

ATTI E RESOCONTI SOCIALI

GENNAIO - DICEMBRE 2008

CONSIGLIO DIRETTIVO

Riunione dell'8 febbraio 2008

La riunione del Consiglio Direttivo si è tenuta a Firenze alle ore 11.00 presso la Sede sociale; presenti: Chiatante, Manes, Nardi, Pavone, Sburlino e Longo.

1) Comunicazioni

La Fondazione di Società Scientifiche sulla Biodiversità "Systema Natura", della quale la S.B.I. è socio fondatore, ha inviato ai Soci alcune schede sulla Biodiversità da compilare.

2) Variazioni allo Statuto della Fondazione per la Flora Italiana

Il Presidente informa che sono stati presi i primi contatti con gli uffici preposti alla concessione di personalità giuridica alla Fondazione per la Flora Italiana. Da questo è emerso che ci sono alcune cose da sistemare: capitale sociale da aumentare (almeno € 100.000,00) e variazioni di Statuto che portino la Fondazione ad essere un Ente giuridico.

Il C.D. dà mandato al Presidente di fare le opportune variazioni allo Statuto e di andare dal Notaio per fare ogni atto richiesto.

3) 103° Congresso 2008

Il Comitato organizzatore del Congresso sta andando avanti nel suo mandato ed è oramai a buon punto con tutti i contatti.

4) Congresso Internazionale 2009

Il Presidente informa che, dopo aver abbandonato l'idea del Congresso in Marocco, si è informato per Pantelleria. Purtroppo però ha riscontrato problemi logistici, in quanto l'isola non offre strutture che possano contenere più di 150 persone. Altre sedi proposte sono: Bari, Napoli o la Reggio di Portici.

5) Attività Editoriale

Non essendoci gli editori, questo argomento viene rinviato al prossimo C.D.

6) Nuovi Soci

Si accettano i nuovi Soci: dott. G. Bettini di Parto (PO), presentato dai Soci C. Ricceri e B. Foggi; prof. F. Bonali di Sesto ed Uniti (CR), presentato dai Soci E. Zanotti e F. Giordana; prof.ssa V. Cabras di Sassari

(SS), presentata da D. Chiatante e B. Corrias; prof.ssa R. Coen di Roma, presentata dai Soci F. Lucchese e P.M. Guarrera; dott.ssa L. Facioni di Roma, presentata da Soci E. Del Vico e A. Tilia; sig. U. Ferrando di Mele (GE), presentato dai Soci S. Peccenini e M.A. Guido; dott.ssa C. Micheli di Santa Maria di Galeria (RM), reinscrizione dal 2008; dott. A. Papini di Firenze, reinscrizione dal 2008; prof.ssa C. Perrota di Lecce (LE), presentata dai Soci G. Dalessandro e G. Piro; dott.ssa M.T. Stirpe di Roma, presentata dai Soci E. Del Vico e A. Tilia; dott.ssa F. Surbera di Pomezia (RM), presentata dai Soci E. Del Vico e A. Tilia.

Si accettano le dimissioni di: prof. L. Curti di Padova, Socio dal 1966; dott. A.G. Zanetta di Arona (NO), Socio dal 2003.

7) Varie ed eventuali

Il prof. Raimondo ha inviato più bozze di carta intestata e logo per la Fondazione per la Flora Italiana. Dopo un giro di tavolo la maggioranza decide quale utilizzare.

La seduta si conclude alle ore 14.30.

Riunione del 18 aprile 2008

La riunione del Consiglio Direttivo si è tenuta venerdì 18 aprile alle ore 9.30 a Firenze, presso la Sede della Società. Sono presenti: D. Chiatante, S. Onofri, E. Nardi, N. Longo, P. Grossoni, F. Taffetani, F.M. Raimondo. Assenti: F. Manes, G. Sburlino, G. Berta, C. Blasi, G. Venturella, P. Pavone.

1) Comunicazioni

Il Presidente riferisce che sono state scartate le ipotesi del Congresso Internazionale del 2009 in Marocco, Firenze e Napoli (Portici). Il prof. Raimondo ripropone Firenze, senza con questo necessariamente coinvolgere i botanici fiorentini. Per lo stesso, Firenze è la sede ideale per un Congresso Internazionale. Il Direttivo se ne dovrebbe fare carico, con l'aiuto però di una rappresentanza della sede fiorentina. Per quanto riguarda i finanziamenti, si potrebbe pensare ad una campagna di recupero soldi (chiede impegno dei colleghi fiorentini).

Nardi replica che il Dipartimento ha seri problemi economici a causa di una cattiva gestione dei bilanci e rischia inoltre di scomparire nei prossimi mesi. Il prof. Raimondo interviene dichiarando di essere

seriamente preoccupato che una istituzione così antica e prestigiosa, e così legata alla S.B.I., rischi di non esistere più e si impegna a far fronte a tutti i vari aspetti del problema. Prende la parola il Presidente facendo notare di aver avuto una esperienza analoga a Milano, che ebbe esiti piuttosto positivi. La S.B.I. ha perso mesi preziosi nella scelta del Nord Africa e del contatto che non era affidabile e ormai rimangono dieci giorni per decidere.

Il prof. Chiatante rende noto che non c'è ancora una lista per il nuovo Direttivo e che esiste solo la candidatura, quale Presidente, del prof. F.M. Raimondo. Tornando all'argomento Congresso, viene proposto di posporre il Congresso Internazionale di un anno. Per il Congresso 2009 rimane la sede di Napoli Portici; nel 2010 ci sarà OPTIMA in Turchia e sarà anche l'anno di Countdown; per il 2011 potrebbe essere organizzato un Congresso Internazionale a Palermo, in occasione del 150° anniversario dell'unità d'Italia.

Chiatante inoltre comunica che la Società Italiana di Fisiologia Vegetale cambierà nome in Società Italiana di Biologia Vegetale. Comunica anche che sarà a Salerno, alla Fitomed, a fine mese.

Il Ministero per i Beni e le Attività Culturali ha comunicato alla S.B.I. che riceverà a breve un contributo di € 1.000,00 per la stampa dell'Informatore Botanico Italiano dell'anno 2005.

È pervenuta una richiesta di aiuto dall'Erbario di Utrecht. Il C.D. decide di inviare una lettera affinché una così agevole istituzione non venga chiusa.

La riunione del C.D. viene sospesa per poter dar luogo all'Assemblea e verrà ripresa alle ore 14.00.

2) Congresso Sociale 2008

Il Presidente comunica che l'organizzazione del Congresso di Reggio Calabria è a buon punto, sia per quanto concerne il programma scientifico, sia dal punto di vista logistico. Il prof. Spampinato invierà al più presto il programma definitivo.

3) Rinnovo convenzione con Taylor & Francis

La rivista *Plant Biosystems* procede con buon esito e l'Impact Factor relativo sta aumentando. Si prevede di passare a 4 volumi l'anno. Gli abbonamenti attualmente risultanti sono 104, ma dovrebbero essere effettivamente 150. Il Presidente propone il rinnovo della convenzione quinquennale con la casa editrice Taylor & Francis; il Consiglio approva. Il prof. Blasi non è contento del comitato editoriale a causa della poca disponibilità; non credeva che il suo incarico fosse così pesante.

4) Modifiche ordinamenti didattici legge 270

Il Presidente propone una riunione dei docenti sulla riforma degli ordinamenti didattici, legge 270, a Roma, presso il Dipartimento di Biologia vegetale dell'Università "La Sapienza", a Maggio. Occorre chiedere al prof. Manes per l'avvio di una discussione su questo argomento. Si potrebbe inviare un avvi-

so ai Soci, che dovrebbero rispondere, se interessati. Il C.D. approva.

5) Riviste Societarie

Il prof. Venturella, assente, ha fatto sapere che il Supplemento n. 1 del secondo numero del 2007 dell'Informatore Botanico Italiano è pronto. Il primo volume del 2008 è in ritardo a causa dei tempi dei revisori e degli AA., che devono essere ripetutamente sollecitati.

6) Escursione Sociale 2008

Al momento per l'escursione sociale a Pieve Tesino (TN) ci sono poche prenotazioni, ma se ne prevedono altre. L'escursione si terrà in qualsiasi caso. Il prof. Onofri rassicura sull'organizzazione.

7) Nuovi Soci

Sono stati proclamati Soci: la dott.ssa C. Artese di Firenze, presentata da P. Grossoni; dott. W. Inclimona di Scicli (RG), presentato da R. E. Turrisi e E. Poli Marchese; dott. F. Mascia di Elmas (CA), presentato da G. Bacchetta e M. Casti; dott.ssa V. Lombardozzi di Roma, presentata da G. Caneva e S. Ceschin; prof. A. Rambelli di Viterbo, presentato da S. Pignatti e G. Massari. Sono state accettate le dimissioni di: dott.ssa Agnese Campa di Roma, Socio dal 2004; Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, Socio dal 1993; dott.ssa Ombretta Repetto di Alessandria, Socio dal 2004; dott. Alessandro Vianello, Socio dal 2006.

8) Varie ed eventuali

Il Presidente propone di sostenere finanziariamente l'opera editoriale "Herbaria" (Manuale d'erbario del socio F. Taffetani ed altri), che sarà stampata da Nardini Editore. Il Presidente ha avuto un incontro con la casa editrice. I diritti d'autore andranno alla Società Botanica Italiana. Il C.D. approva.

Il Presidente riferisce che la prof.ssa Torrigiani sollecita i Soci della S.B.I. ad aderire alla S.I.F.V.

Il C.D. dà mandato al prof. Nardi di informarsi sulla questione sollevata dalla prof.ssa Mariotti Lippi circa la situazione dell'Orto Botanico e della sua richiesta di scrivere una lettera al rettorato di Firenze.

La riunione si chiude alle ore 15.00.

Riunione del 13 giugno 2008

La riunione del Consiglio Direttivo della S.B.I. si è tenuta il 13 giugno alle ore 10.30 presso la sede sociale di Firenze. Sono presenti alla riunione: Chiatante, Manes, Onofri, Pavone, Berta, Blasi, Nardi, Sburlino, Venturella e Longo. Assente Grossoni.

1) Comunicazioni

Il Presidente comunica che è pervenuta una lettera dal dott. Bedini, Presidente di Ribes, che si rince-

per la mancata partecipazione della S.B.I. all'iniziativa organizzata in comune con l'APAT. Il prof. Blasi dà lettura della lettera di risposta. Il Presidente comunica che successivamente è pervenuta una lettera d'invito da parte del dott. Todisco dell'APAT e dà lettura della lettera di risposta.

2) *Approvazione verbali sedute precedenti*

Viene letto ed approvato il verbale della seduta precedente.

3) *Attività editoriale*

Il Presidente dà la parola al prof. Blasi, Direttore di *Plant Biosystems*, il quale comunica che l'IF è salito fino a quasi 0,7 per merito dei volumi prodotti successivamente al 100° Congresso di Roma, ma potrebbe di nuovo scendere. Il numero dei lavori ricevuti è alto, circa 250 l'anno, di cui la metà circa vengono però scartati. La politica editoriale favorirà le sezioni tematiche e per questo saranno stimolati i Gruppi. A dicembre 2008 sarà pubblicato un quarto fascicolo, sotto forma di *special issue*. È in studio la possibilità di pubblicare una collana di libri di *Plant Biosystems*. Nardi propone una rubrica dedicata a lavori di tassonomia su nuovi nomi, combinazioni, tipificazioni etc. Sburlino osserva che esiste per questo la rivista *Taxon*, ma che la stessa cosa si potrebbe fare per la sintassonomia. Pavone riferisce che si è tenuto un simposio di biosistemica vegetale e animale, e suggerisce di pubblicare un numero speciale di biosistemica in collaborazione con gli zoologi. Berta suggerisce un numero speciale di tematica trasversale: ad esempio sull'effetto dell'arsenico sulle piante, la tolleranza delle piante all'arsenico, biorisanamento da contaminazione da arsenico, aspetti applicativi e così via. Manes suggerisce la pubblicazione di *minireview* e Chiatante una rubrica *Point of view*.

Venturella riferisce della situazione dell'*Informatore Botanico Italiano*. I revisori sono in forte ritardo con le revisioni: sono rientrati solo 3 lavori su 18. Sono giunte le dimissioni del prof. Chiarucci da Editore Associato. Il Consiglio Direttivo decide di rafforzare le responsabilità dell'Editore Capo, che sarà affiancato da un comitato editoriale, revocando gli Editori Associati. Il volume 40(1) sarà costituito dagli Atti di 3 convegni per un totale di 120 pagine.

4) *Rinnovo contratto Taylor & Francis*

Il Presidente riferisce che il contratto con *Taylor & Francis* per la stampa di *Plant Biosystems*, scadrà il 31 dicembre, ma che sarà tacitamente rinnovato se non revocato dalle parti entro il 30 giugno p.v. Venturella e Longo ricordano le difficoltà che ci sono negli abbonamenti, con solleciti non dovuti e mancato invio dei fascicoli.

Il Consiglio Direttivo dà mandato al Presidente di scrivere alla *Taylor & Francis*, chiedendo una revisione del contratto, riguardo specialmente agli abbonamenti, ai costi ed alla qualità delle immagini a colori.

5) *103° Congresso 2008*

Il prof. Pavone illustra il programma del Congresso di Reggio Calabria, che ha per ora 126 iscritti e si terrà dal 17 al 19 settembre 2008. Il prof. Pavone chiede la concessione di una quota maggiore del 50% sulle iscrizioni agli organizzatori per sostenere la cena sociale. Il Consiglio è favorevole.

6) *Escursione sociale 2008*

Il prof. Onofri illustra il programma dell'Escursione Sociale 2008, che si terrà dal 2 al 5 luglio nel Tesino, Valsugana e Lagorai (Trento), a cura dell'Orto Botanico dell'Università della Tuscia, organizzatori Scoppola, Filibeck e Onofri.

7) *104° Congresso 2009*

Per il Congresso Nazionale 2009, ci sono le candidature possibili delle sedi di Napoli Portici, Genova ed Alessandria.

8) *Fondazione per la Flora italiana*

Il Presidente riferisce che si rende necessaria una modifica dello Statuto della Fondazione ed un incremento del capitale versato a € 100.000,00, per richiedere il riconoscimento della stessa.

9) *Nuovi Soci*

Sono stati proclamati Nuovi Soci: dott.ssa P. Ferrari di Modena, presentata da N. Longo e B. M. Naldini; dott.ssa D. Filadoro di Plataci (CS), presentata da S. Mazzuca e M.B. Bitonti; dott.ssa C. Olmati di Caprorola (VT), presentata da S. Onofri e S. Magrini; si è riscritto il dott. V. Parisi di Genova; Parco Regionale Montelargius-Saline di Cagliari; dott. F.M. Sabatini di Guidonia Montecelio (RM), presentato da S. Burrascano e L. Rosati; dott.ssa A. Spadafora di Carolei (CS), presentata da S. Mazzuca e M.B. Bitonti; dott.ssa S. Tempesta di Viterbo, presentata da A. Rambelli e M. Pasqualetti.

10) *Varie ed eventuali*

Non essendoci varie ed eventuali, la seduta si chiude alle ore 13.30.

Riunione del 16 settembre 2008

La riunione del Consiglio Direttivo si è tenuta in data martedì 16 Settembre alle ore 17.20 a Reggio Calabria, presso la Facoltà di Architettura – Università "Mediterranea". Risultano presenti: Chiatante, Onofri, Pavone, Berta, Sburlino, Grossoni, Venturella.

1) *Comunicazioni*

Il Presidente comunica che è giunta proposta dal componente della Commissione della ricerca scientifica Carlo Blasi per costituire un'Associazione temporanea di scopo con il C.N.R. per partecipare ad una gara bandita da "Sviluppo Italia", per uno studio sulla biodiversità nel territorio nazionale.

Il Presidente comunica che è giunta richiesta di patrocinio per il XII Congresso Nazionale di Aereobiologia "Salute dell'ambiente, salute dell'uomo" da parte del dott. Alessandro Travaglini dell'Università di Roma Tor Vergata.

2) *Approvazione dei verbali sedute precedenti*

Il Consiglio Direttivo approva all'unanimità i verbali delle sedute precedenti.

3) *Approvazione relazione annuale*

Il Presidente dà lettura della relazione annuale. Il Consiglio Direttivo approva all'unanimità.

4) *Approvazione relazione triennale*

Il Presidente dà lettura della relazione triennale. Il Consiglio Direttivo approva all'unanimità.

5) *Attività Editoriale*

Il prof. Venturella illustra brevemente la situazione dell'Informatore Botanico Italiano. Per quanto concerne Plant Biosystems il prof. Blasi relazionerà in Assemblea.

6) *Fondazione della Flora italiana*

Il Presidente comunica che si renderà necessario procedere a qualche modifica dello Statuto della Fondazione per la Flora Italiana e all'integrazione del patrimonio per portarlo a € 100.000,00.

7) *Presentazione nuova lista Consiglio Direttivo*

La lista, non ancora pronta, sarà presentata all'Assemblea dei Soci.

8) *Nuovi Soci*

Si accettano i nuovi Soci: dott. A.T.R. Acosta di Roma, presentata dai Soci P. Di Marzio e L. Celesti; dott. G. Baiamonte di Palermo, presentato dai Soci G. Bazan e V. Ilardi; dott.ssa D. Cataldo di Moio Alcantara (ME), presentata dai Soci M. Grillo e G. Sburlino; dott. C. Ciccarone di Foggia (FG), presentato dai Soci A. Rambelli e S. Onofri; dott. S. Cozzolino di Napoli (NA), reiscrizione dal 2008; dott.ssa M.R. Cucco di Castelbuono (PA), presentato dai Soci P. Mazzola e F.M. Raimondo; dott.ssa L. De Simone di Benevento (BN), presentato dai Soci C. Guarino e V. La Valva; dott.ssa M. Girlanda di Torino (TO), reiscrizione dal 2008; dott.ssa M. Grimaudo di Modena, presentata dai Soci M. Mazzanti e A.M. Mercuri; dott. C. Marcenò di Palermo (PA), presentato dai Soci R. Guarino e C.M. Musarella; dott.ssa S. Santoro di Benevento (BN), presentata dai Soci C. Guarino e V. La Valva; dott. G. Signorino di Messina (ME), presentato dai Soci G. Spampinato e C.M. Musarella; dott.ssa R.E. Spallino di Ribera (AG), presentata dai Soci P. Mazzola e F.M. Raimondo; dott.ssa R. Tacchi di San Severino Marche (MC), reiscrizione dal 2009.

9) *Varie ed eventuali*

Non essendoci varie ed eventuali, il Presidente

dichiara chiusa la seduta alle ore 18.30.

Riunione del 23 ottobre 2008

La riunione del Consiglio Direttivo, allargato ai membri della Lista presentata per le nuove elezioni, si è tenuta giovedì 23 ottobre 2008 alle ore 10.30 a Firenze, presso la sede della Società Botanica Italiana Onlus. Presenti: Chiatante, Onofri, Manes, Nardi, Foggi, Bruni, Fornaciari da Passano, Bitonti, Colombo, Dalessandro, Raimondo e Siniscalco.

1) *Comunicazioni*

Il Presidente riferisce che il Congresso sociale 2009 non sarà tenuto a Napoli Portici, come precedentemente annunciato, ma a Campobasso.

2) *Approvazione verbali delle sedute precedenti*

Il Segretario dà lettura ed il Consiglio approva all'unanimità i verbali delle sedute precedenti.

3) *Modifica dello Statuto della "Fondazione per la Flora Italiana"*

Il Presidente propone la modifica dello Statuto della "Fondazione per la Flora Italiana" per adeguarlo alle normative in vigore presso la Regione Toscana. Essendo necessario un ulteriore approfondimento, si rimanda il punto alla prossima riunione.

4) *Adeguamento del fondo di dotazione della "Fondazione per la Flora Italiana" ad € 100.000,00 (centomila/00)*

Anche a proposito dell'adeguamento del fondo di dotazione della "Fondazione per la Flora Italiana" ad € 100.000,00 (centomila/00) si rinvia il punto alla prossima seduta.

5) *Nomine cariche sociali della "Fondazione per la Flora Italiana"*

Si rinviando alla prossima seduta anche le nomine per le cariche sociali della "Fondazione per la Flora Italiana".

6) *Criteri per la valutazione dei settori S.S.D.*

Il Presidente annuncia che il giorno 4 novembre 2008 si terrà una riunione con i rappresentanti del settore 05 del Consiglio Universitario Nazionale sull'argomento "indicatori di qualità relativi all'attività scientifica e di ricerca" per i concorsi universitari ed illustra ad esempio quanto proposto per i SSD MED:

CRITERI DI QUALIFICAZIONE SCIENTIFICA PER IL SSD MED/XX

A) Per i ricercatori:

- Co-Autore di almeno 5 lavori originali pubblicati su riviste ISI
- Primo nome in almeno uno di questi lavori su rivista ISI (IF>1)

- IF complessivo >10
- B) Per i professori associati:
- un numero minimo di 20 delle migliori pubblicazioni scientifiche indicate dal candidato;
 - la metà delle quali prodotte negli 8 anni precedenti il bando
 - primo o ultimo autore in almeno la metà delle 20 pubblicazioni
 - i 20 lavori dovranno essere di livello internazionale e la somma del loro IF dovrà corrispondere almeno al valore della mediana delle riviste scientifiche del settore disciplinare (attinente al profilo culturale richiesto dal bando), aumentato del 30% e moltiplicato per 20.
- C) Per i professori ordinari:
- un numero minimo di 30 pubblicazioni scientifiche indicate dal candidato tra le più originali e innovative;
 - la metà delle quali prodotte negli ultimi 10 anni
 - primo o ultimo autore in almeno la metà delle 30 pubblicazioni
 - i 30 lavori dovranno essere di livello internazionale e la somma del loro IF dovrà corrispondere almeno al valore della mediana delle riviste scientifiche del settore disciplinare (attinente al profilo culturale richiesto dal bando), aumentato del 50% e moltiplicato per 30.

Colombo, dell'Università di Milano, si dice favorevole all'individuazione di parametri. Berta concorda e ribadisce che è necessario presentare una proposta. Bruni sottolinea che sarebbero necessari indicatori numerici. Nardi suggerisce parametri piuttosto che indicatori. Manes afferma che nei settori botanici non può essere utilizzato l'Impact Factor, ma servono altri parametri bibliometrici. Dalessandro sottolinea che più che di criteri c'è bisogno di qualità. Bitonti, Fornaciari, Onofri, Raimondo e Siniscalco si dichiarano favorevoli agli indicatori. Siniscalco aggiunge come indicatore la Thompson Master Journal List. Chiatante sottolinea che servirebbero criteri unici per tutti i S.S.D. della Botanica. Colombo suggerisce di utilizzare i criteri proposti per i settori M.E.D., ma abbassando l'IF. Bruni domanda se è compreso nelle proposte il S.S.D. BIO/15 e suggerisce di uscire dalla riunione con una proposta chiara e molto sintetica.

Il Presidente espone quindi la seguente proposta:

- Ricercatori:

Dottorato o titolo equivalente.

Autore di almeno 5 lavori originali pubblicati su riviste scientifiche significative nel settore e con diffusione internazionale.

- Associati:

Autore di almeno 20 lavori originali pubblicati su riviste scientifiche significative nel settore e con diffusione internazionale.

- Ordinari:

Autore di almeno 30 lavori originali pubblicati su

riviste scientifiche significative nel settore e con diffusione internazionale.

Sburlino afferma che le riviste dovranno essere di alto valore scientifico.

Raimondo considera la proposta estensibile al S.S.D. BIO/15.

Il Consiglio approva.

7) Nuovi Soci

È stato accettato come nuovo Socio il dott. G. Brunialti di Monterotondo Marittino (GR), presentato dai Soci S. Ravera e M. Tretiacchi.

Sono state accettate le dimissioni di: prof. R. Baroni Fornasiero di Modena, Socio dal 1975; dott.ssa B. Pagni di Roma Casal Palocco (RM), Socio dal 2004. Il C.D. prende atto, con rammarico, del decesso di: prof. Nello Bagni di Bologna, Socio dal 1966; dott. Pierluigi Morosini di Roma, Socio dal 2006.

8) Varie ed eventuali

Il Presidente propone di portare al quota sociale a Euro 80,00 annue. Il Consiglio approva.

Non essendoci altre varie ed eventuali il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 13.00.

COLLEGIO CONSULTIVO

Riunione del 13 giugno 2008

La riunione del Collegio Consultivo della S.B.I. si è tenuta il 13 giugno alle ore 12.00 presso la Sala Riunioni del Dipartimento di Biologia Vegetale dell'Università degli Studi di Firenze.

Sono presenti: Chiatante, Manes, Onofri, Pavone, Berta, Blasi, Nardi, Sburlino, Venturella, Longo, Ferrari, Nimis, Peccenini, Cerabolini, Caniglia, Chiesa Lorenzoni, Privitera, Frenguelli, Rossi G., Siniscalco, Ravera, Perini, Grossoni, Bandini Mazzanti, Sadori.

Assenti giustificati: Massari, Caramiello, Bacchetta, Andreoli, Musacchio, Mazzuca, Caneva.

Assenti tutti gli altri.

1) Comunicazioni

Il Presidente comunica che alla fine dell'anno verrà rinnovato il contratto con la Taylor & Francis.

2) Attività anno 2008

Il Presidente e i Coordinatori informano gli altri membri del C.C. delle attività già fatte e di quelle che saranno fatte. Il prof. Massari comunica che la Sezione Laziale farà una riunione in memoria del prof. Anzalone.

Il prof. G. Rossi comunica che è in preparazione un Supplemento dell'Informatore Botanico Italiano sulle "Liste Rosse" da presentare durante il Congresso.

Il Presidente ringrazia tutti i partecipanti per le belle

attività ricordando che le stesse non vadano a scapito del Congresso sociale.

Il Presidente dà la parola al prof. Blasi che comunica che l'IF di *Plant Biosystems* è salito fino a quasi 0,7 per merito dei volumi prodotti successivamente al 100° Congresso di Roma; comunque potrebbe di nuovo scendere. Il numero dei lavori ricevuti è alto, circa 250 l'anno, di cui la metà circa vengono scartati. La politica editoriale favorirà le sezioni tematiche e per questo saranno stimolati i Gruppi. A dicembre 2008 sarà pubblicato un quarto fascicolo, sotto forma di *special issue*. È in studio la possibilità di pubblicare una collana di libri di *Plant Biosystems*. Venturella riferisce sulla situazione dell'*Informatore Botanico Italiano*. I revisori sono in forte ritardo con le revisioni: sono rientrati solo 3 lavori su 18.

3) Rinnovo delle cariche sociali

Non c'è ancora una lista per il nuovo Direttivo. Esiste solo la candidatura, quale Presidente, del prof. F.M. Raimondo.

4) 103° Congresso 2008

Il prof. Pavone illustra il programma del Congresso di Reggio Calabria, che ha per ora 126 iscritti e si terrà dal 17 al 19 settembre 2008.

5) 104° Congresso 2009

Per il Congresso Nazionale 2009, ci sono le candidature possibili delle sedi di Napoli Portici, Genova ed Alessandria.

6) Varie ed eventuali

Non essendoci varie ed eventuali la riunione si chiude alle ore 13.30.

Riunione del 16 settembre 2008

Per problemi logistici questa riunione non si è potuta tenere.

ASSEMBLEA DEI SOCI DELLA SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA ONLUS Firenze, 18 aprile 2008

L'Assemblea ordinaria si è tenuta venerdì 18 Aprile alle ore 10.00 a Firenze, presso il Dipartimento di Biologia Vegetale dell'Università degli Studi di Firenze. Risultano presenti: Chiatante, Onofri, Nardi, Moggi, Taffetani, Longo, Selvi, Arrigoni, Grossoni.

1) Comunicazioni

Il Presidente prende la parola per informare i presenti di una richiesta di Marta Mariotti a favore dell'Orto Botanico "Giardino dei Semplici" da inoltrare al Rettore dell'Università degli Studi di Firenze. È pervenuta una richiesta di aiuto dall'Erbario di Utrecht. Il C.D. decide di inviare una lettera affinché una così pregevole istituzione non venga chiusa. Si prende atto che la Società Italiana di Fisiologia Vegetale (S.I.F.V.) cambierà la denominazione in: Società Italiana di Biologia Vegetale (S.I.B.V.).

2) Approvazione Bilancio consuntivo 2007

Il Presidente legge ed illustra il Bilancio consuntivo 2007 che, dopo ampia discussione, viene approvato all'unanimità.

3) Approvazione Bilancio Preventivo 2008

Viene letto ed illustrato il Bilancio preventivo 2008 che viene discusso ed approvato all'unanimità dai presenti.

4) Varie ed eventuali

Viene invitato il Socio Fabio Taffetani ad illustrare l'opera editoriale "Herbaria" (manuale d'erbario), la cui stampa sarà sovvenzionata in parte dalla S.B.I. Taffetani comunica che il volume sarà stampato da Nardini Editore di Firenze ed ha deciso che i diritti di Autore vadano poi alla stessa S.B.I.

La seduta si conclude alle ore 13.00.

BILANCIO PREVENTIVO DEI RICAVI E DEI COSTI PER IL 2008

Costi e spese		Ricavi	
Convenzioni	€ 100.000,00	Convenzioni	€ 110.000,00
Congressi e colloqui	€ 25.000,00	Congressi e colloqui	€ 50.000,00
Costi del personale	€ 50.000,00	Quote sociali	€ 60.000,00
Plant Biosystems	€ 15.000,00	Abbonamenti e vendita pubblicazioni	€ 2.000,00
Informatore botanico Italiano	€ 15.000,00	Varie	€ 2.000,00
Spese generali e di gestione	€ 18.000,00		
Varie	€ 1.000,00		
TOTALI COSTI	€ 224.000,00	TOTALI RICAVI	€ 224.000,00
UTILE	€ -	PERDITA	€ -
TOTALE A PAREGGIO	€ 224.000,00	TOTALE A PAREGGIO	€ 224.000,00

STATO PATRIMONIALE AL 31.12.2007

Attività		Passività	
Software	€ 1.760,80	Iva c/Erario in sospeso	€ 10.799,80
<i>Altre immobilizzazioni</i>	€ 1.760,80	<i>Clienti e debitori diversi</i>	€ 10.799,80
Attrezzatura varia	€ 773,58	<i>Fornitori</i>	€ 3.019,10
<i>Attrezzatura varia</i>	€ 773,58	Erario c/ritenute pass. compensi	€ 1.632,08
Arredamento e mobili da ufficio	€ 7.275,24	Erario c/ritenute su retribuzioni	€ 463,44
Macchine elettroniche da ufficio	€ 21.464,10	Erario c/ritenute su T.F.R.	€ 17,46
<i>Altri beni</i>	€ 28.739,34	<i>Debiti tributari</i>	€ 2.112,98
Partecipazione Fondazione	€ 70.000,00	Debiti verso INPS	€ 1.463,00
<i>Partecipazioni a lungo termine</i>	€ 70.000,00	Debiti verso INAIL	€ 9,08
Obbligazioni	€ 49.810,32	Debiti verso altri enti previdenziali	€ 21,18
Titoli	€ 51.187,77	<i>Debiti verso ist. previdenzial/assicurativi</i>	€ 1.493,26
<i>Altri titoli a lungo termine</i>	€ 100.998,09	Salari a dipendenti non liquidati	€ 2.340,00
<i>Clienti</i>	€ 65.985,12	Fornitori fatture da ricevere	€ 71.740,72
Erario c/ritenute interessi attivi banc.	€ 1.290,61	<i>Altri debiti</i>	€ 74.080,72
Erario c/IRAP in acconto	€ 3.413,64	Ratei passivi	€ 4.592,30
Fornitori note di credito da ricevere	€ 900,00	<i>Ratei passivi</i>	€ 4.592,30
<i>Altri crediti</i>	€ 5.604,25	Capitale netto	€ 111.446,37
Iva c/Erario	€ 2.369,00	<i>Capitale</i>	€ 111.446,37
<i>Iva c/Erario</i>	€ 2.369,00	Utili/perdite indivisib. portati a nuovo	€ 152.569,34
CRF 110989	€ 4.952,63	<i>Utile/perdita esercizi precedenti</i>	€ 152.569,34
CRF 17470	€ 122.157,30	Fondo amm. attrezzatura varia	€ 773,58
CRF 104626 (accantonam. TFR)	€ 16.771,25	<i>Fondo ammortamento attrezzatura</i>	€ 773,58
C/c postale	€ 6.059,90	Fondo ammortamento mobili ufficio	€ 6.578,88
Banca Intesa S. Paolo	€ 14.654,08	Fondo amm. macch. elettroniche uff.	€ 18.537,34
<i>Depositi bancari e postali</i>	€ 164.595,16	Fondo ammortamento arredamento	€ 180,00
Cassa contanti	€ 336,12	<i>Altri fondi ammortamento</i>	€ 25.296,22
<i>Denaro e valori in cassa</i>	€ 336,12	Fondo T.F.R.	€ 17.952,87
Ratei attivi	€ 355,47	Fondo indennità integrativa	€ 327,25
<i>Ratei attivi</i>	€ 355,47	<i>Fondo T.F.R. e simili</i>	€ 18.280,12
TOTALE ATTIVITÀ	€ 441.516,93	TOTALE PASSIVITÀ	€ 404.463,79
		UTILE D'ESERCIZIO	€ 37.053,14
TOTALE A PAREGGIO	€ 441.516,93	TOTALE A PAREGGIO	€ 441.516,93

PROFITTI E PERDITE AL 31.12.2007

Costi e spese		Ricavi	
Spese	€ 6.400,00	Quote associative	€ 61.095,20
Coordinamento scientifico	€ 33.150,00	Abbonamenti e vendita pubblicazioni	€ 2.090,00
<i>Convenzione Regione Molise</i>	€ 39.550,00	Iscrizioni Congresso sociale	€ 46.258,48
		Iscrizione escursione vegetazione	€ 1.100,00
Prestazioni	€ 47.000,00	Supplemento IBI vol. 33	€ 25,00
<i>Conv. Ricerca Conserv. ecosistelhabitat</i>	€ 47.000,00	Vendita IBI	€ 654,00
		Contributo stampa lavori su IBI	€ 5.088,62
Supporto tecnico scientifico	€ 7.625,00	Cofanetto Centenario IBI	€ 100,00
Spese ristorazione	€ 110,00	Iscrizioni escursioni	€ 459,00
<i>Convenzioni varie</i>	€ 7.735,00	<i>Proventi istituzionali vari</i>	€ 116.870,30
Spese	€ 21.860,00	Conv. Monogr.Conosc.Biodiv.Terr.	€ 24.600,00
<i>Convenzione Biodiversità</i>	€ 21.860,00	Conv. Ricerc.conserv. ecosiste.habitat	€ 56.250,00
		Conv. Regione Molise	€ 47.000,00
<i>Totale spese per convenzioni</i>	€ 116.145,00	<i>Prov. istituzionali Convenzioni</i>	€ 127.850,00
Spese Convegno giardini sapienza	€ 71,00	Spese in fattura	€ 60,55
Spese Convegno Gruppo Biol.cell.	€ 254,09	Rimborso spese varie	€ 15,30
<i>Convegni</i>	€ 325,09	Utile su operazione titoli	€ 1.187,77
		Abbuoni e arrotondamenti attivi	€ 2,22
Spese escursione Gruppo Veget.	€ 977,27	<i>Altri ricavi e proventi</i>	€ 1.265,84
<i>Escursioni</i>	€ 977,27		
		Erogazioni liberali Fondazione	€ 22.441,74
Spese soggiorno e viaggio	€ 427,30	<i>Fondazione Flora d'Italia</i>	€ 22.441,74
Spese pasti (pranzi/cene sociali)	€ 10.294,77		
Collaborazione segreteria	€ 3.750,00	Contrib. Convegno Gruppo Biotecn.	€ 500,00
Spese per materiale acquistato	€ 100,00	<i>Convegno Gruppo Biotecnol. differ.</i>	€ 500,00
Prestaz. Sup. tecnico audio video	€ 250,00		
Rimborso spese	€ 281,22	Interessi attivi banc. e post.	€ 4.061,25
Prestazioni allestimento congresso	€ 7.040,00	Interessi attivi vari	€ 1.148,45
<i>Congresso Sociale</i>	€ 22.143,29	<i>Altri proventi finanziari</i>	€ 5.209,70
Salari e stipendi lordi	€ 32.937,13	Sopravvenienze attive	€ 402,17
Contributi INPS	€ 5.030,40	Plusvalenza su titoli	€ 37,72
Contributi EBRET	€ 37,60	<i>Proventi straordinari</i>	€ 439,89
Contributi INAIL	€ 142,70		
Quota indennità anzianità (T.F.R.)	€ 2.931,66		
<i>Costi del personale</i>	€ 41.079,49		
Spese spedizione Plant Biosystems	€ 9,10		
Spese spedizione IBI	€ 930,04		
Spese stampa IBI	€ 15.600,00		
Collab. occ. redaz. Plant Biosystem	€ 8.837,40		
Abbonamenti Plant Biosystems	€ 945,00		
<i>Divulgazione della Botanica</i>	€ 26.321,54		

Cancelleria e stampati	€	928,09		
Spese per circolare sociale	€	774,70		
Francobolli e valori bollati	€	686,12		
Spese di spedizione	€	112,00		
Donazioni varie	€	1.000,00		
Consulenze del lavoro	€	1.770,14		
Consulenze amministrative	€	4.611,00		
Premi ai soci	€	1.000,00		
Spese escursione sociale	€	400,00		
Spese di rappresentanza > 50.000 lire	€	169,70		
Omaggi < 50.000 lire	€	219,82		
Acquisto servizi (sito Internet)	€	810,01		
Telefoniche 80% iva 50%	€	705,00		
Contr. forfettario locaz. Comodato	€	300,00		
Spese doganali	€	12,94		
<i>Altri costi</i>	€	13.499,52		
Rimborso spese viaggi	€	20,00		
Collaboraz. lorde a progetto	€	6.750,00		
Stampa volumi	€	650,00		
Contrib. INPS collab. a progetto	€	1.057,27		
<i>Fondazione per la Flora d'Italia</i>	€	8.477,27		
Quota amm.to beni materiali	€	2.192,01		
Quota amm.to beni immateriali	€	880,40		
<i>Ammortamenti e svalutaz. Immob.</i>	€	3.072,41		
Note spese viaggi	€	2.246,70		
Quote associative	€	561,65		
Spese postali	€	562,28		
Spese per ristorazione	€	82,53		
Costi indeducibili	€	396,11		
Abbuoni e arrotond. passivi	€	46,97		
<i>Oneri diversi di gestione</i>	€	3.896,24		
Oneri bancari	€	907,48		
Interessi passivi B. San Paolo	€	36,37		
<i>Oneri finanziari e bancari</i>	€	943,85		
Sopravvenienze passive	€	643,36		
<i>Oneri straordinari</i>	€	643,36		
TOTALI COSTI E SPESE	€	237.524,33	TOTALE RICAVI	€ 274.577,47
UTILE D'ESERCIZIO	€	37.053,14		
TOTALE A PAREGGIO	€	274.577,47	TOTALE A PAREGGIO	€ 274.577,47

ASSEMBLEA DEI SOCI DELLA
SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA ONLUS
Reggio Calabria, 18 settembre 2008

L'Assemblea si è tenuta nell'Aula Magna dell'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria alle ore 19.00, in occasione del 103° Congresso della S.B.I. Sono presenti: oltre al Presidente e al Consiglio Direttivo, Accorsi C.A., Acosta A., Alaimo M., Albertano P., Aleffi M., Altamura M.M., Andreis C., Arzeni S., Bacchetta G., Barberis G., Barbieri G., Bazan G., Bedini G., Bernardo L., Berta G., Biondi E., Biondi S., Bitonti M.B., Blasi C., Brugiapaglia E., Brullo S., Camangi F., Caneva G., Caniglia G., Carone L., Casadoro G., Casavecchia S., Castellano G., Cavallaro V., Celesti L., Cesca G., Chiesura F., Ciccarone C., Citterio S., Cogoni A., Colombo L., Cormaci M., Costa R., Cozzolino S., Crisafulli A., Cristaudo A., Cristofolini G., D'Amico F., Dalessandro G., Dallai D., De Dominicis V., Di Benedetto L., Di Martino A., Di Marzio P., Dia M.G., Domina G., Falasca G., Fascetti S., Ferro G., Foggi B., Forni C., Forte L., Frenguelli G., Furnari G., Galesi R., Galloni M., Gangale C., Gargano D., Gargano M.L., Geraci A., Giuliano M., Giusso Del Galdo G., Grassi F., Grillo M., Guarino C., Guarino R., Guzzo F., Ilardi V., La Valva V., Labra M., Lantieri A., Levi M., Lombardo G., Loreti I., Lucchese F., Luciani F., Maggi O., Magrini S., Manes F., Mannino A.M., Margiotta B., Marino P., Mariotti M.G., Marsili S., Maugeri G., Mazzola P., Mazzuca S., Medagli P., Mele C., Micheli C., Minissale P., Mulas B., Musacchio A., Musarella C.M., Onofri S., Ouzounov D., Pasqua G., Passalacqua N., Pavone P., Peccenini S., Perini C., Perrino E.V., Persiani A.M., Peruzzi L., Piervittori R., Pirone G., Pistocchi R., Poli Marchese E., Privitera M., Puglisi M., Raimondo F.M., Rambelli A., Rascio N., Ravera S., Romano B., Ronsisvalle F., Rossi G., Sajeva M., Saletta A., Salmeri C., Scalia C., Scialabba A., Sciandrello S., Scippa G.S., Scrugli A., Scuderi L., Selvi F., Sgorbati S., Siniscalco C., Spada A., Spadafora A., Spadaro V., Spampinato G., Stanisci A., Stinca A., Tempesta S., Tomaselli V., Totti M.C., Troia A., Venturella G., Viciani D., Vizzi D., Zotti M.

1) *Comunicazioni*

Il Presidente saluta i presenti e ringrazia gli organizzatori del Congresso.

2) *Relazione annuale 2008*

Viene letta la Relazione annuale che viene approvata all'unanimità.

3) *Programma attività 2009*

Alcuni Coordinatori di Gruppi e Presidenti di Sezioni Regionali espongono le attività che prevedono per il 2009.

4) *Attività editoriale*

Il Presidente informa i presenti che l'Impact Factor

di Plant Biosystems è aumentato e che anche il numero dei lavori presentati per la stampa ha avuto un discreto incremento.

Viene ufficialmente ringraziato il prof. Carlo Blasi, attuale Editor, e i suoi collaboratori.

5) *51ª Escursione sociale 2009*

Per quanto riguarda la 51ª Escursione, vengono informati i presenti che non ci sono disponibilità.

6) *104° Congresso sociale 2009*

Per quanto riguarda il 104° Congresso le possibili candidate sono le sedi di Napoli Portici, Genova e Alessandria.

7) *"Premio Società Botanica Italiana" 2008*

Vengono assegnati i due Premi S.B.I. 2008, di € 500,00 ciascuno, ai Soci A. Spadafora e V. Perrino.

8) *Presentazione delle liste*

Il prof. F.M. Raimondo, quale Presidente proponente, legge la Lista dei nominativi con le relative cariche, le proposte ed il programma per il C.D. del prossimo triennio.

9) *Relazione triennale ed intervento conclusivo del Presidente*

Viene presentata dal Presidente la relazione triennale a cura del C.D. della S.B.I. e relativa al triennio appena trascorso.

Il Presidente tiene un intervento conclusivo sia sul Congresso che sul mandato suo e del C.D.

Non essendoci varie ed eventuali l'Assemblea si conclude alle ore 20.15.

RELAZIONE SULL'ATTIVITÀ SVOLTA DALLA
SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA ONLUS
DAL SETTEMBRE 2007 AL SETTEMBRE 2008

Questa relazione è stata approvata all'unanimità dal Consiglio Direttivo riunito a Reggio Calabria il 16 Settembre 2008.

SITUAZIONE GENERALE DELLA SOCIETÀ

Alla data del 16 Settembre 2008 i Soci iscritti risultano essere 1340. Per quanto concerne le attività del Consiglio Direttivo nell'intervallo di tempo riferito a questa relazione, ci sono state 4 riunioni; il Collegio Consultivo si è riunito 3 volte ed è stata convocata un'Assemblea annuale per l'approvazione del Bilancio il 18 Aprile 2008. Tutte le riunioni si sono svolte nella sede di Firenze.

La situazione patrimoniale e finanziaria della Società non desta preoccupazioni. Le spese maggiori sostenute sono quelle dedicate alla gestione ed alla stampa dell'Informatore Botanico Italiano. La gestione economica ha subito delle modifiche con lo spostamento di alcuni fondi dai depositi del conto corren-

te in fondi vincolati, che consentono un incremento delle rendite piuttosto considerevole. Qualche piccola spesa è stata sostenuta per la sostituzione di accessori e stampanti del computer della segreteria. Tra le attività scientifiche svolte dalla Società in questo anno trascorso occorre ricordare lo svolgimento del 102° Congresso di Palermo che è stato caratterizzato da una ampia partecipazione di Soci. Una parte del Congresso è stata dedicata a dibattere tematiche scientifiche relative alla gestione degli Orti Botanici. Questo Simposio è stato organizzato in collaborazione con il BGCI (Botanical Garden Conservation International) con parecchie relazioni tenute da eminenti ricercatori stranieri. Di notevole interesse sono state anche gli altri simposi e la tavola rotonda che ha discusso le tematiche legate ai biocombustibili. Molto seguite sono state anche le escursioni post-congresso. La 50^a Escursione Sociale si è svolta regolarmente a Pieve Tesino con la partecipazione di oltre quaranta Soci provenienti da varie regioni italiane. Le attività dei Gruppi e delle Sezioni Regionali si sono svolte regolarmente secondo il calendario programmato all'inizio dell'anno, come è stato riferito dai Coordinatori e dai Presidenti durante gli incontri del Collegio Consultivo.

RIVISTE SOCIETARIE

Plant Biosystems

La nostra rivista ha fatto registrare un ulteriore aumento dell'Impact Factor raggiungendo un valore di 0.74. Questo incremento consolida la posizione della nostra rivista nel mondo dell'editoria internazionale per quanto riguarda il settore delle pubblicazioni scientifiche di biologia vegetale. La testimonianza dell'importanza di questa crescita di valore è ritrovabile nel numero di contributi, che pervengono alla rivista per essere pubblicati, che sembra essere in continua crescita con una prevalenza di autori stranieri. Il risultato ottenuto da *Plant Biosystems* nel corso della valutazione internazionale annuale è perfettamente in linea con l'obiettivo del Consiglio Direttivo circa il potenziale raggiungimento di un valore di 1.0 nei prossimi due o tre anni. Per raggiungere questa meta occorrerà prestare più attenzione alla selezione dei lavori da pubblicare.

In questo anno il Consiglio Direttivo è stato costantemente in contatto con Carlo Blasi seguendo l'evoluzione della gestione della rivista che, con gli incrementi di valore di valutazione, è diventata sempre più complessa da gestire sia dal punto di vista amministrativo che economico.

Nel 2009 scadrà il primo contratto stipulato tra la Società Botanica Italiana e l'editore internazionale Taylor & Francis per la stampa e distribuzione di *Plant Biosystems*. Il Consiglio Direttivo, integrato da Carlo Blasi, ha esaminato durante la riunione di Luglio tutti gli aspetti relativi ad un rinnovo del contratto con questa casa editrice internazionale ed ha deciso di procedere quanto prima a stipulare un rinnovo per altri 5 anni con l'auspicio che questa casa editrice limiti i disagi riscontrati dai Soci nelle modalità di sottoscrizione degli abbonamenti.

Informatore Botanico Italiano

L'attività editoriale si è svolta regolarmente sia per quanto riguarda la pubblicazione dei numeri annuali che per i supplementi ed ha registrato un discreto incremento nel numero dei lavori scientifici inviati in redazione per la pubblicazione. Per quanto riguarda gli ultimi numeri qualche difficoltà è sorta in relazione alla individuazione dei referees e alla tempestività nell'invio dei rapporti di revisione. Per risolvere questo tipo di problematiche sarebbe opportuno apportare qualche modifica all'attuale assetto gestionale di questa rivista. In particolare, sembra ormai indiscutibile che le competenze degli editori associati non sono sufficienti a coprire tutti i settori di ricerca della botanica; ciò mette in difficoltà gli editori associati nell'individuazione di referees adatti, da coinvolgere nella valutazione di problematiche di ricerca a volte troppo lontane dalle proprie. Diventa forse indispensabile creare un editorial board più diversificato lasciando all'editore la scelta dei referees per la pubblicazione.

FONDAZIONE PER LA FLORA ITALIANA E FLORA CRITICA D'ITALIA

Durante il Congresso di Palermo è stato sottoscritto l'atto notarile per la costituzione della Fondazione per la Flora italiana che avrà, tra gli altri compiti, anche quello di avviare i lavori per la realizzazione della "Flora critica d'Italia". A questo proposito sono stati raccolti fondi tra i Soci della Società Botanica Italiana e anche tra istituzioni pubbliche e private per un ammontare complessivo di circa 62.000,00 euro. Allo stato attuale si sta procedendo ad una revisione dello Statuto della Fondazione per adeguarlo alle esigenze di legge previste per poter ottenere il riconoscimento della personalità giuridica. Con altri fondi della Società Botanica italiana si raggiungerà la cifra di 100.000 che è la cifra necessaria per poter avviare le procedure di richiesta di riconoscimento suddetto. Questa cifra andrà a costituire il capitale iniziale della Fondazione. Rimangono da individuare tra i Soci coloro i quali diventeranno responsabili regionali della "Fondazione" e che avranno il compito delicato di avviare, nel territorio di loro competenza, una capillare raccolta di fondi sia presso enti pubblici che privati. Dal punto di vista operativo durante il Congresso di Palermo il Consiglio Direttivo ha deciso di affidare ai Soci Nardi, Raimondo, Domina, Peruzzi e Selvi il compito di intraprendere lo studio necessario per avviare le attività di realizzazione della Flora critica d'Italia.

RELAZIONE FINALE DEL TRIENNIO 2006-2008

Questa relazione è stata sottoposta all'approvazione del Consiglio Direttivo riunito a Reggio Calabria il 16 Settembre 2008. È relativa al periodo Marzo 2006 (data della elezione dell'attuale Direttivo) - 16 Settembre 2008.

CONSIDERAZIONI GENERALI

La Società Botanica Italiana ha continuato in questo triennio a subire notevoli cambiamenti organizzativi derivanti da vari fattori; tra tutti questi è necessario citare l'acquisizione, ormai definitiva, dello status di ONLUS. Questo status ha imposto l'adeguamento delle modalità di contabilizzazione finanziaria, e delle modalità di programmazione e svolgimento delle attività istituzionali per rispondere alle leggi speciali che regolano la vita di questo tipo di organizzazioni. Tuttavia è fuori dubbio, dopo un triennio di sperimentazione, che i vantaggi derivanti da questo nuovo status superino di gran lunga gli svantaggi; pertanto il Consiglio Direttivo ha deciso di continuare a mantenere questo status anche per il prossimo futuro. Non secondario è il fatto che da quando la Società Botanica Italiana è diventata una ONLUS, i Soci hanno la possibilità di detrarre qualsiasi somma versata alla S.B.I. dalla denuncia dei redditi e devolvere alla Società la quota del 5 per mille. L'uso di quest'ultima opzione, rappresenta, da parte dei Soci che la applicano, un segno di attenzione che produce anche un modesto reddito per le finanze societarie. Questi cambiamenti non hanno tuttavia richiesto sostanziali modifiche allo statuto ed al regolamento di funzionamento che sono rimasti quasi inalterati.

È stato rinnovato il comodato con l'Università di Firenze che ci consente di poter usufruire, anche per i prossimi 9 anni, degli spazi tradizionali occupati dalla sede all'interno del Dipartimento di Biologia Vegetale.

In sintesi è possibile affermare che con la fine di questo triennio si sta avviando a conclusione un lungo periodo di transizione che è durato quasi un decennio e che è stato caratterizzato da profondi cambiamenti ed adeguamenti della vita societaria. La Società Botanica Italiana emerge da questi cambiamenti con una condizione di grande integrità e vitalità che la pongono nella condizione di poter continuare a svolgere il suo importante ruolo anche in un panorama scientifico nazionale ed internazionale così profondamente rinnovato e mutato.

CONGRESSI ED ESCURSIONI SOCIALI

Durante il triennio si sono svolti rispettivamente il 101° Congresso a Caserta, il 102° Congresso a Palermo mentre il 103° Congresso si sta svolgendo in questi giorni a Reggio Calabria. Tutti i congressi si sono svolti regolarmente con una significativa partecipazione di Soci che non è mai scesa al di sotto dei 250-300 partecipanti. Degno di menzione è il fatto che nel triennio è stato verificato il costante aumento della componente giovanile dei partecipanti ai nostri congressi. Nei Congressi svolti nel triennio a tutti i Gruppi è stata data la possibilità di organizzare simposi per presentare i risultati delle loro specifiche attività scientifiche, sebbene non tutti i Gruppi si siano mostrati pronti ad organizzare e gestire interi simposi. Di volta in volta il Consiglio Direttivo ha scelto tra le proposte pervenute 5-6 simposi differen-

ti che però affrontassero tematiche affini. In questo modo ogni congresso ha potuto contare su un unico percorso culturale che caratterizzava le sue attività scientifiche. Questo tipo di organizzazione congressuale dei simposi ha coinvolto nei dibattiti l'interesse di Soci normalmente impegnati in ricerche scientifiche anche molto differenti da quelle oggetto di uno specifico simposio. Pertanto nel triennio è stata confermata la positività di questo modello organizzativo che, rinunciando ad organizzare un congresso mono tematico oppure organizzato in simposi paralleli, presenta ai Soci partecipanti, in modo chiaro, l'elevato grado di complessità che caratterizza le scienze botaniche. Questa strategia è stata perseguita dal Consiglio Direttivo in modo particolare per poter offrire ai Soci più giovani, almeno nelle occasioni dell'appuntamento annuale del Congresso sociale, una visione unitaria della botanica. Dal prossimo Congresso del 2009 tutta la gestione congressuale, dall'iscrizione alla pubblicazione dei riassunti, sarà informatizzata e gestita attraverso l'uso del sito web della Società Botanica Italiana.

Nel triennio si sono svolte anche le Escursioni Sociali rispettivamente all'Isola del Giglio, ai Monti Sibillini e all'Altopiano del Tesino. Tutte le escursioni hanno ottenuto un grande successo per l'elevato valore scientifico e per l'ottima organizzazione.

SITUAZIONE FINANZIARIA

In questo triennio i ricavi sono cresciuti in particolare per l'aumento del numero di quote di iscrizione ai Congressi, mentre dal lato delle convenzioni è diminuito il numero complessivo dei contratti stipulato con il Ministero dell'Ambiente con un conseguente decremento dei ricavi ottenuti su questo importante capitolo delle entrate. Dal lato delle uscite ci sono stati maggiori costi imputabili a maggiori spese editoriali (costo dell'Informatore Botanico Italiano, stampa di atti e circolari varie) e maggiori spese di gestione (personale di segreteria, spese postali, sito web, consulenze fiscali etc, etc,) come riportato ampiamente nelle relazioni annuali di bilancio. La gestione complessiva è stata attenta ad evitare spese superflue o non assolutamente indispensabili.

L'analisi del triennio mette in evidenza una sostanziale solidità economica che consente alla Società Botanica Italiana di guardare al prossimo triennio di attività senza particolari preoccupazioni di gestione.

GRUPPI DI INTERESSE SCIENTIFICO E TECNICO OPERATIVO E SEZIONI REGIONALI

Di grande soddisfazione per il Consiglio Direttivo è la grande vitalità che ha caratterizzato nel triennio l'attività dei Gruppi e delle Sezioni Regionali. È aumentata la loro autonomia dimostrando di poter svolgere in modo indipendente ed efficiente le proprie riunioni scientifiche. Il Consiglio Direttivo ha utilizzato soltanto la sede del Collegio Consultivo come momento principale di coordinamento delle attività dei Gruppi e delle Sezioni Regionali, limitando molto il suo controllo centralizzato e dando piena

fiducia ai Coordinatori ed ai Presidenti delle Sezioni Regionali. Le riunioni scientifiche dei Gruppi hanno prodotto frequentemente delle raccolte di lavori scientifici che sono state pubblicate in parte su *Plant Biosystems* ed in parte sull'*Informatore Botanico Italiano*. È cresciuto anche l'uso delle potenzialità offerte dal sito web della Società per la diffusione degli avvisi ed in questo modo si è velocizzato il contatto tra i Soci aderenti. La gestione amministrativa ed economica delle attività dei Gruppi è stata sempre coordinata centralmente dalla Segreteria e non ha mai creato problemi.

RIVISTE SOCIETARIE

Informatore Botanico Italiano

Nel 2008 è stata completata la transizione della vecchia struttura della rivista alla nuova che prevede, oltre al Presidente della Società che rimane il direttore responsabile della rivista, anche la presenza di un Editore (attualmente è Giuseppe Venturella) ed un Editorial Board costituito da un numero ristretto di esperti in varie discipline. I componenti dell'Editorial Board hanno il compito di coadiuvare l'Editore nella scelta dei revisori dei lavori e nella conduzione del lavoro di revisione. L'impaginazione viene al solito curata dalla Segreteria di Firenze dopo la revisione del Redattore che continua ad essere Nicola Longo. Con l'esclusione di rubriche ormai poco sfruttate l'*Informatore Botanico Italiano* ha assunto la veste di piena rivista scientifica nazionale, come era nell'intenzione del Consiglio Direttivo. È migliorata la qualità scientifica complessiva, sebbene ci siano aggiustamenti da fare nei prossimi anni per tendere a farla divenire la rivista di riferimento per la botanica nazionale. Sono stati prodotti regolarmente dei Supplementi dedicati ad argomenti monotematici di supporto alla futura stesura della *Flora critica d'Italia*, oppure dedicati alle comunicazioni scientifiche presentate nelle riunioni dei Gruppi. Complessivamente si può concludere che questa rivista ha realizzato quasi completamente gli obiettivi assegnati all'inizio del triennio.

Plant Biosystems

Questo triennio è stato caratterizzato da una continua ascesa del valore scientifico attribuito a *Plant Biosystems* dall'ISI (l'organizzazione internazionale deputata alla valutazione della qualità delle riviste scientifiche sulla base delle citazioni ricevute dai lavori che esse pubblicano). Da un valore iniziale di 0.31 attribuito nel 2003 si è giunti al valore di 0.74 attribuito nel 2008 per le pubblicazioni di *Plant Biosystems* relative al biennio 2006-2007. Grande soddisfazione è stata espressa da tutti i componenti del Consiglio Direttivo per il raggiungimento di questo importante risultato che dimostra il notevole livello scientifico raggiunto dal nostro "Giornale Botanico Italiano" nella sua veste internazionale di *Plant Biosystems*. Questo risultato deriva dall'impegno di molti Soci con in testa Carlo Blasi che dirige la rivista da due anni e Giovanni Cristofolini che l'ha

diretta per tanti anni prima di lui. Il Consiglio Direttivo ha da sempre considerato il percorso di internazionalizzazione della nostra rivista come un mezzo necessario per elevare e diffondere il valore scientifico della botanica italiana in tutta la sua complessità. Occorre ricordare che non sono molte le società scientifiche presenti nel campo della biologia vegetale che possono vantare di essere proprietarie ed editrici di riviste internazionali di grande valore scientifico. In Europa questo risultato è stato raggiunto solo da pochissime società scientifiche ed ora anche dalla Società Botanica Italiana. Questo fatto deve diventare motivo di orgoglio e soddisfazione per tutti i Soci. Comunque la valutazione ottenuta nel 2008 non deve certamente rappresentare un punto di arrivo ma semmai deve diventare lo stimolo principale per continuare a ricercare miglioramenti in grado di colmare il distacco che ci separa ancora dal valore attribuito alle altre riviste di grande prestigio. La strategia editoriale non ha trascurato di salvaguardare la finalità della rivista che è rimasta quella che ha sempre caratterizzato il *Giornale Botanico Italiano* sin dalla sua nascita: la diffusione delle scienze botaniche in tutta la sua complessità. La continua crescita della valutazione attribuita alla rivista rassicura quindi il Consiglio Direttivo sulla necessità di continuare a percorrere la strada prescelta liberandosi dei dubbi iniziali espressi da molti Soci sull'opportunità di abbandonare l'impostazione generalista per tendere ad una mono-specificità tematica simile a quella adottata da altre riviste internazionali. Per il futuro dovrà certamente essere migliorato il processo di selezione dei lavori da pubblicare al fine di ottenere una ulteriore crescita della qualità scientifica della rivista e per questo sarà necessario una revisione critica dell'attuale composizione del gruppo di Editori Associati.

Dal punto di vista della produzione e distribuzione dei fascicoli, la casa editrice Taylor & Francis sta decisamente migliorando alcuni aspetti organizzativi e gestionali. È evidente che questa casa editrice stia puntando su *Plant Biosystems* per renderla la loro rivista più importante nel campo della biologia vegetale. In conseguenza di questi miglioramenti, il Consiglio Direttivo ha deciso di rinnovare il contratto con questa casa editrice per i prossimi ulteriori 5 anni. Nel rinnovo del contratto potrebbe essere citata anche la necessità di rivedere e rinnovare nei prossimi due o tre anni la veste grafica che ormai ha raggiunto dieci anni dal momento della sua impostazione.

EDITORIA BOTANICA ITALIANA

In questo triennio la Società Botanica Italiana ha patrocinato, ed a volte ha anche sostenuto economicamente, molte pubblicazioni botaniche di grande livello scientifico e rivolte sia alla didattica universitaria sia alla divulgazione dei risultati della ricerca botanica italiana. Questa strategia di supporto alla diffusione delle conoscenze botaniche dovrà essere mantenuta anche in futuro per stimolare i Soci a cimentarsi con la produzione di monografie di botanica.

nica di grande prestigio. Purtroppo, una battuta d'arresto temporanea si deve registrare nella realizzazione del progetto per la stesura della "Flora critica d'Italia". Questo arresto è la conseguenza naturale delle lungaggini burocratiche che stanno ostacolando la nascita della Fondazione per la Flora italiana ed il suo riconoscimento di persona giuridica. Sarà proprio questa Fondazione, una volta pienamente attivata, che dovrà, tra le altre attività istituzionali rivolte allo studio delle scienze botaniche, avere anche quella di coordinare e sostenere finanziariamente la realizzazione di questa importante opera. Nelle more dell'avvio dei lavori il Consiglio Direttivo ha provveduto a nominare i soci Nardi, Raimondo, Domina, Peruzzi e Selvi, come membri del comitato di redazione della "Flora critica d'Italia"

PROMOZIONE DELLA DIDATTICA E DELLA RICERCA BOTANICA

In questo triennio il Consiglio Direttivo ha avviato contatti con altre società scientifiche, quali UZI, S.It.E. e molte altre attive nel campo della biologia e delle scienze naturali, per concordare un'azione comune da fare a livello del Ministero, del CUN e della CRUI. L'obiettivo principale di questa azione è stato quello di ottenere da queste istituzioni un livello di attenzione maggiore di quello dimostrato recentemente per le discipline naturalistiche ed ambientali. Questa azione del Consiglio Direttivo è stata frutto della considerazione che le riforme didattiche e le riduzioni di investimenti per la ricerca, fatte registrare negli ultimi dieci anni, hanno avuto l'effetto di produrre una progressiva marginalizzazione della didattica e della ricerca naturalistica ed ambientale. A seguito di diversi incontri tra i presidenti delle varie Associazioni, e dopo un lungo percorso di mediazione, si è addivenuti alla costituzione della "Federazione Italiana di Scienze della Natura e dell'Ambiente" (FISNA) costituita con altre 16 società affini. Tra i compiti principali sanciti nello statuto della Federazione c'è quello di agire in modo coordinato e nell'interesse di tutte le società federate. La Società Botanica Italiana si è impegnata a partecipare direttamente al Consiglio Direttivo di questa Federazione con il suo Presidente di turno e con il suo Vice Presidente. Attualmente il Vice Presidente, Fausto Manes, riveste la carica di segretario della Federazione. Un esempio della maggiore incisività dell'azione della Federazione rispetto a quella posseduta dalle singole società scientifiche prese separatamente si può riscontrare esaminando la vicenda della nomina del nuovo comitato nazionale universitario (CUN) tenutasi nel corso del 2007. In questo caso la presenza della Federazione ha consentito di poter includere un proprio rappresentante all'interno della terna di membri componenti della commissione dell'Area 05 di Scienze Biologiche. Certamente la costituzione della Federazione costituisce una garanzia di aumento di incidenza che consentirà alla Società Botanica Italiana di poter raggiungere più facilmente gli obiettivi prescelti. Uno dei prossimi obiettivi da raggiun-

gere sarà quello di ottenere una garanzia di protezione dei nostri settori durante l'annunciata riforma dei Settori Scientifico Disciplinari che occuperà il CUN nei prossimi mesi. In questo senso sarà necessario sostenere con molta forza la proposta di accorpamento in un solo settore degli attuali 3 settori BIO/01, BIO/02 e BIO/03 mantenendo una propria autonomia della Botanica rispetto a tutti gli altri settori presenti nell'Area 05 delle Scienze Biologiche. Per quanto riguarda la ricerca botanica ed i rapporti istituzionali con enti pubblici e privati il Consiglio Direttivo si è avvalso anche in questo triennio del valido contributo dei membri della Commissione per la Promozione della Ricerca Botanica in Italia (Blasi, Dalessandro e Raimondo).

SEGRETERIA DI FIRENZE E SITO WEB DELLA SOCIETÀ

Il personale di Segreteria ha continuato con grande efficienza a svolgere il lavoro di impaginazione dell'Informatore Botanico Italiano e di amministrazione della vita societaria. La sig.ra Elisabetta Meucci è stata collocata a riposo dall'inizio del 2007 per raggiunti limiti di età, sebbene continui a prestare servizio part-time per la Società. In sua sostituzione è stata assunta la sig.ra Lisa Vannini che affianca la sig.ra Monica Nencioni.

Il sito web della Società, che dal 2003 è stato reso indipendente dal server dell'Università di Firenze, ha subito nell'ultimo triennio due successivi aggiustamenti grafici operativi dal web-master. Nella nuova impostazione della pagina iniziale del sito, particolarmente usata, è la rubrica delle "news" che consente ai Soci di essere aggiornati quotidianamente sulle varie iniziative che si svolgono in tutta la nazione ed anche all'estero. Ancora poco sfruttate sono le pagine a disposizione dei Gruppi e delle Sezioni Regionali.

SITUAZIONE SOCI

Attualmente i Soci sono 1340 con una tendenza costante all'aumento annuale. Sporadiche sono le dimissioni e quasi sempre collegate alla collocazione in pensione dei Soci.

50^a ESCURSIONE SOCIALE

Tesino, Valsugana e Lagorai, 2-5 luglio 2008

L'Escursione sociale 2008 si è tenuta nel territorio dell'Altopiano del Tesino, della Valsugana e della catena del Lagorai (provincia di Trento). I partecipanti hanno alloggiato presso le foresterie del Centro Studi Alpino dell'Università della Tuscia, ubicate nei centri di Pieve Tesino e Cinte Tesino.

L'escursione è stata organizzata dal Centro Interdipartimentale dell'Orto Botanico dell'Università della Tuscia, diretto dal prof. Silvano Onofri, con il coordinamento scientifico della prof.ssa Anna Scoppola e del dott. Goffredo Filibeck. Hanno collaborato all'organizzazione e hanno accompagnato alcune

escursioni il sig. Gianvico Avanzo, custode forestale del Comune di Pieve Tesino, e il dott. Filippo Prosser del Museo Civico di Rovereto. Hanno contribuito oltre all'Università della Tuscia, il Comune di Pieve Tesino (TN) e l'Accademia Kronos (VT).

Hanno partecipato i Soci e loro accompagnatori: Flora Andreucci, Roberto Barbato, Elena Barchiesi, Gianfranco Bertani, Paola Brunetti, Giuseppe Caruso, Lina Collodetto, Severino Costalonga, Goffredo Filibeck, Raffaella Frondoni, Luca Gariboldi, Lucia Giangreco, Ervedo Giordano, Edda Lattanzi, Paolo Lavezzo, Annabruna Merlo, Fabio Natalini, Silvano Onofri, Michele Padula, Giuseppe Patrignani, Andrea Pavesi, Cecilia Ruggeri, Anna Scoppola, Sergio Sgorbati, Adriano Soldano, Maurizio Soldano, Agnese Tilia, Davide Tomasi.

Il 1° giorno i partecipanti, arrivati presso il Centro Studi Alpino nel pomeriggio e con il cattivo tempo, hanno potuto effettuare solo una breve visita dell'Arboreto del Tesino (curato dall'Università della Tuscia e Servizio Conservazione della Natura e Valorizzazione ambientale della Prov. Aut. di Trento), che ospita anche alcuni lembi di vegetazione naturale (palude, megaforbieto, ontaneta a *A. incana*, prato da sfalcio), seguita da una visita guidata al "Museo Casa De Gasperi" che documenta le radici di De Gasperi e del suo legame, mai cessato, con questa zona del Trentino. Il museo sorge in centro paese, all'inizio della via dedicata allo statista, nella casa dove è nato il 3 aprile 1881, ed ha lo scopo di far conoscere al visitatore la vita e l'opera di un protagonista della storia sia italiana che europea del XX secolo. In serata si è svolta la presentazione dell'escursione, presso l'aula magna del Centro Studi Alpino, preceduta da un breve saluto dell'assessore alla Cultura del Comune di Pieve Tesino Chiara Avanzo e del Direttore dell'Orto Botanico della Tuscia, Silvano Onofri, e seguita dalla cena di benvenuto presso il Ristorante "Cima d'Asta".

Il 2° giorno, in mattinata si è svolta un'escursione lungo un percorso ad anello in località Malga Sorgazza nella Val Malene, a circa 1400 m s.l.m., dove è in corso di ultimazione un itinerario naturalistico che si snoda nella Forra di Cengello-Sorgazza con pannelli illustrativi curati dal Centro Studi Alpino dell'Università della Tuscia, per conto del Comune di Pieve Tesino. I partecipanti hanno potuto osservare comunità vegetali quali la pecceta subalpina, i lembi di brughiera acidofila, la vegetazione di forra, i megaforbieti e gli stadi di ricolonizzazione seguiti ad una tromba d'aria; il tutto nel suggestivo ambiente della profonda gola del Torrente Grigno, con numerose cascate (i "salton") e buche (le "boje"). Tra le specie raccolte: *Doronicum austriacum*, *Senecio cacaliaster* e *S. cordatus*, *Peucedanum ostruthium*, *Caltha palustris*, *Blechnum spicant*, *Lycopodium annotinum* e *Huperzia selago*, *Saxifraga stellaris*, ecc....

Successivamente il gruppo si è trasferito presso il biotopo della Provincia di Trento "I Mughi", posto a 1250 m nel comune di Pieve Tesino. Il biotopo si estende per circa 11 ha e comprende alcune conche torbose la cui origine è da ascrivere al colmamento

di antichi bacini lacustri scavati dai ghiacciai quaternari. Queste torbiere ospitano associazioni e specie vegetali estremamente rare sul versante meridionale delle Alpi. Fra le piante osservate ricordiamo *Rhynchospora alba*, *Trichophorum alpinum*, *Scheuchzeria palustris*, *Drosera rotundifolia*, *Lepidotis inundata*, *Menianthes trifoliata*, *Trichophorum caespitosum* e *T. alpinum*, *Triglochin palustre*, *Vaccinium gaultherioides*, *Paradisea liliastrum* e tante altre. Il toponimo con il quale viene designata l'area richiama chiaramente l'interessante presenza in loco, inconsueta per via della bassa quota, del pino mugo (*Pinus mugo*). Il gruppo ha poi raggiunto il Monte Lefre (circa 1300 m), per il pranzo in rifugio.

Nel pomeriggio si è svolta un'escursione sull'altopiano del Monte Lefre, affacciato sulla Valsugana, attraverso le comunità calcicole (faggeta e prateria), anche per un interessante confronto con quanto osservato la mattina su substrato siliceo. Sono state osservate in questa stazione, fra le altre, specie quali *Peonia officinalis*, *Rosa pendulina*, *Astrantia major*, *Centaurea montana*, ecc....

Il 3° giorno si è raggiunto in pullman il Passo Manghen (2050 m), nel cuore della catena del Lagorai, per l'escursione a piedi, guidata da F. Prosser, al Lago delle Buse (2065 m), attraverso uno splendido ambiente di cespuglieto di alta montagna a rododendro, intercalato a torbiere, vegetazione palustre, cariceti e nuclei di cembro e mugo.

Dopo pranzo una parte del gruppo ha proseguito verso il Monte Ziolera (2478 m), attraverso praterie di grande interesse floristico. Tra le entità raccolte, interessanti sono risultati *Salix helvetica*, *Festuca intercedens*, *Poa glauca*, *Papaver rhaeticum*, *Comarum palustre*, *Coeloglossum viride*, *Pulsatilla alpina* subsp. *apiifolia*, oltre a *Bartsia alpina*, *Carex curvula*, *C. davalliana*, *C. lepidocarpa*, *Bupleurum stellatum*, *Ranunculus platanifolius*, *Juncus trifidus* e tante altre. La sera si è svolta una cena tipica presso il Ristorante Val Malene.

L'ultimo giorno il gruppo ha raggiunto la Val di Sella (isolata diramazione laterale della Valsugana) per la visita al biotopo provinciale "Laghetto" (piccola zona umida di sbarramento morenico, a circa 900 m), e per visitare il percorso di arte ambientale "Arte Sella" (circa 1000 m), circondato da lussureggianti boschi interrotti da praterie. Arte Sella è una manifestazione internazionale di arte contemporanea che si svolge all'aperto nei prati, nei boschi della Val di Sella (comune di Borgo Valsugana). Dal 1996 il progetto di Arte Sella si è sviluppato lungo una strada forestale sul versante sud del monte Armentera: si è così delineato un ideale percorso chiamato ArteNatura lungo il quale il visitatore può vedere le opere e allo stesso tempo godere delle particolarità ambientali del luogo (diverse tipologie di bosco misto con faggio, abete bianco e abete rosso, presenza di affioramenti rocciosi, di alberi monumentali, di prati da sfalcio, ecc....). L'escursione si è conclusa con il pranzo tipico presso il Rifugio Carlon.

[a cura di A. SCOPPOLA, S. ONOFRI e collaboratori]

103° CONGRESSO SOCIALE
Reggio Calabria, 17 - 19 settembre 2008

Il 103° Congresso della Società Botanica Italiana si è svolto presso l'Università di Reggio Calabria dal 17 al 19 settembre 2008 ed è stato organizzato dalla Facoltà di Agraria dello stesso Ateneo. Al congresso hanno partecipato circa 240 Soci. Il programma, molto intenso, è stato articolato in 6 Simposi, ciascuno con alcune relazioni ad invito e una serie di comunicazioni tematiche.

Il congresso si è aperto mercoledì 17 settembre con una cerimonia inaugurale durante la quale hanno portato il loro saluto le autorità politiche della Città e quelle accademiche dell'ateneo reggino. Durante la cerimonia ha preso la parola il prof. Spampinato a nome del comitato organizzatore per ringraziare i partecipanti al Congresso. Alla fine della cerimonia il prof. Donato Chiatante, presidente della Società Botanica Italiana, ha aperto ufficialmente il Congresso che è iniziato con il primo simposio: "Paesaggio: analisi, modelli e pianificazione" che ha visto confrontarsi sul tema del paesaggio botanici, architetti ed agronomi. La prima parte presieduta dall'Architetto Laura Thermes dell'Università di Reggio Calabria è iniziata con l'interessante relazione di Willem Vos dell'Università di Wageningen dal titolo "The long memory of the Mediterranean landscape". Sono seguite le relazioni del prof. Franco Zagari dell'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria dal titolo "La forma della terra nella costruzione del paesaggio. La modellazione della vegetazione nei grandi sistemi", del prof. Carlo Blasi dell'Università "La Sapienza" di Roma su "Ecoregioni e paesaggi d'Italia" e del prof. Edoardo Biondi dell'Università Politecnica delle Marche su "Analisi del paesaggio vegetale, pianificazione del territorio e gestione della biodiversità".

Dopo la pausa pranzo si è svolta la seconda parte del simposio, moderata dal prof. Carlo Blasi, che è iniziata con la relazione "Il paesaggio agrario del Giardino Mediterraneo" svolta dal prof. Giuseppe Barbera dell'Università di Palermo. Il simposio è quindi continuato con una nutrita serie di comunicazioni che hanno affrontato il tema del paesaggio sotto diversi punti di vista favorendo il confronto di differenti metodologie ed analisi.

Alla fine del simposio si è svolta la sessione poster, ricca di 220 abstracts, molto seguita da tutti i Soci, che è stata un importante momento di aggregazione e confronto tra i ricercatori che operano nelle varie branche della botanica in Italia e all'estero.

La sera del 17 si sono svolte le riunioni di tutti i "Gruppi" della Società Botanica Italiana durante le quali si sono effettuate le elezioni dei nuovi Consigli Direttivi.

In serata il Presidente del Consiglio della Provincia di Reggio Calabria ha offerto ai partecipanti un cocktail di benvenuto nella hall dell'Ateneo reggino.

Giovedì 18 settembre la giornata congressuale si è aperta con il secondo simposio: "Biologia dello svi-

luppo delle piante" presieduta dalla prof.ssa Gabriella Pasqua dell'Università di Roma "La Sapienza" che ha introdotto la relazione tenuta dalla prof.ssa Maria Beatrice Bitonti dell'Università della Calabria dal titolo "Le cellule staminali anche nelle piante?". La successiva relazione "Differenziamento dello stomio in *Arabidopsis* e ruolo dell'auxina nell'allungamento del filamento e nel meccanismo di deiscenza" è stata tenuta dalla prof.ssa Maria Maddalena Altamura dell'Università di Roma "La Sapienza". Hanno fatto seguito alcune comunicazioni sul tema del simposio. Nella seconda parte della mattinata si è svolto il terzo simposio: "Briofite e Pteridofite in memoria di Carmela Cortini Pedrotti e Rodolfo E.G. Pichi Sermolli" moderato dal prof. Donato Chiatante dell'Università dell'Insubria di Como e dedicato a due importati figure di botanici recentemente scomparse. La prof.ssa Carmela Cortini Pedrotti è stata ricordata dal prof. Michele Aleffi, e il prof. Rodolfo E. G. Pichi Sermolli dal prof. Guido Moggi. Alcune comunicazioni dedicate alle briofite hanno completato il simposio.

Nel pomeriggio, dopo la pausa pranzo, si è svolto il quarto simposio dal titolo: "Le macroalghe queste sconosciute!", moderato dal prof. Carlo Andreoli dell'Università di Padova. Il prof. Giuseppe Giaccone dell'Università di Catania ha parlato su "Le macroalghe dello Stretto di Messina: una ricerca tra mito e scienza" e il prof. Bruno de Reviers del "Muséum national d'histoire naturelle" di Parigi, su "Advances in brown algal systematics". Sono seguite diverse comunicazioni che hanno trattato il tema del simposio.

Alle ore 18.00, dopo la pausa caffè, si è svolta la annuale "Assemblea dei Soci" durante la quale il Presidente, prof. Donato Chiatante, ha illustrato le attività svolte dalla Società nel corso dell'anno e i progetti futuri. In particolare sono state illustrate le attività svolte nell'ambito della promozione editoriale e i successi ottenuti con le riviste "Plant Biosystems" e "Informatore Botanico Italiano". Particolare attenzione è stata dedicata al progetto "Flora critica d'Italia" e alla costituzione della Fondazione per la Flora Italiana. Durante l'assemblea è stato assegnato il "Premio Società Botanica Italiana" a tre giovani dottori di ricerca che si sono distinti per la loro tesi di dottorato svolta nel triennio 2005 - 2007 su temi di Botanica Generale, Botanica Sistemica e Botanica Ambientale e Applicata.

In serata, presso un rinomato locale prospiciente lo Stretto di Messina si è svolta la cena sociale, alla quale hanno partecipato circa 260 persone tra iscritti al congresso e accompagnatori.

Venerdì 19 Settembre alle ore 9.00 i lavori congressuali sono ripresi con il quinto simposio "Countdown 2010: Biodiversità Conservazione e Liste rosse" presieduto dal prof. Francesco Maria Raimondo dell'Università di Palermo che ha svolto una breve presentazione delle problematiche affrontate nel simposio e riguardanti la conservazione della biodiversità a scala globale e locale. Ha aperto il lavori la relazione "The Swedish Red List and the application of the IUCN Red List Criteria, in an European framework"

tenuta dal prof. Ulf Gärdenfors dell' ArtDatabanken di Uppsala, a cui è seguita quella del prof. Juan Carlos Moreno dell'Università di Madrid dal titolo "The Spanish Red Book and Lists". I lavori sono proseguiti con un nutrito numero di comunicazioni che hanno evidenziato i progressi svolti in Italia nel settore della conservazione della biodiversità vegetale e le attività finalizzate alla stesura di una lista rossa nazionale aggiornata.

Nel pomeriggio dopo la pausa pranzo si è svolto il sesto ed ultimo Simposio dal titolo: "Evoluzione e biodiversità di piante della Regione Mediterranea". Il simposio, presieduto dal prof. Aldo Musacchio dell'Università della Calabria, è iniziato con la relazione "Ecological processes associated with endemism in Mediterranean plants: understanding evolution and conserving diversity" tenuta dal prof. John D. Thompson del CNRS di Montpellier (Francia) ed è proseguito con diverse comunicazioni.

A conclusione, il Presidente della Società Botanica Italiana, prof. Donato Chiatante, ha espresso vivo apprezzamento per i lavori svolti durante il 103° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana e ha ringraziato gli organizzatori per l'impegno profuso.

Il Presidente ha, quindi, chiuso i lavori dando appuntamento per il 2009 al 104° Congresso della Società Botanica Italiana che si svolgerà a Campobasso.

In serata i congressisti hanno potuto visitare il "Museo della Magna Grecia" di Reggio Calabria per apprezzare le collezioni del periodo greco e in particolare i famosi Bronzi di Riace.

Sabato 20 Settembre si è svolta l'escursione post-congresso al Parco Nazionale dell'Aspromonte. L'escursione ha permesso di far apprezzare ai congressisti le particolarità naturalistiche, floristiche e paesaggistiche del territorio aspromontano.

[a cura di G. SPAMPINATO e collaboratori]

SEZIONI REGIONALI

SEZIONE ABRUZZESE - MOLISANA

Attività svolta nel 2008

In data 20 novembre sono state avviate le consultazioni, via posta elettronica, per l'elezione del Consiglio Direttivo della Sezione Abruzzese-Molisana per il triennio 2009-2011, e si sono concluse in data 27.11.2009.

Hanno votato i Soci:

Anna Rita Frattaroli, Attilio Di Giustino, Bruno Paura, Elisabetta Brugiapaglia, Fabio Conti, Fabrizio Bartolucci, Fernando Tammaro, G. Stefania Scippa, Gianfranco Pirone, Giovanni Pacioni, Giovanni Pelino, Luciano Di Martino, Marco Iocchi, Marco Marchetti, Maria Laura Carranza, Mariaconcetta

Giuliano, Nicola Olivieri, Paola Fortini, Piera Di Marzio, Sonia Ravera.

Hanno ricevuto voti e risultano eletti: Angela Stanisci, Bruno Paura, Maria Laura Carranza, Anna Rita Frattaroli, Paola Fortini (tutti con 21 voti). Sono stati nominati: Presidente, Angela Stanisci, Consiglieri, gli altri.

SEZIONE EMILIANO-ROMAGNOLA

Attività svolta nel 2008

Le attività sono state varie.

Il 7 maggio si è svolta la Conferenza del prof. CARLO URBINATI (Università Politecnica delle Marche): *Analisi dendroclimatiche nello studio dei dinamismi della vegetazione forestale*.

L'Escursione nella Riserva Naturale Orientata "Bosco della Frattona" (Forlì) si è tenuta il 5 giugno, guidata dalla responsabile della Riserva, dr.ssa Alessandra Lombini.

Il 5 settembre i Soci hanno partecipato ad una Escursione nelle golene del Po ferrarese per una giornata di studio sulle invasioni biologiche vegetali (responsabile e guida: dr. Marco Pellizzari).

Una Conferenza del prof. ROGER DEL MORAL (Università di Washington), *Primary Succession on Mount St. Helens, Washington. Lessons for Restoration* (con traduzione simultanea in italiano), si è tenuta il 2 ottobre.

Il 12 dicembre si è svolta la riunione amministrativa della Sezione per il rinnovo del Consiglio Direttivo, dalla quale sono risultati eletti:

Presidente: Carlo Ferrari

Consiglieri: Alessandro Alessandrini, Giovanna Pezzi, Giovanna Puppi, Claudio Santini

SEZIONE FRIULANO-GIULIANA

Attività non pervenuta

SEZIONE LAZIALE "GIULIANO MONTELUCCI"

Attività svolta nel 2008

L'attività svolta è consistita prevalentemente nello svolgimento di Seminari che si sono tenuti, secondo il calendario che segue, presso il Dipartimento di Biologia Vegetale, Università di Roma La Sapienza.

21 gennaio - S.ONOFRI - *Life, sopravvivenza di licheni e funghi antartici nello spazio*

25 febbraio - M. GIARDINI - *I travertini delle Acque Albule (Tivoli): aspetti botanici e proposte di tutela*

18 marzo - A. TRAVAGLINI - *Il contributo della Palinologia alle Scienze Forensi*

7 Aprile - L. SADORI - *L'Archeobotanica nel Programma Quadro Cultura dell'Unione Europea*

9 maggio - Giornata dedicata alla memoria del prof. Bruno Anzalone, in collaborazione con il Gruppo di

interesse per la Floristica. Interventi di: G. BAZZICHELLI - *Ricordo del prof. Bruno Anzalone*;
 C. BLASI - *Le "Important Plant Areas" della regione Lazio*;
 S. PIGNATTI - *Tassonomia filogenetica e il tramonto delle chiavi analitiche*;
 P.M. GUARRERA - *L'opera scientifica del prof. Bruno Anzalone*;
 M. IBERITE, E. LATTANZI - *La Flora del Lazio*;
 E. LATTANZI - *Le piante dedicate a Bruno Anzalone e le piante da lui descritte*;
 M. IBERITE, M. PIERFRANCESCHI, G. ABBATE - *L'Erbario Anzalone: riordino, catalogazione informatizzata e restauro*;
 L. GUBELLINI - *"Aspetti floristici delle Marche" di A.J.B. Brillì-Cattarini trent'anni dopo*;
 F. CONTI, D. TINTI, F. BARTOLUCCI, E. SCASSELLATI, D. DI SANTO, C. FANELLI, M. IOCCHI, P. PAVONI, S. TORCOLETTI - *Banca Dati della Flora Vascolare d'Abruzzo: lo stato dell'arte*;
 L. BERNARDO, N.G. PASSALACQUA, L. PERUZZI - *La pubblicazione della Flora vascolare della Calabria: dalla stampa al WEB*;
 E. BIONDI, S. CASAVECCHIA - *Su alcune piante ruderali e sinantropiche, nuove o rare per la flora delle Marche e significative per interpretare l'attuale fase di riscaldamento climatico*;
 L. PERUZZI, R. VANGELISTI - *Considerazioni tassonomiche su Hyoseris taurina (Asteraceae) e sua presenza in Italia centrale*;
 F. BARTOLUCCI - *Verso una revisione biosistemica del genere Thymus L. (Lamiaceae) in Italia: considerazioni nomenclaturali, sistematiche e criticità tassonomica*;
 20 ottobre - R. CIRONE - *Api, miele, servizio d'impollinazione: l'impatto conseguente la moria degli alveari*;
 17 novembre - L. CASELLA - *Ambienti umidi relittuali dell'Italia peninsulare. Isole galleggianti*.
 Per quanto concerne altre attività, la Sezione Laziale, con l'autorizzazione del Presidente della S.B.I. prof. Chiatante, ha concesso il patrocinio a due pubblicazioni sul prof. Montelucci curate dal dott. Giardini, con il contributo del Comune di Guidonia Montecelio. Questi i titoli: "*Le "Conversazioni di ecologia" di Giuliano Montelucci*" (104 pp.) e "*Giuliano Montelucci. Un illustre botanico guidoniano*" (12 pp.). Nel primo lavoro sono pubblicate, commentate, aggiornate e contestualizzate, una serie di conversazioni radiofoniche sui temi dell'ecologia effettuate dal prof. Montelucci nella seconda metà degli anni '70 dai microfoni di una radio privata; il secondo riporta una breve biografia del fondatore della Sezione Laziale che, stampato in 8.000 copie, sarà distribuito ai ragazzi delle scuole di Guidonia Montecelio.
 Il giorno 17 novembre, dopo il seminario della dott.ssa Laura Casella sulle zone umide relittuali dell'Italia peninsulare, si è proceduto al rinnovo delle cariche del Consiglio Direttivo della Sezione. Erano presenti i Soci: Giovanna Abbate, Giovanni Buccomino, Antonella Canini, Marco Giardini, Emanuela Giovi, Paolo Maria Guarrera, Edda Lattanzi, Paolo Lavezzo, Maria Lucia Leporatti,

Giuseppe Massari, Fausto Manes, Sonia Ravera, Laura Sadori.

Il Presidente della Sezione, prof. Massari, ha informato i presenti del fatto che l'invito a candidarsi per il rinnovo del Consiglio Direttivo formulato ai Soci per posta elettronica non ha avuto risposta; il Segretario, dott. Giardini, non ha infatti ricevuto proposte di candidatura. Il prof. Manes ha proposto quindi di confermare il Consiglio Direttivo uscente, auspicando un maggiore coinvolgimento dei Soci alle attività della Sezione ed invitando il nuovo Direttivo a coinvolgere i botanici della Terza Università di Roma nelle attività da svolgere nel prossimo triennio. Il prof. Massari, dopo aver chiesto comunque se tra i presenti ci fosse qualcuno disposto a far parte del Consiglio Direttivo, ha invitato i Consiglieri uscenti a confermare la loro disponibilità. Tra questi il dott. Buccomino e la dott.ssa Giovi, a causa di altri gravosi impegni, hanno preferito non ripresentare la propria candidatura. Il prof. Massari ha quindi invitato i presenti ad entrare nel C. D. della Sezione. Hanno accettato l'invito i Soci Edda Lattanzi e Paolo Maria Guarrera.

Il nuovo Consiglio Direttivo, votato all'unanimità dai Soci presenti, risulta pertanto così costituito: Giuseppe Massari (Presidente), Marco Giardini (Segretario), Antonella Canini, Edda Lattanzi, Paolo Maria Guarrera (Consiglieri).

SEZIONE LIGURE

Attività svolta nel 2008

12 aprile - Escursione floristica nel SIC di Pompeiana (IM) dott. Calvini e comitato;
 11 maggio - Escursione floristica sul Monte Fasce (GE) Mario Calbi;
 5 ottobre - Escursione micologica in Val Trebbia (GE) Marco Esposito e Milla Zotti;
 24 ottobre - Riunione scientifica "Flora esotica ligure", con interventi di:
 P.G. CAMPODONICO - Appunti sulla diffusione di specie esotiche nei Giardini Hanbury e nel territorio circostante;
 E. BANFI - *Poaceae* naturalizzate in Liguria;
 A. GUIGGI - *Cactaceae* naturalizzate in Liguria;
 L. GALLO - Presenza e diffusione di *Crassulaceae* esotiche nel bacino del Mediterraneo con particolare riguardo al territorio italiano;
 S. PECCENINI - Censimento e monitoraggio delle specie esotiche liguri.
 Sempre il 24 ottobre si è svolta anche la riunione amministrativa della Sezione, alla quale hanno partecipato i Soci: Giuseppina Barberis, Mario Calbi, Piergiorgio Campodonico, Alessandra Di Turi, Umberto Ferrando, Mariangela Guido, Francesca Lupino, Mauro Mariotti, Stefano Marsili, Carlo Montanari, Vincenzo Parisi, Simonetta Peccenini, Raffaella Spinetta, Gianni Tognon, Teresa Totis, Elena Zappa, Mirca Zotti, e i simpatizzanti: Francesco Bagnasco, Carlo Cibeï, Matteo Dei,

Marco Esposito, Daniela Longo, Mario Pavarino, Arcangelo Schiappacasse, Presiede S. Peccenini; funge da Segretario E. Zappa. A proposito della presentazione delle candidature ed elezioni per il rinnovo delle cariche, il Presidente uscente si dichiara non disponibile per un altro mandato e propone la candidatura di Mauro Mariotti. Mariotti illustra sinteticamente il suo programma che oltre a nuove iniziative prevede la continuazione di quelle in corso (Flora esotica, orto botanico, etc.) con la collaborazione delle persone che se ne sono già occupate. L'assemblea approva all'unanimità e il candidato è quindi eletto Presidente della Sezione Ligure. Il Presidente propone la candidatura come Consiglieri di Zotti, Zappa, Minuto e Marsili che vengono proclamati all'unanimità. Mariotti comunica che è stata data la disponibilità al futuro Presidente della S.B.I., in collaborazione con il Comune di Sanremo, per l'organizzazione nel prossimo triennio di un congresso della Società in Liguria. Abbinata al congresso ci sarà la visita dei Giardini Botanici Hanbury e un'escursione sulle Alpi Liguri. Dichiara che le proposte di attività per il 2009 raccolte in assemblea saranno approfondite nel prossimo Consiglio Direttivo, in particolare quella relativa alla raccolta semi.

SEZIONE LOMBARDA

Attività svolta nel 2008

Nel corso dell'anno, sono state organizzate varie attività:

- Un ciclo di quattro conferenze "Malerbe e Malandrini" tenuto nel mese di maggio a Galbiate (LC) presso la sede del Parco del Monte Barro e del CFA della Regione Lombardia;
- Un Convegno di studi su Camillo Sbarbaro "la Dorata Parmelia: licheni, poesia e cultura in Camillo Sbarbaro (1883 -1967)", tenuto nelle giornate del 29 febbraio e 1 marzo presso il Museo Civico di Scienze Naturali di Brescia e organizzato dalla Sezione Lombarda, dal Gruppo per la Lichenologia della S.B.I., dal Comune di Brescia e dal Liceo Ginnasio Statale di Brescia "ARNALDO";
- Un Convegno: "Sudore e Riposo: dalla Coltivazione dei Campi alla Quietude dei Giardini tra Storia, Arte e Scienza", tenuto il 22 ottobre presso il Museo Civico di Scienze Naturali di Brescia e organizzato dalla Sezione Lombarda, dal Comune di Brescia e dall'Archivio di Stato di Brescia in collaborazione con Ministero per i Beni e le Attività Culturali in occasione della Giornata Mondiale dell'Alimentazione.

È stato concesso il patrocinio della Sezione alle seguenti attività:

- Manifestazioni "Solstizio d'Estate negli Orti Botanici Lombardi: Piante e Cambiamenti Climatici", svolte nelle giornate 20-21-22 giugno presso gli Orti Botanici di Bormio (SO), Bergamo,

Milano Brera, Milano Cascina Rosa, Pavia, Romagnese (PV) e Toscolano Maderno (BS) e organizzati dalla Rete degli Orti Botanici della Lombardia;

- Convegno: "La natura selvaggia e la Wilderness in Italia e Lombardia", tenuto il 25 ottobre presso il Museo Civico di Scienze Naturali di Brescia e organizzato da: Comune di Brescia, Comunità Montana Parco Alto Garda Bresciano, ERSAF (Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste), ENEL e Regione Lombardia;

- XVII Convegno Nazionale di Micologia, svoltosi nelle giornate 10-11-12 novembre presso l'Università degli Studi di Pavia e organizzato dall'U.M.I.

Il Presidente e il Segretario della Sezione hanno fatto parte del Comitato Scientifico del convegno nazionale "Le specie alloctone in Italia: censimenti, invasività e piani di azione", tenuto a Milano nelle giornate del 27 e 28 novembre e organizzato dalla Regione Lombardia al quale più membri del Consiglio Direttivo hanno contribuito con comunicazioni e poster.

Il Consiglio Direttivo infine, riunito telematicamente nelle giornate del 15 e 16 giugno, ha preso posizione in merito ai progetti di ampliamento del demanio sciabile all'interno del Parco delle Orobie Bergamasche inviando una lettera al Direttore e al Presidente del Parco nella quale ha espresso una forte apprensione e preoccupazione per le vegetazioni e le popolazioni di specie endemiche presenti nel SIC IT2060005 (Val Sedornia - Val Zurio - Pizzo della Presola).

SEZIONE PIEMONTE E VALLE D'AOSTA

Attività svolta nel 2008

L'attività della Sezione nell'anno 2008 ha effettuato i seguenti incontri:

Venerdì 30 maggio: R. CARAMIELLO - Conferenza "Clima e vegetazione: dai pollini fossili agli scenari futuri" nell'ambito del ciclo di conferenze programmate dal Museo Regionale di Scienze Naturali a contorno della mostra "I tempi stanno cambiando. Come varia il clima: conoscenze attuali e scenari futuri".

Venerdì 20 giugno: R. CARAMIELLO e C. SINISCALCO - Presentazione della mostra "Giungla sull'asfalto. La flora spontanea delle nostre città", presso il Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino.

Venerdì 14 novembre: C. SINISCALCO e COLL. - Giornata di studio "Le piante esotiche in Piemonte: distribuzione, ecologia, fenologia e proposte di controllo", presso Regione Piemonte, Parco del Po tratto torinese, Cascina "Le Vallere".

Il 18 dicembre la Sezione Piemonte e Valle d'Aosta si riunisce presso il Dipartimento di Biologia Vegetale di Torino per il rinnovo delle cariche sociali. Sono presenti 11 Soci. Dopo la presentazione delle candidature per le diverse cariche, si procede alla votazione. Per acclamazione vengono eletti: Presidente:

Annalaura Pistarino; Vice-Presidente: Rosanna Caramiello; Consiglieri: Laura Guglielmone, Rosanna Piervittori; Segretario: Daniela Bouvet.

SEZIONE PUGLIESE

Attività svolta nel 2008

Nel 2008 la Sezione pugliese ha organizzato le seguenti attività.

- Una Riunione scientifica presso l'Ateneo di Lecce il 18 gennaio, alla quale hanno partecipato la gran parte dei Soci della Sezione, presentando ben 35 relazioni sulle ricerche svolte. Gli interventi hanno riguardato svariati campi delle scienze botaniche dalla fisiologia all'ecologia vegetale, dalla biologia cellulare e molecolare alla corologia, dalla algologia alla pteridologia, dal paesaggio vegetale ai problemi di conservazione degli habitat prioritari.

- Una Escursione sociale a Matera dal 23 al 25 maggio, che ha visto la partecipazione di più di 40 Soci e si è incentrata sulla visita e l'osservazione degli ambienti rupestri, le gravine, tipici dei dintorni di Matera.

La Sezione si è impegnata nella preparazione dei testi dei riassunti degli interventi presentati nella riunione scientifica e che saranno pubblicati sull'Informatore Botanico Italiano.

SEZIONE SARDA

Attività svolta nel 2008

Durante il corso del 2008 la Sezione Sarda della Società Botanica Italiana ha organizzato e promosso numerose conferenze, convegni e workshop.

In totale sono state realizzate 6 conferenze che hanno posto l'attenzione sulle strategie di conservazione della biodiversità attuate dalle principali aree protette nazionali e regionali presenti sul territorio sardo. Nello specifico sono stati invitati a parlare i Direttori delle AMP di Capo Carbonara e Tavolara-Capo Coda Cavallo, il Direttore del Parco Regionale Naturale di Molentargius-Saline, i Presidenti dei Parchi Nazionali di La Maddalena e dell'Asinara, oltre al responsabile regionale del WWF per il progetto di conservazione ecoregionale della biodiversità (ERC).

Di seguito vengono specificati i relatori e le conferenze tenutesi a Cagliari e Sassari:

Giovedì 28 febbraio, Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, "Strategie e progetti di conservazione della biodiversità attuati dall'Area Marina Protetta di Capo Carbonara". dott. S. ATZENI, Direttore AMP Capo Carbonara.

Martedì 11 marzo, Dipartimento di Botanica ed Ecologia vegetale dell'Università di Sassari, "Strategie di conservazione della biodiversità attuate dall'Area Marina Protetta di Tavolara-Capo Coda Cavallo". dott. A. NAVONE, Direttore AMP Tavolara-Capo

Coda Cavallo.

Martedì 15 aprile, Dipartimento di Botanica ed Ecologia vegetale dell'Università di Sassari, "Strategie di conservazione della biodiversità attuate dal Parco Nazionale dell'Arcipelago La Maddalena". dott. G. BONANNO, Presidente Parco Nazionale dell'Arcipelago La Maddalena.

Giovedì 11 settembre, Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, "Strategie e progetti di conservazione della biodiversità attuati dal Parco Regionale Naturale Molentargius-Saline". dott. M. MARIANI, Direttore PRN Molentargius-Saline.

Martedì 14 ottobre, Dipartimento di Botanica ed Ecologia vegetale dell'Università di Sassari, "Strategie di conservazione della biodiversità attuate dal Parco Nazionale dell'Asinara". dott. V. GAZALE, Parco Nazionale dell'Asinara.

Giovedì 20 novembre, Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari, "Le strategie di conservazione della biodiversità su scala ecoregionale". dott. M. CASTI, CCB – Dipartimento di Scienze Botaniche dell'Università di Cagliari.

Il 6 giugno si è tenuto ad Oliena un Convegno sulla "Conservazione e gestione della biodiversità vegetale nell'area del Supramonte, con l'obiettivo di sensibilizzare l'opinione pubblica riguardo le tematiche della conservazione della biodiversità e la sua gestione, in collaborazione con la Regione Autonoma della Sardegna, l'Ente Foreste, la Provincia di Nuoro, le Amministrazioni comunali e la Rete RIBES. Al seminario hanno partecipato numerosi amministratori locali, le scuole e tanti cittadini interessati alla gestione attiva del territorio. Il programma dell'iniziativa è scaricabile all'indirizzo web <http://www.ccb-sardegna.it/download/news/ConvegnoOliena.pdf>.

A chiusura dell'attività del triennio, organizzato dai due Atenei di Cagliari e Sassari, si è svolto un Workshop sugli "Studi di Biologia della Conservazione in Sardegna: esperienze a confronto", in collaborazione con il MATTM, la Regione Autonoma della Sardegna, l'Ente Foreste e la Rete RIBES; un workshop dedicato agli studi di carattere biologico conservativo ad oggi realizzati in Sardegna. Durante la manifestazione sono stati presentati 4 lavori ai quali è seguito in importante dibattito e la premiazione di tutti i Soci che hanno maturato rispettivamente 25 anni e 50 anni di anzianità. Il programma dell'iniziativa è scaricabile all'indirizzo web [http://www.ccb-sardegna.it/download/news/WORKSHOP%20SBISS%20E%20RINNOVO%20CARICHE%20SOCIALI%20\(4%20XII%2008\).pdf](http://www.ccb-sardegna.it/download/news/WORKSHOP%20SBISS%20E%20RINNOVO%20CARICHE%20SOCIALI%20(4%20XII%2008).pdf).

A tutte le iniziative hanno partecipato numerosi Soci e simpatizzanti, oltre a studenti sia universitari che non, amministratori locali e cittadini interessati alle tematiche della conservazione della biodiversità, confermando il gradimento di queste attività portate avanti durante l'ultimo triennio dalla Sezione Sarda. Ulteriore conferma del gradimento viene dal fatto che il trend di crescita delle iscrizioni alla S.B.I. si

mantiene elevato e per il terzo triennio consecutivo mostra un aumento pari a circa il 20%. Attualmente i Soci sono 69 e 3 nuove adesioni sono state presentate in occasione del workshop realizzato lo scorso 4 dicembre.

SEZIONE SICILIANA

Attività non pervenuta

SEZIONE TOSCANA

Attività svolta nel 2008

Il 10 Maggio si è tenuta l'escursione annuale della Sezione Toscana nella riserva naturale di Montenero presso Volterra, sotto la guida di F. Selvi e di personale della Comunità Montana della Val di Cecina. Erano presenti 23 partecipanti, fra cui diversi Soci della Sezione. Data la scarsa conoscenza botanica dell'area sono stati raccolti campioni di varie specie per la determinazione. Si sono avuti momenti di discussione aperta su vari aspetti floristici, vegetazionali, ma anche ecologici in generale e di altro tipo.

Il 12 Dicembre si è tenuta, presso l'Aula di Botanica Agraria e Forestale della Facoltà di Agraria, la riunione scientifica avente per titolo "Piante e spermi tradizionali: esperienze e indagini etnobotaniche dalla Toscana all'Africa". Sono state presentate le seguenti relazioni da parte di quattro studiosi di questo argomento, appositamente invitati: "Il territorio di S. Miniato, Pisa" (C. LOMBARDINI, M. SIGNORINI, P. BRUSCHI); "La Valle di Zeri, Massa C." (F. CAMANGI, A. STEFANI, L. SEBASTIANI); "Il Monte Ortobene, Nuoro" (M. PIREDDA, M. SIGNORINI); "La Foresta di Mouda, Mozambico" (M. MORGANTI).

Lo stesso giorno si è tenuta anche la riunione amministrativa in cui sono state illustrate le attività svolte nel corso del 2008 ed in cui si è tenuta l'elezione per il rinnovo del Consiglio Direttivo.

Al termine dello spoglio il nuovo Consiglio Direttivo risulta così composto:

Federico Selvi – Presidente; Daniele Viciani – Segretario; Vincenzo Gonnelli – Consigliere; Marco Landi – Consigliere; Claudia Angiolini – Consigliere.

SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA

Attività non pervenuta

SEZIONE VENETA

Attività non pervenuta

GRUPPI DI INTERESSE SCIENTIFICO
E TECNICO OPERATIVO (GRUPPI)

GRUPPO PER L'ALGOLOGIA

Attività svolta nel 2008

Il 14 novembre, presso l'hotel Ariston Molino di Abano Terme (Padova), si è svolta una riunione alla quale hanno preso parte numerosi aderenti al Gruppo. Viene loro comunicato che in occasione del 103° Congresso della Società Botanica Italiana, che si è tenuto a Reggio Calabria, si sono svolte le elezioni delle cariche sociali dei Direttivi dei Gruppi per il triennio 2009-2011.

Il nuovo Direttivo del Gruppo per l'Algologia risulta essere così composto: Andreoli Carlo (Coordinatore), Micheli Carla (Consigliere), Petrocelli Antonella (Consigliere), Totti Cecilia (Consigliere), Moro Isabella (Segretaria).

I presenti vengono anche informati che durante il Congresso della Società Botanica Italiana, la sessione dedicata all'algologia ha avuto un notevole successo sia per i contenuti delle relazioni sia per la successiva discussione.

Il Coordinatore comunica che il dott. Mario De Stefano, dell'Università di Caserta, con un suo contributo intitolato "The glass forest" ha vinto l'edizione 2008 della Science and Engineering Visualization Challenge, la prestigiosa competizione internazionale di fotografia scientifica organizzata dalla National Science Foundation e da Science. È la prima volta che questa competizione viene vinta da un italiano. Complimenti al dott. Mario De Stefano.

Il Coordinatore raccomanda che tutti i Soci regolarizzino i pagamenti delle quote annuali alla Società e che contribuiscano alla crescita di Plant Biosystems inviando lavori originali di algologia, e raccomanda a tutti gli aderenti di comunicare tempestivamente eventuali cambiamenti di e-mail.

GRUPPO PER LA BIOLOGIA CELLULARE E
MOLECOLARE

Attività svolta nel 2008

Nei giorni 23-25 Giugno si è tenuta a Fisciano (SA) la riunione scientifica annuale presso la sede dell'Università di Salerno. La riunione che ha riguardato "Le Biotecnologie vegetali all'inizio del terzo millennio un ponte verso il futuro" è stata svolta congiuntamente al Gruppo per le Biotecnologie e Differenziamento.

L'organizzazione scientifica è stata curata dai Direttivi dei due Gruppi ed in sede locale dal prof. Stefano Castiglione. Sono stati presentati n. 41 contributi suddivisi in 5 sessioni: 1) Regolazione e sviluppo, 2) Piante e Microrganismi, 3) Piante e Ambiente, 4) Stress ossidativo e metaboliti secondari e colture *in vitro*, 5) Proteomica.

Insieme alla riunione scientifica, il 24 giugno si è tenuta anche la riunione amministrativa, presieduta dal Coordinatore. La riunione è stata aperta con un caloroso ringraziamento ai componenti del Comitato organizzativo per l'ottima riuscita della manifestazione. Alla riunione ha partecipato l'Editore di Plant Biosystems, prof. C. Blasi, che ha presentato l'attività editoriale del giornale che ha portato ad alzare l'I.F a 0.64. L'Editore ha offerto la possibilità ai presenti di pubblicare alcune relazioni in forma di short communications sulla rivista.

È stata indicata la sede della prossima Riunione Scientifica del 2009 che sarà organizzata presso l'Università di Parma dal prof. Luigi Sanità di Toppi. Durante il Congresso della S.B.I. tenutosi a Reggio Calabria è stato organizzato il "Simposio: Biologia dello sviluppo delle piante" nell'ambito del quale sono state presentate 5 relazioni. Tenute dai proff. B. BITONTI (Università della Calabria) "Le cellule staminali anche nelle piante?"; S. BIONDI (Università di Bologna) "Controllo ormonale dello sviluppo dell'apparato radicale e della rizogenesi in vitro"; M. M. ALTAMURA (Università "La Sapienza" di Roma) "Differenziamento dello stoma in *Arabidopsis* e ruolo dell'auxina nell'allungamento del filamento e nel meccanismo di deiscenza"; L. COLOMBO (Università di Milano) "Sviluppo dell'ovulo in *Arabidopsis*"; F. GUZZO (Università di Verona) "Le cellule si parlano: il dialogo molecolare nello sviluppo embrionale delle piante". Ha fatto da moderatore la prof. G. Pasqua. Dal 21 al 24 settembre si è svolta a Cetraro (CS) una Summer School insieme al Gruppo delle Biotecnologie su "Challenges, methods and techniques in plant proteomics. From theory to practice". Hanno partecipato giovani ricercatori e studenti di scuole di dottorato.

Sul sito della S.B.I. sono state aggiornate le schede anagrafiche e di ricerca degli afferenti al Gruppo.

GRUPPO PER I BIORITMI VEGETALI E FENOLOGIA

Attività svolta nel 2008

Il Gruppo, nella riunione svoltasi a Reggio Calabria il 17 settembre 2008, ha definito il seguente organigramma per il triennio 2008-2011:

Coordinatore: Giovanna Aronne – (Univ. di Napoli Federico II – Dip. ARBOPAVE); Segretario: Aldo Ranfa – (Univ. di Perugia – Dip. di Biologia Vegetale e Biotecnologie Agroambientali e Zootecniche); Consiglieri: Antonia Cristaudo – (Univ. di Catania – Dip. di Biologia ed Ecologia Vegetale); Veronica De Micco – Univ. di Napoli Federico II – Dip. ARBOPAVE); Valeria Fossa – Univ. di Torino – Dip. di Biologia Vegetale.

Censimento degli aderenti e degli ambiti di interesse

Considerato che non era disponibile un elenco aggiornato degli aderenti al Gruppo, la prima attività svolta è stata un censimento dei Soci interessati alle tematiche relative ai Bioritmi Vegetali e

Fenologia. A tutti i Soci è stata inviata a mezzo posta elettronica una lettera di presentazione del nuovo organigramma con allegato un modulo di richiesta di adesione al Gruppo. Nella scheda, oltre ai dati anagrafici, è stato richiesto di indicare gli ambiti di ricerca di maggiore interesse.

A seguito del censimento sono arrivate dai soci 26 schede di iscrizione al Gruppo. Durante il primo anno le richieste sono aumentate, ed attualmente gli iscritti risultano 47.

I dati relativi alle aree di maggiore interesse scientifico e professionale si possono così sintetizzare. Il 64% degli aderenti è interessato alla fenologia in generale, mentre solo il 36% ai giardini fenologici. Il 40% degli aderenti è interessato a problemi di aerobiologia. Noto l'interesse degli aderenti al Gruppo dei Bioritmi e Fenologia per la riproduzione e lo sviluppo delle specie spontanee (rispettivamente 40% e 36%). Al di sotto del 10% degli iscritti è risultato interessato ai meccanismi di controllo dei bioritmi come anche alla riproduzione di specie agronomiche. Quest'ultimo dato sottolinea che agronomi e botanici anche per queste tematiche di studio lavorano separatamente. Nella compilazione della scheda ognuno era libero di indicare non solo più di una categoria di interesse ma anche eventuali altri settori. Il 28% ha utilizzato questa opportunità per segnalare interessi vari, non raggruppabili in un'unica categoria, spesso relativi ad aspetti territoriali e cambiamenti globali.

GRUPPO PER LA BIOSISTEMATICA VEGETALE

Attività svolta nel 2008

Le attività del Gruppo sono iniziate con il workshop di Biologia dell'Impollinazione, organizzato a Cagliari dal 23 al 26 Aprile presso il Dipartimento di Scienze Botaniche, grazie all'impegno dei proff. Antonio Scrugli, e Annalena Cogoni, dei loro collaboratori e del Dipartimento tutto. Il corso è stato svolto dal prof. Amots Dafni dell'Università di Haifa (Israele) ed è stato frequentato da 20 giovani ricercatori, laureandi e dottorandi provenienti da diverse sedi universitarie italiane (Cosenza Cagliari, Perugia, Catania, Palermo, Napoli, Roma, Milano) e straniere (Spagna, Inghilterra, Brasile, Israele). Il prof. Dafni ha fornito le basi teoriche e i metodi pratici per lo studio della biologia ed ecologia dell'impollinazione e ha evidenziato le loro implicazioni biosistematiche, tassonomiche ed evolutive. Un breve resoconto sulle attività del corso è disponibile sul sito della S.B.I.

Successiva occasione di incontro è stata la Riunione scientifica tenuta il 5 e 6 Giugno presso il Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze dell'Università di Milano-Bicocca. In base a quanto concordato precedentemente, è stata organizzata una riunione congiunta tra il Gruppo di Biosistematica Vegetale e i Biosistemati dell'Unione Zoologica Italiana, allo scopo di confrontarsi su approcci meto-

dologici e tematiche di ricerca di ampio interesse biologico. La riunione ha visto la partecipazione di oltre 150 ricercatori e di più di 50 comunicazioni di rilevante livello scientifico. È stato proposto di ripetere l'esperienza di confronto congiunto con scadenza biennale e di allestire un sito di biosistemica nazionale che ospitasse l'iniziativa e le caratteristiche dei singoli gruppi di ricerca.

Al termine delle due giornate di lavoro è stata tenuta anche la riunione amministrativa, il cui verbale è disponibile sul sito S.B.I. In particolare, i colleghi Cozzolino e Musacchio hanno dato la loro disponibilità ad ospitare la riunione scientifica del 2009. Inoltre, è stato discusso il rinnovo del direttivo previsto in occasione del 103° Congresso S.B.I. a Reggio Calabria.

Il 17/09/2008 è stata tenuta la riunione per il rinnovo delle cariche che ha visto l'unanime elezione del seguente Direttivo: Coordinatore la prof.ssa Cristina Salmeri, Segretario il dott. Massimo Labra, Consiglieri i dott. Federico Selvi, Giuseppe Pellegrino e Lorenzo Peruzzi.

Un'ulteriore occasione di impegno da parte del Gruppo si è concretizzata nell'organizzazione, sempre nell'ambito del 103° Congresso a Reggio Calabria, di un Simposio dal titolo "Evoluzione e biodiversità di piante della regione Mediterranea", che ha visto la presentazione di interessanti contributi scientifici da parte del prof. John Thompson del CNRS di Montpellier, della dott.ssa Maria Rosaria Lo Presti dell'Università di Regensburg e dei colleghi delle sedi universitarie di Bologna, Firenze, Torino, Napoli, Catania e Palermo.

GRUPPO PER LE BIOTECNOLOGIE E DIFFERENZIAMENTO

Attività svolta nel 2008

Nell'ambito della riunione annuale congiunta dei Gruppi per la Biologia Cellulare e Molecolare e Biotecnologie e Differenziamento che si è tenuto a Fisciano (SA), presso la sede dell'Università di Salerno, Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, si è svolta la riunione amministrativa del Gruppo congiuntamente al Gruppo per la Biologia Cellulare e Molecolare. Alle ore 13.00 del 24 giugno i Coordinatori dei Gruppi proff. S. Mazzuca e G. Pasqua hanno aperto la riunione, alla presenza di n. 31 Soci, ringraziando il prof. S. Castiglione ed i suoi collaboratori per l'organizzazione del Convegno.

Alla riunione è intervenuto il prof. C. Blasi in qualità di Direttore responsabile della rivista *Plant Biosystems*. Il prof. Blasi ha illustrato la situazione attuale della rivista, esponendo come negli ultimi anni si sia registrato un forte incremento nel numero dei lavori ricevuti per la pubblicazione, per lo più stranieri, tale da far decidere di aumentare a quattro il numero dei fascicoli annuali; inoltre ha comunicato che per il 2007 il valore dell'I.F. della rivista è salito a 0,75, ed ha concluso invitando i partecipanti ad

inviare i propri lavori alla rivista ed a citare pubblicazioni della rivista in modo da contribuire a farne aumentare ulteriormente l'I.F.

Successivamente è intervenuto il prof. Donato Chiatante, Presidente della S.B.I. A lui sono state rivolte domande sulla situazione dei Settori Scientifici Disciplinari (BIO/01, BIO/02 e BIO/03) in particolare in relazione all'entrata in vigore nelle Università italiane della legge 270.

Inoltre è stato discusso sulla proposta pervenuta da parte di alcuni Fisiologi italiani di organizzare le riunioni annuali congiuntamente. Dopo ampio dibattito si è giunti alla conclusione che sarebbe auspicabile continuare a fare i convegni annuali separatamente, ma che rimane aperta la disponibilità ad organizzare in modo congiunto riunioni su specifici temi di interesse comune.

Il prof. Chiatante ha infine dato informazioni sul prossimo congresso della S.B.I. che si terrà dal 17 al 19 settembre a Reggio Calabria.

Il giorno 17 il Gruppo per le Biotecnologie e Differenziamento si è riunito presso l'aula magna dell'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, nell'ambito del 103° Congresso della Società Botanica Italiana, per procedere all'elezione per il rinnovo del Coordinatore e del Consiglio Direttivo del Gruppo per le di Biotecnologie e Differenziamento. Sono presenti 24 iscritti al Gruppo. Il Coordinatore uscente, prof.ssa S. Mazzuca chiede all'assemblea di proporre i nomi di eventuali candidati. L'assemblea chiede al Coordinatore uscente se è disponibile per un nuovo mandato. La prof.ssa Mazzuca ringrazia per la fiducia e acconsente. Si procede, quindi, alla votazione per alzata di mano per la nomina del Coordinatore. Votanti n. 24. Viene eletta all'unanimità la prof.ssa Mazzuca. Si passa, quindi, alla votazione del Consiglio del Gruppo. L'assemblea propone la rielezione dei consiglieri uscenti. Si procede, quindi, alla votazione per alzata di mano. Votanti 24. Risultano pertanto eletti all'unanimità: Marisa Levi, Stefania Biondi, Stefano Castiglione e Giuseppina Falasca. Il Coordinatore chiede alla dott. G. Falasca se è disponibile a continuare la sua attività di segretaria per il nuovo mandato. La dott.ssa Falasca accetta.

I Coordinatori hanno chiesto ai partecipanti la disponibilità per l'organizzazione della prossima riunione; si è dichiarato disponibile ad organizzare la riunione del 2009 il prof. L. Sanità di Toppi dell'Università di Parma e la data proposta è 21-24 giugno 2009.

La prof.ssa Mazzuca ha illustrato il programma e l'organizzazione della Summer School che si terrà a Cetraro (CS) dal 21 al 24 settembre rivolta a dottorandi e giovani ricercatori e che ha come argomento "Problematiche, metodologie e tecniche per l'indagine proteomica degli organismi vegetali. Dalla teoria alla pratica".

La riunione è terminata alle ore 19.00 con i ringraziamenti dei Coordinatori proff. S. Mazzuca e G. Pasqua.

GRUPPO PER LE BOTANICHE APPLICATE

Attività svolta nel 2008

Il 15 maggio è stata organizzata una giornata di studio su una linea di ricerca propria delle Botaniche applicate, quale è quella dell'Etnobotanica, dal titolo "Problematiche di metodo nella Raccolta, Archiviazione ed Elaborazione dei dati etnobotanici ed esempi di concreta applicazione delle risorse etnobotaniche" che si è tenuta a Roma presso il Dipartimento di Biologia dell'Università "Roma Tre" con la collaborazione del Gruppo Piante officinali.

Nell'ambito della linea di ricerca sull'Etnobotanica inoltre, durante l'anno 2008, è continuata l'attività di stesura, da parte di alcuni autori membri del Gruppo per le Botaniche Applicate, di un libro che verrà pubblicato entro il prossimo anno e che avrà come tema principale lo studio sulle tradizioni ed uso delle piante per uno sviluppo sostenibile nell'area Mediterranea.

Inoltre, il Consiglio Direttivo del Gruppo si è riunito il giorno 17 settembre, presso la Facoltà di Agraria dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria in occasione del 103° Congresso della Società Botanica Italiana, al fine di discutere le attività in corso ed i progetti futuri, terminando quindi con la votazione dello stesso Consiglio Direttivo del Gruppo per il prossimo triennio.

Il precedente direttivo, composto da: prof. G. Caneva (Presidente), prof. R. Caramiello (Consigliere), prof. P. M. Guarrera (Consigliere), prof. G. Puppi (Consigliere), dott. F. Orlandi (Segretario) viene rivotato e confermato all'unanimità dai presenti.

GRUPPO PER LA BRIOLOGIA

Attività svolta nel 2008

Dal 14 al 15 marzo a Roma il Gruppo ha tenuto una giornata di lavoro congiunto con i Gruppi per la Conservazione della Natura, Floristica, Micologia e Lichenologia sul tema "Nuove liste rosse per l'Italia: risultati e prospettive future".

Il 17 aprile, nell'ambito di una serie di manifestazioni dedicate alla ricorrenza del 150-esimo della fondazione dell'Orto Botanico, si è tenuto a Catania un seminario sul tema "Aree a rischio e bioindicazione ambientale" (a cura di R. Cenci, funzionario della Commissione europea nel Centro Comune di Ricerca di Ispra).

Il 5 luglio c'è stato un incontro internazionale sul tema "Biodiversità briofitica e relativi problemi di conservazione", con la partecipazione Briologi italiani e stranieri. In tale occasione è stato presentato il volume "Biologia ed Ecologia delle Briofite".

Nel settembre il Gruppo è stato impegnato nel terzo Simposio del 103° Congresso della S.B.I. "Briofite e Pteridofite in memoria di Carmela Cortini Pedrotti e Rodolfo E.G. Pichi Sermolli" e con una partecipazione al quinto Simposio "Countdown 2010: Biodiversity Conservation and Red Lists".

Sempre in occasione del 103° Congresso a Reggio

Calabria si sono riuniti i Soci aderenti al Gruppo per la Briologia per l'elezione del Consiglio Direttivo per il triennio 2009-2011.

Sono presenti i Soci: S. Giordano, R. Lo Giudice, A. Cogoni, P. Campisi, A. Scrugli, M. Privitera, G. Spampinato, S. Brullo.

Aprè la seduta il Coordinatore M. Privitera, che fa un *excursus* sulle numerose attività svolte dal Gruppo nel triennio 2006-08 che hanno riguardato sia escursioni sociali che riunioni scientifiche e simposi sino al simposio internazionale svoltosi lo scorso luglio. Nell'ottica di proseguire le attività intraprese, rivolte anche alla collaborazione con altri gruppi della S.B.I., il Coordinatore comunica che l'intero Direttivo è disponibile a candidarsi per il nuovo triennio. Si ripropongono, quindi, per la carica di Coordinatore M. Privitera e per le cariche di Consiglieri P. Campisi, A. Cogoni, S. Giordano e M. Puglisi.

Per le operazioni di voto, vengono nominati A. Scrugli, in qualità di Presidente e, come scrutatori, A. Cogoni e M. Puglisi; quest'ultima in veste di segretario verbalizzante.

Il Presidente verifica la regolarità del pagamento delle quote associative e tutti i Soci presenti risultano essere in regola.

Su richiesta del Presidente, si prosegue alla votazione a scrutinio segreto. Vengono, pertanto, distribuite le schede opportunamente vistate dal Presidente. Si procede quindi alla votazione e subito dopo allo spoglio.

Il risultato dello spoglio è il seguente: aventi diritto 9; schede valide: 9.

Hanno conseguito voti: per il Coordinatore: M. Privitera 9; per i Consiglieri: P. Campisi 9; A. Cogoni 9; S. Giordano 9; M. Puglisi 9.

Pertanto, il Consiglio Direttivo del Gruppo di Briologia, per il triennio 2009-2011, risulta così costituito:

Coordinatore: M. Privitera; Consiglieri: P. Campisi; A. Cogoni; S. Giordano; M. Puglisi.

GRUPPO CONSERVAZIONE DELLA NATURA

Attività svolta nel 2008

Il Gruppo invia il seguente resoconto:

1- Liste rosse della flora italiana, organizzazione del simposio sul tema "Countdown 2010: biodiversità, conservazione e liste rosse" al 103° Congresso di Reggio Calabria, anche con la partecipazione di due prestigiosi esperti stranieri, J.C. Moreno (Spagna) e U. Gardenfors (Svezia) (cfr. volume dei riassunti);

2- Realizzazione del Supplemento dell' Inform. Bot. Ital. "Flora da conservare. Iniziativa per l'implementazione in Italia delle categorie e dei criteri IUCN (2001) per la redazione di nuove liste rosse" (Vol 40, Suppl. 1: 1-164, luglio 2008). In questa iniziativa hanno collaborato anche i gruppi di Floristica, Micologia, Briologia e Lichenologia.

3- Studi popolazionistici sulla flora italiana, cura degli atti del workshop di Pavia dell'aprile 2006

“Studi di demografia delle popolazioni. Problemi, metodologie ed esempi a confronto”, inseriti anch’essi nell’*Inform. Bot. Ital.* (Vol 40, Suppl. 1: 165-182, luglio 2008). Il volume contiene anche una sintesi a cura di un noto esperto del settore, D. MATTHIES (Genetic and demographic consequences of habitat fragmentation and alteration for plants). L’iniziativa è stata portata avanti con il Gruppo di Ecologia.

4- Prosecuzione del censimento nazionale sui casi di reintroduzione in Italia, implementando il data base appositamente realizzato ed esame della letteratura mondiale prodotta sull’argomento: G. Rossi (Coordinatore) e B. Foggi (Segretario)

Durante il 103° Congresso Nazionale della S.B.I., tenutosi a Reggio Calabria nel mese di Settembre, si è svolta la riunione amministrativa del Gruppo, presieduta dal Coordinatore Prof G. Rossi (Pavia), verbalizzante il Dr B. Foggi (Firenze).

Nell’ambito della riunione qui svoltasi è stata anche discussa e votata la candidatura del nuovo Consiglio per il prossimo trimestre. Sono così risultati eletti: G. Rossi (Pavia), Coordinatore (secondo mandato); D. Gargano (Cosenza), Segretario; E. Farris (Sassari), Consigliere; R. Schicchi (Palermo), Consigliere; D. Dallai (Modena), Consigliere.

GRUPPO PER L’ECOLOGIA

Attività svolta nel 2008

Il Gruppo ha tenuto, dal 4 all’8 febbraio a Siena, un corso di statistica dal titolo “Statistical analysis for botanists and ecologists”. Il corso, curato da Jan Leps (Ceske Budejovice), è stato organizzato da Alessandro Chiarucci del Dipartimento di Scienze Ambientali “G. Sarfatti” di Siena, con il supporto di Terradata Environmetrics. L’alto numero dei partecipanti ha confermato la necessità di proporre corsi di base, ed anche aggiornamenti, relativi agli strumenti statistici per la elaborazione dei dati quantitativi in ambito botanico ed ecologico.

In occasione del 103° Congresso della Società Botanica Italiana a Reggio Calabria il Gruppo si è riunito per una sintesi delle attività del triennio passato ed una riflessione sulle possibili attività future. In relazione alla sovrapposizione temporale delle riunioni di alcuni Gruppi affini erano presenti solo 13 Soci. Le attività svolte nel triennio sono state: 1) un workshop sul tema “Studi di demografia delle popolazioni, problemi, metodologie ed esempi a confronto” - Pavia 12-13 aprile 2006 organizzato da G. Rossi; 2) un seminario sul tema “Plant traits e biodiversità” - 2-4 luglio 2007 organizzato da C. Siniscalco ed E. Barni.

La Coordinatrice del Gruppo, C. Siniscalco, ringrazia i Soci che hanno organizzato tali attività e tutti coloro che hanno contribuito alla diffusione della conoscenza nei vari settori dell’Ecologia vegetale nell’ambito del Gruppo e della Società Botanica e apre la discussione ricordando che gli atti del workshop che si è svolto a Pavia, curati da C. Siniscalco e G. Rossi, sono stati pubblicati nel Supplemento

dell’*Informatore Botanico Italiano* (Vol. 40, Suppl. 1: 165-182 luglio 2008) (con il contributo di C. Blasi). I partecipanti alla riunione confermano il loro interesse a vedere pubblicata “una traccia” dei seminari che vengono organizzati dal Gruppo.

Sempre in relazione alle attività organizzate, ed in particolare a quella sui Plant traits, Cerabolini interviene per precisare che numerosi gruppi di ricerca europei hanno lavorato ad un data base di cui Eric Garnier, intervenuto al seminario a Torino, aveva presentato le caratteristiche, e dice che sarebbe opportuno mettersi in contatto con i ricercatori che se ne sono occupati per poter collaborare come gruppo italiano. Manes propone che Cerabolini prenda contatto come incaricato della Società Botanica Italiana e non a titolo solo personale.

Viene poi reso noto da A. Acosta che il Gruppo per il Telerilevamento ed Ecologia del paesaggio, che aveva come Coordinatore C. Ricotta, intende nuovamente fondersi con il Gruppo di Ecologia come era nel passato, e ciò viene approvato dall’unanimità dei presenti.

Tra i possibili argomenti per incontri futuri vengono citati il telerilevamento, i plant traits per un approfondimento e i data base nella ricerca botanica ed ecologica. La necessità di corsi di statistica viene confermata come una delle attività importanti per il Gruppo.

Si passa poi alle votazioni per il rinnovo del Consiglio Direttivo; rieletto Coordinatore: A. Chiarucci, che aveva dato la sua disponibilità, mentre A. Acosta, M. Marignani, C. Ricotta e C. Siniscalco vengono eletti come Consiglieri. M. Vitale si rende disponibile a passare a M. Marignani tutti i dati relativi agli aderenti al Gruppo con l’indirizzario.

GRUPPO PER L’ECOLOGIA DEL PAESAGGIO E TELERILEVAMENTO

Attività svolta nel 2008

Il Coordinatore del Gruppo per l’Ecologia del Paesaggio e Telerilevamento, prof. Carlo Ricotta, e i colleghi del Direttivo informano il Presidente e il Consiglio Direttivo della S.B.I., come concordato durante l’ultimo congresso S.B.I. di Reggio Calabria, che il Gruppo per l’Ecologia del Paesaggio e Telerilevamento confluirà nel Gruppo per l’Ecologia.

GRUPPO PER LA FLORISTICA

Attività svolta nel 2008

Il Gruppo ha svolto nell’anno numerose attività: **Stage su “Studio di gruppi critici della flora del Matese campano su materiale d’erbario (28 febbraio - 1 marzo)**. Presso il Dipartimento di Scienze Ambientali della II Università di Napoli, a Caserta nei giorni 28 febbraio - 1 marzo, si è svolto lo stage riservato ai partecipanti all’escursione sul Massiccio del Matese del 2007 che hanno già reso noto l’elen-

co di *exsiccata* in loro possesso. A questa attività di lavoro di gruppo hanno partecipato: L. Peruzzi, M. Iocchi, G. Salerno, L. Cancellieri, F. Tardella, E. Lattanti, A. Scoppola, P. Lavezzo, C. Gangale, D. Uznov, A. Santangelo e S. Strumia che hanno organizzato l'incontro; altri partecipanti, non potendo essere presenti per ragioni di salute o per la concomitanza di un importante Congresso a Ravenna, hanno comunque inviato i loro *exsiccata* che sono stati visionati dai colleghi. Il contributo da pubblicare sull'Informatore Botanico è in fase di allestimento.

Workshop su "Nuove Liste Rosse per l'Italia" (14-15 Marzo). Si è svolto a Roma presso l'Orto Botanico, organizzato in collaborazione con i gruppi di interesse della S.B.I. di Conservazione della Natura, Micologia e Briologia, con interventi di L. GRATANI, G. ROSSI, D. GARGANO, B. FOGGI (vedere resoconto del Gruppo di interesse di Conservazione della Natura). Al suo interno è stato presentata da G. ROSSI (Pavia) la bozza del volume: "Flora da conservare. Iniziativa per l'implementazione in Italia delle categorie e dei criteri IUCN (2001) per la redazione delle nuove Liste Rosse" successivamente pubblicato come Supplemento 1, volume 40, 2008 dell'Informatore Botanico Italiano

Riunione amministrativa (15 marzo). A Roma, presso l'Orto Botanico, il giorno 15 marzo dalle ore 11,00 alle ore 13,00 si è svolta la riunione amministrativa del Gruppo che avrebbe dovuto avere luogo nell'autunno dell'anno precedente. Vi hanno partecipato i seguenti Soci e aderenti al Gruppo di interesse: Abbate G., Alessandrini A., Bacchetta G., Bernardo L., Bonacquisti S., Bonomi C., Brullo S., Buono S., Del Vico E., Domina G., Fabrini G., Galasso G., Gargano D., Giovi E., Iberite M., Lapenna M.R., Lattanzi E., Leporatti M.L., Magrini S., Peruzzi L., Santangelo A., Scoppola A., Uzunov D., Villani M. Sono state presentate le attività previste per il 2008, in particolare l'escursione in Calabria, e sono state discusse nuove proposte di attività inerenti la pubblicazione on-line di banche dati sulla flora e di dati d'erbario secondo standard uniformi e compatibili, la pubblicazione di flore regionali, la collaborazione al progetto per la nuova Flora d'Italia, l'interesse a proseguire le escursioni finalizzate alla pubblicazione di florule locali relative ad aree poco note del nostro territorio. Il Coordinatore, A. Scoppola, ha ricordato che a settembre dovranno essere rinnovati gli organi direttivi del Gruppo e che lei stessa e i Consiglieri L. Bernardo e F. Conti non sono rieleggibili; ha poi invitato a dare la propria disponibilità per la carica di Consigliere il socio L. Peruzzi (Pisa), in qualità di curatore della rubrica "*Notulae alla checklist della Flora Vascolare Italiana*", che ha accettato. Ha poi invitato tutti i Soci presenti ad attivarsi per tempo affinché a settembre vi siano altre proposte concrete; è infatti auspicabile il coinvolgimento di forze nuove, motivate, capaci e disponibili ad impegnarsi per lo studio della flora italiana.

Riunione scientifica in occasione della giornata com-

memorativa del prof. B. Anzalone (9 maggio). Il giorno 9 maggio, presso l'aula "V. Giacomini" del Dipartimento di Biologia Vegetale -Università di Roma La Sapienza, si è tenuto il seminario dal titolo: "Flore regionali e note tassonomiche su gruppi critici dell'Italia centrale", organizzato in collaborazione con la Sezione Regionale del Lazio. I partecipanti iscritti alla manifestazione sono stati: Abbate G., Abdelahad N., Bartolucci F., Bazzichelli G., Blasi C., Buccomino G., Casavecchia S., Celesti L., Ciaschetti G., Conti F., Copiz R., Croce A., Del Vico E., Di Santo D., Donnini D., Falcinelli F., Fortini P., Genovesi V., Giangreco L., Salerno G., Giovi E., Grilli M., Guarrera P.M., Iamónico D., Iberite M., Lattanzi E., Leporatti M.L., Magrini S., Manes F., Massari G., Millozza A., Passalacqua N., Pasqua G., Pavesi A., Pavesi F., Pavoni P., Peccenini S., Pelliccioni I., Peruzzi L., Petrocchi F., Pignatti S., Sadori L., Scarici E., Scasselati E., Scoppola A., Stanisci A., Tilia A., Tondi G., Travaglini A., Ubrizsy Savoia A., Valente S., Valenziano S., Viegi L.

Alle ore 9,30, dopo il saluto del Direttore del Dipartimento di Biologia Vegetale, F. Manes, e del Presidente della Sezione Laziale della S.B.I., G. Massari, ha avuto luogo una prima sessione commemorativa organizzata dalla sezione Laziale alla quale hanno partecipato con interventi: G. BAZZICHELLI, "Ricordo del prof. Bruno Anzalone"; P. GUARRERA, "L'opera scientifica del prof. Bruno Anzalone"; S. PIGNATTI, "Tassonomia filogenetica e il tramonto delle chiavi analitiche"; C. BLASI, "Le *Important Plant Areas* della regione Lazio"; M. IBERITE e E. LATTANZI, "La Flora del Lazio"; E. LATTANZI e M. IBERITE, "Le piante dedicate a Bruno Anzalone e le piante da lui descritte"; M. IBERITE, M. PIERFRANCESCHI e G. ABBATE, "L'Erbario Anzalone: riordino, catalogazione informatizzata e restauro".

Nella seconda parte della mattinata e nel pomeriggio, dopo il saluto del Coordinatore del Gruppo di Interesse per la Floristica, A. Scoppola, e una breve introduzione si è svolta la sessione su "Flore regionali e gruppi critici dell'Italia centrale". Vi hanno partecipato con comunicazioni *in extenso*: L. GUBELLINI, "Aspetti floristici delle Marche di A.J.B. Brillicattarini trent'anni dopo"; F. CONTI, D. TINTI, F. BARTOLUCCI, E. SCASSELLATI, D. DI SANTO, C. FANELLI, M. IOCCHI, P. PAVONI e S. TORCOLETTI, "Banca Dati della Flora Vascolare d'Abruzzo: lo stato dell'arte"; L. BERNARDO, N.G. PASSALACQUA e L. PERUZZI, "La pubblicazione della Flora vascolare della Calabria: dalla stampa al WEB"; E. BIONDI e S. CASAVECCHIA, "Su alcune piante ruderali e sinantropiche, nuove o rare per la flora delle Marche e significative per interpretare l'attuale fase di riscaldamento climatico"; L. PERUZZI e R. VANGELISTI, "Considerazioni tassonomiche su *Hyoseris taurina* (Asteraceae) e sua presenza in Italia centrale"; F. BARTOLUCCI, "Verso una revisione biosistemica del genere *Thymus* L. (Lamiaceae) in Italia: considerazioni nomenclaturali, sistematiche e criticità tassonomica". Due sono state le comunicazioni brevi: D. IAMONICO, "Il genere *Amaranthus* L. in Italia: stato attuale delle conoscenze" e I. PELLICIONI, "Flora

delle acque interne dell'Agro Pontino".

È seguita una interessante discussione ed i lavori si sono chiusi alle ore 18,00.

Escursione nella Presila Catanzarese (5-8 giugno).

L'escursione del Gruppo si è svolta nel periodo 5-8 giugno sul versante ionico della Sila Piccola, in provincia di Catanzaro, in una delle aree floristicamente meno note della Calabria che, nel suo tratto submontano e montano, rientra nel Parco Nazionale della Sila.

L'organizzazione è stata curata dai soci G. Spampinato (Università "Mediterranea" di Reggio Calabria) e L. Bernardo (Università della Calabria, Arcavacata di Rende, CS) e dai loro collaboratori G. Signorino e D. Gargano. Il supporto logistico alle escursioni è stato fornito dal dott. C. Lupia e da altri attivisti del "Centro Studi Arocha" di Sersale.

In particolare l'escursione si è svolta nel territorio delle "Valli Cupe", un'area piuttosto accidentata e percorsa da corsi d'acqua che originano strette valli incassate e cascate. Vi hanno partecipato i seguenti Soci che sono stati ospitati presso l'Hotel Duglasia, in località Stagli di Sersale (CZ): F. Bartolucci (Roma), G. Bertani (S. Vito al Tagliamento, PN), L. Cancellieri (Roma), L. Collodetto (Sacile, PN), S. Costalonga (Sacile, PN), G. Galasso (Milano), R. Galesi (Catania), M. Iberite (Roma), M. Iocchi (Roma), E. Lattanzi (Roma), P. Lavezzo (Roma), S. Magrini (Viterbo), G. Marconi (Ozzano Emilia, BO), S. Peccenini (Genova), S. Sciandrello (Catania), A. Scoppola (Viterbo), A. Tilia (Roma).

I partecipanti sono giunti nel centro di Sersale nelle prime ore pomeridiane del 5 giugno. Al loro arrivo, sono stati accolti dalle autorità politiche locali, che hanno inteso dare degno rilievo all'attrattività scientifica e naturalistica di un'area ritenuta marginale. È stata poi effettuata una breve erborizzazione alla periferia del centro abitato, nelle radure di un rimboschimento a pini, a 720 m di quota, in presenza di una troupe della sede RAI regionale, che ha intervistato gli organizzatori e i partecipanti circa le finalità di questa spedizione scientifica della S.B.I. L'escursione è proseguita, come da programma, nella Valle del Fiume Uria, che rappresenta l'unica stazione di *Platanus orientalis* certa per la Calabria. Nella parte



Partecipanti all'escursione nella Presila Catanzarese del Gruppo per la Floristica.

alta del vallone, a ca. 380 m, si rinvenivano incolti, praterie steppiche e residui di macchia ad *Erica arborea*, mentre nel fondovalle (180 m) ripisilve a platano e ad *Alnus glutinosa*. In serata ha avuto luogo una breve presentazione dell'escursione da parte degli attivisti del "Centro Studi Arocha", con descrizione del territorio e degli itinerari previsti, conclusasi con la distribuzione di materiale illustrativo.

Il giorno seguente (6 giugno) l'escursione è partita da C.da Scarano (460. m) in ambienti di lecceta, rimboschimenti a pino d'aleppo, incolti e scarpate stradali ed è proseguita nel fondovalle del Torrente Valli Cupe (300 m), che si presenta come un suggestivo canyon le cui pareti sono scavate nell'arenaria. Nel fondovalle si rinvenivano ripisilve ad ontano nero, cenosi rupicole, sia eliofile che sciafile; in particolare sulle pareti stillicidiose in ombra, è stato possibile osservare pochissimi individui della rara *Woodwardia radicans*. Nel pomeriggio i partecipanti si sono recati in C.da Salice, a ca. 900 m, ed hanno erborizzato in ambienti di cerreta e castagneto.

Il 7 giugno l'escursione ha interessato le pendici del Colle Ariano (Magisano) con partenza da C.da Viperaro (1360 m) fino al fondovalle, in corrispondenza della Cascata delle Ninfe (1130 m). Lungo la discesa sono stati rilevati impianti di pino laricio, boschi misti di caducifoglie, cespuglieti ed orli boschivi, mentre nel fondovalle boschiglie ripariali, rupi ombreggiate e stillicidi. Infine, risalendo, sono stati attraversati ambienti aperti di vario tipo quali pratelli a terofite, cespuglieti e sorgenti. Sulla strada del ritorno verso l'albergo, in C.da Furnaggia di Zagarise (1140 m), sono stati erborizzati cespuglieti submontani e pratelli xerofili su sabbie granitiche. Ogni giornata si è conclusa, in albergo, con il lavoro di preparazione degli *exsiccata* e con i primi confronti e discussioni sul materiale raccolto.

Domenica 8 giugno, l'escursione si è conclusa in località Valle del Capitano, presso il bivio di Tirivolo, una delle più interessanti aree della Sila Piccola, dove è stato possibile rilevare pascoli mesofili su substrato siliceo ed ambienti rivulari nei quali sono stati rinvenuti interessanti elementi fitogeografici della flora silana quali *Viola palustris*, *Caltha palustris* e *Cardamine silana*.

Riunione amministrativa (17 settembre).

La Riunione amministrativa del Gruppo si è svolta a Reggio Calabria, il giorno 17 settembre 2008 alle ore 19.30, presso l'Aula Magna dell'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, nell'ambito del 103° Congresso della Società Botanica Italiana. Vi hanno partecipato i seguenti soci e aderenti al Gruppo di interesse: Bacchetta, Barberis, Bartolo, Bernardo, Caniglia, Castellano, Cataldo, Di Martino, Domina, Farris, Fascetti, Ferro, Foggi, Galesi, Gangale, Gargano, Geraci, Gianguzzi, Giusso Del Galdo, Grillo, Guarino C., Guarino R., Iiriti, La Valva, Lucchese, Magrini, Marsili, Minissale, Musarella, Ouzunov, Passalacqua, Peccenini, Peruzzi, Pirone, Poli, Romano, Rossi, Scarici, Sciandrello, Turrisi, Venanzoni, Viciani.

Su delega del Coordinatore uscente, A. Scoppola,

che ha precedentemente comunicato la propria assenza e che invia ai presenti i più cordiali saluti, il Consigliere L. Bernardo, presiede l'assemblea e fa una breve sintesi delle attività del gruppo nel triennio 2006-2008. Ricorda le escursioni annuali che, in continuità con quanto realizzato nel triennio precedente, sono state effettuate in aree che risultano poco note o poco indagate in base alla "Carta dello stato delle conoscenze floristiche d'Italia" (ed. 2005). Nel 2006 l'escursione si è tenuta sulle Alpi liguri, nel 2007 sul Matese ed infine, nella primavera del 2008, sono state esplorate le pendici orientali della Sila, in Calabria. I resoconti delle prime due escursioni con il contributo alla conoscenza floristica delle regioni interessate, sono in fase di stampa sull'Informatore Botanico Italiano. Per i primi mesi del 2009 è previsto, a Cosenza, l'incontro di studio relativo al materiale d'erbario dell'escursione in Calabria.

La rubrica "Notulae alla checklist della Flora Vascolare Italiana" sull'Inform. Bot. Ital., a cura di A. Scoppola, C. Nepi e L. Peruzzi, ha visto la pubblicazione nel triennio 2006-2008 di circa 300 Notulae. Fra le attività portate avanti dal Gruppo vanno annoverate anche le collaborazioni con: a) i Gruppi di Conservazione, Micologia, Lichenologia e Briologia, per "L'implementazione in Italia delle categorie e dei criteri IUCN (2001) per la redazione di nuove Liste Rosse". b) il Centro interuniversitario "Biodiversità Fitosociologica ed Ecologia del Paesaggio che ha coordinato il progetto "Censimento della flora esotica d'Italia" del Ministero dell'Ambiente, Direzione per la Protezione della Natura.

Il gruppo ha partecipato anche alle riunioni scientifiche focalizzate sui gruppi critici della flora dell'Italia centrale, in occasione delle giornate commemorative rispettivamente dei proff. Brilli-Cattarini (Pesaro, 2007) e Anzalone (Roma, 2008). Per quanto riguarda le proposte di attività per il futuro, nella riunione amministrativa del 15 marzo 2008 era stata auspicata: - la prosecuzione delle escursioni finalizzate alla pubblicazione di florule locali relative ad aree poco note con incontri di studio dei gruppi critici e confronto dei campioni d'erbario, - l'attenzione alle flore regionali e stimolazione della pubblicazione on-line di banche dati floristici, - la messa on-line dei dati d'erbario secondo standard uniformi compatibili in un progetto di database per la Floristica.

Per quanto riguarda il rinnovo delle cariche, il Consigliere L. Bernardo fa presente che il Coordinatore uscente non è più rielegibile poiché già al terzo mandato; per quanto riguarda i Consiglieri, solo G. Brundu (Sassari) può essere riconfermato per il prossimo triennio poiché è in carica da un solo mandato, mentre gli altri sono al secondo (S. Peccenini) o al terzo mandato (L. Bernardo, F. Conti). G. Brundu, attualmente referente del Gruppo nel progetto "Censimento della flora esotica d'Italia", è assente a questa riunione, ma ha comunque comunicato via mail ai componenti del direttivo del Gruppo di Floristica la propria disponibilità ad una sua eventuale riconferma.

A questo punto viene chiamato il decano del Gruppo, il Socio A. Di Martino, a presiedere alle operazioni di rinnovo delle cariche, il quale declina l'invito ed esorta il Consigliere L. Bernardo a continuare a presiedere la riunione; l'assemblea concorda all'unanimità e dunque hanno inizio le operazioni per il rinnovo.

L. Bernardo comunica che, nell'assemblea del 15 marzo c.a., era stato invitato il Socio L. Peruzzi (Pisa), in qualità di curatore della rubrica "Notulae alla checklist della Flora Vascolare Italiana", a dare la propria disponibilità a divenire Consigliere. Poiché lo stesso Peruzzi aveva acconsentito, viene dunque riproposto all'assemblea il suo nominativo.

Il Socio N. Lucchese propone per la carica di Consigliere il nominativo del Socio G. Domina (Palermo).

Il Consigliere S. Peccenini ravvisa l'opportunità di dare rappresentanza, in seno al Consiglio del Gruppo, ai numerosi floristi che non sono botanici strutturati in atenei, ma che si adoperano proficuamente in studi di cartografia floristica in regioni del nord Italia; a tal proposito propone come Consigliere il Socio Silvio Scortegagna (Schio, VI).

Relativamente al Coordinatore del Gruppo, il Consigliere Bernardo ravvisa l'opportunità che esso venga individuato fra i Consiglieri uscenti, per facilitare il prosieguo delle tante attività messe in campo e portate avanti dal precedente Direttivo che si è contraddistinto per la collaborazione con altri Gruppi a programmi di lavoro non ancora completati. In particolare, Bernardo propone all'assemblea il nominativo di S. Peccenini (Genova) che ha già espresso, al Direttivo uscente, la propria disponibilità a ricoprire la carica di Coordinatore.

Non essendo emerse dall'assemblea ulteriori candidature, vengono riproposti i nominativi sopra riportati. Il nuovo Coordinatore e i nuovi Consiglieri vengono quindi eletti per acclamazione. Il Consiglio per il triennio 2009-2011 risulta dunque composto da S. Peccenini (Coordinatore), G. Brundu, G. Domina, L. Peruzzi, e S. Scortegagna (Consiglieri). I neo-eletti, presenti all'assemblea, ringraziano per la fiducia accordata. Alle 20.00 la riunione viene sciolta.

Notulae alla checklist della flora vascolare italiana.

Nel corso del 2008 è stata pubblicata sull'Informatore Botanico Italiano la 5^a parte della rubrica con le *Notulae* n. 1420-1474, trenta delle quali ricevute nei primi mesi dell'anno. È già in pubblicazione la 6^a parte della rubrica con le *Notulae* 1475-1529 e a tutt'oggi n. 13 notule sono in corso di accettazione, per un totale di 97 segnalazioni, tutte arrivate durante l'anno 2008.

GRUPPO PER LA LICHENOLOGIA

Attività svolta nel 2008

Il Gruppo ha preso parte all'implementazione in Italia delle categorie e dei criteri IUCN (2001) per la

redazione di nuove liste rosse (in collaborazione i con Gruppi di Conservazione della Natura, Floristica, Micologia e Briologia della S.B.I.) Ha dato il suo contributo alla definizione delle IPAs. Ha contribuito anche alla stesura della Bozza di normativa europea per la bioindicazione degli effetti dell'inquinamento atmosferico mediante licheni epifiti.

Tutte queste attività sono state svolte in collaborazione con la Società Lichenologica Italiana e descritte nel sito internet della SBI: <http://www.societabotanicaitaliana.it/laygruppo.asp?IDSezione=18>.

A proposito dell'implementazione in Italia delle categorie e dei criteri IUCN, si è conclusa la prima fase di questa iniziativa, svolta in collaborazione con altri Gruppi della Società, con la pubblicazione di un numero speciale dell'Informatore Botanico Italiano (Vol. 40, Suppl. 1: 1-164. Luglio 2008) dove sono inclusi i licheni *Pyxine subcinerea* e *Collema italicum* tra le specie target.

Durante l'anno il Gruppo ha dedicato due incontri a questa tematica (21 febbraio a Trieste, 14 marzo a Roma) al fine di selezionare un numero più ampio di specie sulle quale testare l'applicazione dei criteri IUCN. I programmi futuri sono stati esposti dalla Coordinatrice durante il Congresso della Società Botanica Italiana, nella sessione dedicata all'iniziativa.

Durante la Tavola rotonda "Il ruolo dei licheni nella definizione delle IPAs", svoltasi a Trieste il 20 febbraio, ha individuato alcune aree importanti per la conservazione dei licheni e un elenco di specie a rischio per le quali sarebbe opportuno un approfondimento d'indagine. I risultati sono stati forniti al Coordinatore nazionale dell'iniziativa prof. Carlo Blasi.

Il Gruppo ha ospitato il 2 aprile, presso l'Orto Botanico di Roma, una Tavola Rotonda dei soci della Società Lichenologica Italiana aderenti al GdL di Biomonitoraggio dedicata alla stesura della bozza CEN della norma di bioindicazione.

Oltre a queste attività, il Gruppo ha patrocinato il Convegno "La dorata parmelia", organizzato dal Museo civico di Scienze Naturali di Brescia il 29 gennaio, e in collaborazione con la Sezione Regionale Veneta della S.B.I. ha collaborato durante il mese di luglio allo svolgimento del Corso di riconoscimento della flora delle Prealpi venete a Faverghera (BL), nel Giardino botanico delle Alpi Orientali.

Nel corso di una riunione a Cogne è stato eletto il nuovo C.D. del Gruppo per il prossimo triennio e sarà così composto: Coordinatore: Sonia Ravera; Consiglieri: Maria Grillo, Giorgio Brunialti, Mauro Tretiach, Juri Nascimbene (con funzioni di Segretario).

GRUPPO PER LA MICOLOGIA

Attività svolta nel 2008

Durante il 103° Congresso della S.B.I., gli aderenti al Gruppo per la Micologia si sono riuniti per le elezioni

del Direttivo per il prossimo triennio.

Presenti: Angelini P., Mulas B., Ciccarone C., Donnini D., Gargano M. L., Girlanda M., Lantieri A., Maggi O., Montemartini A., Onofri S., Pasqualetti M., Perini C., Persiani A.M., Rambelli A., Roca E., Saitta A., Tempesta S., Venturella G., Zotti M. Delega da parte di Picco A.M.

Giuseppe Venturella viene eletto all'unanimità come nuovo Coordinatore; sempre all'unanimità vengono elette nel consiglio del Gruppo: Donnini Domizia (Segretaria), Girlanda Mariangela, Zotti Mirca e il Coordinatore uscente Perini Claudia.

Nei giorni 10-11-12 Novembre si è svolto a Pavia il XVII Convegno Nazionale di Micologia. Il Convegno, che vede riuniti ogni 2 anni i micologi italiani, è stato organizzato dalla sezione di micologia del DET dell'Università di Pavia e dall'Unione Micologia Italiana, con la collaborazione ormai consolidata del Gruppo di Micologia della S.B.I. La partecipazione dei micologi italiani è stata notevole, con circa 120-130 iscritti e una settantina di comunicazioni che hanno trattato i più svariati temi. La stupenda relazione ad invito di A. RAGAZZI "Espressione di malattia nell'endofitismo: da ipotesi a realtà" è stata ideale per l'apertura del convegno ed ha portato a riflettere tanti partecipanti. A. GÓGÁN, ricercatrice ungherese, con "*Choiromyces meandriformis* and *Mattiolomyces terfezioides*: peculiar truffles with new perspectives" ha illustrato il livello di studio degli ipogei nel suo paese. Da ricordare anche la presenza di micologi "non universitari", proprio come desiderava sempre il prof. G. Govi, con due interventi. Nel primo è stato descritto un progetto nazionale dell'U.M.I., "Funghi e ambiente", che vede la collaborazione di micologi amatoriali e professionisti per la realizzazione di indagini micologiche in aree appositamente scelte e descritte in diversi aspetti ecologici. Nel secondo sono state descritte le "Attività dell'Ispettorato Micologico della A.S.L. Roma C", che si pone come centro di studi micologici con particolare impegno nell'attività d'educazione sanitaria. Al termine del Convegno, il giorno 12 Novembre gli aderenti al Gruppo per la Micologia si sono ritrovati per l'annuale consueta riunione amministrativa.

Erano presenti: Anastasi A., Del Frate G., Gargano M. L., Girlanda M., Guglielminetti M., Longa C. M., Montemartini A., Onofri S., Pecoraro L., Perini C., Persiani A. M., Picco A. M., Prigione V., Rodolfi M., Saitta A., Salerni E., Savino E., Tosi S., Varese G. C., Venturella G., Vizzini A., Zotti M., Zucconi L. Dopo un breve saluto da parte del Coordinatore uscente e un sincero ringraziamento sia ai micologi pavesi per l'amichevole accoglienza sia al consiglio uscente (Persiani, Salerni, Tosi, Venturella) per la collaborazione, è stato presentato il libro "Funghi d'Italia" di Boccardo, Traverso, Vizzini, Zotti (Zanichelli) che cita ben 1600 specie con le rispettive rappresentazioni, un lavoro ricco e di grande utilità.

È stata ricordata l'importanza della Società Botanica Italiana e la collaborazione del nostro Gruppo con altri Gruppi della S.B.I. A tal proposito sono stati

ricordati diversi studi in corso, come la partecipazione al progetto nazionale IPA (Important Plant Areas).

Per il futuro si sente l'esigenza di nuovi progetti che mantengano uniti i micologi italiani. Prendendo spunto dal fatto che "si vede passare tanta biodiversità ma ben poco viene conservato per il futuro!" è stato deciso di avviare un censimento a livello nazionale delle collezioni, universitarie e non, di ceppi fungini viventi e la successiva realizzazione di una rete di collegamento tra le stesse; C. Varese è stata individuata come coordinatore. Altri argomenti di interesse comune per possibili futuri progetti sono la micodiversità supportata da analisi molecolari, la conservazione di habitat e funghi ed il recupero ambientale, argomenti molto vasti che toccherebbero tutte le diverse competenze e coinvolgerebbero un po' tutti i micologi.

GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI

Attività svolta nel 2008

Il 17 settembre a Reggio Calabria, nell'ambito del 103° Congresso della Società Botanica Italiana, si è riunita l'assemblea dei Soci afferenti al Gruppo di Interesse scientifico e tecnico-operativo per gli "Orti Botanici e i Giardini Storici" per eleggere il Coordinatore e il Consiglio Direttivo per il triennio 2009-2011.

Erano presenti i Soci: G. Bedini, C. Bonomi, V. Cavallaro, F. Chiesura Lorenzoni, D. Dallai, A. Gambini, P. Grossoni, M. Mariotti, P. Mazzola, P. Pavone, F. M. Raimondo, C. Salmeri.

Coordinava la riunione P. Grossoni. Tutti i presenti sono Soci della S.B.I. e sono risultati in regola con le quote sociali.

L'assemblea delibera di eleggere il Coordinatore e, successivamente, il Consiglio Direttivo. Per il Coordinatore del Gruppo è stata presentata la candidatura di Pietro Pavone (Catania). Il risultato della votazione è il seguente: per acclamazione e all'unanimità viene eletto Coordinatore il prof. P. Pavone.

Per il Consiglio Direttivo vengono presentate le candidature di G. Bedini (Pisa), F. Chiesura Lorenzoni (Padova), P. Grossoni (Firenze) e P. Mazzola (Palermo). Per acclamazione e all'unanimità l'assemblea elegge il seguente Consiglio Direttivo: G. Bedini (Pisa), F. Chiesura Lorenzoni (Padova), P. Grossoni (Firenze) e P. Mazzola (Palermo).

GRUPPO PER LA PALEOBOTANICA

Attività non pervenuta

GRUPPO PER LA PALEOBOTANICA

Attività non pervenuta

GRUPPO PER LA PALINOLOGIA

Attività svolta nel 2008

Si dà notizia anche dell'attività svolta nel dicembre 2007 di cui non era stata data comunicazione nella relazione del 2007.

In data 17 e 18 dicembre 2007 si è tenuto a Roma, presso il Dipartimento di Biologia Vegetale dell'Università La Sapienza, il convegno su *Stato dell'arte della ricerca paleobotanica e palinologica in Italia dal Pliocene al Pleistocene medio*, organizzato in modo congiunto dal Gruppo per la Palinologia e dal Gruppo per la Paleobotanica. Il Convegno interdisciplinare ha coinvolto sia botanici che geologi ed ha avuto l'adesione dell'Associazione Italiana per lo Studio del Quaternario (AIQUA). I lavori si sono svolti in due giornate, articolate in una sessione pratica per il riconoscimento di polline e macrofossili di *taxa* problematici e in una sessione orale durante la quale sono state presentate 12 comunicazioni. I 10 articoli prodotti sono attualmente in revisione per la pubblicazione su un volume speciale della rivista *Quaternary International* dedicato a *Palynological and palaeobotanical Plio-Pleistocene records from Italy: State of the Art*.

In data 20-25 giugno 2008 si è svolto, presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova, il 3° Workshop Internazionale sui Palinomorfi non Pollinici (NPP), organizzato da Antonella Miola. Questo ha visto la partecipazione di numerosi aderenti al gruppo di palinologia e di oltre cinquanta ricercatori provenienti da diversi paesi europei (Austria, Belgio, Germania, Italia, Svizzera, Francia, Regno Unito, Repubblica Ceca, Olanda, Polonia, Norvegia e Spagna) dal Brasile, dal Canada e dall'Algeria. La riunione scientifica ha impegnato i ricercatori per tre giornate, durante le quali si sono avute due lezioni magistrali di Bas van Geel dell'Università di Amsterdam e di Lucio Montecchio dell'Università di Padova, presentazioni orali e poster di una trentina di ricerche riguardanti l'analisi degli NPP in contesti archeologici e in altri contesti.

In data 24 e 25 novembre 2008 si è tenuto, presso l'Orto Botanico di Modena dell'Università di Modena e Reggio Emilia, l'workshop su *Palaeobotanica e biodiversità del passato, Palaeoethnobotany and biodiversity of the past* organizzato in modo congiunto dal Gruppo per la Palinologia e dal Gruppo per la Paleobotanica. La riunione ha coinvolto studiosi italiani e stranieri. Si è conclusa al Foro Boario di Modena con la visita alla mostra *Piante e Cultura nella Storia d'Europa* realizzata nell'ambito del progetto PaCE (Plants and Culture: seeds of the Cultural heritage of Europe) dell'Unione Europea coordinato dalla dott.ssa Anna Maria Mercuri. Si prevede di pubblicare gli atti della riunione scientifica sulla rivista *Atti della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena*.

Nell'ambito della Riunione amministrativa si sono tenute anche le elezioni per il rinnovo delle cariche del Coordinatore e del Consiglio Direttivo per il 2009-2011.

A. Miola, C. Montanari, L. Sadori, A. Travaglini e G. Frenguelli, membri del Consiglio uscente si sono resi disponibili a ricoprire le cariche anche per il triennio successivo, vista la mancanza di altre candidature. La votazione viene svolta per acclamazione e risultano confermati:

Laura Sadori (Coordinatore), Alessandro Travaglini (Segretario), Giuseppe Frenguelli, Antonella Miola, Carlo Montanari (Consiglieri).

GRUPPO PER LE PIANTE OFFICINALI

Attività svolta nel 2008

Il Gruppo ha partecipato, il 29 maggio, a "La settimana delle Università" svolta in collaborazione con la ditta Biochyma di Anghiari (Arezzo), rivolta principalmente agli studenti dei Corsi di Laurea in Tecniche erboristiche.

Ha preso parte, il 30 e 31 maggio, al Convegno nel parco dei Monti della Laga, rivolto principalmente agli studenti dei Corsi di Laurea in Tecniche erboristiche oltre che ai Soci, a cura dei colleghi di Chieti coordinati dal prof. Luigi Meneghini. L'esperienza ha ottenuto un ottimo successo, grazie anche alla splendida organizzazione.

Ai primi di giugno abbiamo partecipato anche ad un Workshop organizzato dal CCL di Tecniche Erboristiche dell'Università di Trieste a Forni di sopra Udine.

"Problematiche di metodo nel campionamento etnobotanico ed esempi di concreta applicazione delle risorse etnobotaniche in diverse realtà territoriali" è stata una giornata in collaborazione con il Gruppo per le Botaniche Applicate della S.B.I., con l'organizzazione della prof.ssa Caneva e del prof. Guarrera e svoltosi il 15 maggio presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Roma Tre. La giornata di studio è stata una interessante esperienza di collaborazione tra diverse competenze scientifiche.

Il Gruppo ha partecipato anche al Convegno Fitomed 2008, organizzato con le società scientifiche SIF e SIPHAR, il 27-28 giugno 2008 a Salerno.

GRUPPO PER LA VEGETAZIONE

Attività svolte nel 2008

Lo Stage del Gruppo si è tenuto dal 19 al 21 giugno, organizzato da Liliana Bernardo e Carmen Gangale del Museo di Storia Naturale della Calabria ed Orto Botanico dell'Università della Calabria. Si è svolto nei territori della Sila Grande. Nell'ambito delle escursioni e delle riunioni serali sono stati osservati e discussi i seguenti habitat prioritari della direttiva: Pinete mediterranee di pini neri endemici, Faggeti degli Appennini con *Taxus* e *Ilex*, Faggeti degli Appennini con *Abies alba*, Lande oromediterranee a ginestre spinose (sia astragaleti che formazioni a

Genista anglica), Formazioni erbose a *Nardus*. Allo stage hanno partecipato 21 ricercatori provenienti da varie università italiane.

I contributi presentati nell'ambito del 43° Congresso SISV sono stati pubblicati nel Suppl 1 al volume 44 (2) della rivista "Fitosociologia" che è stata diffusa a partire dal mese di maggio. È inoltre prevista una presentazione del volume in autunno in una riunione che si terrà probabilmente a Roma e che è attualmente in via di organizzazione.

Il convegno, "L'ambiente fluviale della provincia di Pesaro e Urbino dal Marecchia al Cesano", organizzato in collaborazione con il Centro Ricerche Floristiche Marche della Provincia di Pesaro e Urbino, con l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" e con la Sezione Umbro-Marchigiana della S.B.I., si è svolto a Pesaro dal 15 al 17 maggio 2008. Nell'ambito del convegno sono state discusse numerose problematiche legate agli ambienti fluviali riguardanti la storia, la geomorfologica, la flora e la vegetazione, la zoologia e la gestione. A conclusione della manifestazione è stata organizzata un'escursione lungo il Fiume Marecchia.

Per quanto attiene alla prima fase del progetto per la redazione del Manuale Italiano di Interpretazione degli habitat della Direttiva 43/92 CEE, affidato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare alla Società Botanica e coordinato dai proff. Blasi e Biondi, è stato avviato a partire dai primi mesi del 2008 ed attualmente si è conclusa la prima fase con la redazione di una prima bozza di scheda descrittiva per ogni habitat.

Il 17 settembre, nell'ambito del 103° Congresso a Reggio Calabria, si è tenuta la riunione per il rinnovo delle cariche del Gruppo: il prof. C. Blasi, dopo essersi congratulato con il prof. Biondi e gli altri membri del Consiglio del Gruppo per le numerose ed importanti iniziative realizzate nel corso del triennio, chiede agli aderenti al Gruppo, così come ha già fatto con una e-mail inviata i primi di settembre, di sostenere la proposta di prolungare il mandato per un altro triennio all'attuale Consiglio del Gruppo, al fine di consentire allo stesso di portare avanti il tema dell'applicazione della Direttiva Habitat in Italia e di concludere la stampa del nuovo manuale di interpretazione degli Habitat. Il prof. Biondi ringrazia il prof. Blasi e accetta la ricandidatura, ugualmente esprimono la loro disponibilità i Consiglieri uscenti: G. Spampinato, G. Pirone e S. Casavecchia. Vengono inoltre avanzate altre proposte di candidatura, tra le quali quella della prof.ssa Buffa ha suscitato un consenso unanime. Si è quindi proceduto alla votazione che è avvenuta per acclamazione, all'unanimità dei partecipanti.

Pertanto, per il triennio 2009-2011 il Consiglio del Gruppo è risultato così eletto:

Coordinatore: prof. Edoardo Biondi; Consiglieri: prof.ssa Gabriella Buffa; prof. Gianfranco Pirone; prof. Giovanni Spampinato; Segretario: prof.ssa Simona Casavecchia.