration of participants, accompanying persons, payment details and hotels will be reported in the website.

### **REGISTRATION FEES**

Regular registration fee: 160 €, and 180 € for late registration.

Field trip (optional): 25 €

Reduced registration fee (not permanent positions): 100 €, and 120 € for late registration.

Reduced registration fee (students, fellowships): 50 €, and 70 € for late registration.