

**51° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV)
“Servizi Ecosistemici e Scienza della Vegetazione”**

Bologna, 20-21 Aprile 2017

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Università di Bologna
via Irnerio, 42

L'incontro vuole fare il punto della situazione su come si pone la Scienza della Vegetazione sul tema dei servizi ecosistemici, delle banche dati e del monitoraggio degli habitat per lo sviluppo di questa disciplina.

PROGRAMMA

Giovedì 20 aprile 2017

9.30 – 11.00 Registrazione dei partecipanti

11.00 – 13.00 Sessione di apertura: Prospettive per la Scienza della Vegetazione

Moderatore: C. Ferrari

11.00-11.30: Chiarucci A., Venanzoni R.: *saluti e apertura del congresso*

11.30-11.45: *intervento di saluto Regione Emilia-Romagna*

11.45-12.15: Blasi C. (Sapienza Università di Roma): *La Strategia europea per le Infrastrutture Verdi, una grande opportunità per la Fitosociologia e l'Ecologia*

12.15-12.45: Mazzoleni S. (Università di Napoli Federico II): *Lo studio della coesistenza tra specie: dalla fitosociologia al DNA extracellulare*

12.45-13.00: Ferrari C.: *intervento conclusivo*

13.00 – 14.15 pausa pranzo

14.15 – 18.00 Sessione Quo vadis Direttiva Habitat?

Moderatore: E. Biondi

14.15-14.35: Frattaroli A.R., Ciabò S., Ciaschetti G., De Simone W., Di Cecco V., Di Martino L., Di Musciano M., Ferella G., Pirone G.: *La Rete Natura 2000 in Abruzzo. Analisi della connettività degli Habitat più significativi nella logica di Rete*

14.35-14.55: Poponessi S., Aleffi M., Venanzoni R.: *Contributo alla conoscenza delle comunità briofitosociologiche della ZSC Cascata delle Marmore (TR)*

14.55-15.15: Cacciatori C., Garcia C., Canullo R., Sérgio C.: *Environmental and anthropogenic drivers of epilythic bryophyte communities in forest habitats*

15.15-15.35: Tardella F.M., Malatesta L., Tavoloni M., Catorci A.: *Analisi diacronica dei cambiamenti del paesaggio pastorale d'alta quota dei Monti Sibillini (1988-2015) e loro possibili impatti sulla biodiversità e sugli habitat d'interesse comunitario*

15.35-15.55: Strumia S., Aronne G., Buonanno M., Danzi M., Santo A., Santangelo A.: *Monitoring habitats and plant species listed in Annexes on Council Directive 92/43/EEC: is the use of Unmanned Aerial Vehicles (UAVs) on coastal cliffs suitable?*

15.55-16.25: pausa caffè

16.25-16.45: De Sanctis M., Fanelli G., Gjetha E., Mullaj A., Attorre F.: *The wood communities of Shebenik- Jablanice National Park (Central Albania)*

16.45-17.05: Di Pietro R., Germani D., Fortini P.: *The woody vegetation of the Cornicolani mountains (central Italy) and the coenological role of *Styrax officinalis**

17.05-17.25: Ottaviani C., Ballelli S., Tesi G., Pesaresi S., Allegrezza M.: *I vecchi rimboschimenti di Pinus nigra subsp. nigra in Appennino centrale: ecologia e caratterizzazione floristico-vegetazionale*

17.25-17.45: Agrillo E., Alessi N., Jiménez-Alfaro B., Casella L., Monteiro-Henriques T., Argagnon O., Attorre F., Fernández-González F., Crespo-Jiménez G., Silva Neto C.: *Characterization of Quercus suber woodlands in Europe*

17.45-17.55: Biondi E.: *intervento conclusivo*

18.00 – 19.00 Sessione Poster con Aperitivo

Angiolini C., Viciani D., Bonari G., Bottacci A., Ciampelli P., Quilghini G., Zoccola A., Gonnelli V., Lastrucci L.: *Environmental and spatial variables driving plant species composition in mountain wetlands of central-northern Apennines (Italy)*

Bagella S., Landi S., Filigheddu R., Chiarucci A.: *Le piante vascolari come nuovo indicatore di Gestione Forestale Sostenibile: una proposta del progetto LIFE FutureForCoppiceS*

Buldrini F., Pitoia F., Scabellone A., Cavalletti D., Chiarucci A., Pezzi G.: *Diversità floristica negli ambienti d'acque lentiche del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi (LIFE14 NAT/IT/000759 WetFlyAmphibia)*

Digiovino P., Torretta M., Cavalli G., Comini B.: *Specie vegetali di interesse comunitario in Lombardia: il contributo del progetto LIFE IP Gestire2020*

Di Musciano M., Di Cecco V., De Simone W., Ferella G., Gratani L., Catoni R., Frattaroli A.R.: *Quantify ecosystems services of grassland at Campo Imperatore upland plain (Central Apennines, Italy)*

Files L., Picchio S.: *Abbandono o corretta gestione della costa? Il caso della spiaggia antistante l'ex Ospedale al Mare (Lido di Venezia)*

Filippino G., Marignani M., Cogoni A.: *Diaspore bank of bryophytes in Mediterranean temporary ponds*

Ippolito F., Medagli P., Albano A.: *Studio della copertura vegetale della costa brindisina in relazione a piani di uso e progetti di recupero ambientale*

Lelli C., Nascimbene J., Chiarucci A.: *Plant diversity patterns assessed by probabilistic survey in the Foreste Casentinesi National Park*

Olivieri L., Allegrezza M., Bonanomi G., Garbarino M.: *Distribuzione e caratterizzazione morfologica degli "anelli delle streghe" nell'Appennino centrale*

Pellizzari M.: *Vegetazione a Cyperus sp.pl. nel corso orientale del fiume Po*

Poponessi S., Aleffi M., Maneli F., Venanzoni R., Gigante D.: *Primo contributo alla conoscenza delle comunità briofitiche dell'habitat 3170* in Umbria*

Prisco I., Del Vecchio S., Frate L., Acosta A.T.R., Stanisci A.: *Can the exotic Acacia saligna modify structure and functionality of wooded coastal dune habitats?*

Privitera M., Tomaselli V., Puglisi M.: *First bryosociological remarks from Puglia region*

Puglisi M.: *Bryophyte vegetation along active tectonic structures of Mount Etna: a study on the S. Tecla fault*

Puglisi M., Privitera M.: *A survey on the bryophyte vegetation of the Sicilian caves*

Sperandii M.G., Prisco I., Stanisci A., Acosta A.T.R.: *Introducing RanVegDunes, a random plot-database of Italian coastal dunes*

Turco A., Ippolito F., Medagli P., Arzeni S., Albano A.: *Primi risultati del monitoraggio della copertura vegetale su dune ricostituite con residui di Posidonia*

Viciani D., Gabellini A., Gennai M., Foggi B., Lastrucci L.: *Woods with Quercus petraea (Matt.) Liebl. in Tuscany (Italy): a vegetation analysis with a proposal for a regional classification at the association level*

Villani M.C., Cattozzo L., Verza E.: *Linee guida per la gestione dei canneti costieri del Nord Adriatico quali habitat di specie dell'avifauna*

Vincent B.: *Vegetazione delle marne bianche in Provenza*

20.30 Cena sociale

Venerdì 21 aprile 2017

9.00 – 12.00 Sessione Servizi Ecosistemici e Scienza della Vegetazione

Moderatore: A. Chiarucci

9.00-9.20: Taffetani F.: *Cosa è necessario intendere per servizio ecosistemico. Il contributo della fitosociologia all'interno delle innovazioni della PAC 2014-2020*

9.20-9.40: Filibeck G., Cancellieri L., Sperandii M.G.: *Accettazione sociale della vegetazione erbacea spontanea nelle città mediterranee: primi dati*

9.40-10.00: Bagella S., Seddaiu G., Pulina A., Cappai C., Salis L., Rossetti I., Roggero P.P.: *Scattered trees in Mediterranean grasslands: gain or loss for biodiversity and ecosystem services?*

10.00-10.20: Cerabolini B.E.L., Brusa G., De Molli C., Dalle Fratte M.: *Evoluzione dell'assetto territoriale dell'area di Malpensa (Lombardia Occidentale) e implicazioni su biodiversità, servizi ecosistemici e sostenibilità ambientale*

10.20-10.40: Gabellini A., Mascelli M., Pecorario R., Mucini M., Vezzosi F., Londi G., Vannini A.: *Progetto per il ripristino ecologico-funzionale delle Cascine di Tavola, del bosco delle Pavoniere e del bosco del Canale della Corsa*

10.40-11.10: pausa caffè

11.10-11.30: Nascimbene J., Bilovitz P.O., Chiarucci A., Dainese M., Marini L., Mayrhofer H., Nimis P.L.: *Pattern di comunità licheniche lungo gradienti naturali nelle Alpi in uno scenario di Global Change*

11.30-11.50: D'Arco M., Ferroni L., Baglioni S., Velli A., Speranza M.: *From the ecosystem services of the wild habitats to the ecosystem services for the urban environment*

11.50-12.00: Chiarucci A.: *intervento conclusivo*

12.05 – 13.00 Sessione Verso un piano nazionale di monitoraggio degli habitat

Moderatore: R. Venanzoni

12.05-12.25: Angelini P., Casella L., Genovesi P.: *Habitat monitoring under the Habitat Directive: strategies for a National monitoring system*

12.25-12.45: Chiarucci A.: *Considerazioni per la realizzazione di un piano nazionale di monitoraggio degli habitat*

12.45-13.00: Venanzoni R.: *intervento conclusivo e discussione*

13.00 – 14.30 pausa pranzo

14.30 – 17.30 Sessione Libera

Moderatore: S. Bagella

14.30-14.50: Edoardo Biondi: *L'ecotono funzionale in fitosociologia*

14.50-15.05: Pesaresi S., Biondi E., Casavecchia S.: *New insights to the bioclimate of Italy*

15.05-15.20: Casavecchia S., Biondi E., Pesaresi S., Galdenzi D., Bacchetta G., Gianguzzi L., Facioni L., Blasi C.: *The order Quercetalia virgilianae: a new proposal for the*

classification of semi-deciduous forests in the Mediterranean and sub-Mediterranean area

15.20-15.35: Mei G., Taffetani F., Corti G.: *Criteri per la valutazione di biodiversità e stabilità in boschi a governo ceduo*

15.35-15.50: Allegrezza M., D'Ottavio P., Iezzi G., Ottaviani C., Pesaresi S., Tesi G.: *Strategie di gestione per il recupero e la conservazione di habitat di prateria: casi studio in Appennino centrale*

15.50-16.20: pausa caffè

16.20-16.35: Gheza G., Assini S.P., Marini L., Nascimbene J.: *L'impatto di lagomorfi alloctoni e del calpestio umano nelle praterie aride ricche di crittogame*

16.35-16.50: Bolpagni R., Paduano L., Zanotti A.L.: *Tendenze a medio-lungo termine della vegetazione annuale dei depositi fluviali: ruolo delle specie alloctone e prime evidenze sugli effetti locali del cambiamento climatico*

16.50-17.05: Messina M., Malatesta L., Vitale M., Testolin R., Patriarca C., Mollicone D., Attorre F.: *Collect Earth, a new tool to support vegetation studies from global to local scale*

17.05-17.20: Bagella S.: *intervento conclusivo*

17.30 Chiusura del Congresso

17.30 – 19.00 Assemblea dei soci

ESCURSIONE SOCIALE

Sabato 22 aprile 2017

9.30-16.00 Gessi Bolognesi e Calanchi dell'Abbadessa (Parco Regionale e Sito di Importanza Comunitaria): un esempio di paesaggio vegetale della prima collina bolognese e i suoi caratteri peculiari dovuti alla geologia e al carsismo.

Ritrovo alle ore 9.00 alla Ponticella di San Lazzaro di Savena (fermata "Ponticella Edera" dell'autobus 11B), raggiungibile dal centro città. Da qui s'imbocca il sentiero 817 per salire verso l'altopiano di Miserazzano. Proseguendo tra doline e valli cieche si arriva ad affacciarsi sulla valle dell'Acquafredda. Si fa ritorno lungo il sentiero 802 alla Ponticella presso la medesima fermata dell'autobus, da cui è possibile raggiungere la città di Bologna.

Ulteriori informazioni saranno fornite direttamente in sede congressuale.

SEDE DEL CONVEGNO

Il Convegno si svolgerà presso la sede del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali (Università di Bologna) di via Irnerio 42 (Bologna).

Come arrivare. Dalla Stazione Centrale prendere l'autobus n. 36 (direzione Ospedale Bellaria) o n. 37 (direzione Bombicci). La fermata dei due autobus si trova di fronte all'uscita della Stazione (piazza Medaglie d'Oro) sotto i portici di viale Pietramellara. Dopo meno di 10 minuti, scendere alla fermata "Porta San Donato". La sede del BiGeA si trova dall'altra parte della strada, al civico 42.

Comitato scientifico

Alessandro Chiarucci, Carlo Blasi, Roberto Venanzoni, Alicia Acosta, Bruno E.L. Cerabolini, Juri Nascimbene, Giovanna Pezzi, Marina Allegrezza, Silvia Paola Assini, Simonetta Bagella, Marco Caccianiga, Anna Rita Frattaroli, Daniele Viciani

Comitato organizzatore

Alessandro Chiarucci, Fabrizio Buldrini, Davide Donati, Chiara Lelli, Juri Nascimbene, Giovanna Pezzi, Andrea Velli

Segreteria

Fabrizio Buldrini (fabrizio.buldrini@unibo.it)