

**Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato**

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	n. 1233 del 03/12/2019
Informazioni aggiornate al	13/12/2019
Nome e Cognome	Silvia Poponessi
Data di nascita	09/04/1977

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
Dal 28 Novembre 2019 al 31 Dicembre 2019	Fundação Gaspar Frutuoso FP, Universidade dos Açores	Contratto per collaborazione, Progetto UID/BIA/00329/2013 Unidade de I&D Center for Ecology, Evolution and Environmental Changes (cE3c) Terceira Island, Azores.
Dal 1 Novembre 2018 al 31 Ottobre 2019	Università degli Studi di Perugia, Dip. Chimica, Biologia e Biotecnologie	Contratto annuale per conferimento di assegno per la collaborazione ad attività di ricerca. Isolamento di miceli di <i>Pleurotus spp.</i> di provenienza umbra e di varietà commerciali.
Dal 19 Settembre 2018 al 19 Dicembre 2018	Fundação Gaspar Frutuoso FP, Universidade dos Açores	Contratto per collaborazione, Progetto UID/BIA/00329/2013 Unidade de I&D Center for Ecology, Evolution and Environmental Changes (cE3c) Terceira Island, Azores.
Dal 13 Febbraio 2018 al 25 Luglio 2018	Terre.it s.r.l., largo Decio Filippini 30/A, Palazzo Costa, 62028 Sarnano (MC)	Prestazione professionale per Censimento delle specie di briofite presenti nella Riserva Naturale Statale Gola del Furlo.
Dal 15 Luglio 2015 al 14 Luglio 2017	Università degli Studi di Perugia, Dip. Chimica, Biologia e Biotecnologie	Contratto annuale con 1 rinnovo per conferimento di assegno per la collaborazione ad attività di ricerca. La strategia Umbra per Natura 2000. Azione D1 SUN LIFE. Raccolta, allestimento, germinabilità di specie vegetali, inclusa la componente briofitica.
Dal 15 Maggio 2014 al 15 Agosto 2014	Università degli Studi di Camerino, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria	Contratto per collaboratore coordinato e continuativo Attività di sistemazione e informatizzazione dell'erbario briologico relativo alla Riserva di Torricchio.
Dal 1 Luglio 2012 al 30 Giugno 2013	Università degli Studi di Perugia, Dip. Biologia Applicata	Contratto per conferimento di assegno per la collaborazione ad attività di ricerca Caratterizzazione tassonomica, ecologica e fitogeografica della flora briofitica dell'Appennino umbro-marchigiano.
Da dicembre 2011 a Marzo 2012	S.I.S.V. Società Italiana Scienza della Vegetazione	Definizione dei tempi di inserimento in banca dati, relativi a ciascun rilievo, di dati fitosociologici di diversa complessità e elaborazione di statistiche finalizzate alla previsione di ambiti regionali di sostegno economico all'attività della Banca Dati Italiana VegItaly.

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
------	-------------------------------	------

17 Aprile 2015	Dottore di Ricerca in Botanica applicata all'agricoltura e all'ambiente	XXVII Ciclo di Dottorato di Ricerca, Università degli Studi di Genova.
20 Maggio 2010	Dottore in Scienze Naturali con votazione di 110/110	Università degli Studi di Perugia Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Da Marzo 2016 a giugno 2016	Lingua inglese, Livello: B2 Intermediata	Centro Linguistico di Ateneo, Università degli Studi di Perugia
Anno accademico 2011/2012	Analisi Dati Territoriali e Gis	Università degli Studi di Perugia
Anno accademico 2011/2012	Ecologia numerica e quantitativa	Università degli Studi di Perugia
Dicembre 2012	Titolo di cultore della materia per le discipline previste nel gruppo concorsuale BIO/02 - Botanica sistematica.	Università degli Studi di Perugia
Dal 9 Novembre all'11 Novembre 2012	Pleurocarp Mosses Workshop	Field Studies Council field centre at Preston Montford, UK. The British Bryological Society
Dal 11 luglio al 15 luglio 2011	Corso introduttivo alla lichenologia	Società Lichenologica Italiana, presso il Giardino della Flora Appenninica di Capracotta (IS)
Febbraio-marzo 2011 e giugno-luglio 2011	Laboratorio di Briologia	Scuola di Scienze Ambientali, Università degli Studi di Camerino
Giorni 8-9/22-23/29 ottobre 2010	Introduzione alla fotografia naturalistica	A.I.N. Sezione Umbria
20-24 settembre 2010	Biologia e biodiversità delle briofite acquatiche	ARPA-Umbria
Da Febbraio 2006 a Giugno 2006	Tecnico esperto in arboricoltura ornamentale e da legno UM 05.03.33.090	Associazione Forma.Azione (Regione Umbria)
Dal 28/11/2005 al 21/12/2005	Informatica di base E.C.D.L.	Umana Forma Srl (Perugia)
Dal 1991 al 1996	Perito Agrario, Diploma di scuola secondaria superiore	Istituto Tecnico Agrario "Angiolo Vegni" Cortona (AR)

Publicazioni / Convegni

1. Poponessi S., Aleffi M., Venanzoni R., 2011. Ricerche Briologiche in Umbria, BMIB 73: 143.
2. Poponessi S., 2011. Cosa sono le briofite? News Osservatorio per la Biodiversità, il Paesaggio rurale e la Progettazione sostenibile. 1: 8.
3. Poponessi S., 2012. I Licheni un po' funghi un po' alghe. News Osservatorio per la Biodiversità, il Paesaggio rurale e la Progettazione sostenibile. 2: 10.
4. Venanzoni R., Angelini P., Bistocchi G., Gigante D., Maneli F., Poponessi S., Properzi A., 2012. Biodiversity in vascular plants, lichens, bryophytes and macrofungi in the Collestrada forest. In: Book of Abstract: 107 Congresso S.B.I. onlus, Benevento 18-22 settembre 2012.
5. Poponessi S., Mariotti M.G., Venanzoni R., Aleffi M., 2013. Considerazioni biogeografiche sulla flora briologica d'Italia: l'esempio della Liguria, BMIB 75.
6. Poponessi S., Mariotti M.G., Venanzoni R., Aleffi M., 2013. Notulae alla check-list della flora crittogamica italiana, 6 (30-34). Inform. Bot. Ital. 45 (1): 112-113.
7. Poponessi S., Venanzoni R., 2013. Contributo alla conoscenza della flora briologica del bosco di Collestrada (Umbria, Italia centrale). Inf. Bot. Ital. 45 (2): 227-232.

8. Poponessi S., Venanzoni R., Aleffi M., 2013. Notulae alla check-list della flora crittogamica italiana, 7 (46-50). Inform. Bot. Ital. 45 (2): 317-318.
9. Poponessi S., Aleffi M., Venanzoni R., 2014. *Conocephalum salebrosum* Szweykowski, Buczkowska et Odrzykoski (Conocephalaceae, Marchantiophyta), new to Italy, Cryptogamie Bryologie. 35(2):223-226.
10. Bricchi E., Gigante D., Mincigrucci G., Poponessi S., Spina A., Venanzoni R., 2014. Comparative pollen morphology of some Amaranthaceae. In: Book of Abstract: 9th European Palaeobotany and Palynology Conference, Padova 26-31/08/2014.
11. Poponessi S., Aleffi M., Venanzoni R., 2014. Notulae alla check-list della flora crittogamica italiana, 9 (68-71). Inform. Bot. Ital. 46 (2): 283-284.
12. Angelini P., Bricchi M., Gigante D., Poponessi S., Spina A & Venanzoni R., 2014. Pollen morphology of some species of Amaranthaceae s. lat. common in Italy, Fl. Medit. 24: 247-272.
13. L.T. Ellis, M. Aleffi, A.K. Asthana, A. Srivastava, V.A. Bakalin, N. Batan, T.O zdemir, H. Bednarek-Ochyra, E. A. Borovichev, M. Brugue's, M. J. Cano, S. S. Choi, D. De Beer, J. Eckstein, P. Erzberger, V. E. Fedosov, A. Ganeva, R. Natcheva, C. A. Garcia, C. Sergio, R. Garilleti, B. Albertos, F. Puche, S. Gücel, M. Higuchi, V. Hugonnot, K. Hylander, M. Kirmaci, G. Aslan, T. Koponen, F. Lara, V. Mazimpaka, H. van Melick, F. Müller, H. Ozenoglu Kiremit, B. Papp, E. Szurdoki, V. Plasek, L. Cihal, A. van der Pluijm, S. Poponessi, M.G. Mariotti, J. Reyniers, M.S. Sabovljevic', J. Sawicki, V. R. Smith, A. Stebel, S. Stefanut, B.-Y. Sun, J. Vana, R. Venanzoni. 2014. New national and regional bryophyte records, 40. Journal of Bryology 36(3): 223-244, DOI: 10.1179/1743282014Y.0000000115
14. Poponessi S., Mariotti M.G., Aleffi M., Venanzoni R., 2014. Bryophytic similarity of the Italian Regions with a focus on the Ligurian Region. Plant Biosystems 148(4): 851856.
15. Poponessi S., Aleffi M., Mariotti M.G., Venanzoni R., Ravera S., 2014. Flora muscinale e lichenica epigea del SIC IT5210020 – Boschi di Ferretto – Bagnolo (Regione Umbria), Not. Soc. Lich., Ital. 27: 61.
16. L.T. Ellis, M. Aleffi, V.A. Bakalin, H. Bednarek-Ochyra, A. Bergamini, P. Beveridge, S. S. Choi, V.E. Fedosov, R. Gabriele, M.T. Gallego, S. Grdovic', R. Gupta, V. Nath, A.K. Asthana, L. Jennings, H. Kürschner, M. Lebouvier, M.C. Nair, K.M. Manjula, K.P. Rajesh, M. Nobis, A. Nowak, S.J. Park, B.-Y. Sun, V. Plášek, L. Cihal, S. Poponessi, M. G. Mariotti, A. Sabovljević, M. S. Sabovljević, J. Sawicki, N. Schnyder, R. Schumacker, M. Sim-Sim, D.K. Singh, D. Singh, S. Majumdar, S. Singh Deo, S. Stefanut, M. Suleiman, C.M. Seng, M. S. Chua, J. Váňa, R. Venanzoni, E. Bricchi, M. J. Wigginton. 2015. New national and regional bryophyte records, 42. Journal of Bryology 37(1): 68-85, DOI: 10.1179/1743282014Y.0000000132
17. Poponessi S., Aleffi M., Bricchi E., Maneli F., Venanzoni R., Gigante D., 2015. Role of bryophytes in the vegetation of Mediterranean temporary ponds close to the temperate bioclimatic border. In: Book of Abstracts: 60. International Symposium on Mediterranean Temporary Ponds "PaulisProject", Sassari 15-17/04/2015. ISBN: 97888-940864-0-9.
18. Poponessi S., Aleffi M., Maneli F., Venanzoni R. and Gigante D., 2015. Temporary wet ecosystems: the role of bryophytes in a habitat of priority importance for conservation at European level. In: Book of Abstracts: 9th Conference of European Committee for Conservation of Bryophytes, Bryophyte Conservation Towards the new European redlist of Bryophytes. 26-29 April 2016. Bečići, Montenegro.
19. Poponessi S., Aleffi M., Venanzoni R., 2015. Notulae alla check-list della flora crittogamica italiana 10 (72-97). Inform. Bot. Ital. 47 (1) 91-97.
20. Poponessi S., Aleffi M., Maneli F., Venanzoni R., Gigante D., 2015. Seasonal variability of bryophytic vs. vascular species in the vegetation of submediterranean temporary pools in central Italy. In: Book of Abstracts: 110° Congresso della Società Botanica Italiana onlus. 14-17 settembre 2015. Pavia, Italia. ISBN 978-88-85915-16-9
21. Mariotti M.G., Marsili S., Pavarino M., Poponessi S., Zotti M., 2015. Note sulle conoscenze botaniche della Riserva Naturale Orientata delle Agorae e dei suoi dintorni (Appennino ligure). Boll. Mus. Ist. Biol. Univ. Genova, 77, 2015
22. Gigante D., Angelini P., Attorre F., Biondi E., Casella L., Venanzoni R. & SISV team (Acosta A.T.R., Agrillo E., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angiolini C., Assini S., Azzella M., Bagella S., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa

- G., Carli E., Casavecchia S., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Ciccarelli D., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Mariotti M.G., Pasta S., Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poldini S., Poponessi S., Prisco I., Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S. 2016. In: Angelini P., Casella L., Grignetti A., Genovesi P., (ed.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: habitat*. ISPRA, Serie Manuali e Linee Guida, 142/2016.
23. Gigante D., Angelini P., Attorre F., Biondi E., Casella L., Venanzoni R. & SISV team (Acosta A.T.R., Agrillo E., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angiolini C., Assini S., Azzella M., Bagella S., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa G., Carli E., Casavecchia S., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Ciccarelli D., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Mariotti M.G., Pasta S., Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poldini S., Poponessi S., Prisco I., Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S. 2016. *The habitat monitoring under article 17 of the 92/43/EEC Directive in Italy*. In: *Book of abstract: 25th Meeting of European Vegetation Survey Roma (Italy) 6-9 April, 2016*, p. 48.
 24. Gigante D., Attorre F., Venanzoni R., Acosta A.T.R., Agrillo E., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angelini P., Angiolini C., Assini S., Azzella M., Bagella S., Biondi E., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa G., Carli E., Caruso G., Casavecchia S., Casella L., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Genovesi P., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Pasta S., Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poponessi S., Prisco I., Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Sciandrello S., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S. 2016. *A methodological protocol for Annex I Habitats monitoring: the contribution of Vegetation science*. *Plant Sociology*, Vol. 53, No. 2, pp. 77-87 DOI 10.7338/pls2016532/06
 25. Poponessi S., Aleffi M., Gigante D. & Venanzoni R., 2016. *Updates on the bryophyte flora of the lowland woods and temporary ponds west of Lake Trasimeno (Central Italy)*. *Fl. Medit.* 26 pp: 151-162. doi: 10.7320/FIMedit26.151
 26. Ravera S., Cogoni A., Totti C., Aleffi M., Assini S., Caporale S., Fačkovcová Z., Filippino G., Gheza G., Olivieri N., Ottonello M., Paoli L., Poponessi S., Pišút I., Venanzoni R., 2016. *Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 2*. *Italian Botanist* 2: 43–54 doi: 10.3897/italianbotanist.2.10812
 27. L. T. Ellis, A. K. Asthana, P. Srivastava, I. Omar, K. K. Rawat, V. Sahu, M. J. Cano, D. P. Costa, E. M. Dias, N. Dias dos Santos, J. B. Silva, V. E. Fedosov, M. N. Kozhin, E. A. Ignatova, S. R. Germano, E. O. Golovina, N. J. M. Gremmen, R. Ion, S. Ștefănuț, M. von Konrat, M. S. Jimenez, G. M. Suárez, T. Kiebacher, M. Lebouvier, D. G. Long, D. Maity, R. Ochryra, I. Parnikoza, V. Plášek, L. Fialová, Z. Skoupá, S. Poponessi, M. Aleffi, M. S. Sabovljević, A. D. Sabovljević, P. Saha, M. N. Aziz, J. Sawicki, M. Suleiman, B.-Y. Sun, J. Váňa, T. Wójcik, Y.-J. Yoon, J. Żarnowiec & J. Larrain (2016): *New national and regional bryophyte records*, 46, *Journal of Bryology*, 38:1, 47-63, DOI: 10.1080/03736687.2015.1123344
 28. L. T. Ellis, M. Aleffi, A. Alegro, V. Segota, A. K. Asthana, R. Gupta, V. J. Singh, V. A. Bakalin, H. Bednarek-Ochryra, B. Cykowska-Marzencka, A. Benitez, E. A. Borovichev, A. A. Vilnet, N. A. Konstantinova, W. R. Buck, C. Cacciatore, C. Sérgio, J. Csiky, J. Deme, D. Kovács, K. Damsholt, J. Enroth, P. Erzberger, V. E. Fedosov, E. Fuertes, S. R. Gradstein, N. J. M. Gremmen, T. Hallingbäck, I. Jukonienė, T. Kiebacher, J. Larrain, M. Lebouvier, M. Lüth, Yu. S. Mamontov, A. D. Potemkin, Cs. Nemeth, J. A. W. Nieuwkoop, M. Nobis, M. Węgrzyn, P. Wietrzyk, F. Osorio, I. Parnikoza, V. M. Virchenko, D. F. Peralta, D. M. Carmo, V. Plášek, Z. Skoupá, S. Poponessi, R. Venanzoni, F. Puche, D. Purger, C. Reeb, R. Rios, E. Rodriguez-Quiel, C. Arrocha, M. S. Sabovljević, N. Nikolić, A. D. Sabovljević, E. L. dos Santos, J. G. SegarraMoragues, S. Ștefănuț & D. Stončius (2016) *New national and regional bryophyte records*, 48, *Journal of Bryology*, 38:3, 235-259, DOI: 10.1080/03736687.2016.1206685
 29. L. T. Ellis, E. Agcagil, M. Kırmacı, M. Aleffi, V. A. Bakalin, H. Bednarek-Ochryra, B. Cykowska-Marzencka, M. Stryjak-Bogacka, G. F. P. Bojaca, L. B. Fantacelle, C. A. T. Araújo, A. S. Maciel-Silva, J. Bruno Silva, J. A. Calleja, M. J. Cano, J. Castillo Diaz, R. Gabriel, N. Dias dos Santos, J. Enroth, P. Erzberger, R. Garilleti, M. Hájek, L. Hedenäs, P. Heras, M. Infante, T. Kiebacher, A. Koczur, R. Krawczyk, J. Kučera, M. Lebouvier, M. Lüth, V. Mazimpaka, B. Vigalondo, F. Lara, J. Nagy, Cs. Németh, A. Kovács, M. Nobis, M. Węgrzyn, P. Wietrzyk, N. Norhazrina, A. Vanderpoorten, A. Nowak, S.

- Poponessi, D. Gigante, R. Venanzoni, V. Plášek, S. Rangel Germano, A. Schäfer-Verwimp, C. Sérgio, D. Claro, C. A. Garcia, S. Shirzadian, S. Akhoondi Darzikolaei, A. Stebel, M. Suleiman, K.-T. Yong, V. M. Virchenko, G. Vončina, Y.-J. Yoon, H.-G. Choi & J. H. Kim (2016): New National and Regional Bryophyte Records, 49, *Journal of Bryology*, DOI: 10.1080/03736687.2016.1225777
30. L. T. Ellis, C. Ah-Peng, M. Aleffi, K. Baráth, M. Brugués, E. Ruiz, W. R. Buck, I. V. Czernyadjeva, P. Erzberger, L. B. Fantecelle, G. F. Peñalosa-Bojacá, C. A. T. Araújo, B. A. Oliveira, A. S. Maciel-Silva, N. J. M. Gremmen, S.-L. Guo, T. A. Hedderson, E. February, N. Wilding, V. Hugonnot, M. Kirmaci, H. Kürschner, M. Lebouvier, A. Mesterházy, R. Ochyra, M. Philippe, V. Plášek, Z. Skoupá, S. Poponessi, D. Gigante, R. Venanzoni, K. K. Rawat, V. Sahu, A. K. Asthana, M. S. Sabovljević, A. D. Sabovljević, A. Schäfer-Verwimp & S. Wierzcholska (2017): New national and regional bryophyte records, 50, *Journal of Bryology*, DOI: 10.1080/03736687.2016.1259931
 31. Ravera S., Cogoni A., Vizzini A., Aleffi M., Assini S., Barcella M., Von Brackel W., Caporale S., Fačkovcová Z., Filippino G., Gheza G., Gigante D., Paoli L., Potenza G., Poponessi S., Prosser F., Puntillo D., Puntillo M., Venanzoni R., 2017. Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 3. *Italian Botanist* 3: 17–27 doi: 10.3897/italianbotanist.3.12432
 32. L. T. Ellis, M. Aleffi, H. Bednarek-Ochyra, V. A. Bakalin, M. Boiko, J. A. Calleja, V. E. Fedosov, M. S. Ignatov, E. A. Ignatova, R. Garilleti, T. Hallingbäck, N. Lönnell, N. Hodgetts, T. Kiebacher, J. Larrain, M. Lebouvier, M. Lüth, V. Mazimpaka, B. Vigalondo, F. Lara, R. Natcheva, M. Nobis, A. Nowak, J. D. Orgaz, J. Guerra, J. Pantović, N. Nikolić, M. S. Sabovljević, A. D. Sabovljević, O. Yu. Pisarenko, V. Plášek, Z. Skoupá, S. Poponessi, M. Privitera, M. Puglisi, M. Skudnik & Q. H. Wang (2017): New national and regional bryophyte records, 51, *Journal of Bryology*, DOI: 10.1080/03736687.2017.1298297
 33. Ravera S, Vizzini A, Cogoni A, Aleffi M, Assini S, Bergamo Decarli G, Bonini I, von Brackel W, Cheli F, Darmostuk V, Fačkovcová Z, Gavrylenko L, Gheza G, Guttová A, Mayrhofer H, Nascimbene J, Paoli L, Poponessi S, Potenza G, Prosser F, Puddu D, Puntillo D, Rigotti D, Sguazzin F, Tatti A, Venanzoni R (2017) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 4. *Italian Botanist* 4: 76–86. doi: 10.3897/italianbotanist.4.21671
 34. L. T. Ellis, M. Alataş, M. Aleffi, A. Alegro, V. Šegota, S. Ozimec, N. Vuković, N. Koletić, D. Prlić, M. Bontek, A. K. Asthana, D. Gupta, V. Sahu, K. K. Rawat, V. A. Bakalin, K. G. Klimova, K. Baráth, L. N. Beldiman, J. Csiky, J. Deme, D. Kovács, M. J. Cano, J. Guerra, I. V. Czernyadjeva, M. V. Dulin, P. Erzberger, T. Ezer, V. E. Fedosov, S. Fontinha, M. SimSim, C. A. Garcia, A. Martins, I. Granzow-de la Cerda, L. Sáez, K. Hassel, H. Weibull, N. G. Hodgetts, M. Infante, P. Heras, T. Kiebacher, J. Kučera, M. Lebouvier, R. Ochyra, M. Ören, B. Papp, S. J. Park, B.-Y. Sun, V. Plášek, S. Poponessi, R. Venanzoni, D. Purger, F. Reis, M. Singila, A. Stebel, S. Ștefănuț, G. Uyar, G. Vončina, M. J. Wigginton, K.-T. Yong, M. S. Chan & Y.-J. Yoon (2017): New national and regional bryophyte records, 52, *Journal of Bryology*, DOI: 10.1080/03736687.2017.1341752
 35. Poponessi S., Venanzoni R., Maneli F., Aleffi M., Gigante D., 2015. Bryophytic component from Mediterranean temporary ponds in Umbria (Central Italy): state of knowledge on biodiversity and vegetation. In: *Book of Abstracts: 112° Congresso della Società Botanica Italiana. 20-23 settembre 2017. Parma, Italia. ISBN 978-88-85915-21-3*
 36. Poponessi S., Aleffi M., Maneli F., Venanzoni R., Gigante D., 2017. Primo contributo alla conoscenza delle comunità briofitiche dell'Habitat 3170* in Umbria In: *Book of Abstracts: 51° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione "Servizi Ecosistemici e Scienza della Vegetazione. Bologna, 20-21 aprile 2017. ISBN 9788898010677.*
 37. Poponessi S., Aleffi M., Venanzoni R 2017. Contributo alla conoscenza delle comunità briofitosociologiche della ZSC Cascata delle Marmore (Terni, Umbria). In: *Book of Abstracts: 51° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione "Servizi Ecosistemici e Scienza della Vegetazione. Bologna, 20-21 aprile 2017. ISBN 9788898010677.*
 38. L. T. Ellis, J. Wilbraham, M. Aleffi, A. K. Asthana, K. K. Rawat, D. Gupta, V. Sahu, P. Katiyar, G. Asthana, A. Srivastava, K. Baráth, H. Bednarek-Ochyra, J. Bruno Silva, C. Emanuely de Araújo Farias, S. Rangel Germano, I. V. Czernyadjeva, G. Ya. Doroshina, C. Delgadillo Moya, P. Peña Retes, P. Erzberger, E. Fuertes, D. Garcia Avila, R. Garilleti, T. A. Hedderson, A. West, V. Hugonnot, H. Kürschner, J. Lagrandie, F. Lara, I. Draper, M. Lebouvier, N. Lönnell, T. Hallingbäck, A. Mesterházy, J. Muñoz, C. S. Németh, S. J. Park, B.-Y. Sun, G. Pérez, V. Plášek, S. Poponessi, R. Venanzoni, D. Gigante, M. Philippe, R. D. Porley, C. Sérgio, P. Ministro, S. Ștefănuț, G. M. Suárez, J. R. Flores, M. Sulayman, N. Wilding & Y.-J. Yoon (2018): New national and regional bryophyte records, 54, *Journal of Bryology*, DOI:

39. L. T. Ellis, O. M. Afonina, M. Aleffi, R. L. Andriamiarisoa, M. Bačkor, M. Goga, H. Bednarek-Ochyra, D. A. Callaghan, P. Campisi, M. G. Dia, M. L. Marino, J. Enroth, P. Erzberger, V. Hugonnot, E. A. Ignatova, T. Kiebacher, J. Kučera, M. Lebouvier, G. M. Maria, S. Ștefănuț, J. Nagy, T. Pócs, S. Poponessi, R. Venanzoni, D. Gigante, F. Prosser, C. Reeb, M. S. Sabovljević, J. R. Shevock, S. Shirzadian, S. Akhoondi Darzikolaei, E. R. F. Souza, A. Silva Pinto, J. B. Silva, S. F. Lopes, K. Torzewski & A. Kazienko (2018): New national and regional bryophyte records, 55, *Journal of Bryology*, DOI: 10.1080/03736687.2018.1454161
40. Ravera S, Vizzini A, Cogoni A, Aleffi M, Benesperi R, Bianchi E, von Brackel W, Cataldo D, D'Antonio C, Di Nuzzo L, Favero-Longo SE, Gheza G, Isocrono D, Matteucci E, Martellos S, Morosini L, Nimis PL, Ongaro S, Poponessi S, Puntillo D, Sguazzin F, Tretiach M (2018) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 5. *Italian Botanist* 5: 31–43. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.5.24853>
41. Poponessi S., Aleffi M., Maneli F., Venanzoni R., Gigante D. (2018) Bryophytic vegetation of fragile and threatened ecosystems: the case of the Mediterranean temporary ponds in inland Central Italy. *Plant Sociology* 55(1): 31-44. DOI 10.7338/pls2018551/03
42. L.Lazzaro, R.Bolpagni, A.T.R.Acosta, M.Adorni, M.Aleffi, M.Allegrezza, C.Angiolini, S.P.Assini, S.Bagella, G.Bonari, M.Bovio, F.Bracco, G.Brundu, G.Buffa, M.Caccianiga, L.Carnevali, S.Ceschin, G.Ciaschetti, A.Cogoni, V.D.Cecco, B.Foggi, A.R.Frattaroli, P.Genovesi, R.Gentili, D.Gigante, M.Lonati, F.Lucchese, A.Mainetti, M.Mariotti, P.Minissale, B.Paura, M.Pellizzari, E.V.Perrino, G.Pirone, L.Poggio, L.Poldini, S.Poponessi, I.Prisco, F.Prosser, M.Puglisi, L.Rosati, A.Selvaggi, L.Sottovia, G.Spampinato, A.Stanisci, A.Stinca, R.Venanzoni, D.Viciani, M.Vidali, C.Villani, L.Lastrucci (2018) An assess of the impacts of invasive alien plants on habitats in Italy: first results from ISPRA-SISV convention. Italian Society of Vegetation Science (SISV), Pavia, Italy. 21stituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), Roma, Italy. NEOBIOTA 2018 10th International Conference on Biological Invasions New Directions in Invasion Biology www.neobiota2018.org 3rd – 7th September 2018, Dún Laoghaire, Dublin, Ireland
43. Ravera S, Puglisi M, Vizzini A, Totti C, Aleffi M, Barberis G, Benesperi R, von Brackel W, Dagnino D, De Giuseppe AB, Fačková Z, Gheza G, Giordani P, Guttová A, Mair P, Mayrhofer H, Nascimbene J, Nimis PL, Paoli L, Passalacqua NG, Pittao E, Poponessi S, Prosser F, Ottonello M, Puntillo D, Puntillo M, Sicoli G, Sguazzin F, Spitale D, Tratter W, Turcato C, Vallese C (2019) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 7. *Italian Botanist* 7: 69–91. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.7.34285>
44. L. T. Ellis, M. Aleffi, G. Asthana, C. Bhagat, V. A. Bakalin, K. Baráth, R. Becker, H. Bednarek-Ochyra, M. Boiko, M. R. Brito, C. Pimentel, M. Brugués, L. Sáez, P. Dřevojan, J. Enroth, P. Erzberger, V. E. Fedosov, S. Fontinha, E. Fuertes Lasala, R. Gabriel, M. Gallego, S. R. Gradstein, Th. Homm, V. Hugonnot, T. G. Ivchenko, K. G. Klimova, J. Kučera, P. Lamkowski, E. D. Lapshina, M. Lebouvier, A. L. López González, W.-Z. Ma, P. Manolaki, J. Monteiro, C. Vieira, A. P. Portela, M. Sim-Sim, A. I. Maksimov, N. Norhazrina, N. Syazwana, S. Asyifaa, S. Poponessi, R. Venanzoni, D. Gigante, F. Prosser, A. D. Potemkin, V. M. Kotkova, M. S. Sabovljević, A. D. Sabovljević, A. Schäfer-Verwimp, C. Sérgio, C. Garcia, J. R. Shevock, A. Stebel, J. Drobnik, G. Vončina & Y.-M. Wei (2018) New national and regional bryophyte records, 57, *Journal of Bryology*, 40:4, 399-419, DOI: 10.1080/03736687.2018.1523601
45. L. T. Ellis, M. Aleffi, A. Bączkiewicz, K. Buczkowska, B. Bамbe, M. Boiko, N. Zagorodniuk, G. Brusa, M. Burghardt, J. A. Calleja, V. Mazimpaka, F. Lara, V. E. Fedosov, N. J. M. Gremmen, T. Homm, V. Hugonnot, E. A. Ignatova, H. Klama, J. Kučera, E. Vicheroová, P. Lamkowski, E. D. Lapshina, A. I. Maksimov, T. A. Maksimova, R. Ochyra, V. Plášek, L. Ya. Pleskach, S. Poponessi, R. Venanzoni, I. N. Pospelov, A. D. Potemkin, S. S. Kholod, L. Sáez, Yu. V. Skuchas, D. Spitale, P. Srivastava, I. Omar, A. K. Asthana, S. Ștefănuț, K. Torzewski, V. M. Virchenko, M. Wierzgoń & G. J. Wolski (2019) New national and regional bryophyte records, 60, *Journal of Bryology*, 41:3, 285-299, DOI: 10.1080/03736687.2019.1643117

Pleurocarp Workshop 9-11 novembre 2012 Presso Field Studies Council field centre, Preston Montford UK. The British Bryological Society.
107° Congresso della Società Botanica Italiana onlus. Benevento, 18-22 Settembre 2012. Partecipazione con poster.
47° Congresso della Società Italiana Di Scienza della Vegetazione, "Opportunità e sfide per la Scienza della Vegetazione in un mondo che cambia", Università degli studi di Perugia, Facoltà di Agraria, 12-14 Settembre 2012. Partecipazione come Comitato Organizzatore.
XXXIX Congresso della Società Italiana di Biogeografia "Liguria: dagli Appennini alle Alpi...passando per il mare. Rapallo, 29-31 maggio 2013. Partecipazione con una relazione dal titolo: "Considerazioni biogeografiche sulla flora Briologica d'Italia: l'esempio della Liguria".
Gruppo di Lavoro per la Briologia della Società Botanica Italiana, Cagliari 4 e 5 luglio 2013. Tema: "Ecologia e Conservazione delle Briofite". Partecipazione con una relazione dal titolo: "Biogeography survey of the Italian bryoflora: the case study of Liguria region".
110° Congresso della Società Botanica Italiana onlus "Il International Plant Science Conference (IPSC). Pavia, 14-17 September 2015. Assegnazione borsa di studio. Partecipazione con poster.
9th Conference of European Committee for Conservation of Bryophytes "Bryophyte Conservation – Towards the new European Red List of Bryophytes". Bečići, Montenegro, 26-29 April 2016. Partecipazione con poster.
Dall'acqua alla roccia "Inaugurazione del sentiero briologico "Carmela Cortini-Pedrotti" 2° incontro giardini didattici, recupero ambientale e biodiversità. 26 Novembre 2016. Cascata delle Marmore (TR). Partecipazione come comitato scientifico e organizzativo dell'evento e con la relazione dal titolo: "La diversità briologica delle Marmore".
112° Congresso della Società Botanica Italiana onlus. Parma Campus Universitario 20 - 23 Settembre 2017. Assegnazione borsa di studio. Partecipazione con poster.
Convegno "Il giardino dei muschi, microcosmo sconosciuto nelle Marmore". 27-28 Ottobre 2017. Terni, Cascata delle Marmore. Garden Club Terni, Università degli studi di Perugia, Università degli Studi di Camerino. Partecipazione come relatore: "Le briofite della Cascata delle Marmore".
51° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV) "Servizi ecosistemici e Scienza della Vegetazione". Bologna, 20-21 Aprile 2017. Partecipazione come relatore: "Contributo alla conoscenza delle comunità briofitosociologiche della ZSC Cascata delle Marmore (TR).
52° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV) "Role and Opportunities of Vegetation Science in a Changing World" Catania 5-7 Aprile 2018. Partecipazione come relatore: "Osservazioni sulla distribuzione, ecologia e sintassonomia di <i>Lunularia cruciata</i> (L.) Dumort ex Lindb."
114° Congresso della Società Botanica Italiana. Padova 4-7 settembre 2019 Assegnazione borsa di studio. Partecipazione con poster.

Altre attività scientifiche (ATTIVITA' DIDATTICA)

nell'A.A. 2011-12, attività didattica sui temi di botanica sistematica per il Progetto "Le mani in pasta nella scienza - Sostegno alla diffusione della cultura tecnico-scientifica e per la diversificazione delle scelte d'istruzione, formazione, lavoro", organizzato dalla Facoltà di Scienze MM.FF.NN. nell'ambito del POR FSE 2007-2013 UM10024H006

nell'A.A. 2013-14, attività didattica sui temi di botanica sistematica per il Progetto "UNIDEE-idee per il futuro universitario" Obiettivo 2 "Competitività regionale ed occupazione nell'ambito del POR Umbria FSE 2007-2013 UM 13024H006

nell'A.A. 2016-17 attività didattica: Laboratorio Biodiversità Botanica 10 ore.

nell'A.A. 2016-17 attività didattica: Biodiversità Botanica: laboratorio e lezioni, totale 15 ore.

Assistenza all'attività di Tesi

nell'A.A. 2011-2012 co-relatrice di Tesi di Laurea per il Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

nell'A.A. 2018-2019 co-relatrice di Tesi di Laurea per il Corso di Laurea Triennale in Scienze

Biologiche

Partecipazione a commissioni d'esame

dall'A.A. 2012-13 partecipazione alle commissioni di esame in Filogenesi e biodiversità vegetale, Corso di laurea in Scienze naturali [L-32] D. M. 270/2004, Università degli studi di Perugia

dall'A.A. 2013-14 partecipazione alle commissioni di esame in Filogenesi e biodiversità vegetale, Corso di laurea in Biologia indirizzo naturalistico, Università degli studi di Perugia

dall'A.A. 2014-15 partecipazione alle commissioni di esame in Filogenesi e biodiversità vegetale, Corso di laurea in Biologia indirizzo naturalistico, Università degli studi di Perugia

dall'A.A. 2015-16 partecipazione alle commissioni di esame in Filogenesi e biodiversità vegetale, Corso di laurea in Biologia indirizzo naturalistico, Università degli studi di Perugia

nell'A.A. 2016-17 Laurea triennale Scienze Biologiche (classe L-13), attività didattica di laboratorio sui temi di botanica per il corso Universitario di Scienze Biologiche "Laboratorio interdisciplinare naturalistico 2"

nell'A.A. 2017-18 Laurea triennale Scienze Biologiche (classe L-13), attività didattica di laboratorio sui temi di botanica per il corso Universitario di Scienze Biologiche "Laboratorio interdisciplinare naturalistico 2"

PARTECIPAZIONE A SOCIETA' SCIENTIFICHE:

Socia dal 2010 dell'Associazione Italiana Naturalisti (AIN);

Socia dal 2012 della British Bryological Society (BBC);

Socia dal 2015 della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV)

Socia dal 2016 della Società Botanica Italiana (SBI)

Ulteriori informazioni pertinenti

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE: Sistemi operativi Microsoft Windows (10, 7, XP e versioni precedenti) di Linux e Mac. Applicativi della suite Microsoft Office Professional XP e versioni precedenti: Access, Excel, Outlook, PowerPoint, Publisher, Word Browser: Microsoft Internet Explorer, Mozilla, Firefox, Google Chrome e Safari. Utilizzo di programmi per acquisizione e analisi delle immagini, programmi di grafica Corel draw, Corel Photo Paint, Adobe Photoshop, Gimp e di statistica quali SPSS e R. Capacità di effettuare ricerche bibliografiche anche avvalendosi di banche dati e di reti informatiche. Utilizzo del programma di catalogazione www.anarchive.it per l'inserimento di dati vegetazionali. Ottima conoscenza dei programmi del pacchetto office e open office necessari per interagire con database, fogli elettronici, documenti di testo e presentazioni. Capacità tecniche nell'uso della microscopia ottica ed elettronica.

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE: Spiccata attitudine alla ricerca scientifica applicata anche alla fase di catalogazione e inventariazione informatica. Ottima capacità di organizzare e svolgere gli obiettivi prefissati. Ottime capacità di relazione e coordinamento con altri gruppi di ricerca e referenti scientifici.

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI: Ottime capacità professionali e relazionali acquisite grazie al lavoro svolto nel campo della ricerca universitaria nonché della docenza. Svolgimento di progetti e ricerche per conto di Enti e Istituzioni scientifiche.

Luogo, data e firma

Perugia, 13/12/2019