

## ATTI E RESOCONTI SOCIALI

GENNAIO - DICEMBRE 2011

## CONSIGLIO DIRETTIVO

**Riunione dell'11 febbraio 2011**

La riunione del C.D. della S.B.I. si è tenuta a Roma presso l'aula C dell'ex Dipartimento di Biologia Vegetale dell'Università "La Sapienza" di Roma con inizio alle ore 15,00. Sono presenti il Presidente F.M. Raimondo, M.B. Bitonti, L. Colombo, M. Fornaciari da Passano, C. Siniscalco. Assenti giustificati: A. Bruni e B. Foggi.

Sono inoltre presenti in quanto invitati: C. Blasi, N. Longo, M. Mariotti e A. Papini. Si sono scusati per non poter essere intervenuti: A. Chiarucci, A. Gambini, M. Mariotti Lippi e F. Poli.

*1) Comunicazioni*

Il Presidente apre la riunione sulle novità relative all'Informatore Botanico Italiano. Informa che sono disponibili in Intranet i file pdf degli ultimi 10 anni per la loro consultazione. Si decide di fare una circolare e-mail per informarne i Soci; nella stessa circolare si chiederà nuovamente che i Soci esprimano se preferiscono ricevere il formato pdf o cartaceo per i nuovi numeri della rivista. La segretaria sig.ra M. Nencioni rende noto che alcuni Soci hanno già risposto al questionario sulla spedizione dell'Informatore Botanico in formato pdf. I due terzi hanno manifestato l'intenzione di ricevere questo formato e quindi sarà possibile stampare un numero limitato di volumi. Anche gli articoli pubblicati in futuro verranno inseriti nel sito della Società per una maggiore divulgazione. Il Presidente ricorda di inviare a tutti i Soci una lettera per avvisare delle novità.

*2) Approvazione del verbale seduta precedente*

Il verbale della riunione precedente viene approvato all'unanimità. Le proff. M.B. Bitonti e C. Siniscalco si astengono poiché erano assenti in quanto arrivate in ritardo.

*3) Contributo della S.B.I. per la pubblicazione di un volume sull'Iconografia inedita di Giuseppe De Notaris curato dal Socio prof. Antonio Graniti e dai briologi di Camerino*

Viene richiesto dal prof. A. Graniti un contributo per la pubblicazione di un volume su De Notaris. Il prof. M. Mariotti chiede se è possibile che la S.B.I. acquisti 300 copie del volume per poterle distribuire al Congresso della Società Botanica a Genova nel prossimo settembre. La proposta risulta in accordo

con quanto già deliberato in altre occasioni simili e viene approvata dal Presidente e dai Consiglieri.

*4) Insediamento della Commissione per il Coordinamento dei periodici botanici italiani e attività editoriali*

Il Presidente ricorda che la Commissione è composta dai proff. C. Blasi, A. Chiarucci, L. Colombo, A. Papini, F. Poli e C. Siniscalco. Il prof. C. Blasi ritiene che il primo compito della Commissione sia di censire le attuali riviste botaniche italiane e di verificare le loro caratteristiche per poter programmare una strategia editoriale. A tale scopo si stabilisce di indire una riunione nei prossimi mesi, convocando gli editors delle riviste. La prof.ssa C. Siniscalco aggiunge che molto lavoro deve essere fatto per pubblicizzare maggiormente le riviste che oggi sono difficili da reperire, immettendone gli articoli in rete, magari in un portale apposito, come è stato fatto in altri paesi europei.

Anche l'esperienza di Plant Biosystems deve essere tenuta presente per programmare un'evoluzione di alcune buone riviste italiane, considerando che la nostra rivista riceve moltissimi articoli ogni anno per la pubblicazione e che ne rifiuta circa il 60%.

Il prof. C. Blasi sintetizza il lavoro svolto per Plant Biosystems: negli ultimi tempi il numero di articoli ricevuti per la pubblicazione è ancora notevolmente aumentato e nel prossimo futuro si stamperanno 4 fascicoli all'anno con un totale di circa 1000 pagine. Tutta la procedura di revisione viene effettuata on line. Il principale scopo ad oggi è di migliorare ancora la qualità dei lavori pubblicati e di giungere ad avere un impact factor superiore a 1. Per raggiungere questo obiettivo si è considerata l'opportunità di pubblicare fascicoli tematici, per rendere più conosciute le pubblicazioni e facilitarne la diffusione. L'alternativa è di pubblicare articoli di 2 o 3 temi diversi in ogni fascicolo, ma evidenziando con sezioni questi temi. In futuro è prevista la pubblicazione di articoli di micologia e di scienza della vegetazione, in sezioni apposite. La organizzazione di articoli in sezioni necessita di ulteriore lavoro per chi si occupa della rivista. Ad oggi vi lavorano tre persone a tempo quasi pieno e quindi è necessario valutare cosa si vuole fare in futuro, considerando l'aggravio economico e i vantaggi scientifici ed editoriali.

*5) Informatore Botanico Italiano: problematiche editoriali e finanziarie*

Il prof. G. Venturella rende noto che il nuovo volume è in fase di distribuzione. Si chiede quale sarà il nuovo destino della rivista, ricordando che già più

volte in Consiglio direttivo si è discusso di questo argomento. Il Presidente ricorda che l'Informatore Botanico viene pubblicato per tutti i Soci, in italiano, e vuole diffondere conoscenze botaniche a scala nazionale ma anche relative a territori ristretti o a singole specie di particolare interesse o pregio. La rivista vuole inoltre aggiornare i Soci su metodologie, sistemi di monitoraggio, applicazioni delle conoscenze botaniche di recente acquisizione o di ampia diffusione. Molti Soci inviano articoli, già ora ne sono arrivati 13 per il prossimo volume. Anche per questa rivista si vuole mirare ad un aumento della qualità degli articoli, si farà il restyling e ci saranno nuovi referees. Il prof. F.M. Raimondo dice che è importante che i lavori in futuro siano ancora più curati dal punto di vista della qualità. Per i lavori floristici è importante che il materiale oggetto degli articoli venga depositato presso gli Erbari delle università e che il deposito venga citato nell'articolo. È molto utile una certificazione dell'Erbario in cui si dice che i campioni sono stati depositati. Si discute poi della lunghezza degli articoli. La prof. C. Siniscalco ritiene che possa essere utile, come viene fatto in moltissime riviste, aggiungere gli allegati nel sito dell'Informatore Botanico, come "Supporting materials". I "Supporting materials" saranno consultabili da tutti su un sito con password. Viene stabilito che il sito della S.B.I. debba essere modificato per ospitare questi materiali.

Il prof. G. Venturella propone che ci sia la possibilità di pubblicare fino a 6 pagine gratuite per ogni Socio in ogni fascicolo; le pagine eccedenti saranno a pagamento. Ci saranno rubriche ufficiali, che si manterranno in tutti i fascicoli.

#### 6) *Protocollo d'intesa Progetto "T'ESSERE"*

La Sezione Pugliese rende noto che sta preparando un protocollo d'intesa tra l'Università di Bari, l'Orto Botanico del Salento e numerose ditte private ed Enti pubblici che operano sul territorio per "tessere comunicazioni" atte a valorizzare il territorio attraverso lo studio, la sperimentazione e la promozione di sistemi agro-ambientali sostenibili. Il protocollo verrà ulteriormente analizzato in futuro.

#### 7) *106° Congresso sociale*

Il Presidente rende noto che l'organizzazione del Congresso è già in fase avanzata. Il Consiglio direttivo farà parte del Comitato scientifico. Il Congresso si svolgerà a Genova dal 21 al 23 settembre e il 24 si svolgerà l'Escursione post Congresso, nel Finalese o ai Giardini Hanbury. Il prof. M. Mariotti aggiorna il Consiglio direttivo sulla sede: la Facoltà di Economia mette a disposizione un'Aula da 300 posti per le sessioni plenarie e anche altre aule di più ridotte dimensioni. Vengono presentate le diverse sessioni: "La botanica del mare", "Biodiversità della fascia costiera", "Metodi condivisi di monitoraggio e gestione", "Orti botanici e biodiversità: il ruolo per la conservazione la ricerca, lo sviluppo del territorio", "Crescita sviluppo e risposte adattative nelle piante", "Il contributo della botanica alla floricultura e al flo-

rovivismo sostenibile", "Le nuove frontiere della micologia applicata". La prof.ssa M.B. Bitonti sottolinea che le sessioni sono molto numerose rispetto a quanto è stato proposto negli ultimi congressi e che quindi non sembra esserci abbastanza tempo per poter visionare i poster, sempre molto numerosi. Il Presidente propone che le due sessioni poster vengano svolte durante i due pranzi del primo e del secondo giorno. Il Consiglio direttivo si svolgerà alla sera del primo giorno del Congresso.

Il prof. M. Mariotti spiega quanto è stato organizzato per le prenotazioni alberghiere e per le registrazioni, comprese le scadenze. Tutto si potrà fare on line. Il Presidente ricorda che si era stabilito di offrire l'iscrizione gratuita ad alcuni giovani particolarmente meritevoli, su suggerimento delle Sezioni Regionali. Mariotti conferma che porrà attenzione a questa decisione del Consiglio direttivo.

Il Presidente ricorda che durante il Congresso di Genova ci sarà il rinnovo delle cariche sociali. Sarà quindi necessario che ci sia la presentazione di liste per il Consiglio Direttivo.

#### 8) *53° Escursione sociale*

Il Presidente rende noto che l'organizzazione dell'escursione sui Monti Nebrodi e sull'Etna sta procedendo e che manderà informazioni appena possibile.

#### 9) *Soci*

Sono accettati come nuovi Soci: dott.ssa G.S. Angioi di Volpiano (TO) presentata dai Soci R. Caramiello e G. Dal Vesco, dott. P. Camilletti di Roma presentato dai Soci A. Scoppola e M. Fonck, dott. V. Deiana di Jerzu (Ogliastra) presentato dai Soci I. Camarda e M. Urbani, Giardino Botanico "Clelia Durazzo Grimaldi" di Genova, dott. S. Macchetta di Cuneo presentato dai Soci A. Selvaggi e M. Marziale, dott.ssa C. Pinna di Orani (NU) presentata dai Soci M. Urbani e I. Camarda e dott. F. Tarantino di Maglie (LE) presentato dai Soci F. Tommasi e M. De Tullio

Si accettano le dimissioni del dott. A. Bezzi di Vilazzano (TN) Socio dal 1995, dott. M. Dal Cin di Pescantina (VR) Socio dal 1999, dott.ssa A. Diana di Roma Socio dal 1983 e Provincia di Trieste Socio dal 2004.

La Segreteria sig.ra Nencioni rende noto che c'è un primo Socio affiliato, che ha voluto iscriversi alla Società con questa tipologia di iscrizione. Il Presidente si ripromette di inviare una lettera agli ordini professionali e ad alcune Società che si occupano di temi ambientali per diffondere l'informazione che è possibile iscriversi alla nostra Società con questa nuova figura di Socio affiliato.

#### 10) *Soci da dichiarare decaduti per morosità*

La Segreteria ricorda anche che vi sono alcuni Soci da dichiarare decaduti per morosità.

#### 11) *Commissione per le collezioni botaniche specializzate*

L'avvocato M. Cantoni viene nominato, in quanto Socio, come quinto componente della Commissione per la Certificazione delle collezioni botaniche specializzate.

*12) Varie ed eventuali*

Il Consiglio direttivo delega il prof. D. Chiatante come referente per i contatti con il Consiglio Universitario Nazionale in vista dei prossimi cambiamenti previsti per l'adeguamento alla nuova normativa sull'Università.

La prof.ssa L. Colombo interviene per chiedere il patrocinio della Società per un Workshop che viene organizzato dalla Scuola di Dottorato della quale fa parte, dal 14 al 18 giugno 2011. Nel 2012 la Scuola di Dottorato organizzerà una "Summer school" su Plant Development di 4 giorni. Anche per quest'attività chiede il patrocinio che viene accordato per entrambe.

Il Presidente chiede il patrocinio della Società per una "Summer school" per circa 30 persone che verrà organizzata a Palermo, dedicata alla biodiversità delle montagne mediterranee. Anche per questa attività didattica viene accordato il patrocinio.

Il dott. P. Martino, Socio calabrese, propone che la Società possa rilasciare, su richiesta, un documento che certifichi l'appartenenza di un Socio. Si decide di demandare l'eventuale rilascio del certificato alle Sezioni Regionali. Si decide di preparare una lettera per le Sezioni per spiegare che alcuni Soci sentono questa necessità.

La Commissione didattica della Società rende noto che, a seguito di recenti modifiche ai programmi delle scuole superiori, alcune Società scientifiche hanno inviato al Ministero dell'Istruzione e della ricerca scientifica appelli per la salvaguardia delle scienze biologiche e naturali nell'ambito delle scuole superiori. I membri della Commissione per la Promozione della Didattica hanno preparato una lettera che la Società Botanica invierà al Ministero dell'Istruzione e Ricerca scientifica. La lettera viene letta e viene approvata dal Consiglio direttivo.

La seduta termina alle 17.00

**Riunione del 15 aprile 2011**

La riunione del C.D. si è tenuta a Firenze presso la sede della S.B.I. con inizio alle ore 9.30. Sono presenti il Presidente F.M. Raimondo, M.B. Bitonti, L. Colombo, B. Foggi C. Siniscalco. Assenti giustificati: A. Bruni, M. Fornaciari da Passano. Sono presenti inoltre in quanto invitati C. Blasi e N. Longo.

*1) Comunicazioni*

Il Presidente prende la parola e dà notizie sulla riunione fatta a Roma per quanto riguarda la situazione che si è venuta a creare con l'attuazione delle norme della legge Gelmini. In particolare aggiorna i presenti sulla revisione in atto dei settori scientifico-disciplinari informando che la Commissione ricerca si sta occupando di seguire gli sviluppi della situazione.

*2) Approvazione verbale seduta precedente*

Il verbale viene approvato all'unanimità.

*3) Bilanci Consuntivo 2010 e Preventivo 2011*

Il bilancio consuntivo del 2010 viene presentato dal Presidente con specificazioni di carattere tecnico da parte della Segretaria Monica Nencioni. Anche il bilancio preventivo per il 2011 viene presentato e discusso. La Società è in buone condizioni dal punto di vista economico, anche se risulta sempre più importante e significativo l'apporto delle quote versate dai Soci e la cifra che ogni anno viene versata come quota rimanente versata con le iscrizioni al Congresso sociale e non spesa. Il Presidente dichiara che è molto importante che le Sezioni Regionali continuino la loro opera di diffondere la conoscenza della Società e accrescano il numero dei Soci.

*4) Conti correnti*

La Segretaria Monica Nencioni rende noto che per effettuare un risparmio sulle spese dei conti correnti è utile unificare i due conti, al momento esistenti, in un unico conto presso Banca Prossima. La proposta viene approvata all'unanimità.

*5) Richieste Soci ordinari per passaggio a Socio affiliato*

Sono giunte alcune lettere di Soci ordinari che, essendo anche Soci di altre Società scientifiche o divulgative, chiedono di diventare Soci affiliati e di pagare la quota ridotta. Siniscalco ricorda che lo spirito della nuova norma inserita nel regolamento ha lo scopo di facilitare l'iscrizione, come Soci affiliati, di persone iscritte ad altre Società ed Associazioni e che non sono prevalentemente botanici, ma ad esempio agronomi, architetti, medici o semplicemente hobbisti iscritti ad altre Associazioni. Il Consiglio Direttivo quindi si dovrà attenere a questo criterio nelle iscrizioni dei Soci affiliati. Sarà utile preparare una lettera indirizzata agli Ordini professionali e ad altre Associazioni per pubblicizzare questa opportunità che viene offerta dalla Società Botanica.

*6) Cancellazione Soci morosi*

La Segretaria Monica Nencioni ricorda che vi sono molti Soci morosi da più anni. Questo argomento, già trattato più volte nelle ultime riunioni del Consiglio Direttivo, deve essere affrontato ora in modo più deciso, anche perché è stata già data la possibilità ai Soci di iscriversi nuovamente con condizioni molto vantaggiose. Sarà necessario passare alla cancellazione dei Soci che non hanno risposto positivamente a questo invito. I Consiglieri approvano la cancellazione dei Soci che sono morosi da più di 8 anni e di cui si allega l'elenco.

*7) 106° Congresso Sociale*

Il Presidente comunica le ultime notizie del 106° Congresso di Genova (consultabili nelle pagine dedicate del sito S.B.I.). L'organizzazione del Congresso è attualmente in fase di conclusione: il programma è definito e sono ancora in atto le richieste di fondi da parte dei colleghi della sede ospitante per il supporto da parte degli Enti locali.

*8) 53ª Escursione Sociale*

Verrà inserito sul sito della Società un programma di

massima con tutte le indicazioni sull'escursione che si terrà dal 27 al 29 maggio sui Monti Nebrodi e sull'Etna.

#### 9) *Attività editoriale*

Il prof. Blasi aggiorna i presenti sulla pubblicazione di *Plant Biosystems* che quest'anno pubblica ben 4 fascicoli. L'attività editoriale è sempre più viva per l'invio di un numero di articoli sempre maggiore. Circa la metà degli articoli ricevuti vengono pubblicati. In futuro si prevede di pubblicare alcuni fascicoli "a tema" per poter aumentare il numero di citazioni dei lavori pubblicati e l'interesse della rivista.

#### 10) *Nuovi Soci*

Sono accettati come nuovi Soci: dott. S. Cambria di Palermo presentato dai Soci F. M. Raimondo e V. Spadaro, dott. M. Cristini di Carrodano (SP) presentato dai Soci L. Cornara e L. Minuto, dott. G. Di Pasquale di Corciano (PG) presentato dal Socio S. Mazzoleni e F.M. Raimondo, dott. S. A. Garavoglia di Torino presentato dai Soci A.L. Pistarino e D. Bouvet, dott.ssa A. Guerrini di Ferrara presentato dai Soci G. Sacchetti e F. Poli, dott. A. Mondoni di San Martino Siccomario (PV) presentato dai Soci G. Rossi e S. Orsenigo, dott.ssa S. Munzi di Roma presentato dai Soci M. Landi e F. Frignani, dott. G. Nania di San Filippo del Mela (ME) presentato dai Soci C. Nepi e G. Moggi, dott.ssa M. Puliga di Nugheddu Santa Vittoria (NU) presentato dai Soci R. Filigheddu e M. Urbani, dott. D. Rossi di Ferrara presentato dai Soci G. Sacchetti e F. Poli, dott. M. Terzi di Bari presentato dai Soci L. Forte e F.S. D'Amico.

Si accettano le dimissioni della dott.ssa V. Lombardozzi di Roma Socio dal 2008, dott.ssa R. Lorenzetti di Ciampino (RM) Socio dal 2007, dott. P. Miracca di Milano Socio dal 1978, Museo di Storia Naturale di Verona Socio dal 1981, dott. G. Patrignani di Milano Socio dal 1966 e dott.ssa M. C. Torrisi di Loreto (AN) Socio dal 2009.

#### 11) *Varie ed eventuali*

Il prof. Raimondo mette al corrente i presenti sul problema nato con alcuni lavori inviati all'Informatore Botanico Italiano in merito al deposito dei campioni di piante negli Erbari e alla comunicazione che viene riferita nelle pubblicazioni. È necessario che gli autori dei lavori abbiano già depositato i materiali prima della pubblicazione dei dati.

Relativamente alle riviste botaniche italiane prende la parola il prof. Raffaelli chiedendo alla S.B.I. di farsi promotrice presso le Istituzioni affinché facciano l'abbonamento alle varie riviste. Sinscalco propone che sul sito della Società vengano esplicitate le norme di abbonamento nella pagina apposita.

La seduta termina alle 14.30.

SOCI DICHIARATI DECADUTI PER MOROSITÀ  
IL 15 APRILE 2011

Associazione A.G.I. di Milano, Alfani Anna di

Fisciano (SA), Antonini Daniele di Larciano (PT), Aprile Grazia Giuseppa di Portici (NA), Aquino Patrizia Rita di Fisciano (SA), Aristei Giuseppe di Todi (PG), Arosio Franco di Monza (MI), Arrigoni Oreste di Bari, Barbieri Giovanna di Sassuolo (MO), Beccarisi Leonardo di Galatina (LE), Bernini Adriano di Stradella (PV), Bertoldi Remo di Parma, Bertolini Cristina Vittoria di Porcari (LU), Bertolotto Sabrina di Genova, Bevilacqua Giovanni di Barrafranca (EN), Bianco Gianandrea di Savona, Boetto Cesare di Monselice (PD), Bonafede Fausto di Rastignano - Bologna, Bonaldo Romina di Cittadella (PD), Bonatti Medeghini Piera di Modena, Borzatti von Loewenstern Antonio di Livorno, Bosco Giovanni di Favara (AG), Bottega Stefania di Pisa, Bracale Marcella di Varese, Brentan Mariano di Padova, Bricchi Mincigrucci Emma di Perugia, Buia Cristina Maria di Ischia Porto (NA), Calamassi Roberto di Firenze, Campioni Ferrara Giuliana di Firenze, Candolini Alberto di Tarcento (UD), Caniglia Giovanna di Carlentini (SR), Carozzi Carmela Maria di Palestrina (RM), Carratù Giovanna di Cava Dei Tirreni (SA), Carrega Mario di Vignole Barbera (AL), Carta Luisa di Abbasanta (OR), Casalino Rossella di Roma, Casoria Paolo di Napoli, Castelli Vittoria di Forenza (PZ), Castelli Marco di Valle San Bartolomeo (AL), Castiglione Stefano di Milano, Catorci Andrea di Camerino (MC), Cauli Anna di Sassari, Cenci Alberto di Reggio Emilia, Cinelli Francesco di Pisa, Cionini Giorgio Pier di Perugia, Clarkson Gaetana di Selargius (CA), Coccolini Gemma di Roma, Cohen Luisa Maria di Assisi (PG), Coiro Mariella di Mola di Bari (BA), Comandini Ornella di L'Aquila, Cossu Andrea di Sassari, Costantini Lorenzo di Roma, Cresti Mauro di Siena, Culoso Franca di Messina Sant'Agata, Damino Rosaria di Messina, De Cunzo Teresa di Napoli, De Simone Matteo di Roma, Del Moro Antonietta Maria di Roma, Di Brizio Margherita di Perugia, Di Dio Francesco di Sabaudia (LT), Di Maio Umberto di Formia (LT), Di Massimo Gabriella di Perugia, Di Novella Diego di Sassano, Di Novella Nicola di Sassano, Dobrowolska Katarzyna di Roma, Ercolessi Manuela di Pesaro, Falduto Daniela di Messina, Fanutza Elio di Nuxis (CA), Favali Augusta Maria di Parma, Fiorentino Girolamo di Lecce, Fochessati Camilla di Genova, Foddai Sebastiano di Roma, Forino Laura di Pisa, Fuchs-Eckert Peter Hans di CH-3013 Bern (Svizzera), Galeazzi Lidia di Cattolica (RN), Gallozzi Rita Maria di Frosinone, Gambardella Raffaele di Napoli, Gambetta Giuseppe di Matera, Gargiulo Gaetano di Messina Sant'Agata, Geobotanisches Institut di CH 3013 Bern (Svizzera), Ghirardelli Angela Lia di Trieste, Giacomich Paola di Trieste, Giannini Monica di Roma, Giardino Botanico di Belluno, Giulini Patrizio di Padova, Gračanin Zlatko di D 79312 Emmendingen (Germania), Gruppo Micologico Fiorentino "P.A. Micheli" di Firenze, Guadagno M. Antonella Grazia di Matera, Gualersi Sergio di Roma, Gualmini Matteo di Pavullo (MO),

Guglielminetti Maria di Pavia, Guidi Werther di Pisa, Iannotti Orietta di Perugia, Istituto per l'Agroselvicultura di Porano (TR), Laganà Caterina di Roma, Latini Egea di Ascoli Piceno, Laurito Umberto di Settala (MI), Lazzo Gioia di Bari, Leonardi Andrea di Pavia, Leonardi Donatella di Roma, Linnaea Ambiente s.r.l. di Firenze, Liso Arrigoni Rosalia di Bari, Lo Gullo Assunta Maria di Messina, Longo Ugo Antonio di Morena (RM), Longoni Mario di Cagliari, Mantero Maria Francesco di Canale Monterano (RM), Margaritelli Luisa di Arezzo, Marino Donato di Napoli, Marras Giovanni di Cagliari, Martino Emanuela di Pavia, Martinoli Enrico di Roma, Marziani Longo Giovanna di Milano, Marzullo Stefano di Roma, Masciarelli Giuseppe di Fonte Nuova (RM), Mastrullo Savino di Portici (NA), Mele Concetta di Lecce, Meli Giuseppina di Noto (SR), Meli Rosa di Catania, Merlo Fabrizio di Monreale (PA), Miceli Paola di Pisa, Migliaccio Fernando di Monterotondo (RM), Milanese Antonella di Roma, Mincigrucci Gianfranco di Perugia, Minonne Francesco di Marittima (LE), Miraldi Elisabetta di Siena, Modenesi Paolo di Genova, Monacelli Barbara di Roma, Morabito Marina di Reggio Calabria, Morbiducci Piergiorgio di Saludecio (RN), Morello Laura di Milano, Moretti Chiaraluce di Perugia, Morone Fortunato Irene di Noicattaro (BA), Morrocchi Davide di Arbia - Asciano (SI), Motta Renzo di Grugliasco (TO), Muccifora Simonetta di Siena, Muroli Antonella di Tempio Pausania (SS), Musetti Rita di Udine, Nardini Andrea di Trieste, Nazzaro Roberto di Napoli, Nicoletti Marcello di Roma, Nocchi Brunetti Egidia di Roma, Norcini Fabio di Badia Prataglia (AR), Onnis Antonio di Pisa, Pacini Alessandra di Frascati (RM), Pagni Giovanni di Piombino (LI), Pagni Maria Anna di Pisa, Palombi Francesco di Roma, Pancaro Laura di Firenze, Paoletti Elena di Firenze, Penna Antonella di Pesaro, Perrino Pietro di Bari, Pertot Marina di Trieste, Piccin Antonella di Roma, Picinno Antonio di Taviano (LE), Pieruz Enrico di Collesferro (RM), Pignattelli Sabrina di Corciano (PG), Pinna Graziella di Cagliari, Pinto Edoardo di Napoli, Pinto Gabriele di Napoli, Pinzi Morena di Marzocca di Senigallia (AN), Pirazzi Renzo di Roma, Polli Elio di Trieste, Pomi Ubaldo di Arcisate (VA), Ponzani Roberto di Portici (NA), Pruonto Franco di Monopoli (BA), Raffaelli Barbara di Ortona (CH), Razzara Sergio di Udine, Riggio Luca di Roma, Rinallo Calogero di Firenze, Rizzo Rossana di San Donaci (BR), Romagnoli Paolo di Vicchio (FI), Romeo Daniela di Palermo, Ronchieri Isabella di Montignoso (MS), Rosso Quattrocchi Rosa di Messina, Rubino Fernando di Taranto, Ruggiero Livio di Surbo (LE), Sabatini Francesco di Luco dei Marsi (AQ), Sala Francesco di Milano, Salleo Sebastiano di Trieste, Santarelli Stefano di Firenze, Sarnataro Maria di Napoli, Savini Christian di Milano, Scaglia Maurizio di Prasco (AL), Scagliusi Eleonora di Roma, Scelsi Fabrizio di Milano, Sechi Zelinda di Sassari, Serafini Sauli Alessandro di Roma, Serio Donatella di

Trecastagni (CT), Sicurezza Grazia Maria di San Prisco (CE), Solazzi Attilio di Ancona, Sorgi Silvano di Roma, Soro Casieri Liliana di Milano, Sortino Silvia di Palermo, Sortino Mario di Palermo, Stagno Francesca di Catania (Aci Castello), Stefani Agostino di Pisa, Sternini Cristiano di Roma, Tagliasacchi Annamaria di Pisa, Talarico Bidoli Laura di Trieste, Tartarino Patrizia di Bari, Tessari Maria di Verona, Testa Olivia di Roma, Testi Annamaria di Roma, Tinti Daniela di Barisciano (AQ), Todaro Antonio di Battaglia Terme (PD), Tomasello Panagia Domenica di Messina Sant'Agata, Tomassini Lamberto di Roma, Tumino Giovanna di Messina, Turco Tiziana di Enna, Ugolini Marco di Firenze, Uncini Manganelli Elisabetta Rita di Pisa, Vannucchi Laura di Arenzano (GE), Velluti Caterina di Venezia, Venditti Tullio di Sassari, Vighi Cristina di Milano, Villari Rosalba di Messina Sant'Agata, Vinay Emanuela di Roma, Welker Chiara di Trieste.

### Riunione dell'1 luglio 2011

La riunione del C.D. della S.B.I. si è tenuta a Firenze presso la sede con inizio alle ore 10.30. Sono presenti il Presidente F.M. Raimondo, M.B. Bitonti, B. Foggi. Assenti giustificati: A. Bruni, L. Colombo, M. Fornaciari da Passano e C. Siniscalco. Sono presenti inoltre in quanto invitati: G. Cristofolini, N. Longo, M.G. Mariotti e G. Venturella.

#### 1) Comunicazioni

Il Presidente comunica che ha appreso dal dott. F. Selvi che l'iter per l'assegnazione della borsa di studio, cofinanziata dalla S.B.I., indetta dal Museo di Scienze Naturali, Sezione Botanica, dell'Università di Firenze, si sta concludendo.

Comunica altresì che anche il Dipartimento di Biologia Ambientale e Biodiversità dell'Università di Palermo ha quasi terminato l'iter per l'assegnazione del posto di ricercatore universitario.

Il prof. G. Cristofolini propone che, durante il 106° Congresso, il Comitato di Redazione per la Flora critica d'Italia faccia una riunione con questi nuovi collaboratori.

Il prof. M. Mariotti prende la parola per informare i presenti che la S.B.I. ha vinto un premio di 1.240,00 Euro per la sua partecipazione alla manifestazione Euroflora con uno stand tenuto dagli Orti Botanici delle Università italiane.

Il prof. F.M. Raimondo comunica che, nell'approssimarsi delle elezioni per il rinnovo del Consiglio Direttivo, intende riproporsi quale Presidente e riproporre anche i membri del C.D., con alcune modifiche nella composizione che riguardano le dovute attenzioni sia di carattere geografico che culturale ed esigenze di maggiore funzionalità.

#### 2) Approvazione verbali delle sedute precedenti

Il Presidente legge i verbali dell'ultima riunione del C.D. e dell'Assemblea e il C.D. li approva all'unanimità.

### 3) *Convenzione Parco Migliarino*

Il prof. F.M. Raimondo dà la parola al prof. G. Venturella affinché illustri ai presenti i termini della Convenzione che è stata proposta dal Parco di Migliarino al Gruppo per la Micologia della S.B.I. Il Consiglio Direttivo dà mandato al Presidente per la firma.

### 4) *Soci affiliati*

Durante i primi mesi del 2011 sono state ricevute 10 richieste di iscrizioni quali Soci affiliati: 2 nuovi e 8 di Soci che hanno richiesto di diventarlo. Il C.D., dopo discussione, decide di accogliere la richiesta di tutti coloro che sono in possesso dei requisiti ma non di coloro che lo hanno richiesto perché in pensione, soci anche di Associazioni amatoriali ma attivi nel campo della botanica, ecc.

### 5) *106° Congresso Sociale*

Il prof. M. Mariotti consegna ai convenuti la nuova proposta di programma per il Congresso di Genova e lo illustra brevemente. L'organizzazione procede bene, ad oggi gli iscritti sono 175 e sono pervenuti circa 150 abstracts. Nella borsa del Congresso ci saranno un volumetto sui botanici liguri, un volume (con CD-rom) di riproduzioni di acquarelli e un volume sulle piante rare offerto dalla Regione Lombardia. Su richiesta del prof. F.M. Raimondo, il prof. M. Mariotti si impegna a comprare 250 volumi del libro, curato dai proff. M. Aleffi e A. Graniti, su G. De Notaris a 10,00 euro cad. (prezzo di copertina 60,00) da dare ai congressisti. Dopo una breve discussione si procede ad alcuni aggiustamenti al programma che, appena i relatori confermeranno la loro presenza, verrà inserito sul sito della S.B.I.

### 6) *Attività editoriale*

#### Plant Biosystems

Il prof. F.M. Raimondo, che ha parlato con il prof. C. Blasi, comunica ai presenti che nel 2011 uscirà un fascicolo speciale di *Plant Biosystems* sulla flora e la vegetazione e che l'Impact Factor è passato dallo 0,744 allo 0,829.

#### Informatore Botanico Italiano

Il Presidente dà la parola al prof. G. Venturella che comunica che è alla stampa il fascicolo 43(1) del 2011. Esso contiene 10 lavori, più altri contributi di vario tipo. Ci sono inoltre in Redazione altri 13 lavori proposti per la stampa sull'Informatore Botanico Italiano.

### 7) *Premio tesi S.B.I. 2011*

Sono arrivate in Sede 4 tesi, tutte di BIO03, che vengono distribuite ai membri del C.D. in modo da poter scegliere la più meritevole.

### 8) *Contribuzione all'organizzazione del Simposio "Geometric Morphometric in Plant Systematics" a cura del Socio Nicodemo Passalacqua per l'International Botanical Congress*

Il prof. F.M. Raimondo spiega ai membri del C.D. la

richiesta del Socio e, dopo breve discussione, viene deliberato di dare un contributo di 1.000,00 euro.

### 9) *Premio tesi laurea di argomento di Biosistemica Vegetale*

Il Presidente comunica di aver parlato con il dott. L. Peruzzi, proponente di questo Premio, e espone il suo pensiero. Dalla discussione emerge che sarebbe un precedente pericoloso istituire un Premio su una tesi di laurea su un argomento specifico. Il prof. B. Foggi interviene proponendo di fare comunque qualcosa per i giovani che potrebbero enucleare dalle loro tesi la parte più interessante e fare un poster da portare al Congresso. Il Premio consisterebbe nell'iscrizione gratuita al Congresso e potrebbero esserne istituiti uno per ciascun Gruppo. Il C.D. approva ma decide di metterlo all'Ordine del giorno per il prossimo Collegio Consultivo che si terrà a Genova.

### 10) *Nuovi Soci*

Sono accettati come nuovi Soci: dott.ssa V. Giacanelli di Roma, presentato dai Soci S. Ercole e G. Fabrini; dott.ssa F. Provenzano di Alcamo (TP), presentato dai Soci M.G. Dia e A.L. Pistarino; dott. P. Perrino di Bari, reinscrizione dal 2010; dott. D. Rebola di Torino, presentato dai Soci C. Siniscalco e A.L. Pistarino; dott.ssa L. Talarico Bidoli di Trieste, reinscrizione dal 2010;

Sono accettati come nuovi Soci Studenti: dott.ssa C. Giuliani di Scarperia (FI), presentato dai Soci M. Mariotti Lippi e L. Maleci;

Sono accettati come nuovi Soci Collettivi: ISPRA – Biblioteca Istituto Superiore Protezione Ricerca Ambientale Biblioteca Scientifica di Roma presentato dal Socio S. Ercole e F.M. Raimondo.

Si accettano le dimissioni: prof.ssa R. Quattrocchi Rosso di Messina, Socio dal 1955 e prof. O. Arrigoni di Bari, Socio dal 2000.

Sono deceduti i Soci: prof. M. Padula di Pratovecchio (AR), Socio dal 1956; prof. U. Pomi di Arcisate (VA), Socio dal 1988 e prof. T. Wraber di Ljubjana (Slovenia), Socio dal 1972.

Non essendoci varie ed eventuali la seduta si chiude alle ore 13.20.

### **Riunione del 21 settembre 2011**

La riunione del C.D. della S.B.I. si è tenuta a Genova presso l'Università degli Studi, Facoltà di Economia il giorno 21 settembre con inizio alle ore 13,00. Sono presenti il Presidente F.M. Raimondo, M.B. Bitonti, M. Fornaciari da Passano, C. Siniscalco. Assenti giustificati: A. Bruni, L. Colombo e B. Foggi. Sono inoltre presenti in quanto invitati: C. Andreoli, in qualità di Coordinatore del Gruppo per l'Algologia, C. Blasi, P. Grossoni, N. Longo, G. Venturella

#### 1) *Comunicazioni*

Il Presidente legge una lettera del prof. F. Pedrotti e

di altri naturalisti che esprime il completo disaccordo con il Comune di Trento sull'intervento previsto in prossimità dell'Orto Botanico delle Viotte, che andrebbe a alterare le caratteristiche del giardino. Si concorda sulla necessità che la Società Botanica Italiana scriva una lettera al Comune di Trento per sostenere l'importanza dell'Orto Botanico.

Il Presidente esprime il suo compiacimento per l'esito positivo della pubblicazione del volume su De Notaris, finanziato anche dalla Società. Il volume viene distribuito agli iscritti al Congresso di Genova. È necessario proporre una lista per il rinnovo del Consiglio Direttivo, in quanto sono in scadenza i tre anni di incarico. Il prof. F.M. Raimondo spiega che, in relazione a motivi strategici di rappresentanza territoriale, ha pensato di chiedere ad alcuni Consiglieri di lasciare spazio a colleghi di altre regioni d'Italia che negli ultimi tempi non sono state rappresentate nel Consiglio Direttivo. In particolare la Sardegna potrebbe essere rappresentata dal prof. I. Camarda, che ha dato la sua disponibilità. Il Presidente aggiunge che B. Foggi non si ricandiderà e al suo posto, in rappresentanza della sede di Firenze, ha dato la sua disponibilità M. Mariotti Lippi. Dopo breve discussione sul punto si decide che la lista per il rinnovo del Consiglio Direttivo sia composta da: F.M. Raimondo (Presidente), M.B. Bitonti, A. Bruni, I. Camarda, L. Colombo, M. Mariotti Lippi, C. Siniscalco. Il Presidente ringrazia tutti Consiglieri per il lavoro fatto finora e si augura che si possa lavorare anche in futuro in modo proficuo.

Quale ultima comunicazione il Presidente rende noto che è stata approvata e ufficializzata la macroarea come era stata proposta dalla Società Botanica; i colleghi della Botanica farmaceutica potranno far parte della stessa macroarea. Si discute di quanto questo nuovo assetto dei Botanici italiani possa avere influenza sull'attività e le scelte dei colleghi, mettendone in evidenza gli aspetti positivi ma anche le possibili criticità.

Il prof. C. Andreoli comunica che è nata la Federazione Europea degli Algologi che avrà una buona partecipazione di algologi italiani. Si è tenuto a Rodi il 5° congresso internazionale, con la partecipazione di circa 30 colleghi del nostro paese. Il prof. C. Andreoli auspica che questa Federazione possa dare slancio al settore dell'Algologia e chiede che la Società Botanica Italiana paghi un contributo di 200 Euro alla Federazione. Il Consiglio approva.

Il prof. C. Blasi si complimenta con il Consiglio Direttivo per il lavoro fatto durante gli ultimi 3 anni specialmente perché il periodo in cui ci troviamo è veramente problematico, per tante ragioni ed in primis per la carenza di fondi, sempre più grave. Comunica inoltre che la Commissione scientifica ha lavorato molto per dare visibilità e rilievo al lavoro dei botanici italiani, anche nell'ambito della Federazione Italiana di Scienze della Natura e dell'Ambiente (FISNA).

## 2) Approvazione verbale della seduta precedente

Il verbale della seduta precedente viene approvato

all'unanimità.

## 3) Relazione annuale e triennale

Il Presidente illustra la relazione annuale della Società relativa al periodo agosto 2010-settembre 2011, che verrà presentata ai Soci e distribuita nell'Assemblea sociale, sempre nell'ambito del Congresso. In particolare vengono esaminate la situazione generale e quella patrimoniale, anche con riferimento agli introiti dovuti ai nuovi Soci. Vengono sinteticamente presentate le attività sociali organizzate. Il prof. C. Blasi illustra le attività di Plant Biosystems, che ha pubblicato 4 fascicoli e aumentato notevolmente la sua potenzialità con un crescente numero di citazioni. L'Informatore Botanico Italiano ha pubblicato due fascicoli nel 2011 e rispetta la periodicità di pubblicazione.

La relazione annuale viene approvata all'unanimità.

## 4) 107° Congresso S.B.I.

Il Presidente propone di pianificare i congressi della Società non più annualmente ma nel triennio, per poter organizzare in modo differenziato le attività. Due congressi potrebbero rimanere di carattere nazionale, come quelli finora organizzati, mentre un congresso potrebbe avere una rilevanza internazionale. Questo potrebbe essere completamente in inglese e il Consiglio Direttivo dovrebbe impegnarsi nella sua organizzazione in modo più significativo di quanto si faccia per gli altri due convegni. Si apre la discussione sul punto e i Consiglieri approvano questa nuova procedura mettendo in evidenza che tutti ritengono importante una maggiore apertura internazionale ma che non è pensabile organizzare ogni anno un convegno internazionale mentre è indispensabile potersi incontrare ogni anno tra colleghi italiani, per poter avere l'opportunità di collaborazioni e scambi reciproci. Si decide quindi di programmare un Congresso di rilevanza nazionale, simile a quelli finora organizzati, nel 2012 con durata di 3 giornate, iniziando al pomeriggio per permettere il viaggio in mattinata (2 pernottamenti). Il Presidente dice che la sede potrebbe essere Benevento. Nell'anno successivo si decide di organizzare un Congresso di rilevanza internazionale probabilmente a Firenze. Quest'ultimo potrebbe essere di 4 giorni. Su questo aspetto si avrà tempo di discutere in seguito. Il prof. G. Dalessandro ricorda che è molto importante che il congresso di rilevanza internazionale sia tutto in inglese. La prof. M.B. Bitonti sottolinea che è particolarmente importante che i Gruppi possano eventualmente esprimere il loro interesse nel partecipare all'organizzazione di sessioni. Anche la prof. C. Siniscalco concorda dicendo che sarebbe possibile permettere ai Gruppi che lo segnalano, a turno, proporre di organizzare una sessione ai congressi.

## 5) 54ª Escursione Sociale

Il Presidente afferma che nelle ultime escursioni sociali ci sono state poche adesioni, principalmente per via delle numerose attività che vengono organizzate. Propone quindi di fare una sola escursione

sociale all'anno, in occasione del Congresso. La proposta viene approvata all'unanimità.

#### 6) Nuovi Soci

Sono accettati come nuovi Soci: dott.ssa M Catalano di Bari, presentato dai Soci F.M. Raimondo e F. Tommasi; dott. S. Cezzi di Maglie (LE), presentato dai Soci F.M. Raimondo e F. Tommasi; dott. B. Forieri di Castel del Piano (GR), presentato dai Soci M. Landi e A. Zoccolai; dott. M. Lonati di Torino, presentato dai Soci C. Siniscalco e D. Bouvet; dott. I. Poma di Palermo, presentato dai Soci F.M. Raimondo e P. Mazzola.

Sono accettati come nuovi Soci Studenti: dott.ssa S. Catara di Catania, presentato dai Soci A. Cristaudo e G. Maugeri; dott. F. Di Domenico di Roma, presentato dai Soci F. Lucchese e L. Vieggi; dott. G. Licandro di Oliveri (ME), presentato dai Soci F. M. Raimondo e R. Schicchi; dott. A. Pucci di Altofonte (PA), presentato dai Soci F.M. Raimondo e A. Troia; dott.ssa A. Restuccia di Catania, presentato dai Soci A. Cristaudo e G. Maugeri; dott.ssa E. Schimmenti di Misilmeri (PA), presentato dai Soci F.M. Raimondo e A. Troia; dott. N. Surano di Palermo, presentato dai Soci F.M. Raimondo e P. Colombo.

Sono accettati come nuovi Soci Collettivi: Consorzio Banca Vivente del Germoplasma Vegetale dei Nebrodi di Ucria (ME), presentato dai Soci F. M. Raimondo e R. Schicchi; Giardino Botanico "La Cutura" s.r.l. di Guiggiannello (LE), presentato dai Soci F.M. Raimondo e F. Tommasi.

Sono accettati come nuovi Soci Affiliati: dott. F. Amato di Prizzi (PA); dott. P. Bonomo di Acquaviva Platani (CL); dott. P.A. Cudia di Trapani; dott. G. Di Noto di Pollina (PA); dott. V. Meo di Marsala (TP); dott. F. Paternò di Marsala (TP); dott. C. Sardegna di Palermo; dott.ssa D. Terrile di Bruxelles (Belgio); dott. R. Tumbarello di Marsala (TP);

Si accettano le dimissioni: dott.ssa B. Barisani di Torino, Socio dal 2000 e dott. E. Bocchieri di Cagliari, Socio dal 1976.

È deceduto il Socio prof. E. Battaglia di Pisa (AR), Socio dal 1940, decano della S.B.I.

#### 7) Varie ed eventuali

Il Presidente propone di modificare il numero dei componenti la "Commissione Nazionale per la Ricerca Botanica" inserendone uno in più in rappresentanza della Botanica Agraria. I membri del C.D., all'unanimità accolgono la proposta di nominare il prof. Bruno Romano al quale verrà chiesta la disponibilità.

La seduta si chiude alle ore 13.20.

### Riunione del 14 dicembre 2011

La riunione del C.D. si è riunita a Firenze presso la sede della Società Botanica Italiana onlus alle ore 14,30. Sono presenti il Presidente F.M. Raimondo, M.B. Bitonti, B. Foggi e C. Siniscalco. Sono assenti giustificati A. Bruni, L. Colombo, M. Fornaciari da Passano. Sono presenti inoltre perché invitati: P.

Grossoni e N. Longo.

#### 1) Comunicazioni del Presidente

Il Presidente rende noto che anche quest'anno il Ministero dell'Istruzione ha inviato un contributo per la stampa dell'Informatore Botanico per la cifra di 1.242,19 Euro.

#### 2) Approvazione verbale seduta precedente

Il verbale è approvato all'unanimità.

#### 3) Circolare sociale 2012

È in preparazione la circolare da inviare ai Soci. La prof. C. Siniscalco propone che possa essere inviata anche via mail. Il testo sarà comunque disponibile sul sito della Società, come negli anni passati.

#### 4) 107° Congresso S.B.I.

Il Presidente informa che il prof. C. Guarino ha confermato che il Congresso potrà essere organizzato, in settembre, a Benevento. Manderà una prima bozza di programma che verrà discussa dal Consiglio Direttivo nella prossima riunione.

#### 5) 108° Congresso S.B.I.

Il Presidente conferma che in congresso del 2013 si svolgerà a Firenze. Il prof. D. Chiatante avrà il compito di pensare al programma per gli aspetti scientifici, insieme al Consiglio Direttivo. Il Presidente aggiunge che già a Genova si era pensato ad un comitato organizzatore molto attivo poiché il lavoro sarà più oneroso di quello che avviene per i congressi abituali. La prof. C. Siniscalco ricorda che, sempre a Genova, si era ritenuto opportuno coinvolgere i Gruppi di interesse scientifico interpellando i Coordinatori per conoscere l'eventuale intenzione di organizzare qualche sessione. Sarebbe opportuno inoltre che, nei prossimi Congressi, si organizzasse la cena sociale come attività facoltativa, da pagare a parte rispetto all'iscrizione, e che fosse meno costosa rispetto a quelle degli ultimi congressi, in conformità a quanto viene proposto da anni nei Congressi internazionali.

#### 6) 54ª Escursione sociale

In accordo con quanto stabilito durante la riunione del Consiglio Direttivo tenutosi a Genova, l'escursione sociale si terrà come pre o post "congress excursion" a Benevento, in modo da incentivare gli intervenuti a partecipare e ridurre le spese di viaggio.

#### 7) Nomina membro Commissione per la certificazione delle collezioni vegetali specializzate

In sostituzione del Socio prof. M. Padula il Presidente ricorda che dovrà essere nominata una persona nella commissione, che al momento è composta dai proff. Pavone, Grossoni e Moggi e dall'avv. Cantoni come esperto esterno. Si chiederà la disponibilità a P.G. Campodonico per questo incarico.

#### 8) Nuovi Soci

Sono stati accettati i Soci: dott.ssa P. Angelini di

Roma, presentata da L. Casella e S. Ercole; dott. S. Masiero di Milano, presentato da L. Colombo e A. Spada.

Sono stati accettati Soci Affiliati: dott.ssa L. De Beni Soravito di Gorizia; dott. G. Lotti di Pistoia; dott.ssa E. Macellari di Abano Terme (PD).

Si accettano le dimissioni: dott. E. Bella di Margarita (CN), Socia dal 2005; dott.ssa M. Grillo Naselli di Catania, Socia dal 1973; dott. A. Severi di Reggio Emilia, Socio dal 1973.

È deceduto il prof. F. Sala di Milano.

#### 9) *Varie ed eventuali*

Lucia Colombo ha inviato una lettera di richiesta per avere due borse di studio per l'iscrizione alla scuola di dottorato. Si richiedono ulteriori informazioni in quanto vi sono alcuni punti non esaurienti nella sua richiesta.

C. Siniscalco ricorda che sarebbe necessario preparare una lettera per far conoscere agli ordini professionali e ad alcune grandi associazioni che la Società Botanica dà la possibilità di effettuare l'iscrizione come Socio affiliato a condizioni favorevoli rispetto alla quota del Socio ordinario. La lettera dovrà essere inviata ai presidenti degli ordini degli agronomi e forestali, dei farmacisti, degli architetti e paesaggisti. La prof. Salmeri ha richiesto un contributo di 500 Euro per aule e materiali per un corso che sta organizzando sul DNA barcoding. Il presidente dichiara di essere favorevole a erogare questo contributo per l'interesse scientifico di questo corso. Il Consiglio approva.

La seduta si chiude alle ore 16.00.

### COLLEGIO CONSULTIVO

#### Riunione del 22 settembre 2011

La riunione del C.C. della S.B.I. si è tenuta a Genova presso l'Università degli Studi, Facoltà di Economia il giorno 22 settembre con inizio alle ore 13,30. Sono presenti: F.M. Raimondo, G. Aronne, M.B. Bitonti, G. Caneva B. Cerabolini, A. Chiarucci, G. Falasca (in rappresentanza di S. Mazzuca), C. Ferrari, G. Ferro, C. Forni, M. Labra (in rappresentanza di C. Salmeri), R. Marcucci (in rappresentanza di G. Caniglia), M. Mariotti, M. Mariotti Lippi, A. Papini, P. Pavone, S. Peccenini, A.L. Pistarino, M. Privitera, S. Ravera (in rappresentanza di A. Stanisci), G. Rossi, L. Sadori, F. Selvi, C. Siniscalco, F. Tommasi, C. Totti (in rappresentanza di C. Andreoli), M. Urbani, R. Venanzoni, G. Venturella. Assenti giustificati: G. Massari. Assenti non giustificati: A. Bianchi, E. Biondi e P.L. Nimis.

#### 1) *Comunicazioni*

Il Presidente apre la riunione con apprezzamenti per l'organizzazione del Congresso in corso, rendendo noto che gli iscritti sono circa 220, in media con gli

anni passati. Comunica che verrà presentata la lista per il rinnovo del Consiglio Direttivo, con alcune modifiche rispetto a quella attualmente esistente. La lista che verrà presentata è costituita dai proff. F.M. Raimondo (Presidente), M.B. Bitonti, A. Bruni, I. Camarda, L. Colombo, M. Mariotti Lippi, C. Siniscalco.

Il Presidente aggiorna i partecipanti sul lavoro che è stato effettuato dalla Commissione ricerca in vista della ridefinizione dei settori concorsuali. I settori scientifico-disciplinari che nella nuova normativa fanno parte della macroarea sono la Botanica generale (BIO/01), la Botanica sistematica (BIO/02), la Botanica ambientale ed applicata (BIO/03) e, in parte, la Botanica farmaceutica (BIO/15).

Viene infine illustrata la novità che è stata proposta nell'ambito del Consiglio Direttivo relativamente alla programmazione dei Congressi. Non si programmeranno le attività congressuali di anno in anno ma per i tre anni di mandato del Consiglio Direttivo. Si è pensato di organizzare due congressi di rilievo nazionale, simili a quello attuale ed uno, nel secondo anno di mandato, di rilievo internazionale, in lingua inglese e di durata di 4 giorni. Il prof. B. Cerabolini dichiara che la maggiore internazionalizzazione gli sembra indispensabile e con lui molti altri intervenuti approvano la proposta. Le proff. M.B. Bitonti e C. Siniscalco propongono che i gruppi possano proporre di organizzare una sessione e che le proposte vengano vagliate dal Consiglio Direttivo e dagli organizzatori dei congressi per dare la giusta alternanza ai temi trattati ma contemporaneamente per stimolare l'attiva partecipazione ai congressi societari. La nuova proposta relativamente ai congressi viene ritenuta interessante e approvata.

#### 2) *Relazioni annuale e triennale*

Il Presidente illustra i punti della relazione annuale (agosto 2010 - settembre 2011) dicendo che essa ha valenza anche per quella triennale in quanto a conclusione del suo mandato. Tra le altre cose fa notare che è necessario pubblicizzare la posizione di Socio affiliato perché più persone possano usufruire di questa novità.

Per quanto riguarda l'Informatore Botanico Italiano e la delibera di pagare 25,00 € a pagina, il prof. B. Cerabolini sottolinea che la rivista potrebbe pubblicare più contributi se le liste floristiche potessero essere inserite nei "supporting materials", on line, sul sito della Società. Il partecipanti sostengono la proposta.

#### 3) *107° Congresso S.B.I.*

Probabilmente la sede del prossimo Congresso sociale sarà Benevento. Si stanno prendendo contatti con i Soci della sede.

#### 4) *54ª Escursione Sociale*

Considerata la limitata partecipazione dei Soci alle ultime escursioni, nonché le attività similari proposte da alcuni gruppi di interesse della S.B.I., l'escursione sociale ha perso la funzione tradizionalmente svolta.

Pertanto è stato proposto di svolgere l'escursione sociale in continuità temporale con il Congresso sociale, ricercando itinerari di interesse in prossimità della sede congressuale.

#### 5) *Attività future dei Gruppi e delle Sezioni Regionali*

Le attività delle Sezioni proseguiranno secondo i programmi autonomamente definiti dai rispettivi Consigli Direttivi e, per quanto riguarda alcune negli ultimi anni poco attive, ritorneranno ad essere maggiormente stimolate.

#### 6) *Varie ed eventuali*

Non essendoci nessun punto da discutere il Collegio Consultivo termina alle ore 15.00.

ASSEMBLEA DEI SOCI DELLA SOCIETÀ BOTANICA  
ITALIANA ONLUS  
Firenze, 15 aprile 2011

L'Assemblea dei Soci della S.B.I. si è tenuta a Firenze presso l'Aula del Dipartimento di Biologia Evoluzionistica dell'Università di Firenze, con inizio alle ore 11,00. Sono presenti F.M. Raimondo, P.V. Arrigoni, M.B. Bitonti, C. Blasi, L. Colombo, G. Ferretti, G. Fiorini, B. Foggi, F. Garbari, N. Longo, L. Maleci, M. Mariotti Lippi, C. Nepi, M. Raffaelli, F. Selvi e D. Viciani.

#### 1) *Comunicazioni*

Il Presidente prende la parola e dà notizie sulla riunione fatta a Roma per la situazione che si è venuta a creare con l'attuazione delle norme della legge Gelmini.

Il Presidente comunica le ultime notizie del 106° Congresso di Genova (consultabili nelle pagine dedi-

cate del sito S.B.I.) e anche dell'Escursione Sociale, dicendo che verrà inserito sul sito un programma di massima con tutte le indicazioni.

Comunica inoltre che si è insediata la Commissione per la rivalutazione delle riviste botaniche italiane di cui fanno parte i proff.: C. Blasi (Coordinatore), A. Chiarucci, L. Colombo, A. Papini, F. Poli e C. Siniscalco. Il prof. F. M. Raimondo dice che il prof. Blasi ha proposto di convergere i lavori delle riviste botaniche italiane sull'Informatore Botanico Italiano quale testata di una sorta di confederazione di riviste. Ogni rivista potrebbe far uscire un proprio supplemento "monografico" sull'Informatore Botanico Italiano.

Il prof. F. M. Raimondo mette al corrente i presenti sul problema nato con alcuni lavori in merito al deposito dei campioni di piante negli Erbari. Bisognerebbe rivedere la nuova norma sulla certificazione del deposito piante per evitare scorrettezze (altri che ne prendono spunto per fare un proprio articolo).

Prende la parola il prof. M. Raffaelli chiedendo alla S.B.I. di farsi promotrice presso le istituzioni affinché facciano l'abbonamento alle varie riviste italiane.

#### 2) *Approvazione Bilancio consuntivo 2010*

Il bilancio consuntivo viene illustrato e, dopo una breve discussione, approvato all'unanimità.

#### 3) *Approvazione Bilancio preventivo 2011*

Anche il Bilancio preventivo viene illustrato e approvato all'unanimità.

#### 4) *Varie ed eventuali*

Non ci sono varie ed eventuali.

La seduta termina alle 13.00.

### BILANCIO PREVENTIVO DEI RICAVI E DEI COSTI PER IL 2012

Costi e spese		Ricavi	
Convenzioni	€ 290.000,00	Convenzioni	€ 300.000,00
Congressi e colloqui	€ 20.000,00	Quote sociali	€ 70.000,00
Costi del personale	€ 55.000,00	Abbonamenti e vendita pubblicazioni	€ 2.000,00
Plant Biosystems	€ 16.000,00	Congressi e colloqui	€ 40.000,00
Informatore Botanico Italiano	€ 19.000,00	Contributi stampa lavori su IBI	€ 8.000,00
Spese generali e di gestione	€ 21.000,00	Utile su titoli e c/c	€ 1.000,00
Varie	€ 1.000,00	Varie	€ 1.000,00
<b>TOTALI COSTI</b>	<b>€ 422.000,00</b>	<b>TOTALI RICAVI</b>	<b>€ 422.000,00</b>
<b>UTILE</b>	<b>€ -</b>	<b>PERDITA</b>	<b>€ -</b>
<b>TOTALE A PAREGGIO</b>	<b>€ 422.000,00</b>	<b>TOTALE A PAREGGIO</b>	<b>€ 422.000,00</b>

## STATO PATRIMONIALE AL 31.12.2011

Attività		Passività	
Software	€ 874,00	IVA c/Erario in sospeso	€ 15.000,00
<i>Altre immobilizzazioni</i>	€ 874,00	<i>IVA c/ Erario</i>	€ 15.000,00
Attrezzatura varia	€ 3.243,58	<i>Fornitori</i>	€ 15.039,88
<i>Attrezzatura varia</i>	€ 3.243,58	Erario c/ritenute pass. compensi	€ 1.118,78
Arredamento e mobili da ufficio	€ 7.275,23	Erario c/ritenute su retribuzioni	€ 1.082,62
Macchine elettroniche da ufficio	€ 24.651,97	Erario c/ritenute su T.F.R.	€ 38,10
<i>Altri beni</i>	€ 31.927,20	<i>Debiti tributari</i>	€ 2.239,50
Partecipazione Fondazione	€ 100.000,00	Debiti verso INPS	€ 1.943,00
<i>Partecipazioni a lungo termine</i>	€ 100.000,00	Debiti verso INAIL	€ 0,96
Titoli	€ 55.089,00	Debiti verso altri enti previdenziali	€ 8,02
<i>Altri titoli a lungo termine</i>	€ 55.089,00	<i>Debiti verso ist. previdenziali/assicurativi</i>	€ 1.951,98
<i>Clienti</i>	€ 92.641,93	Salari a dipendenti non liquidati	€ 2.283,00
Erario c/ritenute attive	€ 206,77	Fondo imposta irap	€ 1.105,20
Erario c/IRAP in acconto	€ 1.708,20	Abbonamenti Plant Biosystems	€ 5.238,00
Credito ritenute su retribuzioni	€ 10,63	Quote sociali OPTIMA	€ 400,00
Crediti inps DM10	€ 174,00	Incassi da definire	€ 99,00
<i>Altri crediti</i>	€ 2.099,60	Fornitori fatture da ricevere	€ 10.601,96
Credito Iva da compensare	€ 3.778,00	Fatt. da ric. conv. Manuale Habitat	€ 10.208,00
<i>Iva c/Erario</i>	€ 3.778,00	Fatt. da ric. conv. Reg. Molise 2009	€ 34.480,00
C/c postale 13803507	€ 19.856,49	Fatt. da ric. conv. CITES 2011	€ 22.633,32
CR Firenze 17470	€ 35.503,35	Fatt. da ric. lett.ord.rist.vol.it.Biod.	€ 19.117,64
Banca Prossima 19634 (acc. TFR)	€ 24.466,90	Fatt. da ric. lett.ord. st.vol.e fasc.	€ 20.000,00
Banca Prossima 19635 (conv.)	€ 130.211,22	<i>Altri debiti</i>	€ 126.166,12
Banca Prossima 19636	€ 40.814,56	Ratei passivi	€ 12.401,33
<i>Depositi bancari e postali</i>	€ 250.852,52	<i>Ratei passivi</i>	€ 12.401,33
Cassa contanti	€ 109,51	Capitale netto	€ 111.446,37
Cassa carte ricaricabili	€ 435,11	<i>Capitale</i>	€ 111.446,37
<i>Denaro e valori in cassa</i>	€ 544,62	Utili/perdite indivisib. portati a nuovo	€ 201.740,27
<i>Fornitori</i>	€ 41,10	<i>Utile/perdita esercizi precedenti</i>	€ 201.740,27
Ratei attivi	€ 2.000,00	Fondo amm. impianti acclimatizzaz.	€ 741,00
<i>Ratei attivi</i>	€ 2.000,00	<i>Fondo amm. impianti e macchinari</i>	€ 741,00
Risconti attivi	€ 336,93	Fondo amm. attrezzatura varia	€ 773,58
<i>Risconti attivi</i>	€ 336,93	<i>Fondo ammortamento attrezzatura</i>	€ 773,58
		Fondo ammortamento mobili ufficio	€ 7.095,23
		Fondo amm. macch. elettroniche uff.	€ 20.803,51
		Fondo ammortamento arredamento	€ 180,00
		<i>Altri fondi ammortamento</i>	€ 28.078,74
		Fondo T.F.R.	€ 25.969,53
		Fondo indennità integrativa	€ 373,29
		<i>Fondo T.F.R. e simili</i>	€ 26.342,82
TOTALE ATTIVITÀ	€ 543.428,48	TOTALE PASSIVITÀ	€ 541.921,59
		UTILE D'ESERCIZIO	€ 1.506,89
TOTALE A PAREGGIO	€ 543.428,48	TOTALE A PAREGGIO	€ 543.428,48

## PROFITTI E PERDITE AL 31.12.2011

Costi e spese		Ricavi	
Consulenze	€ 30.000,00	Quote associative	€ 72.996,00
Ricerche e verifiche	€ 9.900,00	Abbonamenti e vendita pubblicazioni	€ 1.474,50
<i>Convenzione Regione Molise 2009</i>	€ 39.900,00	Iscrizioni Congresso sociale	€ 44.554,45
		Premio Euroflora	€ 1.240,00
Materiale non inventariabile	€ 3.601,37	Contributi statali all'editoria	€ 1.242,19
Spese missioni	€ 11.824,96	Contributo stampa lavori su IBI	€ 1.240,00
Consulenze	€ 29.133,32	Iscrizioni Conv. Gruppo Vegetazione	€ 1.908,00
Coordinamento	€ 3.500,00	Contributo Workshop Trevi ott.2011	€ 1.000,00
Lavoro dipendente	€ 5.607,02	Iscrizioni escursione sociale	€ 660,00
<i>Convenzione CITES 2011</i>	€ 53.666,67	<i>Proventi istituzionali vari</i>	€ 126.315,14
Rimborso spese	€ 808,70	Conv. Regione Molise 2009	€ 75.000,00
Prestazioni occasionali	€ 600,00	Conv. CITES 2011	€ 53.666,67
Assegno di collaborazione	€ 15.000,00	Conv. realizz. testi/acquar. 60 sp.veg.	€ 16.666,67
<i>Convenzioni varie</i>	€ 16.408,70	<i>Proventi istituzionali Convenzioni</i>	€ 145.333,34
Cessione diritti d'Autore	€ 6.870,00	Utile su valutazione titoli	€ 1.160,69
Prestazioni occasionali	€ 7.300,00	Abbuoni e arrotondamenti attivi	€ 2,02
<i>Conv.realizz.testi/acquar.60 sp.veg</i>	€ 14.170,00	<i>Altri ricavi e proventi</i>	€ 1.162,71
<i>Totale spese per convenzioni</i>	€ 124.145,37	Interessi attivi banc. e post.	€ 765,84
		<i>Altri proventi finanziari</i>	€ 765,84
Rimborso spese partecipazione	€ 170,00	Sopravvenienze attive	€ 548,60
Servizi per escursioni	€ 350,18	<i>Proventi straordinari</i>	€ 548,60
<i>Escursione Sociale</i>	€ 520,18		
Spese pasti	€ 1.581,81		
<i>Convegno Gruppo Vegetazione</i>	€ 1.581,81		
Spese soggiorno e viaggio	€ 1.648,88		
Spese pasti (pranzi/cene sociali)	€ 12.793,18		
Spese organizzazione	€ 224,79		
Acquisto materiale	€ 2.648,37		
Rimborso spese	€ 1.089,65		
Prestazioni allestimento congresso	€ 4.500,00		
<i>Congresso Sociale</i>	€ 22.940,87		
Salari e stipendi lordi	€ 32.304,13		
Contributi INPS	€ 10.838,01		
Contributi Ente bilaterale terz.	€ 31,55		
Contributi INAIL	€ 158,68		
Acc. indennità anzianità (T.F.R.)	€ 3.730,97		
Contributi INPS gestione separata	€ 4.843,67		
<i>Costi del personale</i>	€ 51.907,01		
Spese spedizione IBI	€ 3.054,86		
Spese stampa IBI	€ 7.866,00		
Collab. occ. redaz. Plant Biosystem	€ 16.374,59		

Contrib.liberale ricerc.univ.Palermo	€	1.195,18		
Contributo per stampa libri	€	3.000,00		
Contributi liberali vari	€	1.000,00		
Contrib.borsa studio ProHerbMedit	€	12.000,00		
Spese spediz. divulgazioni botaniche	€	666,60		
<i>Divulgazione della Botanica</i>	€	45.157,23		
Cancelleria e stampati	€	1.469,55		
Spese per circolare sociale	€	1.537,44		
Manutenzioni varie	€	200,10		
Iscrizione Albo Giornalisti	€	101,72		
Francobolli e valori bollati	€	670,01		
Spese di spedizione	€	80,63		
Consulenze del lavoro	€	1.903,20		
Consulenze amministrative	€	5.000,00		
Premi ai soci	€	500,00		
Software	€	186,00		
Spese di rappresentanza > 50.000 lire	€	169,70		
Omaggi < 50.000 lire	€	353,68		
Acquisto servizi (sito Internet)	€	2.918,61		
Compenso per gratifica	€	2.891,25		
Telefoniche 80% iva 50%	€	100,00		
Contr. forfettario locaz. Comodato	€	300,00		
Spese servizi doganali	€	240,00		
Contratto d'uso fotocopiatrice	€	588,54		
Spese non documentate	€	38,96		
Rimborso spese viaggio	€	1.000,00		
Quote associative	€	1.060,00		
Beni strumentali inferiori a 516 €	€	249,75		
<i>Altri costi</i>	€	21.558,94		
Quota amm.to beni materiali	€	921,60		
Quota amm.to beni immateriali	€	218,50		
<i>Ammortamenti e svalutaz. Immob.</i>	€	1.140,10		
Imposte e tasse deducibili	€	20,00		
Imposte e tasse indeducibili	€	2.374,89		
Abbuoni e arrotond. passivi	€	16,51		
<i>Oneri diversi di gestione</i>	€	2.411,40		
Oneri bancari	€	872,35		
Oneri c/c postale	€	336,80		
<i>Oneri finanziari e bancari</i>	€	1.209,15		
Sopravvenienze passive	€	46,68		
<i>Oneri straordinari</i>	€	46,68		
TOTALI COSTI E SPESE	€	272.618,74	TOTALE RICAVI	€ 274.125,63
UTILE D'ESERCIZIO	€	1.506,89		
TOTALE A PAREGGIO	€	274.125,63	TOTALE A PAREGGIO	€ 274.125,63

ASSEMBLEA DEI SOCI DELLA SOCIETÀ BOTANICA  
ITALIANA ONLUS  
Genova, 22 settembre 2011

L'Assemblea dei Soci della S.B.I. si è tenuta a Genova presso l'Università degli Studi Facoltà di Economia, con inizio alle ore 17,30. Sono presenti F.M. Raimondo, M.G. Alaimo, M. Aleffi, M.M. Altamura, P. Angelini, I. Arduini, G. Barberis, G. Bazan, G. Bedini, M. Bencivenga, F. V. Bessi, M.B. Bitonti, C. Blasi, P. Bonomo, G. Bosi, P. Bruschi, G. Buffa, I. Camarda, P.G. Campodonico, G. Caneva, A. Carta, G. Castellano, S. Catara, M. Ceccarelli, B. Cerabolini, D. Chiantante, F. Chiesura Lorenzoni, D. Ciccarelli, A. Cogoni, D. Crisà, A. Critaudo, G. Dalessandro, D. Dallai, V. De Feo, A. Di Iorio, G. Domina, D. Donnini, S. Ercole, G. Ferro, C. Forni, G. Frenguelli, A.S. Gambini, F. Garbari, M.L. Gargano, P.M. Geraci, V. Giacanelli, P. Grossoni, A. Guerrini, M.A. Guido, N. Longo, O. Maggi, L. Maleci, A. Manca, A.M. Mannino, R. Marcucci, P. Marino, M. Mariotti, M. Mariotti Lippi, G. Maugeri, P. Mazzola, S. Mosti, C.M. Musarella, B.M. Naldini, F. Orlandi, A. Papini, A. Paratore, G. Pasqua, P. Pavone, S. Peccenini, G. Pellegrino, A.M. Persiani, L. Peruzzi, A.L. Pistarino, F. Poli, C. Pontecorvo, A. Ranfa, S. Ravera, L. Reale, A. Restuccia, E. Roccotiello, L. Ruga, G. Sacchetti, A. Saitta, S.G. Scippa, A. Scrugli, F. Selvi, C. Siniscalco, V. Spadaro, R.E. Spallino, M. Speranza, E. Tedeschini, V. Terzo, F. Tommasi, F. Trapani, A. Troia, M. Urbani, G. Vacca, R. Venanzoni, G. Venturella e L. Viegi.

#### 1) Comunicazioni

Il Presidente F.M. Raimondo apre l'Assemblea dei Soci ringraziando i colleghi di Genova per l'organizzazione del Congresso in corso.

Il prof. C. Blasi chiede al parola per ringraziare il Presidente ed i membri del Consiglio Direttivo per il lavoro compiuto in questi tre anni di attività. Dichiarò inoltre che la rivista *Plant Biosystems* ha pubblicato 4 fascicoli tra i quali un fascicolo speciale per i 100 anni della fitosociologia. La direzione della rivista, insieme a Taylor e Francis, ha apportato alcuni cambiamenti alla strategia editoriale per riuscire ad aumentare il valore dell'Impact Factor. Negli ultimi anni sono stati pubblicati circa un terzo dei lavori sottoposti a revisione, con un grandissimo lavoro editoriale. Taylor e Francis ritiene che la rivista abbia notevolmente aumentato la sua capacità di attrarre lavori di qualità.

Il prof. M. Mariotti prende la parola per ricordare che la Società Botanica Italiana è stata rappresentata ad Euroflora con l'impegno del Gruppo degli Orti Botanici. L'attività è stata molto apprezzata dai visitatori ed ha permesso di diffondere la conoscenza della Società.

La prof. L. Gratani ringrazia il Presidente e i Consiglieri per il lavoro svolto nell'ambito dell'accorpamento dei settori scientifico-disciplinari.

#### 2) Relazione annuale 2011

Il Presidente legge e commenta la relazione annuale riportata al fondo del verbale. La relazione viene approvata all'unanimità.

#### 3) Programma attività 2012

Il Presidente illustra le attività previste per il 2012 come precisato nei punti successivi.

#### 4) Attività editoriale

Il prof. C. Blasi rende noto che nel prossimo anno *Plant Biosystems* pubblicherà 3 fascicoli e che si sta pensando di dare spazio, in ogni fascicolo, a tre-quattro articoli relativi ad un unico tema per stimolare l'interesse dei ricercatori verso alcune tematiche e facilitare le citazioni.

#### 5) 5<sup>a</sup> Escursione sociale

Considerata la limitata partecipazione dei Soci alle ultime escursioni, nonché le attività similari proposte da alcuni gruppi di interesse della S.B.I., l'escursione sociale ha perso la funzione tradizionalmente svolta. Il Presidente propone di svolgere l'escursione sociale in continuità temporale con il Congresso sociale, ricercando itinerari di interesse in prossimità della sede congressuale. La proposta viene accolta favorevolmente.

#### 6) 107° Congresso sociale

La sede del prossimo Congresso sociale sarà Benevento. Si stanno prendendo contatti con i Soci della sede.

#### 7) "Premio Società Botanica Italiana" 2011

Il Presidente annuncia che il premio per il settore BIO è stato assegnato al dott. Pasquale Marino con tesi di dottorato dal titolo "Il genere *Genista* (*Fabaceae*) sect. *voglera* in Sicilia". La tesi è stata svolta presso l'Università di Catania con Tutor prof. P. Pavone, ed è stata valutata, complessivamente, molto buona.

#### 8) Presentazione delle liste per il rinnovo del Consiglio Direttivo

Il Presidente Raimondo spiega che, in relazione a motivi strategici di rappresentanza territoriale, ha pensato di chiedere ad alcuni Consiglieri di lasciare spazio a colleghi di altre regioni d'Italia che negli ultimi tempi non sono state rappresentate nel Consiglio Direttivo. Il Presidente rende noto che la lista per il rinnovo del Consiglio Direttivo sarà composta da Raimondo (Presidente), Bitonti, Bruni, Camarda, Colombo, Mariotti, Siniscalco e illustra la proposta di programma per il triennio 2012-2014. Il Presidente ringrazia tutti i Consiglieri per il lavoro fatto finora.

#### 9) Relazione triennale e intervento conclusivo del Presidente

Viene presentata dal Presidente la relazione sull'attività svolta, stilata a cura del Consiglio Direttivo della

S.B.I. evidenziando che queste attività sono a coronamento di quanto è già stato fatto nei precedenti anni della gestione del C.D. in carica.

#### 10) *Varie ed eventuali*

Non essendoci varie ed eventuali la seduta termina alle 20.30.

### PROPOSTA DI PROGRAMMA PER IL CONSIGLIO DIRETTIVO (TRIENNIO 2012 - 2014)

Al fine di dare continuità all'azione del Consiglio Direttivo della Società Botanica Italiana tuttora in carica, il gruppo di Soci che si candida per costituire il nuovo Consiglio Direttivo, per il triennio 2012-2014, è formato in gran parte dagli stessi componenti del Consiglio uscente.

L'intendimento di coinvolgere Soci operanti in realtà territoriali prima tradizionalmente rappresentate nel C.D. della S.B.I., nonché di permettere il richiesto turn-over nella sede fiorentina, ha determinato la necessità di un rimaneggiamento della lista che si propone. Ciò si è reso possibile grazie alla disponibilità a farsi da parte di alcuni componenti dell'attuale Consiglio.

Il Consiglio che si propone intende operare in continuità con il programma sviluppato nel triennio 2009-2011. Più che dell'attuale C.D., i componenti del direttivo proposto provengono da sedi rappresentative del territorio italiano e sono espressione di tutti i settori disciplinari (BIO/01, BIO/02, BIO/03 e BIO/15) recentemente raggruppati nel settore concorsuale 05/A1: BOTANICA (DM 29.07.2011 n. 336).

Il programma di lavoro proposto, oltre al rispetto delle tradizioni della vita societaria, ha attenzione sia per la struttura organizzativa della Società Botanica, sia per i servizi ai Soci, nonché per la promozione della biologia vegetale nel suo insieme, con particolare riguardo anche alla componente non accademica della stessa Società.

#### **Struttura organizzativa**

*Consiglio Direttivo* – Il Direttivo si riunirà con cadenza almeno bimestrale nella sede societaria (Firenze). Riunioni in altre sedi potranno intervenire in relazioni a particolari esigenze.

*Collegio Consultivo* – Il Collegio manterrà inalterata la frequenza delle riunioni annuali, salvo gli eventuali casi di eccezionalità.

*Sezioni Regionali* – Per quanto concerne le Sezioni Regionali, il Direttivo proposto, come il precedente, intende promuoverne il ruolo di collegamento fra le realtà locali e quella societaria, attraverso sostegni di vario genere e impulsi per specifiche azioni e assicurando loro una presenza, costante e propositiva, degli organi direttivi della Società. Il Collegio Consultivo

continuerà ad assicurare il necessario rapporto tra i responsabili e il Direttivo attraverso le riunioni programmate.

*Gruppi di interesse* – L'assetto attuale dei Gruppi di interesse scientifico e tecnico operativo copre pressoché interamente i vari settori della realtà scientifica nazionale. In linea con quanto previsto dallo statuto e dal regolamento, il Consiglio proposto assicurerà l'assistenza e il coordinamento per il perseguimento degli obiettivi di riferimento. Come per le Sezioni Regionali, il Collegio Consultivo continuerà ad assicurare il necessario rapporto tra i Coordinatori e il Direttivo.

*Segreteria* – In considerazione del progressivo intensificarsi delle attività sociali, l'attuale organico della Segreteria sarà mantenuto nella sua consistenza, assicurando il sostegno che di volta in volta si renderà necessario. Si opererà per garantire alla Segreteria il costante adeguamento delle attrezzature informatiche affinché venga mantenuto un elevato grado di efficienza.

#### **Congresso**

I congressi costituiscono il momento più espressivo della vita sociale per la molteplicità delle sue funzioni: occasione d'incontro, di discussione e confronto, di arricchimento e aggiornamento, di verifica e messa a punto di progetti di collaborazione, d'interazione e integrazione. La Società Botanica Italiana, più di prima, necessita di una ulteriore apertura verso l'esterno e verso le altre realtà nazionali. Con questa ottica, il gruppo di Soci che si candida intende dare seguito alla proposta del C.D. in carica di imprimere maggiore incisività all'attività congressuale della S.B.I. Ciò attraverso la programmazione dei congressi sociali, piuttosto che di anno in anno, per l'intero ciclo triennale, inserendo al secondo anno del mandato un congresso a carattere internazionale in sedi appropriate.

#### **Escursione sociale**

Considerata la limitata partecipazione dei Soci alle ultime escursioni, nonché le attività similari proposte da alcuni Gruppi di interesse della S.B.I., l'escursione sociale ha perso la funzione tradizionalmente svolta. Pertanto, in linea con quanto discusso in seno al C.D. in carica, il Direttivo che si propone si adopereerà affinché l'escursione sociale sia svolta in continuità temporale con il Congresso sociale, ricercando itinerari di interesse in prossimità della sede congressuale.

#### **Periodici sociali**

*Plant Biosystems*. – È a tutti noto come l'unico periodico ISI della botanica italiana continui la sua affermazione in campo internazionale e il suo impact factor sia in continua crescita; ciò grazie al notevole impegno spiegato dall'attuale Editor prof. Carlo Blasi. Pertanto, il sostegno alla rivista da parte del C.D. sarà ininterrottamente assicurato. Gli obiettivi scientifico-culturali della rivista resteranno quelli

attuali assicurando spazio a tutti i settori botanici. Per consolidare i rapporti con l'editore Taylor & Francis, la S.B.I. dovrà ancor di più impegnarsi a promuovere gli abbonamenti sia istituzionali che individuali, mentre, per incrementare il valore d'impatto del periodico, dovrà svolgere fra i Soci una più incisiva azione di stimolo per innalzare il numero di citazioni degli articoli pubblicati.

*Informatore Botanico Italiano.* - Anche per questo periodico, si è verificato un'apprezzabile crescita testimoniata dal considerevole incremento numerico e qualitativo dei contributi pervenuti alla redazione. Il Direttivo che si propone intende potenziare il ruolo di raccordo tra i settori culturali espressi dalla botanica italiana, facendo assurgere l'Informatore a punto di aggregazione degli altri periodici pubblicati in Italia, in sintonia con il lavoro di raccordo che si sta operando in seno alla S.B.I. dall'apposita Commissione istituita dal C.D. in carica.

### **Patrimonio**

Il C.D. che si propone opererà in modo da preservare la situazione economica attuale della Società.

Come in passato, le risorse economiche che avanzano al normale bilancio societario, saranno utilizzate per finanziare iniziative scientifiche di rilievo e di prestigio per la stessa Società. Altre entrate finanziarie importanti per il bilancio complessivo della S.B.I. saranno ricercate operando in sintonia con la Commissione per la promozione della ricerca, al fine di ottenere nuovi contratti di ricerca da enti pubblici e privati. Come si è già fatto, si opererà in modo da recuperare la morosità dei Soci nel pagamento delle quote sociali.

### **Didattica e Riforme degli ordinamenti**

L'attuale momento di riformulazione degli ordinamenti didattici nelle varie Facoltà universitarie in relazione all'applicazione del D.M. 270, richiede un'attenta presenza dei botanici nelle singole sedi e un'azione di monitoraggio e indirizzo da parte della S.B.I. attraverso i propri organi sia a livello centrale che regionale. In proposito, le Sezioni Regionali potranno contribuire a realizzare azioni convergenti.

### **Commissione per la Ricerca**

L'attuale Commissione per la promozione della ricerca va mantenuta e possibilmente incrementata, al fine di coprire l'intero spettro delle competenze disciplinari.

### **Fondazione per la Flora Italiana**

Al riguardo, il Direttivo continuerà ad impegnarsi in stretto rapporto con la Fondazione per la Flora Italiana costituitasi in occasione del 102° Congresso, consapevole dei riflessi positivi che ne deriveranno per tutta la botanica italiana. Esso si impegnerà per favorire il completamento dell'iter avviato circa il suo riconoscimento giuridico affinché divenga più attiva. In questa azione, il C.D. continuerà ad assicurare alla Fondazione il necessario supporto non solo logistico ma, ove possibile, anche finanziario.

### **Rapporti con le altre Società scientifiche**

Per quanto riguarda gli aspetti accademici, alla luce di quanto emerge dalla nuova organizzazione dei settori disciplinari, il nuovo C.D. dovrà anche impegnarsi a stabilire un nuovo rapporto con gli altri biologi del macrosettore Biologia vegetale; in questa stessa ottica dovrà maggiormente dialogare con i rappresentanti delle più vicine Società scientifiche e portare la S.B.I. a collaborare con le stesse Società nelle azioni di difesa e promozione dei propri ambiti disciplinari. Al riguardo, è a tutti nota la partecipazione della S.B.I. alla FISNA; ebbene, esistono altri poli di aggregazione di altri settori che interagiscono con le Scienze botaniche. Ci si riferisce ai settori delle Scienze agrarie e forestali, così come a quelli delle Scienze farmaceutiche e delle Scienze dei Beni culturali, tra cui la museologia, l'archeologia e il paesaggio.

### **Conclusione**

Con circa di 1400 iscritti, in buona parte espressione della botanica accademica, oggi come ieri, la Società Botanica Italiana si pone come polo di aggregazione dei cultori delle Scienze botaniche e di tutti quei soggetti attivi in tantissime istituzioni ed organizzazioni pubbliche e private. Al riguardo, il nuovo C.D., coerentemente con il suo stesso operato, dovrà impegnarsi a promuovere le adesioni e ad attuare quella norma statutaria che introduce la categoria di Socio Affiliato, rivolta agli aderenti ad organizzazioni professionali ed amatoriali, nonché a quegli operatori impegnati nella gestione delle aree protette e nel comparto delle produzioni vegetali.

In coerenza con l'operato del Consiglio uscente e nella continuità della tradizione della S.B.I., il Direttivo che si ripropone, ritiene di dovere operare nel rispetto delle norme statutarie e della tradizione della S.B.I.

È con puro spirito di servizio che il Direttivo uscente - seppure in parte diverso anche nella distribuzione interna di alcune cariche -, qui a Genova si ripropone all'Assemblea della Società Botanica Italiana per continuare a guidarla in un momento di radicali cambiamenti nell'assetto del sistema universitario italiano, conseguentemente alla politica perseguita nel Paese e in un momento di progressivo esaurimento della forza accademica dei tradizionali settori della botanica italiana.

Il gruppo dei proponenti rivolge anche agli assenti l'invito se non a sottoscrivere a condividere il programma, assicurando alla lista il necessario sostegno.

Genova, 22 settembre 2011

Francesco Maria Raimondo  
 Maria Beatrice Bitonti  
 Alessandro Bruni  
 Ignazio Camarda  
 Lucia Colombo  
 Marta Mariotti Lippi  
 Consolata Siniscalco

RELAZIONE SULL'ATTIVITÀ SVOLTA DALLA  
SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA ONLUS  
DALL'AGOSTO 2010 AL SETTEMBRE 2011

La presente relazione è stata approvata all'unanimità dal Consiglio Direttivo riunito a Genova il 21 settembre e sottoposta al Collegio Consultivo in data 22 settembre 2011.

SITUAZIONE GENERALE DELLA SOCIETÀ

Alla data del 21 settembre 2011 i Soci iscritti risultano essere 1.196, con 20 nuovi Soci ordinari, 13 Soci Studenti, 4 Soci Collettivi e 12 Soci Affiliati accettati nell'anno; ci sono state 15 dimissioni e sono deceduti 4 Soci. Sono stati dichiarati decaduti per morosità, a seguito di numerose sollecitazioni, 217 Soci. Il Consiglio Direttivo si è riunito a Firenze l'11 novembre 2010, il 15 aprile 2011 e il 1° Luglio; a Roma l'11 febbraio 2011; a Genova, in occasione del 106° Congresso S.B.I., il 21 settembre. Il Collegio Consultivo si è riunito a Genova il 22 settembre 2011. L'Assemblea dei Soci si è riunita il 26 agosto 2010, in occasione del 105° Congresso di Milano, e il 15 aprile 2011 a Firenze per l'approvazione dei bilanci.

SITUAZIONE PATRIMONIALE

Analizzando il bilancio approvato ad aprile 2011 si può notare che in questo ultimo periodo sono diminuite, come preventivato, le Convenzioni.

Il Congresso di Milano ha avuto un introito più basso degli anni passati. Gli organizzatori sono comunque riusciti a contenere i costi ed a utilizzare solo il 56% di quanto incassato.

Per quanto riguarda le riviste: *Plant Biosystems* è costato meno rispetto al 2009 in quanto non ci sono state spese di stampa supplementari; *l'Informatore Botanico Italiano*, anche per questo anno, non ha avuto supplementi e quindi le spese di stampa sono rimaste invariate.

Nel 2010 è stata stampata la seconda edizione del volume "Laboratorio di Botanica", dedicato agli insegnanti della scuola secondaria di primo e secondo grado, inviato ai Soci in formato pdf e in distribuzione a Orti, Giardini e Parchi che hanno diretto contatto con gli insegnanti stessi.

Sono state stipulate e pagate due convenzioni ad hoc per contribuire, attraverso collaborazioni con l'Università di Palermo e quella di Firenze, alla stesura dei primi volumi della "Flora critica d'Italia".

Le spese generali sono rimaste essenzialmente invariate.

Grazie alle economie degli anni passati sono stati devoluti alla Fondazione per la Flora italiana, altri 30 mila euro da utilizzare sempre per il perseguimento dello scopo sociale.

Le quote sociali, se non si contano i 6 mila euro incassati dai Soci che si sono reinscritti dopo anche molti anni che non pagavano più, sono ritornate ai valori del 2008.

Anche in questi anni abbiamo avuto un contributo

statale alla stampa dell'*Informatore*, quale rivista di alto valore culturale, di 740 €.

Grazie ai Soci che hanno devoluto il loro 5 per mille, la S.B.I. ha avuto un introito di circa 3 mila €.

Ad oggi è stato confermato quanto deliberato con l'approvazione del bilancio preventivo 2011: le entrate stanno seguendo il trend previsto, e così le spese di gestione. Entrando nel dettaglio, la S.B.I. ha versato alla Fondazione pro Herbario Mediterraneo 12.000,00 € per una borsa di studio per la realizzazione della "Flora critica d'Italia" e ha pagato 3.000,00 € per la stampa di un volume sul prof. De Notaris.

ATTIVITÀ SOCIALI

La Società ha cercato, in accordo con i suoi compiti istituzionali e in continuità con le attività degli anni passati, di incentivare con numerose iniziative in sede nazionale, regionale e locale, la diffusione delle conoscenze e della cultura botanica e le collaborazioni tra i Soci, e con Enti e persone esterne alla Società. Sono ulteriormente aumentate le notizie e le informazioni relative ad eventi, conferenze, mostre, pubblicazioni, congressi, inseriti sul sito della Società.

Il 105° Congresso nazionale si è svolto a Milano dal 25 al 27 agosto e ha visto una partecipazione di circa 150 persone. Sono stati tenuti i seguenti Simposi: "Biodiversità", "EVO-DEVO", "Biologia Riproduttiva", "Speciazione ed evoluzione", "Conservazione, recuperi, reintroduzioni", "Piante e società". L'Escursione post-congresso è stata effettuata nelle Alpi Occidentali.

L'Escursione sociale del 2011, organizzata dal prof. F.M. Raimondo e collaboratori sui Monti Nebrodi ed Etna, è stata seguita da circa 25 Soci.

A fine 2010 è stata istituito il Coordinamento per la rivalutazione delle riviste italiane al fine di elaborare una politica relativa alle riviste attualmente esistenti, i cui membri sono i proff. C. Blasi, A. Chiarucci, L. Colombo, A. Papini e C. Siniscalco.

Le attività dei Gruppi e delle Sezioni Regionali si sono svolte regolarmente secondo il calendario programmato all'inizio dell'anno, così come riferito dai Coordinatori e dai Presidenti.

PERIODICI SOCIALI

*Plant Biosystems*

*Plant Biosystems* sta per raggiungere l'obiettivo formulato sin dall'avvio di questa esperienza: superare il valore di I.F. 1 ed avvicinarsi al 1° quartile di *Plant Science*.

Si spera di riuscirci anche perchè dopo il 2008 si è attivata una nuova strategia che prevede di dare spazio con una certa continuità a tematiche e gruppi di interesse.

Ovviamente la strategia della S.B.I. resta quella di mantenere aperta la rivista a tutte le diverse tematiche della botanica. Pubblicare una rivista generalista, nella competizione con *Plant Science*, penalizza notevolmente, ma questo era lo spirito del *Giornale Botanico* e rimane l'obiettivo di *Plant Biosystems*.

Tutto quello che sta avvenendo nelle nostre Università conferma la validità di ciò che venne deciso circa 15 anni or sono. Purtroppo non si sono ancora raggiunti i risultati che la qualità degli articoli pubblicati merita. Questo anche perché tanti nostri colleghi non hanno ancora compreso l'importanza delle citazioni. Prima di inviare un lavoro a qualsiasi rivista si invitano pertanto tutti i Soci a controllare attentamente se c'è la possibilità di citare un lavoro recente di Plant Biosystems. Ci sono vasti settori della Botanica che non inviano lavori, ma che potrebbero ugualmente sostenere la rivista citandola nei lavori pubblicati in altre riviste.

Attualmente questo appello sarà certamente meglio compreso rispetto al passato. Si ricorda inoltre a sistematici, floristi e fitosociologi che è possibile stampare su Plant Biosystems anche lavori con molte pagine, in quanto è stata introdotta la possibilità di stampare liste e tabelle sotto forma di allegato elettronico. Per quanto riguarda questo ultimo triennio, sono stati pubblicati normalmente quattro fascicoli. Nel corso di questo ultimo anno è stato pubblicato un fascicolo speciale dedicato al "Centenario della Fitosociologia".

#### *Informatore Botanico Italiano*

L'attività editoriale prosegue regolarmente e viene rispettata la periodicità di pubblicazione. Nell'anno 2010-2011 sono usciti due fascicoli dell'Informatore per un totale di 382 pagine. Nell'anno 2010-2011 sono complessivamente arrivati in Redazione 28 lavori; di questi ne sono stati accettati 13, rifiutati 1, ritirati 1 e 13 sono ancora in fase di revisione. Con il fascicolo 42(2) del 2010 sono state istituite due nuove Rubriche: "Notulae Cryptogamicae" e "Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana". A seguito di una delibera del Consiglio Direttivo, è stato deciso di chiedere agli Autori la certificazione del deposito delle piante negli Erbari citati nei lavori; vista la contingenza economica, verrà cambiata la politica di stampa e quindi la pubblicazione dei lavori costerà 25,00 € a pagina. I Soci ne avranno gratuite 6.

#### FONDAZIONE PER LA FLORA ITALIANA E FLORA CRITICA D'ITALIA

Durante questi mesi, grazie alle convenzioni con le Università di Palermo e Firenze, sono andati avanti i lavori per i primi due volumi della Flora Critica d'Italia.

Per il futuro il Direttivo continuerà ad impegnarsi in stretto rapporto con la Fondazione, impegnandosi a favorire il completamento dell'iter avviato circa il suo riconoscimento giuridico affinché divenga più attiva. In questa azione, il C.D. continuerà ad assicurare alla Fondazione il necessario supporto non solo logistico ma, ove possibile, anche finanziario.

#### PRINCIPALI ATTIVITÀ SOCIALI 2012

##### *107° Congresso*

Probabilmente la sede del prossimo Congresso socia-

le sarà Benevento. Si stanno prendendo contatti con i Soci della sede.

##### *54° Escursione sociale*

Considerata la limitata partecipazione dei Soci alle ultime escursioni, nonché le attività similari proposte da alcuni gruppi di interesse della S.B.I., l'escursione sociale ha perso la funzione tradizionalmente svolta. Pertanto è stato proposto di svolgere l'escursione sociale in continuità temporale con il Congresso sociale, ricercando itinerari di interesse in prossimità della sede congressuale.

##### *Sezioni Regionali*

Le attività delle Sezioni proseguiranno secondo i programmi autonomamente definiti dai rispettivi Consigli Direttivi e, per quanto riguarda alcune negli ultimi anni poco attive, ritorneranno ad essere maggiormente stimolate.

##### *Gruppi di interesse*

Anche per quanto riguarda i Gruppi di interesse l'attività proseguirà secondo i calendari in corso di definizione.

#### 53° ESCURSIONE SOCIALE SICILIA ORIENTALE, 3-5 GIUGNO 2011

La 53° Escursione sociale si è svolta nella Sicilia orientale, dal 3 al 5 giugno 2011, organizzata dal Presidente F.M. Raimondo insieme ai Soci Giuseppe Bazan, Riccardo Guarino, Emilia Poli Marchese, Anna Guglielmo e lo scrivente. Vi hanno preso parte 30 aderenti, tra botanici professionisti ed amatori. A questi si sono aggregati dieci allievi del Master in *Pianificazione delle aree naturali protette e gestione dei sistemi paesistico-ambientali*, attivata dall'Università di Palermo.

L'escursione è stata caratterizzata dalla calorosa accoglienza riservata ai partecipanti da parte dell'Ente Parco dei Nebrodi e dalle comunità dei centri abitati attraversati. L'Ente Parco oltre ai trasporti ha offerto anche il pranzo presso le proprie sedi di Bronte e di Ucria e lo stesso i Comuni di Floresta e Cesarò. Si è alloggiato a Bronte (Catania).

Punto di riunione la sede del Centro Documentazione e Studi sulle Aree protette del Parco dei Nebrodi, a Bronte. Dopo pranzo, si è raggiunto il vicino Castello di Nelson. Qui, guidati dalla socia Anna Guglielmo, autrice di studi floristici sul parco della Ducea (GUGLIELMO *et al.*, 2007), è stata visitata la tenuta. Il Castello da anni è un bene aperto al pubblico e se ne permette la fruizione dei suoi ambienti (museo, chiesa, giardino, parco). All'interno ed all'esterno degli edifici si trovano spazi espositivi, sale conferenze, uffici, un centro visite e di educazione ambientale gestiti dall'Ente Parco dei Nebrodi. A conclusione della visita dell'interessante sito, ci si è diretti in territorio di Randazzo (Catania) con soste

lungo il percorso alle stazioni di *Celtis tournefortii* subsp. *aetnensis* e al Lago Gurrída. Il sentiero "Gurrída" è localizzato nel versante nord-ovest dell'Etna. Quest'area costituisce un ambiente unico per la particolarissima morfologia delle lave e rappresenta un importante spartiacque tra il torrente della Saracena, da un lato, e il fiume Alcantara dall'altro. Tra questi due corsi d'acqua s'interpone il torrente Flascio che alimenta il lago stagionale di contrada Gurrída. Il lago ha carattere temporaneo in quanto si dissecca quasi del tutto durante il periodo estivo ad eccezione di un bacino artificiale realizzato a seguito di lavori di bonifica. L'area, allo stato odierno, è occupata in parte da vigneti e frutteti, il resto è interessato da formazioni prative e da vegetazione naturale igrofila e subigrofila (SPAMPINATO, MINISSALE, 1985; RAIMONDO *et al.*, 2011). Il vigneto (Fig. 1) per buona parte del periodo autunnale ed invernale risulta completamente sommerso dalle acque che vi si riversano.



Fig. 1  
Il vigneto nei pressi del lago Gurrída.

La mattinata di sabato 4 giugno è stata dedicata alla visita di alcune stazioni di interesse floristico e vegetazionale in territorio di Floresta (Messina). Da Bronte, dove si è alloggiato, ci si è trasferiti a Floresta dove, dopo un gustoso incontro con il sindaco e le autorità locali nell'auditorium sapientemente recuperato, con visita dei popolamenti di *Malus crescimannoi* del Vallone Fichera (RAIMONDO, 2008) ed escursione al Bosco di Malabotta e alle Rocche dell'Argimusco. A circa 8 Km dall'abitato di Floresta si sono attraversati boschi punteggiati da querce secolari (*Arrhenathero nebrodensis-Quercetum cerridis*) ed estesi pascoli mesofili (*Cirsietalia vallis-demonis*) in cui si inseriscono piccole depressioni umide colonizzate da microassociazioni igrofile effimere (*Isoeto-Nanojuncetea*).

Il Bosco di Malabotta si sviluppa tra i 700 e i 1300 m s.l.m., con un'estensione di 32,21 Km<sup>2</sup>. Esso è punteggiato da numerosi rilievi coperti da una densa

vegetazione forestale. Per circa 80 ettari vi domina il cerro (*Arrhenathero nebrodensis-Quercetum cerridis*) del quale, sulla cima di monte Croce Mancina, si ammirano esemplari con tronco di circa due metri di diametro. Su circa 120 ettari, in un ampio avvallamento compreso tra 950 e 1250 m s.l.m., domina *Fagus sylvatica*. La particolare morfologia del sito - una conca delimitata tutt'attorno da crinali - favorisce imponenti fenomeni di condensazione che permettono al faggio di raggiungere qui le quote più basse di tutta la Sicilia (*Melitto albidiae-Fagetum*), con ricco sottobosco di noccioli, agrifoglio, leccio, *Crataegus* sp.pl., *Paeonia mascula*, *Lathyrus venetus*, *Geranium versicolor*, *Festuca drymeia* subsp. *exaltata*, *Luzula sieberi* subsp. *sicula* ed *Anemone apennina*.

A fine mattinata, i partecipanti hanno raggiunto la cittadina di Ucria e, dopo il pranzo offerto dalla Presidenza dell'Ente Parco dei Nebrodi nella sede della Banca vivente del Germoplasma vegetale dei Nebrodi (Fig. 2) - realizzata in collaborazione dell'Orto botanico di Palermo - si è proceduto alla visita della stessa e dell'annesso Giardino dei Semplici. La Banca si trova in c/da Prato, a monte dell'abitato. Essa comprende alcune strutture di accoglienza, un attrezzato laboratorio biologico per lo studio, conservazione e moltiplicazione del germoplasma della biodiversità vegetale minacciata del Parco (SCHICCHI *et al.*, 2011), e un "Giardino dei Semplici" dedicato all'illustre botanico locale Bernardino da Ucria (1739-1796). Essa ospita collezioni di diverse specie di piante d'interesse terapeutico ed una rappresentanza di vecchie cultivar tradizionali da frutto che per effetto dell'abbandono delle campagne rischiano di scomparire. La Banca visitata è la prima che nasce all'interno di un Parco, in Sicilia, ma è anche la più completa sotto il profilo tecnico-scientifico. L'attività prevede il reperimento, la difesa, la moltiplicazione e la conservazione di semi di specie forestali e di specie erbacee e arbustive, endemiche e rare dei Nebrodi, in pericolo. La Banca, oltre al giardino ed al laboratorio, ospita una



Fig. 2  
Il gruppo in visita alla Banca del Germoplasma vivente di Ucria.

struttura che ben si presta a sede di convegni e incontri di studio sulle problematiche legate alla biodiversità e costituisce un attrezzato punto di riferimento per attività di educazione ambientale.

Domenica 5 giugno è stata dedicata alla visita botanica del Monte Etna. Sono stati programmati due itinerari, uno dei quali per “camminatori” guidato dal socio dott. Riccardo Guarino. Questo itinerario ha interessato la salita alla “schiena dell’asino” attraversando rimboschimenti a *Pinus calabrica* ed aspetti espressivi dell’*Astragalium siculi*, per poi scendere nella Valle del Bove con spettacolari picchi colonizzati da *Sorbus aria*, faggio e pioppo tremulo. È stato attraversato un campo lavico recente, con osservazioni sulla colonizzazione ad opera di *Anthemis aetnensis*, *Rumex scutatus* var. *aetnensis*, *Senecio siculus*. Risalendo attraverso il canale dei faggi (*Rubus aetnensis-Fagetum*), è stato osservato *Hieracium crinitum*. Infine, ci si è diretti lungo il sentiero dell’Acqua Rocca degli Zappini fino alla località Case del Vesco, attraverso faggeti in cui, risalendo dal basso, si inserisce il leccio e castagneti nella parte terminale del sentiero (Fig. 3).



Fig. 3

Percorso dell’escursione per “camminatori” sull’Etna. I rilievi sono stati effettuati dal dott. Saverino Costalonga.

Il secondo gruppo, guidato dalla socia prof.ssa Emilia Poli Marchese, si è indirizzato, invece, verso il Giardino botanico “Nuova Gussonea” in territorio di Ragalna (Catania), diretto proprio dalla prof.ssa Poli. Istituito nel 1979, tramite una convenzione tra la Direzione Generale delle Foreste della Regione siciliana e l’Università di Catania, il Giardino si estende per oltre 10 ettari sulle pendici meridionali del Vulcano ad un’altitudine compresa fra 1700 e 1750 m. L’area ricade nel demanio regionale “Giovanni Saletti” ed è situata in una zona dove la vegetazione forestale, dominata da formazioni a pino laricino, è compenetrata da associazioni della fascia altamontana (*Astragalium siculi*). La denominazione “Nuova Gussonea”, ha spiegato la prof.ssa Poli, anima del Giardino, è stata scelta sia per ricordare il noto botanico Giovanni Gussone, sia per dare continuità ad una prima iniziativa, risalente agli inizi del secolo per

opera di Fridiano Cavara. L’illustre botanico romano, infatti, nel 1903, fondò sul versante meridionale dell’Etna il giardino botanico “Gussonea” che sfortunatamente ebbe breve durata.

A conclusione dell’escursione, i partecipanti hanno mostrato vivo interesse per quanto hanno avuto modo di osservare lungo gli itinerari percorsi ed hanno espresso l’auspicio affinché iniziative della Società Botanica Italiana volte a far conoscere ai soci il patrimonio vegetale e culturale del Paese continuino regolarmente e coprano nuove aree del territorio nazionale, pur non escludendo puntate nei territori limitrofi.

#### BIBLIOGRAFIA

- GUGLIELMO A., SALMERI C., RONISVALLE F.B.F., SORTINO E., 2007 – *Contributo alla conoscenza e alla gestione del giardino del Castello di Nelson a Maniace (Catania)*. Sicilia Foreste, 34(suppl.). Palermo, 26-29 settembre 2006.
- RAIMONDO F.M., 2008 – *Malus crescimannoi (Rosaceae) a new species from Sicily*. Fl. Medit., 18: 5-10.
- RAIMONDO F.M., BAZAN G., GUARINO R., 2011 – *Osservazioni sui cambiamenti della vegetazione igrofila nel biotopo Lago Gurrida (Sicilia orientale)*. Boll. Mus. Ist. Biol. Univ. Genova, 73: 162.
- SCHICCHI R., FERRO A., SPADARO V., GERACI M., CRISÀ D., MIRABELLA A., RAIMONDO F.M., 2011 – *Il giardino dei semplici Bernardino da Ucria nel contesto della banca vivente del germoplasma dei Nebrodi (Sicilia)*. Boll. Mus. Ist. Biol. Univ. Genova, 73: 137.
- SPAMPINATO G., MINISSALE P., 1985 – *Osservazioni fitosociologiche sul Lago Gurrida (Sicilia Nord-Orientale)*. Giorn. Bot. Ital., 119: 197-225.

[a cura di G. DOMINA]

106° CONGRESSO SOCIALE  
GENOVA, 21-23 SETTEMBRE 2011

Il 106° congresso della Società Botanica Italiana è stato organizzato dal Polo botanico Hanbury del Dipartimento per lo Studio del Territorio e delle sue Risorse (Dip.Te.Ris.) dell’Università degli Studi di Genova.

I lavori, cui hanno partecipato oltre 200 persone, si sono svolti presso la Facoltà di Economia nel Porto Antico. Alla cerimonia di apertura hanno portato i saluti la dott.ssa Renata Briano, Assessore all’Ambiente della Regione Liguria, la dott.ssa Maria Rosa Biggi, consigliere del Comune di Genova, a nome del Sindaco prof.ssa Marta Vincenzi, il prorettore prof. Maurizio Martelli, il vicedirettore del Dip.Te.Ris. prof. Roberto Pronzato. Il prof. Mauro Mariotti, presidente della Sezione Ligure della Società Botanica Italiana, ha dato il benvenuto a Genova ai partecipanti e ha portato i saluti delle istituzioni che non sono potute intervenire direttamente.

Il Presidente della Società Botanica Italiana, prof. Francesco Maria Raimondo, ha aperto i lavori del Congresso che si è articolato in otto simposi, sedici relazioni a invito, trentuno comunicazioni e un

numero elevato di poster selezionati.

Il primo simposio dal titolo *La Botanica del Mare* ha avuto come moderatore il prof. Carlo Andreoli. Il tema è stato introdotto da una relazione del prof. Javier Romero del Dipartimento di Ecologia dell'Università di Barcellona, dal titolo "The status of the seagrass habitats" sullo stato di salute delle praterie di fanerogame marine ed è proseguito con le comunicazioni dedicate ai risultati di studi avanzati su *Posidonia oceanica*, su aspetti ecologici di *Ostreopsis ovata* e su potenziali aspetti applicativi delle macroalghe. Dopo la pausa pranzo, si è aperto il secondo simposio dal titolo *Biodiversità della fascia costiera. Metodi condivisi di monitoraggio e gestione*; il ruolo di moderatore è stato svolto dal prof. Carlo Blasi e la relazione introduttiva è stata tenuta dal dott. Pierpaolo Campostrini, direttore del Consorzio per il Coordinamento delle Ricerche sul Sistema Lagunare di Venezia (CORILA), dal titolo "Biodiversity Monitoring and adaptive management in the coastal lagoons". Sono seguite cinque comunicazioni focalizzate su aspetti diversi degli ambienti lagunari e dunali.

La prima giornata è terminata con le riunioni dei Gruppi di lavoro che hanno provveduto alle elezioni per il rinnovo dei rispettivi Consigli. Nel dopocena, agli ospiti è stata offerta la possibilità di visitare la medievale Commenda di San Giovanni di Prè e ascoltare un concerto di musica antica dal titolo "Se l'aura spira - La Poesia amorosa in Musica del '600" tenuto dall'Ensemble Fuggilozio: con Anna Delfino, soprano e Virginio Fadda, tiorba.

La seconda giornata si è aperta con il terzo simposio dedicato a *Orti botanici e biodiversità: il ruolo per la conservazione, la ricerca e lo sviluppo del territorio* e moderato dai proff. Pietro Pavone e Mauro Mariotti; la prima relazione dal titolo "The role of the Botanic Gardens and their economic sustainability" è stata tenuta dalla dott.ssa Sarah Oldfield, segretario generale del Botanic Garden Conservation International; la seconda relazione, dal titolo "Focusing botanic gardens on biodiversity conservation through masterplanning, exemplified by Western Australia's Kings Park and Botanic Garden and by the UK's Royal Botanic Gardens, Kew", è stata tenuta dal prof. Stephen D. Hopper direttore dei Royal Botanic Gardens di Kew. Alle relazioni sono seguite quattro comunicazioni dedicate soprattutto a esperienze di ricerca, conservazione e didattica presso orti botanici italiani. Alla conclusione del simposio sono seguite la discussione dei poster e la pausa pranzo. Nel pomeriggio si sono svolti due simposi. Il quarto simposio dal titolo *Crescita, sviluppo e risposte adattative nelle piante* ha avuto come moderatori i proff. Maria Beatrice Bitonti e Donato Chiatante. La prima relazione, dal titolo "The Quest for Florigen: Are we there yet?" è stata tenuta dal prof. Markus Schmid del Max Planck Institute di Tubingen e la seconda, intitolata "Chromatin control of organ development and plasticity in plants", dalla prof.ssa Mieke Van Lijsebettens dell'Università di Ghent; il simposio è stato completato da tre comunicazioni. Contemporaneamente, in un'altra sala, alla presenza dell'Asses-

sore regionale all'Agricoltura, floricultura, pesca e acquacoltura Giovanni Barbagallo, si è tenuto il quinto simposio dedicato a *Il contributo della botanica alla floricultura sostenibile*; il ruolo di moderatori è stato svolto dal dott. Carlo Pasini e dal prof. Paolo Grossoni. La prima relazione intitolata "Acclimation et utilisation d'espèces issues du sauvage dans la floriculture, en rapport avec le changement climatique" è stata tenuta dalla dott.ssa Catherine Ducatillion, responsabile del Giardino di Villa Thuret (INRA) ad Antibes; la seconda relazione dal titolo "Trends in botany knowledges and process technologies for a sustainable floriculture" è stata invece tenuta dal prof. Giovanni Serra della Scuola Superiore S. Anna di Pisa. Il simposio si è poi concluso con tre comunicazioni. Nel tardo pomeriggio si è tenuta l'Assemblea dei Soci. In serata si è svolta la Cena sociale presso il Galata - Museo del Mare.

La mattina del terzo giorno si sono tenuti altri due simposi. Nel sesto simposio dal titolo *Le nuove frontiere della micologia applicata*, moderato dai proff. Silvano Onofri e Giuseppe Venturella, la prima relazione, dal titolo "Role of Fungi in bioremediation" è stata tenuta dal prof. Spiros Agathos dell'Università di Lovain; la seconda relazione, intitolata "Good and devil in the extreme, or the case of the erpotrichiella-ceous fungi", è stata tenuta dal dott. Francesc Prenafeta Boldú ricercatore di GIRO Centre di Barcelona. Sono seguite sei comunicazioni. Contemporaneamente, in un'altra sala, si è tenuto il settimo simposio, dedicato a *Metaboliti secondari nella caratterizzazione delle piante officinali* e moderato dal prof. Ferruccio Poli; la prima relazione, dal titolo "New trends in the analysis of the volatile fraction of plant matrices" è stata tenuta dal prof. Carlo Bicchi dell'Università di Torino; il prof. Mauro Serafini dell'Università La Sapienza di Roma ha tenuto la seconda relazione, dal titolo "Botanicals characterization in Europe"; il simposio si è concluso con quattro comunicazioni.

Dopo la seconda sessione di discussione dei poster e la pausa pranzo, il prof. Antonio Graniti ha presentato il volume, distribuito a tutti gli iscritti, dal titolo "Giuseppe De Notaris. Epilogo della Briologia Italiana (1869): I disegni ritrovati", curato dallo stesso Graniti e dal prof. Michele Aleffi dell'Università di Camerino. Si tratta di un omaggio postumo a uno dei botanici che a Genova e in Italia si è maggiormente distinto, oltre che nell'amore per la patria, nella storia delle scienze per il carattere innovatore. I lavori del 106° Congresso si sono conclusi con l'ottavo simposio, intitolato *Flore d'Italia: il contributo dei botanici alla conoscenza del territorio, nel 150° dell'unità nazionale* e moderato dai proff. Francesco Maria Raimondo e Enio Nardi. Dopo l'intervento introduttivo del prof. Raimondo, sono state tenute tre relazioni: "Il ruolo delle Flore d'Italia nella ricerca italiana. Diversità e analogie culturali" del prof. Sandro Pignatti dell'Accademia dei Lincei; "Il contributo delle flore regionali" del prof. Pier Virgilio Arrigoni dell'Università di Firenze; "Cromosomi delle piante d'Italia: verso un secolo di ricerche, a 86

anni dal primo contributo” del prof. Fabio Garbari dell’Università di Pisa.

Il Presidente della Società Botanica Italiana, prof. Raimondo, ha espresso vivi ringraziamenti a tutte le persone coinvolte nell’organizzazione, ha conferito il Premio Società Botanica Italiana per le migliori tesi di dottorato discusse nel triennio 2008-2010 su temi relativi a Botanica Generale, Botanica Sistemica, Botanica Ambientale e Botanica Farmaceutica, ha conferito il Premio Giovani per il miglior contributo scientifico al Congresso e ha proclamato concluso il 106° Congresso. A tali formali conclusioni si è aggiunta una gradita appendice: il prof. Mauro Mariotti ha introdotto il Coro dell’Università degli Studi di Genova che ha offerto un commovente programma di canti risorgimentali.

Il giorno successivo al Congresso, 24 settembre, è stata offerta l’occasione ad alcuni iscritti di partecipare a due escursioni, nel Finalese e ai Giardini Botanici Hanbury di Ventimiglia.

Gli abstract congressuali, forniti ai partecipanti in formato elettronico su pen-drive, sono pubblicati e consultabili on line sul volume n. 73 del Bollettino dei Musei e degli Istituti Biologici dell’Università di Genova (<http://www.bmib.it>).

[a cura di M.G. MARIOTTI e Collaboratori]

#### SEZIONI REGIONALI

##### SEZIONE ABRUZZESE - MOLISANA

###### *Attività svolta nel 2011*

La prof.ssa Angela Stanisci scrive che, purtroppo, dal 2009 le attività della Sezione hanno risentito del tragico evento del terremoto a L’Aquila, che ha determinato l’annullamento per il 2009 e gli anni successivi di diverse attività previste in Abruzzo.

##### SEZIONE EMILIANO-ROMAGNOLA

###### *Attività svolta nel 2011*

24 Febbraio - Conferenza del dr. Fausto Bonafede, **Le Pteridofite nella Regione Emilia-Romagna: aggiornamento delle conoscenze e problemi di conservazione.** Presso il Dipartimento di Biologia evolutiva sperimentale, Via Irnerio 42, Bologna (in coll. con l’Unione Bolognese Naturalisti).

24 Marzo - Conferenza del dr. Enrico Banfi su **“Piante aliene e Invasioni vegetali**, Dipartimento di Biologia evolutiva sperimentale, Via S. Giacomo 9, Bologna.

10 Giugno - Escursione nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.

Partenza da Bologna, Via Irnerio 42.

27 ottobre - Conferenza del prof. Alessandro Minelli (Università di Padova) sul tema: **“- Copia e incolla - soluzioni a basso costo nella geometria di piante e animali”**, Dipartimento di Biologia evolutiva sperimentale, Via S. Giacomo 9, Bologna.

24 novembre - Conferenza del dr. Francesco Spaggiari **“Giacomo Zanoni, botanico montecchiese”** (con presentazione del libro) presso il Dipartimento di Biologia evolutiva sperimentale, Via S. Giacomo 9, Bologna (in coll. con l’Unione Bolognese Naturalisti e la Fondazione Villa Ghigi di Bologna).

#### SEZIONE FRIULANO-GIULIANA

*Attività non pervenuta*

#### SEZIONE LAZIALE “GIULIANO MONTELUCCI”

*Attività non pervenuta*

#### SEZIONE LIGURE

*Attività non pervenuta*

#### SEZIONE LOMBARDA

*Attività non pervenuta*

#### SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA

###### *Attività svolta nel 2011*

A seguito dell’attività impostata nel corso del triennio, si è mantenuta la rete di collaborazioni con diverse Istituzioni (Dipartimento di Biologia vegetale dell’Università di Torino, Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino, Museo Regionale di Scienze Naturali della Valle d’Aosta, Associazione Nazionale Musei Scientifici, Associazione Naturalistica Piemontese, Associazione “Verde antico”, Associazione Amici del Giardino Botanico “Alpinia” di Stresa, Société de la Flore Valdôtaine, vari Parchi e Aree Protette del Piemonte ecc.) e con le Sezioni Regionali S.B.I. della Liguria e della Lombardia, al fine di promuovere e realizzare proposte di interesse comune (giornate di studio, seminari di dottorati di

ricerca, conferenze, presentazione di volumi, escursioni sul territorio, mostre di argomento botanico, concorsi fotografici ecc.).

Grazie all'impegno della Segretaria dott.ssa Daniela Bouvet, le pagine relative alla Sezione sul sito della S.B.I. sono state costantemente aggiornate, e con cadenza quindicinale sono state inviate tramite mail a circa 500 indirizzi, informazioni su eventi afferenti alle varie discipline botaniche organizzati direttamente dalla Sezione o da altri, a livello regionale, nazionale e anche internazionale.

Il supporto dell'Ufficio di Comunicazione del Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino ha permesso l'inserimento delle notizie relative alle iniziative in programma nelle apposite rubriche del quotidiano "La Stampa", raggiungendo anche un pubblico di non specialisti.

Il calendario degli incontri con i Soci e simpatizzanti è stato così articolato:

*conferenze:* "Vegetali e colori: la lunga stagione del gualdo" (7 febbraio, P. Crivellaro); "Beni culturali e archeobotanica" (28 febbraio, R. Caramiello); "I micromiceti: delizie ed insidie dei nostri boschi - aspetti biotecnologici e farmacologici" (22 marzo, A. Vizzini); "Sicuramente non solo alberi. La tutela delle specie arboree alla luce delle recenti acquisizioni di ecologia forestale e degli impegni sottoscritti dall'Italia per la gestione forestale sostenibile" (28 marzo, P. Debernardi); "Beni culturali: licheni e altri ospiti" (25 maggio, C. Gazzano);

*giornate di studio:* "Aspetti adattativi delle piante alpine e loro coltivazione nei Giardini Alpini" (17 aprile, G. Dal Vesco, I. Vanacore Falco) nell'ambito delle iniziative per l'apertura della stagione 2011 dell'Orto Botanico di Torino;

*presentazione di volumi:* "Le orchidee spontanee in provincia di Asti" (8 marzo, L. Dotti, A. Isaja), "I cercatori di alberi" (3 maggio, T. Fratus);

*escursioni:* "Il SIC del Loditor (Torgnon, Valtournenche, AO)" (26 giugno, S. Garavoglia, M. Bovio, M. Broglio, in collaborazione con la Société de la Flore Valdôtaine);

*laboratori di identificazione:* "La flora lichenologica alpina: determinazione del materiale raccolto nel corso dell'escursione dell'11 settembre 2011 al Colle del Moncenisio (Valle di Susa)", 13 gennaio, R. Piervittori).

#### SEZIONE PUGLIESE

##### *Attività svolta nel 2011*

Nel 2011 (come nell'intero triennio) la Sezione pugliese della Società Botanica Italiana ha svolto una intensa attività cercando di dare sempre maggiore visibilità alla Sezione, di coinvolgere sempre più gente, aggiornare gli strumenti di comunicazione e aprirsi a tutti gli studiosi e appassionati della Biologia Vegetale, sia in ambito universitario che extra-universitario, indipendentemente dai settori scientifico-

disciplinari di appartenenza. Si è cercato di collaborare con tutte le realtà scientifiche presenti sul territorio in una serie di attività di carattere interdisciplinare che hanno favorito incontri e riunioni, sia presso le Università pugliesi, che in varie località nelle diverse province della Puglia, facendo da tramite fra la Società Botanica Italiana e le realtà locali. Tutte le attività sono state comunicate ai Soci e agli aderenti alla Sezione per posta elettronica e sono state pubblicate sulla pagina della Sezione Pugliese del Sito web della Società Botanica Italiana. La stampa locale si è interessata alle iniziative e numerosi articoli in merito sono stati pubblicati, anche on line. Si è cercato di mantenere il legame fra passato e futuro coinvolgendo sia Soci che hanno dedicato la loro vita alla didattica e alla ricerca, che studenti e giovani studiosi. Fra questi ci sono state alcune domande di iscrizione alla Società Botanica Italiana.

Le attività specifiche sono state:

La riunione scientifica che si è tenuta per la prima volta a Taranto, presso la II Facoltà di Scienze del polo Ionico dell'Università di Bari.

Il 28 gennaio 2011 con l'intervento e saluto del Preside di Facoltà prof. Silvia Romanelli, dell'Assessore all'Università del Comune di Taranto prof. Paolo Ciocia e con la presentazione di sedici relazioni scientifiche da parte dei Soci della Sezione Pugliese su tematiche che hanno riguardato svariati campi delle Scienze Botaniche dalla Fisiologia all'Ecologia vegetale, dalla Biologia cellulare e molecolare all'Algologia, alla Pteridologia, alla Biologia marina e alla Floristica, dal Paesaggio vegetale ai problemi di conservazione degli habitat prioritari.

La Sezione ha partecipato alla preparazione dei riassunti della riunione scientifica annuale per la pubblicazione sull'Informatore Botanico.

A Taranto, 25 febbraio 2011. In collaborazione con il Garden Club di Taranto e il Centro Euromediterraneo di Cultura Biofila, presentazione del volume: "Puglia, Terra di luce", di Giovanni Miali.

Una Escursione botanica ha avuto luogo dal 20 al 22 maggio a Monte Sant'Angelo e Vallone di Pulsan, a cura della Sezione.

È proseguita, inoltre, la collaborazione con altre società scientifiche fra cui il Centro Euromediterraneo di Cultura Biofila, l'Accademia Pugliese delle Scienze e l'Accademia dei Georgofili, Sezione Sud-Est, per incontri congiunti sul tema: "Il Giardino Mediterraneo" con la realizzazione di 9 seminari su varie tematiche fra le quali la flora mediterranea, il paesaggio pugliese, gli orti botanici, le piante medicinali, il frutteto, la biodiversità, l'agricoltura sostenibile, le piante e la dieta mediterranea. Gli incontri, di carattere interdisciplinare, hanno visto una notevole partecipazione di studiosi e membri di realtà produttive. Queste iniziative hanno destato notevole interesse anche da parte della stampa locale e di notiziari "on-line".

La Sezione Pugliese ha aderito al Progetto "T'ESSE-RE", un progetto territoriale, avviato nel 2008 e finalizzato alla valorizzazione del territorio pugliese nella sua interezza attraverso lo studio, l'applicazione e la

promozione di “sistemi agro-ambientali sostenibili”. Il Protocollo d’intesa per l’adesione al Progetto “T’ESSERE” è stato firmato il 27 aprile 2011 presso l’Università del Salento dal Presidente della Società Botanica Italiana prof. Francesco Maria Raimondo. L’11 giugno 2011, presso il Giardino “La Cutura”, Giuggianello, Lecce: si è tenuto un Incontro programmatico dei soggetti coinvolti nel protocollo d’intesa del progetto “T’ESSERE”, nell’ambito della iniziativa “Terra Vino”.

## SEZIONE SARDA

*Attività non pervenuta*

## SEZIONE SICILIANA

*Attività non pervenuta*

## SEZIONE TOSCANA

*Attività non pervenuta*

## SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA

*Attività non pervenuta*

## SEZIONE VENETA

*Attività svolta nel 2011*

Il 25 marzo, nell’aula emiciclo dell’Orto botanico di Padova, si è tenuto una riunione della Sezione Veneto della S.B.I., durante la quale sono stati presentati tre interventi, di cui due legati alla situazione del litorale veneto e uno relativo a un lungo lavoro svolto su una delle collezioni storiche conservate nel Museo botanico dell’Università di Padova.

Elisabetta Dal Col ha ripercorso brevemente la storia che l’ha portata a concludere uno studio iniziato circa trent’anni fa sulla collezione di piante, provenienti dalla Dalmazia, fatta da Roberto de Visiani nella seconda metà dell’ottocento.

Leonardo Pizzo (Dati preliminari sui processi d’invasione dei litorali veneti da parte di piante aliene) Rizzieri Masin (Flora notevole del litorale veneto).

Il 12 giugno si è tenuta una Escursione in Laguna Nord nella zona di Lio Piccolo: flora delle barene e dei margini barenicoli. Presenza di specie poco fre-

quenti nelle valli lagunari venete: *Suaeda vera*, *Limonium densissimum* e *Limonium bellidifolium*, *Sarcocornia perenne*; e nella zona di Ca’ Savio e Punta Sabbioni: flora delle dune, delle bassure interdunali e della boscaglia litoranea. Sono presenti specie di notevole interesse per il litorale veneto: *Trachomitum venetum*, *Euphrasia marchesetti*, *Salix rosmarinifolia*, *Salix apennina*, *Hydrocotyle vulgaris*, *Kosteletzkya pentacarpos*, *Plantago crassifolia*, ecc.

## GRUPPI DI INTERESSE SCIENTIFICO E TECNICO OPERATIVO (GRUPPI)

## GRUPPO PER L’ALGOLOGIA

*Attività svolta nel 2011*

Per l’anno corrente il Gruppo di Algologia ha tenuto la sua riunione scientifica ad Ancona dal 4 al 5 novembre. Anche nei due precedenti anni, l’attività del Gruppo si è limitata alle riunioni scientifiche nel 2009 a Taranto (dal 6 al 7 novembre) e nel 2010 ad Abano (PD) (dal 22 al 23 ottobre).

Oltre a ciò, il Gruppo di Algologia ha un suo sito WEB con le pubblicazioni della maggior parte degli aderenti al Gruppo.

## GRUPPO PER LA BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

*Attività svolta nel 2011*

Le Riunioni scientifiche annuali si sono svolte congiuntamente con il Gruppo per le Biotecnologie e Differenziamento.

Dal 15 al 17 giugno si è tenuta la Riunione Scientifica Annuale del Gruppo presso il Campus X dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

Il Gruppo ha preso parte al 106° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana, Genova, 21-23 settembre 2011, curando il IV Simposio: *Crescita, sviluppo e risposte adattative nelle piante* e revisionando gli abstracts presentati nella sessione dei Poster al 106° Congresso Nazionale della S.B.I. per la materia di competenza.

È stata curata anche la parte che riguarda i Referees e il coordinamento di Lavori pubblicati su *Plant Biosystems* 2011.

L’organizzazione scientifica è stata curata dai Direttivi dei due Gruppi ed in sede locale dalle prof.sse Cinzia Forni, Antonella Canini e Patrizia Albertano del Dipartimento di Biologia dell’Università di Roma “Tor Vergata”.

Al Convegno hanno partecipato numerosi docenti e giovani ricercatori delle Università e Centri di Ricerca Nazionali ed Internazionali. Sono stati pre-

sentati 45 contributi suddivisi in 8 sessioni: 1) Cianobatteri e Alghe e loro applicazioni, 2) Stress, 3) Interazioni piante e microrganismi, 4) Omics, 5) Diversità, 6) Riproduzione, 7) Biologia cellulare, 8) Produzione di metaboliti.

Le relazioni ad invito sono state tenute dalla prof.ssa Ilse Kranner, Seed Conservation Department, Royal Botanic Gardens of Kew (UK) e dal prof. Wolfram Weckwerth, University of Vienna (Austria).

Il 15/06/11 alle ore 18.30 si è svolta la riunione amministrativa presieduta dal Coordinatore del Gruppo.

#### GRUPPO PER I BIORITMI VEGETALI E LA FENOLOGIA

##### *Attività svolta nel 2011*

Il Gruppo per i Bioritmi Vegetali e Fenologia ha collaborato all'organizzazione del Workshop IPHEN 2011 insieme al Gruppo per la Palinologia, il CRA - Unità di ricerca per la climatologia e la meteorologia applicate all'agricoltura, l'Associazione Italiana di Aerobiologia (AIA), l'Associazione Italiana di Agrometeorologia (AIAM) ed il Dipartimento di Biologia ambientale dell'Università "La Sapienza" di Roma. L'attività si è svolta il 3 Marzo presso l'Orto Botanico di Roma.

Obiettivo del Convegno è stato quello di fare il punto sul progetto IPHEN (Italian Phoenological Network), nato alla fine del 2005, e iniziare una programmazione delle attività dei prossimi anni.

Tra i vari aspetti tecnici si è discusso delle prospettive del progetto in termini di operatori coinvolti, specie rilevate e nuove tipologie di elaborazioni utili ad un maggiore numero di "stakeholders".

Poiché sul territorio nazionale sono presenti diversi Giardini Fenologici e Stazioni di Rilevamento Fenologico la cui attività si svolge in modo autonomo, durante l'incontro IPHEN 2011, i rappresentanti di alcuni Giardini hanno dichiarato l'interesse ad intraprendere azioni comuni finalizzate a valorizzare il ruolo dei Giardini fenologici e dare maggiore visibilità al lavoro di raccolta dati. Essi hanno anche sottolineato l'esigenza di confrontarsi su diversi aspetti tra cui quello metodologico e dell'elaborazione dei dati.

Il Gruppo Bioritmi Vegetali e Fenologia della S.B.I., riconoscendo il ruolo chiave che i Giardini svolgono nel campo della fenologia, ha deciso di sostenere e valorizzare il ruolo dei Giardini attraverso la costituzione di una Rete.

Nei giorni 6-8 luglio presso il Centro Appenninico "Carlo Jucci", sul Monte Terminillo in provincia di Rieti, sono state organizzate le Giornate di Studio Fenologia e Giardini Fenologici - La Nuova Rete Italiana dei Giardini Fenologici: Metodi di rilevamento e sistemi di elaborazione dei dati.

Obiettivo principale dell'incontro è stato firmare un Protocollo di Intesa che dà vita alla Nuova Rete Italiana dei Giardini Fenologici. Erano presenti i rap-

presentanti di 11 Giardini Fenologici distribuiti su tutto il territorio nazionale. La Rete, nel rispetto dell'autonomia di ogni giardino, valorizzerà il loro ruolo, aumenterà la visibilità del lavoro svolto e formerà una massa critica in grado di interfacciarsi con altre reti internazionali. Durante l'incontro sono stati discussi alcuni aspetti specifici al fine di adottare metodi di rilevamento e di elaborazione dei dati comuni.

In attesa di uno specifico regolamento, il Coordinatore del Gruppo è stato nominato Coordinatore anche della Rete dei Giardini Fenologici Italiani. L'attività svolta ha suscitato interesse da parte dei media. La notizia è stata riportata su alcuni giornali, una sintesi della rassegna stampa è riportata sul sito della S.B.I. alla seguente pagina: <http://www.societabotanicaitaliana.it/uploaded/1429.pdf>. Inoltre, il giorno 7 luglio nel corso del TG3 Lazio è stato mandato in onda un servizio sulla Rete e sugli obiettivi dei Giardini Fenologici.

#### GRUPPO PER LA BIOSISTEMATICA VEGETALE

##### *Attività non pervenuta*

#### GRUPPO PER LE BIOTECNOLOGIE E DIFFERENZIAMENTO

##### *Attività non pervenuta ma svolta insieme al Gruppo per la Biologia Cellulare e Molecolare*

#### GRUPPO PER LA BOTANICA TROPICALE

##### *Attività svolta nel 2011*

La riunione del Gruppo Botanica Tropicale si è tenuta a San Remo, presso il CRA-FSO, il 21 Giugno.

Il programma scientifico è stato il seguente: 9:00-10:00 arrivo dei partecipanti presso il CRA-FSO e visita della struttura, seguita dal benvenuto del Direttore del CRA-FSO dott. C. Pasini.

I seguenti interventi scientifici sono stati: dott. T. Schiva "Vale la pena studiare le piante tropicali? Qualche considerazione controcorrente".

S. Mosti, A. Papini e M. Mazzerioli "Problematiche sistematico-tassonomiche all'interno del gruppo *Aylostera/Rebutia* (Cactaceae) con particolare riferimento alla sezione *Digitorebutia*".

M. Ballardini e A. Mercuri "Un marcatore cloroplastico per il DNA barcoding nel genere Phoenix (Arecaceae)".

A. Papini, S. Mosti e M. Mazzerioli "Uso di sequenze di DNA per barcoding di Cactaceae".

P. Bruschi, M. Mancini, M. Morganti, M.A. Signorini "Curandeiros, profetas and villagers: a qualitative and quantitative analysis of knowledge about medicinal plants in Muda (Mozambique)".

A. Mercuri, L. De Benedetti, M. Ballardini, F. Nicoletti, C. Bianchini "*Hibiscus x rosa sinensis* una risorsa da valorizzare".

P. Campodonico "Piante tropicali scappate dai giardini".

Nel pomeriggio i partecipanti alla riunione hanno visitato Villa Hanbury con la guida dell'organizzatrice dell'incontro Annalisa Giovannini.

#### GRUPPO PER LE BOTANICHE APPLICATE

##### *Attività svolta nel 2011*

Il 1° luglio, presso l'Università di Roma III, è stato realizzato un incontro sul tema "Etnobotanica per il futuro, prospettive ed esperienze", inoltre, sempre in collaborazione con il Gruppo per i Bioritmi e la Fenologia, si è rinnovato l'incontro al Terminillo sul tema "Metodi di rilevamento e sistemi di elaborazione dei dati in Fenologia"; si riportano nel dettaglio i programmi delle manifestazioni:

##### **Programma della manifestazione del 1° Luglio:**

Ore 10.30 Aggiornamento delle attività del Gruppo.  
Ore 11.00 P.M. Guarrera – Stato delle conoscenze delle ricerche etnobotaniche in Italia ed esempi di possibili applicazioni.

11.30 V. Savo – Attuali tendenze della ricerca etnobotanica a livello internazionale.

12.00 F. Taffetani. La biodiversità negli agroecosistemi.

12.30 I. Camarda – Fitotoponomastica e tipologie di vegetazione in Sardegna.

13.00 C. Pinna – Il pane di ghiande in Sardegna.

14.30 A. Ranfa, M. Bodesmo, M.V. Marioli, A. Maurizi – Aspetti etnobotanici e nutraceutici per la valorizzazione delle biorisorse in Umbria.

15.00 P. Bruschi, M. Morganti, M.A. Signorini – Elaborazioni quantitative dei dati etnobotanici. Analisi della conoscenza etnofarmacobotanica a Muda (Mozambico) in gruppi diversi di informatori: guaritori tradizionali, semplici membri della comunità.

15.30. V. Urso, P. Bruschi, M.A. Signorini – Etnobotanica e possibili ricadute applicative. Usi del mumpeke (*Ximenia americana* L.) in alcune comunità rurali dell'Angola meridionale.

Dibattito conclusivo

**Le Giornate di Studio "Fenologia e Giardini Fenologici" si sono svolte presso il Centro Appenninico del Terminillo "Carlo Jucci" – Rieti, dal 6 all'8 Luglio 2011:**

Il Dipartimento di Biologia Applicata – sez. Botanica ambientale ed applicata (Laboratorio di Fenologia e Bioritmi) dell'Università degli Studi di Perugia, in collaborazione con alcuni Gruppi della Società Botanica Italiana:

(Mercoledì 6 luglio)- mattina:

arrivo dei partecipanti; pomeriggio: saluti di benvenuto e apertura lavori - stato dell'arte sui giardini fenologici nazionali;

- testimonianze dei responsabili dei diversi giardini;  
- ratifica di un protocollo di intesa tra i giardini fenologici italiani.

(Giovedì 7 luglio):

- conversione tra scale fenologiche gfi e bbch: problematiche e proposte;

- prove di conversione tra scale fenologiche con osservazioni sulle piante dei giardini del Terminillo;

- elaborazioni di base dei dati fenologici;

- discussione di progetti e ricerche sulla base di un database comune.

(Venerdì 8 luglio):

- effetti dei fattori ambientali sulla fenologia delle piante;

- interventi dei partecipanti su specifiche esperienze ed elaborazioni dei dati raccolti;

- chiusura dei lavori.

Infine, nell'ambito della linea di ricerca sull'Etnobotanica durante l'anno 2011, è arrivata a conclusione l'attività di stesura del libro "Etnobotanica, Conservazione di un patrimonio culturale immateriale come risorsa per uno sviluppo sostenibile nel bacino del Mediterraneo" che verrà pubblicato entro l'anno.

#### GRUPPO PER BRIOLOGIA

##### *Attività non pervenuta*

#### GRUPPO PER LA CONSERVAZIONE DELLA NATURA

##### *Attività svolta nel 2011*

Nel 2011 l'attività è continuata solo sul tema delle "Liste Rosse", al fine di consolidare ulteriormente il risultato raggiunto nel triennio precedente.

Il 22 giugno si è tenuta a Firenze una nuova giornata di lavoro, dove si è fatto il punto sulle azioni in corso a livello nazionale ed europeo, nonché globale. Di particolare interesse la trattazione di casi target esposti dagli autori, riguardanti specie estinte per l'Italia, situazione fino ad ora non trattata nelle schede per l'Informatore Botanico Italiano. Inoltre, si è presentata la proposta, a cura di Domenico Gargano (Cosenza), per l'uso futuro, in comune per l'Italia, di un reticolo unico di 2x2 km per il calcolo dell'EOO (in pratica dell'areale): infatti la IUCN non dà una griglia di sovrapposizione ai vari territori, ma ciò sembra utile quando si lavora su di un territorio unico come una nazione quale la nostra, evitando così interpretazioni personali. L'assemblea ha valutato positivamente la proposta, che dovrebbe essere

formalizzata a breve con un articolo sulla nostra rivista. Inoltre, si è discusso sul proseguimento della produzione di schede di *assessment* per la flora italiana. Intanto è stato fatto presente che 40 schede nuove sono pronte o quasi per la stampa sulla rubrica dedicata dall'Informatore Botanico Italiano (stampa prevista per fine 2011 o primo semestre 2012).

Infine, si è discusso sulla precedenza da dare in futuro alle specie da sottoporre ad *assessment*. La proposta risultata è stata la seguente (a cura di Simone Orsenigo, Pavia), che verrà a breve messa in fase attuativa da parte di collaboratori volontari al progetto "Lista rossa della flora italiana":

Specie incluse negli allegati della Direttiva Habitat (II in primis; IV e V in seguito), considerando per ora soltanto gli ambienti soggetti a maggiore minaccia a causa della pressione antropica, in particolare zone umide, colture in via di abbandono e coste marine.

Le specie i cui *assessment* sono già stati pubblicati (I.B.I. 40+42) o in via di pubblicazione a breve (I.B.I. fine 2011) sono state escluse, così come le specie endemiche italiane le cui valutazioni erano già state effettuate dalla IUCN in altri progetti (es: Top 50 del Mediterraneo). Si è deciso di partire dalle 1020 specie dell'Atlante delle specie a rischio di estinzione di Scoppola e Spampinato, altrimenti il lavoro da effettuare sarebbe risultato insostenibile. In tutto risultano poco più di 360 specie (incluse le specie della direttiva habitat non ancora considerate); di ciascuna è stata valutata la distribuzione in Italia a livello regionale (Checklist, Notulae Informatore Botanico e Acta Plantarum, sito aggiornato di continuo) ed è stata aggiornata la nomenclatura (con sinonimi vecchi tra parentesi). Le specie sono state divise in endemiche del territorio nazionale e non endemiche.

La tabella risultante sarà diffusa a breve tra i partecipanti all'iniziativa, che dovrebbe proseguire almeno fino al 2013.

#### GRUPPO PER L'ECOLOGIA

##### *Attività svolta nel 2011*

Dal 6 all'8 giugno si è tenuto un Convegno: "Teaching Program in analysis of ecological data in R Program" David Zelený, Ph.D. presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, Università Roma TRE - ROMA Organizzato dalla Scuola dottorale in Biologia - Sezione Biodiversità e analisi degli ecosistemi.

#### GRUPPO PER LA FLORISTICA

##### *Attività svolta nel 2011*

**31 marzo-2 aprile a Barisciano (AQ):** seminario per

l'identificazione delle piante raccolte durante l'escursione 2010, organizzato da Conti e collaboratori.

**26-29 maggio Monti della Daunia (FG):** escursione di studio della flora, organizzata da Wagensommer, Medagli, Forte, Perrino, Marrese.

**22 giugno a Firenze:** workshop "Liste Rosse della Flora italiana, in ottica europea e globale" In collaborazione con il Gruppo per la Conservazione della Natura.

**21 settembre a Genova:** riunione amministrativa annuale. Nell'ambito del 106° Congresso si è tenuta la riunione per il rinnovo delle cariche per il triennio 2012-2014. Il Coordinatore e il Segretario uscenti ringraziano tutti i presenti. Si procede poi al rinnovo della carica del Coordinatore. I presenti invitano Simonetta Peccenini a prestare la sua opera per un altro mandato e, data la sua disponibilità, per alzata di mano viene confermata da tutti. Per quanto riguarda i Consiglieri, vengono confermati G. Domina e L. Peruzzi, ancora disponibili. Per gli altri, fatti alcuni nomi, dopo il voto a scrutinio segreto vengono nominati Bartolucci e Galasso.

**14-15 ottobre a Roma:** riunione scientifica annuale

#### GRUPPO PER LA LICHENOLOGIA

##### *Attività svolta nel 2011*

A luglio (11-15) il Coordinatore, prof.ssa S. Ravera e la dott.ssa Genovesi hanno tenuto il Corso introduttivo alla Lichenologia. L'attività ha avuto come base logistica il Giardino della flora appenninica di Capracotta (Isernia) e si è articolata in lezioni frontali, esercitazioni di laboratorio e di campo svolte prevalentemente in Alto Molise.

Durante il Congresso della S.B.I. (21-24 settembre 2011, Genova), gli aderenti al Gruppo hanno presentato un poster: D. Isocrono, E. Matteucci - *Comunità licheniche come strumento di valutazione nelle laricete*.

Il Gruppo ha concesso il patrocinio al corso "I licheni come bioindicatori della qualità ambientale: teoria e pratica" organizzato da Skua Nature che vede tra i docenti la dr.ssa Deborah Isocrono e il dr. Alessio Ferrarese, lichenologi di chiara fama, aderenti al Gruppo. Il corso si è svolto dal 31 agosto al 2 settembre presso il Parco naturale del Lago di Candia. Sono arrivate al Coordinatore tre "Notulae Cryptogamicae" che sono in corso di pubblicazione nel prossimo numero dell'Informatore Botanico Italiano:

Caporale S., Calabrese R. e Piccoli F., 2011. Notulae Cryptogamicae 3 (9-11). Notula 9. *Petractis clausa* (Hoffm.) Kremp. Informatore Botanico Italiano 43 (1). Catalano I. e Aprile G.G., 2011. Notulae Cryptogamicae 3 (9-11). Notula 10. *Seiophora villosa* (Ach.) Frödén. Informatore Botanico Italiano 43 (1).

Ravera S., Azara C., Baragatti E., Paoli L., Genovesi V. e Tretiach M., 2011. Notulae Cryptogamicae 3 (9-11). Notula 11. *Teloschistes chrysophthalmus* (L.)

Th.Fr. *Informatore Botanico Italiano* 43 (1).  
 Il Coordinatore ha collaborato alla stesura di una Scheda per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: R. Benesperi, S. Ravera. *Seiophora villosa* (Ach.) Frödén inviato per la pubblicazione sull'*Informatore Botanico*.  
 Infine, durante il Convegno della Sezione Laziale della S.B.I. "Le conoscenze botaniche del Lazio dal 1950 al 2010: stato dell'arte", il Coordinatore ha presentato la comunicazione: Ravera S., Roccardi A., Zucconi L. - *Le conoscenze lichenologiche*. Il contributo è in corso di pubblicazione sull'*Informatore* negli Atti del Convegno.

#### GRUPPO PER LA MICOLOGIA

##### *Attività svolta nel 2011*

Nel 2011 il Gruppo per la Micologia è stato impegnato nelle seguenti attività:  
 Proposta di inserimento di una nuova Rubrica "Notulae Cryptogamicae" sull'*Informatore Botanico Italiano*;  
 Definizione di una convenzione con il Parco Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli per un progetto di ricerca sulla biodiversità fungina;  
 Editing di contributi scientifici da pubblicare su *Plant Biosystems* sul tema "Fungal Biodiversity and Conservation";  
 Organizzazione del Simposio "Le nuove frontiere della Micologia applicata" nell'ambito del 106° Congresso della Società Botanica Italiana (Genova);  
 Organizzazione con i Gruppi per la Palinologia e la Paleobotanica della Società Botanica Italiana di una riunione scientifica sui "Palinomorfi non pollinici (NPP)" (Padova, 1 luglio);  
 Riunione scientifica ed amministrativa: Roma 23 marzo.

#### GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI

##### *Attività svolta nel 2011*

Partecipazione ai due incontri semestrali del consorzio della BGCI.  
 Durante i lavori del consorzio il Gruppo è stato rappresentato da Costantino Bonomi (Museo Tridentino di Trento).  
 Nei giorni 27-28 gennaio si è svolto l'incontro del Gruppo per la realizzazione della scheda catalografica delle collezioni degli Orti Botanici presso la sede del Dipartimento di Scienze della Vita, Università degli Studi di Trieste.  
 L'incontro, coordinato da Stefano Martellos, si è realizzato attraverso lo studio e l'analisi della scheda di catalogazione BNB, Beni Naturalistici – Botanica,

elaborata per gli Erbari, dal Ministero per i Beni e le Attività culturali – Istituto Centrale per il Catalogo e la Documentazione. La struttura di questo tracciato ha fatto da base per l'elaborazione della nuova scheda catalografica per le collezioni degli Orti Botanici.  
 Il 16 aprile: si è svolto l'incontro annuale del Gruppo, con sede nella Reggia di Colorno, Colorno (Parma), che si è articolato in quattro sezioni:

- 1) Conservazione;
- 2) Catalogazione delle collezioni. Durante questa sezione è stata presentata e discussa la bozza provvisoria del tracciato realizzato durante l'incontro di Trieste;
- 3) Gli Erbari e le altre collezioni;
- 4) Educazione e divulgazione. Durante questa sezione è stato fatto un resoconto delle attività svolte dal Gruppo ed è stato presentato un corso di formazione per educatori negli Orti botanici e nei parchi su iniziativa della Rete degli Orti botanici della Lombardia; è stato presentato anche il progetto europeo INQUIRE, il cui partner italiano è il Museo Tridentino di Trento all'interno del quale il Gruppo Orti botanici e Giardini storici è rappresentato da un componente del Gruppo di consultazione nazionale. Durante la riunione si è discusso sulle problematiche degli Orti botanici allo scopo di trovare strategie d'intervento comuni a beneficio non solo delle strutture del Gruppo, ma della cittadinanza e della società tutta.

Il 30 maggio il Gruppo ha partecipato al primo incontro di lavoro per il progetto europeo INQUIRE, sede museo Tridentino, Trento. Il Gruppo è stato rappresentato da Cristina Lo Giudice (Università di Catania).

#### GRUPPO PER LA PALEOBOTANICA

##### *Attività svolta nel 2011*

È proseguita l'attività del Gruppo relativa alla costituzione di una piccola biblioteca on-line dove inserire i riassunti degli interventi alle giornate di lavoro del Gruppo e almeno l'elenco dei lavori più significativi, data la impossibilità di inserire i pdf delle pubblicazioni scientifiche dei membri senza incorrere in problemi di tipo legale.

È stato messo on-line il fascicolo degli Abstract dell'incontro di Firenze, 17 dicembre 2010, ed è in programma di mettere anche quello della giornata sugli NPP tenutasi a Padova il 1° luglio 2011.

In quanto alla raccolta dei titoli delle pubblicazioni scientifiche dei membri del Gruppo, questa è ancora in corso e dovrebbe essere messa prossimamente on-line nella pagina della Paleobotanica.

Si è svolto a Padova, presso il Dipartimento di Biologia C.I. Vallisneri, in data 1° luglio 2011, lo workshop organizzato da A. Miola dedicato allo studio dei palinomorfi non pollinici (NPP) presenti nei sedimenti quaternari, che rappresentano importanti indicatori biologici del paleo-ambiente e delle attivi-

tà umane. Hanno tenuti relazioni:

A, Miola, B.I. Menozzi - *Strumenti di lavoro per l'analisi degli NPP: lista dei tipi e letteratura di riferimento.*

B.I. Menozzi - *Strumenti on line: la condivisione di immagini on line per la creazione di un catalogo fotografico dei palinomorfi non pollinici.*

B. Gaudioso - *Strumenti fotografici per il riconoscimento.*

M. Marzocchi - *Strumenti per l'identificazione: introduzione alle cisti di dinoflagellate, alghe indicatrici del paleoambiente.*

Il tempo restante è stato dedicato alla discussione e alla visione di materiale illustrativo.

Alla giornata di studio hanno partecipato i gruppi di Paleobotanica, di Palinologia e di Algologia della S.B.I.

Prosegue l'impegno del Gruppo nella organizzazione del prossimo congresso EPPC 2014, che avrà sede in Padova e che ha ottenuto il patrocinio della S.B.I.

#### GRUPPO PER LA PALINOLOGIA

##### *Attività svolta nel 2011*

**Roma, Orto Botanico, Dipartimento di Biologia Ambientale, 3 marzo:** *Giornata di studio dell'Italian Phoenological Network (IPHEN)* in collaborazione con i Gruppi di Palinologia e di Fenologia e l'Associazione Italiana di Aerobiologia.

**Perugia, Dipartimento di Biologia Applicata dell'Università, 7-11 febbraio:** *XX Corso di aggiornamento sul monitoraggio aerobiologico* in collaborazione con il Gruppo di Palinologia e il patrocinio dell'Associazione Italiana di Aerobiologia.

**Padova, Dipartimento di Biologia, 1° luglio:** Incontro sullo studio dei palinomorfi non pollinici (NPP) presenti nei sedimenti quaternari organizzato dalla dott.ssa Antonella Miola. Alla giornata di studio hanno aderito anche i Gruppi per la Paleobotanica, l'Algologia e la Micologia.

È stato ristampato: M. Giardini, A.M. Mercuri,

2010. *Laboratorio di Botanica - Esperienze pratiche guidate per gli alunni delle scuole medie di primo e secondo grado. I. Palinologia-Paleobotanica-Bioritmi vegetali e Fenologia*, seconda edizione. Ridistribuito nel 2011 a Giardini e Orti Botanici, Arboreti ed Enti simili, a cura della S.B.I., da consegnare in occasione delle visite di scolaresche o altro.

#### GRUPPO PER LE PIANTE OFFICINALI

##### *Attività non pervenuta*

#### GRUPPO PER LA VEGETAZIONE

##### *Attività svolta nel 2011*

Lo stage annuale del Gruppo si è svolto nei giorni 5-8 maggio 2011 alle Isole Eolie (Lipari, Salina e Vulcano). Lo Stage è stato organizzato dal prof. Giovanni Spampinato dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria in collaborazione con il prof. Gioachino Ferro dell'Università di Catania e ha riguardato lo studio degli habitat e delle specie della direttiva CEE 93/92 nei sistemi insulari. Hanno partecipato 21 ricercatori di diverse università ed enti italiani ed europei.

È stato organizzato a cura del Gruppo il Convegno Nazionale: *"Il contributo della Scienza della Vegetazione alla rete Natura 2000. La gestione delle praterie secondarie (habitat 6210, 62A0 e 6510) con particolare riferimento alle interrelazioni tra fauna e vegetazione e alle problematiche agronomiche"*. Il Convegno si è tenuto nei giorni 6-8 ottobre 2011 a Trevi e Norcia (PG) compreso in due riunioni scientifiche e due escursioni nell'Alta val Nerina. L'organizzazione in loco è stata a carico delle Università di Perugia e Politecnica delle Marche con la partecipazione della Regione Umbria e delle Comunità Montane locali.