

## SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA

*Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione*

### Verbale della Riunione Amministrativa 2017

In data 27/10/2017, con inizio alle ore 16:00, presso l'Orto botanico di Roma, La Sapienza Università di Roma, Largo Cristina di Svezia 24, si è tenuta la riunione amministrativa del Gruppo di interesse per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione. Sono presenti i membri del consiglio direttivo: Lorenzo Peruzzi (LP), Giannantonio Domina (GD), Fabrizio Bartolucci (FB), Cristina Salmeri (CS), Gabriele Galasso (GG), e gli aderenti G. Astuti, A. Scoppola, S. Brullo, B. Pierini, F. Roma-Marzio, M. D'Antraccoli, M. Latini, N.G. Passalacqua, A. Santangelo, A. Stinca, G. Tondi, F. Conti, O. De Castro, E. Lattanzi, L. Bernardo, S. Cambria, V. Giancanelli, G. Nicoletta, S. Pignatti, E. Wikus, R. Guarino, F. Minutillo, S. Fascetti, F. Lucchese, L. Cancellieri, L. Rosati, C. Angiolini, D. Uzunov, S. Magrini, C. Nepi, P. Fortini, E. Caru, M. Villani, G. Salerno, D. Iamónico e E. Del Guacchio per discutere il seguente OdG:

1. Comunicazioni
2. Programmazione delle attività per il triennio 2018-2020 e per il 2018 (inclusa Escursione)
3. Notulae to the checklist of the Italian native vascular flora (Fabrizio Bartolucci)
4. Notulae to the checklist of the Italian alien vascular flora (Gabriele Galasso)
5. Chromosome numbers for the Italian flora (Lorenzo Peruzzi)
6. Notiziario della Società Botanica Italiana e segnalazioni floristiche di interesse locale (Francesco Roma-Marzio)
7. Loci classici: stato del progetto (Nicodemo Giuseppe Passalacqua)
8. Checklist della flora italiana
9. Varie ed eventuali

Svolge funzione di Segretario verbalizzante della riunione GD.

1) LP ricorda la scomparsa del dott. Saverino Costalonga.

Il coordinatore illustra ai presenti le attività svolte nel 2017:

- **23-25 Febbraio 2017.** Workshop identificazione piante raccolte nella escursione del gruppo sul Alta Valle del Velino nel 2016.

- **3-6 Maggio 2017.** Escursione floristica sui Monti Casertani.

- **9 Giugno 2017.** Wikifestival - stato dell'arte sull'informatizzazione delle flore regionali italiane. Orto Botanico di Pisa.

- **20 Settembre 2017.** Rinnovo cariche elettive. Eletti per il triennio 2018-2020 Peruzzi come Coordinatore e Bartolucci, Domina, Galasso, Roma-Marzio come Consiglieri. LP comunica di avere designato come segretario per il triennio Domina, che accetta ringraziando.

- **20-22 Settembre 2017.** 112° Congresso della Società Botanica Italiana, Parma. Organizzazione, congiunta con il Gruppo per l'Algologia, del simposio "*Marine and terrestrial biodiversity studies in the time of biological invasions*" con un invited lecture (Mark van Kleunen) e 4 comunicazioni orali. Inoltre 18 poster con argomenti di pertinenza del nostro Gruppo.

- **27-28 Ottobre 2017.** Riunione scientifica e amministrativa del Gruppo, presso l'Orto Botanico di Roma

#### **Vi sono state due pubblicazioni direttamente curate dal gruppo:**

Brundu G., Peruzzi L., Domina G., Bartolucci F., Galasso G., Peccenini S., Raimondo F.M., Albano A., Alessandrini A., Banfi E., Barberis G., Bernardo L., Bovio M., Brullo S., Brunu A., Camarda I., Carta L., Conti F., Croce A., Iamónico D., Iberite M., Iiriti G., Longo D., Marsili S., Medagli P., Mariotti M.G., Pennesi R., Pistarino A., Salmeri C., Santangelo A., Scassellati E., Selvi F., Stinca A., Vacca G., Villani M., Wagensommer R.P., Passalacqua N.G., 2017. At the intersection of

cultural and natural heritage: distribution and conservation of the type localities of the Italian endemic vascular plants. **Biological Conservation** 214: 109-118.

Rosati L., Romano V.A., Bartolucci F., Bernardo L., Bouvet D., Cancellieri L., Caruso G., Conti F., Faraoni F., Banfi E., Galasso G., Lattanzi E., Lavezzo P., Peccenini S., Perrino E.V., Salerno G., Sciandra A., Sodano A., Stinca A., Totta C., Fascetti S., 2017. Contribution to the floristic knowledge of the Maddalena Mountains (Basilicata and Campania, southern Italy). **Italian Botanist** 3: 73-82.

2) Per quanto concerne le attività previste per il 2018, LP informa che:

- Di concerto con il Direttivo del Gruppo, chiederà il 10 Novembre prossimo al Direttivo SBI di organizzare un simposio dal titolo “Herbaria: still relevant in 21th century?” nel corso del prossimo congresso della Società che si terrà a settembre prossimo a Salerno.

- Al momento non ci sono proposte per l’escursione del gruppo per il 2018 e durante la riunione non vengono manifestate disponibilità. Pertanto si decide di attendere un paio di settimane se vi sono proposte o si deciderà se organizzare l’escursione in uno dei luoghi già visitati negli ultimi anni, ma in un periodo diverso dal precedente, o saltare per quest’anno.

Si apre la discussione su possibili nuove attività da intraprendere per il gruppo. Anna Scoppola suggerisce un lavoro collettivo incentrato sulle entità dubbie o non confermate per la Flora d’Italia. Nicodemo Passalacqua propone di estendere il lavoro dei loci classici anche alle specie presenti nel territorio italiano, ma non descritte per l’Italia. Giovanni Astuti propone di istituire un database delle calligrafie dei raccoglitori presenti negli erbari italiani. Infine LP propone di iniziare una mappatura delle endemiche italiane, già suggerita lo scorso anno. Ciò al fine di preparare un atlante corologico per punti che possa servire come base per attività di conservazione, per analisi fitogeografiche, etc. I presenti apprezzano quest’ultima proposta e si decide di mettere in agenda tale attività, da iniziare subito dopo la chiusura della seconda fase del progetto Loci classici, attualmente in via di chiusura. Il Direttivo farà circolare la notizia tra gli aderenti e chi è interessato avrà un mese di tempo per aderire.

3) FB illustra le norme editoriali modificate per le “Notulae to the checklist of the Italian native vascular flora” spiegando che il comitato editoriale della rivista ha stabilito che ogni singola notula non potrà avere più di 3 autori, di cui uno socio SBI. Cumulativamente, un singolo autore non può superare le 10 pagine di contributi in notulae o altre rubriche della rivista all’anno. Viene ricordato che ogni socio SBI ha anche la possibilità di pubblicare gratuitamente su “Italian Botanist” un articolo *in extenso* (lunghezza entro le 10 pagine) all’anno. Viene ricordato, inoltre, che le notulae devono essere accompagnate dalla scansione del campione, che andrà inviata a Chiara Nepi assieme al testo delle notule. Infine viene illustrata la situazione della 4° serie, appena chiusa, che include 14 notulae. La scadenza per l’invio delle notulae che formeranno la quinta serie è come di consueto il 28 febbraio 2018 (31 gennaio per arrivo dei campioni a Firenze).

4) GG, illustra la situazione attuale delle “Notulae to the checklist of the Italian alien vascular flora” che include 9 notulae. Norme editoriali e scadenze sono le stesse già presentate da FB.

5) LP riporta che è stato chiuso e in attesa di essere pubblicato online, sulla rivista Italian Botanist, il quarto contributo sui numeri cromosomici della Flora d’Italia, con 9 conteggi relativi a 7 taxa.

6) F. Roma-Marzio riporta lo stato delle “Nuove Segnalazioni Floristiche Italiane” pubblicate sul Notiziario della Società Botanica Italiana, che includono segnalazioni di fanerogame e crittogame, native ed esotiche (non coltivate), che rappresentano delle novità o aggiornamenti di presenza o status a livello locale, come novità, conferme ed esclusioni provinciali o per determinate aree geografiche (per esempio gruppi montuosi, parchi e/o riserve naturali ecc.). Sino ad ora sono state

pubblicate 21 segnalazioni. Le foto e le scansioni relative alle nuove segnalazioni floristiche sono archiviate su <https://goo.gl/3EkWRR>.

Roma-Marzio riporta anche lo stato delle altre rubriche ospitate sul Notiziario: Erbari Italiani, Biografie, Recensioni e illustra le norme per la redazione delle segnalazioni.

7) Nicodemo Passalacqua illustra lo stato della seconda fase del progetto Loci classici, inerente alle specie non endemiche descritte per il territorio italiano del quale ha in cura il database. Su 1407 taxa descritti dal territorio italiano, 57 schede sono incomplete, 390 non definite e 51 non analizzate.

Dopo partecipata discussione si decide di completare, con un ultimo impegno collettivo, la raccolta dei dati secondo il calendario suggerito da Passalacqua: entro il 15 novembre completare le 57 schede ancora incomplete, entro il 30 novembre definire la lista dei taxa descritti dal territorio italiano, entro il 30 dicembre ultimare la revisione delle schede, entro il 31 gennaio 2018 preparare una prima versione del manoscritto, entro il 18 febbraio inviare il lavoro ad una rivista.

Passalacqua viene invitato a inviare una e-mail di sollecito personalizzata a quanti ancora non hanno provveduto a completare le schede loro assegnate. Si concorda che le schede di coloro i quali non rispetteranno le scadenze saranno riassegnate.

8) FB informa i presenti sullo stato attuale della nuova checklist della Flora d'Italia, divisa in due parti, una inerente alla flora nativa e l'altra alla flora aliena. Informa che entro 10 giorni verrà inviato a Plant Biosystems il manoscritto della flora nativa, al fine di proporre una monografia di circa 220 pagine che include il testo introduttivo, i materiali e metodi e l'elenco annotato dei taxa. I revisori tassonomici e regionali, la lista dei taxa con dettaglio regionale, i sinonimi e i taxa da escludere compariranno come supplementary materials.

La monografia con la flora aliena, predisposta secondo le medesime modalità, sarà sottomessa alla stessa rivista qualche settimana dopo.

9) Non ci sono varie ed eventuali.

Esauriti i punti all'OdG, la seduta viene sciolta alle ore 18.30.