

COGNOME NOME

Bracco Francesco

Affiliazione

Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente area di Ecologia del Territorio, Università degli Studi di Pavia, via Sant'Epifanio 14.

Ruolo

Professore associato di Botanica ambientale e applicata (BIO/03) da 01/10/2001.

Insegnamenti in affidamento in programmazione didattica 2016-2017

Botanica farmaceutica (9 cfu) L.m. Farmacia (gruppo Galeno)

Botanica farmaceutica (9 cfu) L.m. Farmacia (gruppo Ippocrate)

Laboratorio di analisi di dati vegetazionali (3 cfu) L.m. Scienze della Natura

Curriculum vitae

Formazione - Maturità scientifica, presso il Liceo Scientifico Carlo Donegani di Sondrio (1976); Laurea in Scienze Naturali (1980) presso la Facoltà di Scienze mm.ff.nn. dell'Università degli Studi di Pavia;

Borsa di studio annuale della Regione Lombardia per studi sull'Oltrepò pavese presso l'Istituto di Botanica dell'Università di Pavia (1983);

Dottore di Ricerca in Sistematica ed Ecologia vegetale (Geobotanica), Dottorato (I ciclo 1983-1986) con sede presso l'Università degli Studi di Pavia (1987).

Esperienze lavorative precedenti - Docente abilitato di ruolo di Scienze chimica e geografia nella scuola secondaria superiore (1986-1991); Ricercatore universitario di Ecologia vegetale della Facoltà di Scienze mm.ff.nn. presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Padova (1991-2001).

Attività didattiche/organizzative - Ins. Geobotanica per Laurea in Scienze Naturali e mod. Botanica sistematica del corso integrato di Biologia e fisiologia vegetale per Laurea in Scienze e tecnologie agrarie (Università degli Studi di Padova); mod. Biologia vegetale e mod. Botanica Farmaceutica per L.s. in Farmacia; mod. Botanica farmaceutica per L. in tecniche erboristiche; ins. Etnobotanica, ins. Piante Tossiche ornamentali e ins. Approfondimenti di Botanica delle Piante Officinali (Università degli Studi di Pavia Facoltà di Farmacia, ord. 509/99); Presidente Consiglio didattico delle Lauree della Classe 24 (Scienze e Tecnologie farmaceutiche) presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli studi di Pavia (2006-2010). Segretario-Tesoriere della Società Italiana di Fitosociologia (1986-1991) e Segretario-Tesoriere della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (2010-2015); Consigliere, con funzione di Segretario del Gruppo di Lavoro per la Conservazione della Natura della Società Botanica Italiana (1995- 1999). Responsabile scientifico della Riserva Naturale Integrale Bosco Siro Negri dell'Università di Pavia (da 11/2013); direttore dell'Orto Botanico dell'Università degli Studi di Pavia (da 01/2017).

Linee di ricerca

- Flora e vegetazione dell'Italia settentrionale con particolare riferimento alla Pianura padana, agli ambienti di acqua dolce e al complesso di vegetazione fluviali ripari, studio floristico e tipologico.
- Costruzione e gestione di un database nazionale di dati bibliografici sulla vegetazione italiana.
- Monitoraggio della vegetazione negli habitat ex direttiva 92/43/CEE e ruolo delle specie esotiche all'interno della vegetazione italiana..

- Entità di interesse officinale della flora autoctona italiana con riferimento agli aspetti sinecologici, ecofisiologici, geobotanici e al contenuto di fitocostituenti attivi.
- Entità di interesse officinale di origine ecuadoriana e iraniana.
- Etnobotanica di popolazioni italiane e ecuadoriane con riferimento alle pratiche terapeutiche tradizionali.
- Identificazione da remoto di piante coinvolte in avvelenamenti.

Publicazioni degli ultimi 5 anni

1. Lavori scientifici in extenso

69. ASSINI Silvia, MONDINO Gian Paolo, VARESE Paolo, BARCELLA Matteo, BRACCO Francesco, 2013 - A phytosociological survey of the *Corynephorus canescens* (L.) Beauv. communities of Italy. *Plant Biosystems* 147 (1): 64-78. ISSN: 1126-3504. DOI: <http://dx.doi.org/10.1080/11263504.2012.717547>
70. BRACCO Francesco, ASSINI Silvia, VILLANI Mariacristina, 2013 - Elementi di criticità nella conservazione dei saliceti a *Salix alba* L. in Pianura Padana. *ARCHIVIO GEOBOTANICO*, 14 (1-2): 43-50. ISSN: 1122-7214
71. BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, 2015 – L'Orto Botanico di Pavia. *ANNALI DI STORIA DELLE UNIVERSITA' ITALIANE* 19: 155-164. ISSN: 1127-8250
72. BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, 2015 – Pollacci Gino. *DIZIONARIO BIOGRAFICO DEGLI ITALIANI*. Volume 84. ISTITUTO DELL'ENCICLOPEDIA ITALIANA. [http://www.treccani.it/enciclopedia/gino-pollacci_\(Dizionario-Biografico\)/](http://www.treccani.it/enciclopedia/gino-pollacci_(Dizionario-Biografico)/)
73. CHAVEZ CARVAJAL Patricia, COPPO Erika, DI LORENZO Arianna, GOZZINI Davide, BRACCO Francesco, ZANONI Giuseppe, NABAVI SEYED Mohammed, MARCHESE Anna, ARCIOLA Carla Renata, DAGLIA Maria, 2016 - Chemical Characterization and *in Vitro* Antibacterial Activity of *Myrcianthes hallii* (O. Berg) McVaugh (Myrtaceae), a Traditional Plant Growing in Ecuador. *MATERIALS* 9(6), 454. doi: 10.3390/ma9060454 www.mdpi.com/journal/materials ISSN 1996-1944.
73. GRANATA Mirko Umberto, BRACCO Francesco, GRATANI Loretta, CATONI Rosangela, CORANA Federica, MANNUCCI Barbara, MARTINO Emanuela, 2016 - Fatty acid content profile and main constituents of *Corylus avellana* kernel in 2 wild type and cultivars growing in Italy. *NATURAL PRODUCT RESEARCH*. ISSN 1478-6419 (Print), 1478-6427 (Online). <http://dx.doi.org/10.1080/14786419.2016.1217204>
74. BRACCO Francesco, 2016 - 3260 Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del *Ranunculion fluitantis* e *Callitriche-Batrachion*. 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: 92-93. ISBN 978-88-448-0789-4 <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>
75. VENANZONI Roberto, ALEFFI Michele, BRACCO Francesco, LASEN Cesare, PETRAGLIA Alessandro, POPONESSI Silvia, SBURLINO Giovanni, 2016 - 7110 *Torbiere alte attive. 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: 162-163. ISBN 978-88-448-0789-4

<http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>

76. VENANZONI Roberto, ALEFFI Michele, BRACCO Francesco, LASEN Cesare, PETRAGLIA Alessandro, POPONESSI Silvia, SBURLINO Giovanni, 2016 - 7120 Torbiere alte degradate ancora suscettibili di rigenerazione naturale. 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: 164-165. ISBN 978-88-448-0789-4 <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>
77. VENANZONI Roberto, ALEFFI Michele, BRACCO Francesco, LASEN Cesare, PETRAGLIA Alessandro, POPONESSI Silvia, SBURLINO Giovanni, 2016 - 7140 Torbiere di transizione e instabili. 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: 166-167. ISBN 978-88-448-0789-4 <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>
78. VENANZONI Roberto, ALEFFI Michele, BRACCO Francesco, LASEN Cesare, PETRAGLIA Alessandro, POPONESSI Silvia, SBURLINO Giovanni, 2016 - 7150 Depressioni su substrati torbosi del *Rhynchosporion*. 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: 168-169. ISBN 978-88-448-0789-4 <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>
79. VENANZONI Roberto, BRACCO Francesco, LASEN Cesare, 2016 - 7210 *Paludi calcaree con *Cladium mariscus* e specie del *Caricion davallianae*. 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: 170-171. ISBN 978-88-448-0789-4 <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>
80. VENANZONI Roberto, ALEFFI Michele, BRACCO Francesco, POPONESSI Silvia, LASEN Cesare, 2016 - 7220 *Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (*Cratoneurion*). 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: 172-173. ISBN 978-88-448-0789-4 <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>
81. VENANZONI Roberto, ALEFFI Michele, BRACCO Francesco, LASEN Cesare, SBURLINO Giovanni, 2016 - 7230 Torbiere basse alcaline. 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: 174-175. ISBN 978-88-448-0789-4 <http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/manuali-e-linee-guida/manuali-per-il-monitoraggio-di-specie-e-habitat-di-interesse-comunitario-direttiva-92-43-cee-in-italia-habitat>

82. ARMIJOS Chabaco, GILARDONI Gianluca, AMAYA Luis, LOZANO Antonio, BRACCO Francesco, RAMIREZ Jorge, BECC Nicole, LARROQUE Christian, VITA FINZI Paola, VIDARI Giovanni, 2016 - Phytochemical and ethnomedicinal study of *Huperzia* species used in the traditional medicine of Saraguros in Southern Ecuador; AChE and MAO inhibitory activity. JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, 193: 546-554. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jep.2016.09.049> ISSN: 0378-8741
83. BALLESTEROS Jose Luis, BRACCO Francesco, CERNA Marco, VITA FINZI Paola, VIDARI Giovanni, 2016 - Ethnobotanical Research at the Kutukú Scientific Station, Morona Santiago, Ecuador. BioMed Research International. BioMed Research International 2016: 18 pp. ID 9105746 <http://dx.doi.org/10.1155/2016/9105746>
84. GRANATA Mirko Umberto, GRATANI Loretta, BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, CATONI Rosangela, 2016 – Carbon stock estimation in an unmanaged old-growth forest: a case study from a broad-leaf deciduous forest in the Northwest of Italy. INTERNATIONAL FORESTRY REVIEW 18(4): 444-450. ISSN 1465-5489 (Print); ISSN 2053-7778 (Online).
85. GIGANTE D., ATTORRE F., VENANZONI R., ACOSTA A.T.R., AGRILLO E., ALEFFI M., ALESSI N., ALLEGREZZA M., ANGELINI P., ANGIOLINI C., ASSINI Silvia Paola., AZZELLA M.M., BAGELLA S., BIONDI E., BOLPAGNI R., BONARI G., BRACCO Francesco., BRULLO S., BUFFA G., CARLI E., CARUSO G., CASAVECCHIA S., CASELLA L., CERABOLINI B.E.L., CIASCETTI 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., F. MANELI F., PASTA S., PAURA B., PERRINO E.V., PETRAGLIA A., PIRONE, 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, 53(2): 77-87. ISSN: 1125-9078. DOI 10.7338/pls2016532/06
86. CATONI Rosangela, GRATANI Loretta, BRACCO Francesco, GRANATA Mirko Umberto, 2017 - How water supply during leaf development drives water stress response in *Corylus avellana* saplings. SCIENTIA HORTICULTURAE, 214: 122-132. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.scienta.2016.11.022> ISSN: 0304-4238

2. Abstract & Poster

- R40 - MARTINO Emanuela, BRACCO Francesco, 2012 - Il contenuto di iperoside del biancospino comune (*Crataegus monogyna* Jacq.) nella vegetazione spontanea della Provincia di Pavia (Lombardia, Italia settentrionale). ABSTRACT Book 47° Congresso S.I.S.V. "OPPORTUNITIES AND CHALLENGES FOR VEGETATION SCIENCE IN A CHANGING WORLD - OPPORTUNITÀ E SFIDE PER LA SCIENZA DELLA VEGETAZIONE IN UN MONDO CHE CAMBIA", PERUGIA, 12-14 SETTEMBRE 2012: 89-90, Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Biologia Applicata.
- R41 - VECCHIO Sarah, PETROLINI Valeria Margherita., BRACCO Francesco, ALOISE Monia., LONATI Davide, GIAMPRETI Andrea, CHIARA F., ROGNONI C., BUSCAGLIA E., MANZO L., LOCATELLI Carlo Alessandro, 2012 - Remote Botanical Identification in the Management of Plant Poisoning: A Useful Telemedicine Experience. Abstracts of the 2012 INTERNATIONAL CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF POISONS CENTRES AND CLINICAL TOXICOLOGISTS, 25 MAY–1 JUNE 2012, LONDON, UK. Clinical Toxicology 50: 311.
- R42 – GRANATA Mirko Umberto, BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, 2013 - The leaf biomass of woody species in an alluvial forest: quantitative, ecological and phenological aspects. IX INCONTRO DEI DOTTORANDI IN ECOLOGIA E SCIENZE AMBIENTALI. 15-18 APRILE

2013 - ABSTRACT BOOK: 5. ACQUARIO CIVICO DI MILANO, MILANO. SOCIETÀ ITALIANA DI ECOLOGIA (S.IT.E.) E ASSOCIAZIONE ITALIANA DI OCEANOLOGIA E LIMNOLOGIA (A.I.O.L.).

- R00 - BRACCO Francesco, GRANATA Mirko., MORANDOTTI Marco., SARTORI Francesco., 2013 - *Two-Year Experimentation of QR Code in the Botanic Garden of Pavia (Italy)*. 5TH BGCI GLOBAL BOTANICAL GARDENS CONGRESS, DUNEDIN BOTANIC GARDEN, NEW ZEALAND 20-25 OCTOBER 2013. (il riassunto non è negli atti)
- R43 – NOLA Paola, BIELLA Paolo, ASSINI Silvia, BRACCO Francesco, 2014 – *Quercus robur* L. Tree-Ring Anatomy and dendroclimatology: an Image Analysis Approach. Abstracts of 109° Congresso S.B.I. (IPSC) – Florence, 2-5 September 2014: 86.
- R44 - ALOISE Monia, PETROLINI Valeria Margherita, BRACCO Francesco, LONATI Davide, CREVANI Marta, CORTINI Emanuela, VECCHIO Sarah, GIAMPRETI Andrea, LOCATELLI Carlo Alessandro, 2014 - Identificazione botanica mediante l'invio di immagini nelle intossicazioni da vegetali: un'esperienza di telemedicina. Atti del IX Congresso Nazionale SIMEU – Torino, 6-8 novembre 2014: 347. <http://www.simeu.it/w/congresso2014/poster/347>.
- R45 - DAGLIA Maria, CHAVEZ CARVAJAL Paty, DI LORENZO A., COPPO E., GOZZINI D., BRACCO Francesco, ZANONI Giuseppe, Marchese A., 2014 - Antibacterial Activity and chemical Characterization of *Myrcianthes hallii* (Myrtaceae), used as traditional medicine in Ecuador. Abstracts Book 23° SILAE Congress. 7th-12th of September, 2014, Marsala Italy:73. ISSN: 1827-8620. http://www.silae.it/docs/eventi/sl23/XXIII_SILAE_Abstracts_Book.pdf
- R46 – MARTINO Emanuela, BRACCO Francesco, MORI Michela, ROSSI Silvia, MANNUCCI Barbara, CORANA Federica, MARI Bedis, BETTAIEB-BEN KAA Leila, ROSSI Daniela, COLLINA Simona, 2015 – Studies on *Marrubium vulgare* L. leaves: preparation of extracts and *in vitro* wound healing activity evaluation. SIMCC 2015, Spanish-Italian Medicinal Chemistry Congress. Barcelona, Spain – July12-15: 155. <http://www.simcc2015.org/>
- R47 – MARTINO Emanuela, BRACCO Francesco, GRANATA Mirko Umberto, MANNUCCI Barbara, CORANA Federica, ROSSI Daniela, CATONI Rosangela, GRATANI Loretta, 2015 - Fatty Acids Composition of Kernel Oil from six different Hazel (*Corylus avellana* L.) Populations in Italy. Abstracts of 110° Congresso S.B.I. International Plant Science Conference (IPSC) “Not only Food: sustainable Development, Agro-Biodiversity Conservation & Human Well Being” – Pavia, 14-18 September 2015: XXVII.
- R48 - NOLA Paola, CASTAGNERI Daniele, CARRER Marco, ASSINI Silvia, BRACCO Francesco, 2015 - A Comparison between Pedunculate Oak and Black Locust Vessels in Tree Rings: it is all A Matter of Size. Abstracts of 110° Congresso S.B.I. International Plant Science Conference (IPSC) “Not only Food: sustainable Development, Agro-Biodiversity Conservation & Human Well Being” – Pavia, 14-18 September 2015: 146.
- R49 - LANDINEZ TORRES Angela Yaneth, BRACCO Francesco, 2015 - Dendroenergetic Plants of the Colombian Amazonia. Their Use and Management. Abstracts of 110° Congresso S.B.I. International Plant Science Conference (IPSC) “Not only Food: sustainable Development, Agro-Biodiversity Conservation & Human Well Being” – Pavia, 14-18 September 2015: 7.
- R50 – DAGLIA Maria, DI LORENZO Arianna, COPPO Erika, CHAVEZ CARVAJAL Patricia, BRACCO Francesco, ZANONI Giuseppe, MAARCHESE Anna, 2015 - Metabolite Profiling and Antibacterial Activity of *Myrcianthes hallii* (Myrtaceae) used in traditional Medicine in Ecuador.

Abstracts of 110° Congresso S.B.I. International Plant Science Conference (IPSC) “Not only Food: sustainable Development, Agro-Biodiversity Conservation & Human Well Being” – Pavia, 14-18 September 2015: XXIX.

R51 - MARTINO Emanuela, BRACCO Francesco, GRANATA Mirko Umberto, MANNUCCI Barbara, CORANA Federica, ROSSI Daniela, CATONI Rosangela, GRATANI Loretta, 2015 – GC-MS analysis as fingerprint to characterize kernel oil from six different Hazel (*Corylus avellana* L.) Populations in Italy. In Bella F. & Spinelli D. eds., Proceedings of the XV Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium (SAYCS 2015): 31. Società Chimica Italiana, Roma. ISBN: 978-88-86208-94-9.

R52 – BRACCO Francesco, TRONCONI Davide, 2015 – Criticità e problemi nella conservazione degli habitat dei Lagoni di Mercurago (VB). Abstracts 49° del Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV) “La scienza della vegetazione per la biodiversità e la sostenibilità”, Ancona 24-26 settembre 2015: 46. Società Italiana di Scienza della Vegetazione.

R53 – GIGANTE Daniela, ANGELINI Pierangela, ATTORRE Fabio, BIONDI Edoardo, CASELLA Laura, VENANZONI Roberto & 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., CIASCETTI 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 L., POPONESSI S., PRISCO I., PUGLISI M., RAVERA S., SBURLINO G., SELVAGGI A., F. SPADA F., SPAMPINATO G., STRUMIA S., TOMASELLI M., TOMASELLI V., OUZOUNOV 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: the Contribution of Vegetation Science. Book of Abstracts 25th Meeting of European Vegetation Survey, Roma (Italy), April 6-9, 2016: 48. ISBN 978-88-904091-5-8.

R54 - GIGANTE Daniela, ANGELINI Pierangela, ATTORRE Fabio, BIONDI Edoardo, CASELLA Laura, VENANZONI Roberto, 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., CARUSO G., CASAVECCHIA S., CERABOLINI B.E.L., CIASCETTI 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 L., 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 - Il supporto della SISV alla realizzazione di un manuale nazionale per il monitoraggio degli habitat della Direttiva 92/43/EEC in Italia. Atti 50° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione – SISV “Definizione e Monitoraggio degli Habitat della Direttiva 92/43 CEE: il Contributo della Scienza della Vegetazione”. Abetone (PT) 6-9 luglio 2016. S.I.S.V., Università degli Studi di Firenze, Regione Toscana: 9-10.

R55 – GRANATA Mirko Ugo, GRATANI Loretta, BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, CATONI Rosangela, 2016 – Conservative management of an old-growth deciduous forest and its effect on the carbon storage capability. Proceedings Congresso Internazionale SIEP-IALE “Le sfide dell’Antropocene: Il ruolo dell’Ecologia del Paesaggio”. Asti 26-28 maggio 2016.

3. Lavori di carattere divulgativo

D47. BRACCO Francesco, CONSONNI Elisa, NICOSIA Elisabetta, MAZZOLA Mara, POGGI Lorenza, 2012 - Da G.A. Scopoli a R.Tomaselli: le Serre dell’Orto Botanico di Pavia. In Rinaldi G., Zonca F. (eds.) Le Serre negli Orti Botanici della Lombardia: 72-94. Rete degli Orti Botanici della Lombardia, Grafo, Palazzago, (BG).

D48. BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, 2012 – Esempio Parco Ticino – Censimento delle Praterie secche calcaree. In Patocchi N. (ed.) Indagine naturalistica e variabilità ambientale: dalla banca dati all’azione comune: 72-75. Ente di gestione delle Aree Protette del Ticino e del Lago Maggiore.

D49. BRACCO Francesco, 2012 – Esempio Lagoni di Mercurago – Dinamica di habitat torbosi. In Patocchi N. (ed.) Indagine naturalistica e variabilità ambientale: dalla banca dati all’azione comune: 81-83. Ente di gestione delle Aree Protette del Ticino e del Lago Maggiore.

D50. BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, 2012 – Esempio Parco Ticino – *Myosotis rehsteineri*. In Patocchi N. (ed.) Indagine naturalistica e variabilità ambientale: dalla banca dati all’azione comune: 93. Ente di gestione delle Aree Protette del Ticino e del Lago Maggiore.

D51. BRACCO Francesco, MARTINO Emanuela, 2013 - L’Orto Botanico dell’Università di Pavia. Natural 1, 13(123): 68-79. ISSN: 1721-1425

D52. BRACCO Francesco, SARTORI Francesco, 2015 - Botanic Garden of University of Pavia. In Botanical Gardens of the Coimbra Group the Universities (2nd edition): 78-81. Padova University Press, Padova. ISBN: 978-88-6938-051-8.

N. totale pubblicazioni: 192 (86 lavori scientifici, 55 abstract; 52 lavori divulgativi).

Hindex: 3

n. citazioni: 97