



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

## C.V. - PROF. ROBERTO VENANZONI

Nascita:

Residenza:

Mail: roberto.venanzoni@unipg.it

### Posizione corrente

Professore ordinario SSD BIO/03, Università di Perugia, Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie

### Posizione accademica

1982 Laurea in Scienze Biologiche, Università di Camerino

1983 Ricercatore a tempo indeterminato, Università of Camerino

1992 Professore Associato E011 (Botanica sistematica e Fitogeografia)  
Università di Perugia.

2001 Professore ordinario E01C (successivamente BIO/03) Università di Perugia

### Associazioni scientifiche

Membro delle seguenti Società Scientifiche:

Società Botanica Italiana,

Società Italiana di Scienza della Vegetazione di cui attualmente riveste il ruolo di Presidente,

International Association for Vegetation Science

### Campi di ricerca

L'attività di ricerca è imperniata nel campo della:

- Floristica /Flore di Territori, Segnalazioni di significativi dal punto di vista tassonomico e biogeografico.
- Scienza della vegetazione, Monografie sulla vegetazione, studi fitosociologici in Territorio Italiano, Europeo (Rep. Ceca, Polonia) in Asia (Siberia centrale) es extra europea (Bolivia)
- Ecologia vegetale: Studi sul dinamismo della vegetazione, effetto degli inquinanti sulle specie e sugli ecosistemi.
- Micologia e micologia applicata: studi di tipo tassonomico, biodiversità fungina, applicazione di estratti di funghi nel campo del controllo dei microorganismi patogeni la salute umana e nel campo dei principi nutraceutici

### Incarichi accademici attuali:

Presidente Intercorso di Laurea e di Laurea Magistrale di Area biologica e Naturalistica Decano dell'area Biologica



## Principali progetti di ricerca e collaborazioni inerenti alla direttiva Habitat

- espletamento incarico ISPRA "Aggiornamento della Banca Dati Nazionale specie aliene" nell'ambito della convenzione "Programma di lavoro a supporto dell'implementazione del regolamento 1143/2014 sulle specie esotiche invasive" (2017-2018). Gruppo di Lavoro composto da esperti SISV, coordinato dal dott. Lorenzo, Partecipazione: membro e responsabile in qualità di Presidente della Società Italiana di Scienza della Vegetazione.
- Progetto Nazionale per la realizzazione del Manuale di Monitoraggio degli Habitat ISPRA. Coordinamento Scientifico (insieme a Attorre e Gigante) e responsabile come Presidente della Società Italiana di Scienza della Vegetazione.
- Progetto LIFE13 NAT/IT/000371 "SUNLIFE - La strategia Umbra per Natura 2000", per definire una strategia di gestione dell'intera Rete regionale cumbra (LIFE + Natura). Responsabile Scientifico e partecipazione
- Responsabile scientifico per il settore Flora-Vegetazione-Habitat per la realizzazione dei Piani di Gestione dei siti Natura 2000 in Umbria (Diversi anni e attualmente)
- Membro e coordinatore del gruppo di lavoro Biodiversità animale e vegetale dell'Osservatorio Regionale sulla Biodiversità il Paesaggio e lo Sviluppo Sostenibile della Regione Umbria (area tematica Botanica) per lo svolgimento di Ricerche e monitoraggi su Flora-Vegetazione-Habitat nella Rete Natura 2000 in Umbria
- Membro del Comitato Scientifico dell'Osservatorio Regionale sulla Biodiversità il Paesaggio e lo Sviluppo Sostenibile della Regione Umbria (area tematica Botanica) per lo svolgimento di Ricerche e monitoraggi su Flora-Vegetazione-Habitat nella Rete Natura 2000 in Umbria
- Coordinatore del progetto SUNLIFE: SUN LIFE è uno dei 12 progetti italiani finanziati dal programma europeo LIFE+Natura&Biodiversità per attuare le politiche in materia di *natura e biodiversità* e favorire lo sviluppo della Rete Natura 2000 <https://www.sunlifeumbria.it/>
- Coordinatore di unità di ricerca Biodiversità ed Ecologia del Dipartimento di Contributo sugli habitat torbiere montane per la realizzazione del Quaderno Habitat n. 9 - Le torbiere montane. Relitti di biodiversità in acque acide.
- Responsabile Centri di Educazione ambientale del Comune di Terni. Cascata delle Marmore SIC ZPS della Regione Umbria

### ALTRI PROGETTI

- Coordinatore e responsabile scientifico di un progetto finanziato dalla Fondazione Cassa Risparmio Perugia avente per oggetto la "valorizzazione del tartufo come biorisorsa: verifica delle applicazioni delle proprietà allelopatiche di principi attivi degli estratti metanolici di varie specie di tartufi". Codice progetto: 2009.020.0094 Ricerca Scientifica e Tecnologica, (2008- 2009).
- Coordinatore e responsabile scientifico di un progetto finanziato dalla Fondazione Cassa Risparmio Perugia avente per oggetto gli "Studi sui metaboliti secondari allelopatici isolati da ascocarpi di *T. melanosporum* e *T. aestivum* e loro applicazione in agricoltura biologica". Codice progetto: 2012.0283.021 Ricerca Scientifica e Tecnologica, (2012-2013).
- Coordinatore e responsabile scientifico di un progetto riguardante il "Programma di sviluppo rurale per l'Umbria 2007-2013 - Asse 1 – Misura 1.2.4 " III fase di



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

attuazione. Titolo progetto: “Gli allelochimici del tartufo in agricoltura biologica (2014-2015).

- Coordinatore e responsabile scientifico di un progetto finanziato dalla Fondazione Cassa Risparmio Perugia avente per oggetto l’“Utilizzo degli allelochimici del tartufo nelle coltivazioni orticole e nella preparazione di prodotti gastronomici a base di funghi”. Codice Progetto: 2014.0094.021 Ricerca Scientifica e Tecnologica, (2014-2015).

- Brevetto per invenzione industriale (domanda numero: 102016000040188), depositato il 19/04/2016 presso il Ministero dello Sviluppo Economico. Titolo: USO DI ACIDI GRASSI INSATURI COME ESALTATORI DEL GUSTO NEI PRODOTTI ALIMENTARI.

Inventori: ROBERTO VENANZONI, Bruno Tirillini, Paola Angelini. Richiedente: Università degli Studi di Perugia. (in pending).

Perugia 30 agosto 2018

In fede:

Prof. R. Venanzoni



## Elenco Completo delle Pubblicazioni su riviste

- Venanzoni R.**, Properzi A., Bricchi E., Landucci F., Gigante D. (2018). The Magnocaricetalia Pignatti 1953 (Phragmito-Magnocaricetea Klika in Klika et Novák 1941) Plant Communities of Italy. In: Pedrotti F. (Ed.). Climate Gradients and Biodiversity in Mountains of Italy. GEOBOTANY STUDIES, vol. Climate Gradients and Biodiversity in Mountains of Italy, p. 135-173, Springer International Publishing AG., ISSN: 2198-2562, doi: 10.1007/978-3-319-67967-9\_8
- Wagensommer R.P., Bistocchi G., Arcangeli A., Rubini A., Perini C., **Venanzoni R.**, Angelini P. (2018). An assessment of Red List data for the Pezizomicotina (Ascomycota): Umbria (Italy) as a test case. PLANT BIOSYSTEMS, ISSN: 1724-5575, doi: 10.1080/11263504.2018.1448015
- Poponessi S., Aleffi M., Maneli F., Venanzoni R., Gigante D., 2018 (in press, accepted). Bryophytic vegetation of fragile and threatened ecosystems: the case of the Mediterranean temporary ponds in inland Central Italy. Plant Sociology, 55(1).
- Ellis L.T., Afonina O.M., Aleffi M., Andriamiarisoa R.L., Backor M., Goga M., Bednarek-Ochyra H., Callaghan D.A., Campisi P. Dia M.G., Marino M.L., Enroth J., Erzberger P., Hugonnot V., Ignatova E.A., Kiebacher T., Kucera J., Lebouvier M., Maria G.M., Stefanut S. Nagy J., Pocs T., Poponessi S., Venanzoni R., Gigante D., Prosser F., Reeb C., Sabovljevic M.S., Shevock J.R., Shirzadian S., Darzikolaei S.A. Souza E.R.F., Pinto A.S., Silva J.B., Lopes S.F., Torzewski K., Kazienko A., 2018. New national and regional bryophyte records, 55. Journal of Bryology, 40(2): 173-187. doi: 10.1080/03736687.2018.1454161
- Cerri M., Coppi A., Lastrucci L., Gigante D., Ferranti F., Foggi B., Onofri A., Viciani D., Venanzoni R., Reale L., 2018 (in press, accepted). Influence of die-back syndrome on reproduction strategies within Phragmites australis populations. Plant Biosystems. doi: 10.1080/11263504.2018.1473302
- Gigante D., Acosta A.T.R., Agrillo E., Armiraglio S., Assini S., Attorre F., Bagella S., Buffa G., Casella L., Giancola C., Giusso del Galdo G.P., Marcenò C., Pezzi G., Prisco I., Venanzoni R., Viciani D., 2018. Habitat conservation in Italy: the state of the art in the light of the first European Red List of Terrestrial and Freshwater Habitats. Rend. Fis. Acc. Lincei. doi: 10.1007/s12210-018-0688-5
- Coppi A., Lastrucci L., Cappelletti D., Cerri M., Ferranti F., Ferri V., Foggi B., Gigante D., Venanzoni R., Viciani D., Selvaggi R., Reale L., 2018. AFLP Approach Reveals Variability in Phragmites australis: Implications for Its Die-Back and Evidence for Genotoxic Effects. Front. Plant Sci. 9: 386. doi: 10.3389/fpls.2018.00386
- Ellis L.T., Wilbraham J., Aleffi M., Asthana A.K., Rawat K.K., Gupta D., Sahu V., Katiyar P., Asthana G., Srivastava A., Baráth K., Bednarek- Ochyra H., Bruno Silva J., Emanuely de Araújo Farias C., Rangel Germano S., Czernyadjeva I.V., Doroshina G.Ya., Delgadillo Moya C., Peña Retes P., Erzberger P., Fuertes E., Garcia-Avila D., Garilleti R., Hedderson T.A., West A., Hugonnot V., Kürschner H., Lagrandie J., Lara F., Draper I., Lebouvier M., Lönnell N., Hallingbäck T., Mesterházy A., Muñoz J., Németh C.S., Park S.J., Sun B.-Y., Pérez G., Plášek V., Poponessi S., Venanzoni R., Gigante D., Philippe M., Porley R.D., Sérgio C., Ministro P., S, tefănut S., Suárez G.M., Flores J.R., Sulayman M., Wilding N., Yoon3 Y.-J., 2018. New national and regional bryophyte records, 54. Journal of Bryology, 40(1): 74-97. doi: 10.1080/03736687.2018.1425573

### 2017

- Angelini P., Arcangeli A., Bistocchi G., Rubini A., **Venanzoni R.**, Perini C. (2017). Current knowledge of Umbrian macrofungi (central Italy). PLANT BIOSYSTEMS, vol. 151, p. 1096-1105, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2016.1265609
- Angelini P., Arcangeli A., Bistocchi G., **Venanzoni R.**, Rubini A. (2017). *Trichosporum goniospermum*, genetic diversity and phylogenetic relationship with the Tricholomatineae [formerly tricholomatoid clade]. SYDOWIA, vol. 69, p. 8-18, ISSN: 0082-0598, doi: 10.12905/0380.sydowia69-2017-0009
- Bracco F., Venanzoni R., (2017). La Flora delle Torbiere. pp. 143-149. In Blasi C. & Biondi E. 2017. La flora in Italia. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, pp. 704 Sapienza Università Editrice, Roma. ISBN 978-88-85915-20-6
- Cerri M., Reale L., Moretti C., Buonauro R., Coppi A., Ferri V., Foggi B., Gigante D., Lastrucci L., Quaglia M., Venanzoni R. & Ferranti F., 2018. *Claviceps arundinis* identification and its role in the die-back syndrome of Phragmites australis populations in central Italy. Plant Biosys., 152(4): 818-824. doi: 10.1080/11263504.2017.1347111



- Cerri M., Sapkota R., Coppi A., Ferri V., Foggi B., Gigante D., Lastrucci L., Selvaggi R., **Venanzoni R.**, Nicolaisen M., Ferranti F., Reale L. (2017). Oomycete communities associated with reed die-back syndrome. *FRONTIERS IN PLANT SCIENCE*, vol. 8, ISSN: 1664-462X, doi: 10.3389/fpls.2017.01550
- Ellis L. T., Ah-Peng C., Aleffi M., Baráth K., Brugués M., Ruiz E., Buck W. R., Czernyadjeva I. V., Erzberger P., Fantecelle L. B., Peñaloza-Bojacá G. F., Araújo C. A. T., Oliveira B. A., Maciel-Silva A. S., Gremmen N. J. M., Guo S.-L., Hedderson T. A., February E., Wilding N., Hugonnot V., Kırmacı M., Kürschner H., Lebouvier M., Mesterházy A., Ochyra R., Philippe M., Plášek V., Skoupá Z., Poponessi S., Gigante D., Venanzoni R., Rawat K. K., Sahu V., Asthana A. K., Sabovljević M. S., Sabovljević A. D., Schäfer-Verwimp A., Wierzcholska S., 2017. New national and regional bryophyte records, 50. *Journal of Bryology*, 39: 99-114. doi: 10.1080/03736687.2016.1259931
- Ellis L.T., Alataş M., Aleffi M., Alegro A., Šegota V., Ozimec S., Vuković N., Koletić N., Prlić D., Bontek M., Asthana A.K., Gupta D., Sahu V., Rawat K.K., Bakalin V.A., Klimova K.G., Baráth K., Beldiman L.N., Csiky J., Deme J., Kovács D., Cano M.J., Guerra J., Czernyadjeva I.V., Dulin M.V., Erzberger P., Ezer T., Fedosov V.E., Fontinha S., Sim-Sim M., Garcia C.A., Martins A., Granzow-de la Cerda I., Sáez L., Hassel K., Weibull H., Hodgetts N.G., Infante M., Heras P., Kiebacher T., Kučera J., Lebouvier M., Ochyra R., Ören M., Papp B., Park S.J., Sun B.-Y., Plášek V., Poponessi S., **Venanzoni R.**, Purger D., Reis F., Sinigla M., Stebel A., Ștefănuț S., Uyar G., Vončina G., Wigginton M.J., Yong K.-T., Chan M.S., Yoon Y.-J. (2017). New national and regional bryophyte records, 52. *JOURNAL OF BRYOLOGY*, ISSN: 0373-6687, doi: 10.1080/03736687.2017.1341752
- Ernandes P., Gigante D., Beccarisi L., Marchiori S., **Venanzoni R.**, Zuccarello V. (2017). Isoetoneanuncetea in Puglia (S-Italy): First phytosociological survey. *PLANT SOCIOLOGY*, vol. 54, p. 23-36, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2017542/03
- Gigante D., R. Venanzoni (2017). La Flora del Trasimeno. Pp.227-229. In In Blasi C. & Biondi E. 2017. La flora in Italia. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, pp. 704 Sapienza Università Editrice, Roma. ISBN 978-88-85915-20-6
- Lastrucci L., Cerri M., Coppi A., Ferranti F., Ferri V., Foggi B., Lazzaro L., Reale L., Venanzoni R., Viciani D., Gigante D. (2017). Understanding common reed die-back: A phytocoenotic approach to explore the decline of palustrine ecosystems. *PLANT SOCIOLOGY*, vol. 54, p. 15-28, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2017542S1/02
- Lastrucci L., Lazzaro L., Coppi A., Foggi B., Ferranti F., **Venanzoni R.**, Cerri M., Ferri V., Gigante D., Reale L. (2017). Demographic and macro-morphological evidence for common reed dieback in central Italy. *PLANT ECOLOGY & DIVERSITY*, vol. 10, p. 241-251, ISSN: 1755-0874, doi: 10.1080/17550874.2017.1351499
- Ravera S., Vizzini A., Cogoni A., Aleffi M., Assini S., Decarli G.B., Bonini I., von Brackel W., Cheli F., Darmostuk V., Fačková 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*, vol. 4, p. 73-86, ISSN: 2531-4033, doi: 10.3897/italianbotanist.4.21671
- Viciani D., Dell'Olmo L., Gabellini A., Gigante D. & Lastrucci L., 2017 (in press, accepted). Landscape dynamics of Mediterranean montane grasslands over 60 years and implications for habitats conservation: a case study in the northern Apennines (Italy). *Landscape Research*. doi: 10.1080/01426397.2017.1400526
- Wagensommer, RP; Bartolucci, F; Fiorentino, M; Licht, W (; Peccenini, S.; Perrino, EV; Venanzoni, R (Venanzoni, Roberto). 2017. First record for the flora of Italy and lectotypification of the name *Linum elegans* (Linaceae). *Phytotaxa* 296 (2): 161-170. DOI: 10.11646/phytotaxa.296.2.5

#### 2016

- Angelini P., Bistocchi G., Arcangeli A., Rubini R., **Venanzoni R.** (2016). Inventory, diversity and communities of macrofungi in the Collestrada forest (Umbria, central Italy). *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 150, p. 1096-1105, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2015.1108939
- Angelini P., Compagno R., Arcangeli A., Bistocchi G., Gargano M.L., **Venanzoni R.**, Venturella G. (2016). Macrofungi diversity and ecology in two Mediterranean forest ecosystems. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 150, p. 540-549, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2014.987844
- Cutini M., Carli E., Console C., Frattaroli A.R., **Venanzoni R.**, Viciani D., Zitti S., Gigante D. (2016). Reply to the paper "Actual or virtual habitats?" by C. Urbinati e G. Iorio. *FOREST@*, vol. 13, p. 62-65, ISSN: 1824-0119, doi: 10.3832/efor2276-013



- Ellis L.T., Agcagil E., Kirmacı M., Aleffi M., Bakalin V.A., Bednarek-Ochyra H., Cykowska-Marzencka B., Stryjak-Bogacka M., Bojaca G.F.P., Fantacelle L.B., Araújo C.A.T., Maciel-Silva A.S., Bruno Silva J., Calleja J.A., Cano M.J., Castillo Diaz J., Gabriel R., Dias dos Santos N., Enroth J., Erzberger P., Garilleti R., Hájek M., Hedenäs L., Heras P., Infante M., Kiebacher T., Koczur A., Krawczyk R., Kučera J., Lebouvier M., Lüth M., Mazimpaka V., Vigalondo B., Lara F., Nagy J., Cs. Németh, Kovács A., Nobis M., Węgrzyn M., Wietrzyk P., Norhazrina N., Vanderpoorten A., Nowak A., Poponessi S., Gigante D., Venanzoni R., Plášek V., Rangel Germano S., Schäfer-Verwimp A., Sérgio C., Claro D., Garcia C.A., Shirzadian S., Akhoondi Darzikolaei S., Stebel A., Suleiman M., Yong K.-T., Virchenko V.M., Vončina G., Yoon Y.-J., Choi H.-G., Kim J.H., 2016. New National and Regional Bryophyte Records. *J. Bryology*, 49: 1-21. doi: 10.1080/03736687.2016.1225777
- Ellis L.T., Aleffi M., Alegro A., Segota V., Asthana A.K., Gupta R., Singh V.J., Bakalin V.A., Bednarek-Ochyra H., Cykowska-Marzencka B., Benitez A., Borovichev E.A., Vilnet A.A., Konstantinova N.A., Buck W.R., Cacciatoro C., Sérgio C., Csiky J., Deme J., Kovács D., Damsholt K., Enroth J., Erzberger P., Fedosov V.E., Fuertes E., Gradstein S.R., Gremmen N.J.M., Hallingbäck T., Jukonienė I., Kiebacher T., Larraín J., Lebouvier M., Lüth M., Mamontov Y.S., Potemkin A.D., Nemeth C., Nieuwkoop J.A.W., Nobis M., Węgrzyn M., Wietrzyk P., Osorio F., Parnikoza I., Virchenko V.M., Peralta D.F., Carmo D.M., Plášek V., Skoupá Z., Poponessi S., **Venanzoni R.**, Puche F., Purger D., Reeb C., Rios R., Rodriguez-Quiel E., Arrocha C., Sabovljević M.S., Nikolić N., Sabovljević A.D., dos Santos E.L., Segarra-Moragues J.G., Ștefănuț S., Stončius D. (2016). New national and regional bryophyte records, 48. *JOURNAL OF BRYOLOGY*, ISSN: 0373-6687
- Ernandes P., Gigante D., Beccarisi L., Marchiori S., Venanzoni R., Zuccarello V., 2017. Isoëto-Nanojuncetea in Puglia (S-Italy): first phytosociological survey. *Plant Sociology*, 54(2): 23-36. doi: 10.7338/pls2017542/03
- Gigante D., Attorre F., Venanzoni R. (2016). Box 3: Note metodologiche ai protocolli di monitoraggio.. In: Angelini P. Casella L. Grignetti A. Genovesi P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: habitat*. ISPRA, Serie Manuali e Linee Guida.. vol. 142, p. 12-14, ROMA:ISPRA, ISBN: 978-88-448-0789-4
- 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.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*, 53(2): 77-87. doi: 10.7338/pls2016532/06.
- Gigante D., Foggi B., **Venanzoni R.**, Viciani D., Buffa G. (2016). Habitats on the grid: The spatial dimension does matter for red-listing. *JOURNAL FOR NATURE CONSERVATION*, vol. 32, p. 1- 9, ISSN: 1617-1381, doi: 10.1016/j.jnc.2016.03.007
- Gigante D., Foggi B., Venanzoni R., Viciani D., Buffa G., 2016. Habitats on the grid: The spatial dimension does matter for red-listing. *Journal for Nature Conservation*, 32: 1-9. doi: 10.1016/j.jnc.2016.03.007
- Lastrucci L., Gigante D., Vaselli O., Nisi B., Viciani D., Reale L., Coppi A., Fazzi V., Bonari G., Angiolini C., 2016. Sediment chemistry and flooding exposure: a fatal cocktail for *Phragmites australis* in the Mediterranean basin? *Ann. Limnol. - Int. J. Limn.*, 52: 365-377. doi: 10.1051/limn/2016023
- 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). *FLORA MEDITERRANEA*, vol. 26, p. 151-162, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit26.151
- Ravera S., Cogoni A., Totti C., Aleffi M., Assini S., Caporale S., Fačková 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*, vol. 2, p. 43-54, ISSN: 2531-4033, doi: 10.3897/italianbotanist.2.10812
- Ravera S., Cogoni A., Vizzini A., Aleffi M., Assini S., Barcella M., von Brackel W., Caporale S., Fačková Z., Filippino G., Gheza G., Gigante D., Paoli L., Potenza G., Poponessi S., Prosser F., Puntillo D., Puntillo M., **Venanzoni R.** (2016). Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 3. *ITALIAN BOTANIST*, vol. 3, p. 17-27, ISSN: 2531-4033, doi: 10.3897/ib.3.12432



Reale L., Ferranti F., Mantilacci S., Corboli M., Aversa S., Landucci F., Baldisserotto C., Ferroni L., Pancaldi S., **Venanzoni R.** (2016). Cyto-histological and morpho-physiological responses of common duckweed (*Lemna minor* L.) to chromium. *CHEMOSPHERE*, vol. 145, p. 98-105, ISSN: 0045-6535, doi: 10.1016/j.chemosphere.2015.11.047

Venanzoni R., Viciani D., Gigante D., 2017. Understanding common reed die-back: a phytocoenotic approach to explore the decline of palustrine ecosystems. *Plant Sociology*, 54(2), Suppl. 1: 15-28. doi: 10.7338/pls2017542S1/02

#### 2015

Angelini P., Bisticchi G., Arcangeli A., Bricchi E., **Venanzoni R.** (2015). Diversity and Ecological Distribution of Macrofungi in a Site of Community Importance of Umbria (Central Italy). *THE OPEN ECOLOGY JOURNAL*, vol. 8, p. 1-8, ISSN: 1874-2130, doi: 10.2174/1874213001508010001

Angelini P., Tirillini B., Fiorini D., Bricchi E., **Venanzoni R.** (2015). Can the fatty acids profile of *Tuber aestivum* - *T. uncinatum* species complex have chemotaxonomic value?. *FLORA MEDITERRANEA*, vol. 25, p. 95-104, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit25.095

Angelini P., Tirillini B., Properzi A., Rol C., **Venanzoni R.** (2015). Identification and bioactivity of the growth inhibitors in *Tuber* spp. methanolic extracts. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 149, p. 1000- 1009, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2014.983575

Ellis L.T., Aleffi M., Bakalin V.A., Bednarek-Ochyra H., Bergamini A., Beveridge P., Choi S. S., Fedosov V. E., Gabrie R., Gallego M.T., Grdovic S., Gupta R., Nath V., Asthana A.K., Jennings L., Kurschner H., Lebouvier M., Nair M. C., Manjula K. M., Rajesh K. P., Nobis M., Nowak A., Park S.J., Sun B.-Y., Plasek V., Cihal L., Poponessi S., Mariotti M. G., Sabovljevic A., Sabovljevic M. S., Sawicki J., Schnyder N., Schumacker R., Sim-Sim M., Singh D. K., Singh D., Majumdar S., Deo S. Singh, Stefanut S., Suleiman M., Seng C. M., Chua M. S., Vana J., **Venanzoni R.**, Bricchi E., Wigginton M.J. (2015). New national and regional bryophyte records 42. *JOURNAL OF BRYOLOGY*, vol. 37, p. 68-85, ISSN: 0373-6687, doi: 10.1179/1743282014Y.0000000115

Landucci F., Řezníčková M., Šumberová K., Chytrý M., Aunina L., Biřá-Nicolae C., Bobrov A., Borsukevych L., Brisse H., Čarni A., Csiky J., Cvijanović D., De Bie E., De Ruffray P., Dubyna D., Dimopoulos P., Dziuba T., Fitzpatrick Ú., Font X., Gigante D., Golub V., Hennekens S.M., Hrivnák R., Iemelianova S., Jandt U., Jenačković D., Jansen F., Kącki Z., Lájer K., Matulevičiūtė D., Mesterházy A., Michalčová D., Paal J., Papastergiadou E., Properzi A., Radulović S., Rodwell J.S., Schaminée Joop H.J., Šilc U., Sinkevičienė Z., Stančić Z., Stepanovich J., Teteryuk B., Tzonev R., **Venanzoni R.**, Weekes L., Willner W. (2015). WetVegEurope: a database of aquatic and wetland vegetation of Europe. *PHYTOCOENOLOGIA*, vol. 45, p. 187-194, ISSN: 0340-269X, doi: 10.1127/phyto/2015/0050

Lucarini D., Gigante D., Landucci F., Panfili E., **Venanzoni R.** (2015). The anArchive taxonomic Checklist for Italian botanical data banking and vegetation analysis: Theoretical basis and advantages. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 149, p. 958-965, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2014.984010

Poponessi S., **Venanzoni R.**, Aleffi M. (2015). Notulae: 72-73. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 47, p. 91, ISSN: 0020-0697

#### 2014

Angelini P., Bricchi E., 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. doi: 10.7320/FIMedit24.247

Angelini P., Bricchi E., Gigante D., Poponessi S., Spina A., **Venanzoni R.** (2014). Pollen morphology of some species of *Amaranthaceae* s. lat. common in Italy. *FLORA MEDITERRANEA*, vol. 24, p. 247-272, ISSN: 1120-4052, doi: 10.7320/FIMedit24.247

Angelini P., De Angelis M.C., Guerzoni P.R., Gigante D., Rubini A., Properzi A., **Venanzoni R.** (2014). Wood identification of pile dwellings from the Bronze Age San Savino site (Lake Trasimeno, central Italy). *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 148, p. 713-722, ISSN: 1724-5575, doi: 10.1080/11263504.2013.814604

Ellis L.T., Aleffi M., Asthana A.K., Srivastava A., Bakalin V.A., Batan N., Ozdemir T., Bednarek-Ochyra H., Borovichev E.A., Bruges M., Cano M.J., Choi S.S., De Beer D., Eckstein J., Erzberger P., Fedosov V. E., Ganeva A., Natcheva R., Garcia C. A., Sergio C., Garilleti R., Albertos B., Puche F., Gucl S., Higuchi M., Hugonnot V., Hylander K., Kirmaci M., Aslan G., Koponen T., Lara F., Mazimpaka V., van Melick H., Müller F., Özenoglu Kiremit H., Papp B., Szurdoki E., Plásek V., Cihal L., van der Pluijm A., Poponessi S., Mariotti M. G., Reyniers J., Sabovljevic M. S., Sawicki J., Smith V. R., Stebel A., Tefanut S. S., Sun B.-Y., Vana J., **Venanzoni R.** (2014). New national and regional bryophyte records, 40.



- JOURNAL OF BRYOLOGY, vol. 36, p. 223-244, ISSN: 0373-6687, doi: DOI 10.1179/1743282014Y.0000000115
- Gigante D., Alessandrini A., Ballelli S., Bartolucci F., Conti F., Ferri V., Gubellini L., Hofmann N., Montagnani C., Pinzi M., Venanzoni R., Wagensommer R.P., 2014. *Klasea lycopifolia* (Vill.) Á. Löve et D. Löve. *Inf. Bot. Ital.*, 46(1): 128-131. ISSN: 0020-0697
- Gigante D., Angiolini C., Landucci F., Maneli F., Nisi B., Vaselli O., **Venanzoni R.**, Lastrucci L. (2014). New occurrence of reed bed decline in southern Europe: Do permanent flooding and chemical parameters play a role. *COMPTE RENDUS BIOLOGIES*, vol. 337, p. 487-498, ISSN: 1631-0691, doi: 10.1016/j.crvi.2014
- Gigante D., Maneli F., **Venanzoni R.** (2014). The role of Potential Natural Vegetation for Natura 2000 Habitat monitoring. *PLANT SOCIOLOGY*, vol. 51, p. 137-147, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2014511/07
- Landucci F., Panella L., Lucarini D., Gigante D., Donnini D., Kell S., Maxted N., **Venanzoni R.**, Negri V. (2014). A prioritized inventory of crop wild relatives and wild harvested plants of Italy. *CROP SCIENCE*, vol. 54, p. 1628-1644, ISSN: 0011-183X, doi: 10.2135/cropsci2013.05.0355
- Lastrucci L., Bonari G., Angiolini C., Casini F., Giallonardo T., Gigante D., Landi M., Landucci F., **Venanzoni R.**, Viciani D. (2014). Vegetation of Lakes Chiusi and Montepulciano (Siena, Central Italy). *PLANT SOCIOLOGY*, vol. 51, p. 29-55, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2014512/03
- Pecoraro L., Angelini P., Arcangeli A., Bistocchi G., Gargano M.L., La Rosa A., Lunghini D., Polemis E., Rubini A., Saitta A., **Venanzoni R.**, Georgios I. Zervakis G.I. (2014). Macrofungi in Mediterranean maquis along seashore and altitudinal transects. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 148, p. 367-376, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2013.877535
- Poponessi S., Aleffi M., **Venanzoni R.** (2014). *Conocephalum salebrosum* Szwejkowski, Buczkowska et Odrzykoski (Conocephalaceae, Marchantiophyta), new to Italy. *CRYPTOGAMIE. BRYOLOGIE*, vol. 35, p. 223-226, ISSN: 1290-0796, doi: 10.7872/cryb.v35.iss2.2014.223
- Poponessi S., Mariotti M., Aleffi M., **Venanzoni R.** (2014). Bryophytic similarity of the Italian regions with a focus on the Ligurian region. *PLANT BIOSYSTEMS*, ISSN: 1126-3504. DOI: 10.1080/11263504.2014.949330
- Poponessi, S., Mariotti, M. G., Aleffi, M., Venanzoni, R. & Ravera, S. 2014a: Flora muscinale e lichenica epigea del SIC IT5210020 – Boschi di Ferretto – Bagnolo (Regione Umbria). – *Not. Soc. Lich. Ital.* 27:61. DOI: 10.13140/2.1.4551.9364
- Poponessi S., Aleffi M., **Venanzoni R.** (2014). *NOTULAE*: 68-71. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 46, p. 283-284, ISSN: 0020-0697
- Properzi Alessandro, Paola Angelini, Gianluigi Bertuzzi, Roberto Venanzoni (2013). Some Biological Activities of Essential Oils. *MEDICINAL & AROMATIC PLANTS*, vol. 02, ISSN: 2167-0412, doi: 10.4172/2167-0412.1000136
- Angelini P., Pantazi A., Gigante D., Properzi A., Venanzoni R. (2013). Antagonismo in vitro tra *Gibberella fujikuroi* e funghi endofiti associati a *Phragmites australis*. *MICOLOGIA ITALIANA*, vol. XLII, p. 23-32, ISSN: 0390-0460
- Angelini P., Pantazi A., Gigante D., Properzi A., Venanzoni R., 2013. Antagonismo in vitro tra *Gibberella fujikuroi* ed alcuni miceli di funghi endofiti associati a *Phragmites australis*. *Micol. Ital.* XLII-1: 23-32.
- Bertuzzi G., B. Tirillini, P. Angelini, R. Venanzoni (2013). Antioxidative Action of Citrus limonum Essential Oil on Skin. *EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL PLANTS*, vol. 3, p. 1-9, ISSN: 2231-0894, doi: 10.9734/EJMP/2013/1987
- Donnini D., Gargano M.L., Perini C., Savino E., Murat C., Di Piazza S., Altobelli E., Salerni E., Rubini A., Rana G., Bencivenga M., Venanzoni R., Zambonelli A. (2013). Wild and Cultivated mushrooms as a model of sustainable development. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 147, p. 226- 236, ISSN: 1724-5575, doi: 10.1080/11263504.2012.754386
- GIGANTE D., LANDUCCI F., TRUFFINI A., VENANZONI R. (2013). Phytosociological and ecological features of a dying-back reed bed at the Lake Trasimeno (central Italy). *ARCHIVIO GEOBOTANICO*, vol. 14, p. 81-89, ISSN: 1122-7214
- Gigante D., Landucci F., Truffini A., Venanzoni R., 2013. Phytosociological and ecological features of a dying-back reed bed at the Lake Trasimeno (central Italy). *Archivio Geobot.*, 14 (1-2) (2008): 81-89. ISSN: 1122-7214. Pavia.
- Gigante D., Landucci F., Venanzoni R. (2013). The reed die-back syndrome and its implications for floristic and vegetational traits of *Phragmitetum australis*. *PLANT SOCIOLOGY*, vol. 50, p. 3- 16, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2013501/01
- Gigante D., Landucci F., Venanzoni R., 2013. The reed die-back syndrome and its implications for floristic and vegetational traits of *Phragmitetum australis*. *Plant Sociology*, 50(1): 3-16.





- Gigante D., Maneli F., Venanzoni R. (2013). Mediterranean temporary wet systems in inland Central Italy: ecological and phytosociological features. *PLANT SOCIOLOGY*, vol. 50, p. 93- 112, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2013502/06
- Gigante D., Maneli F., Venanzoni R., 2013. Mediterranean temporary wet systems in inland Central Italy: ecological and phytosociological features. *Plant Sociology*, 50(2): 93-112. doi: 10.7338/pls2013502/06
- Landucci F., Gigante D., Venanzoni R., Chytrý M. (2013). Wetland vegetation of the class Phragmito-Magno-Caricetea in central Italy. *PHYTOCOENOLOGIA*, vol. 43, p. 67-100, ISSN: 0340-269X, doi: 10.1127/0340-269X/2013/0043-0545
- Landucci F., Gigante D., Venanzoni R., Chytrý M., 2013. Wetland vegetation of the class Phragmito-Magno-Caricetea in central Italy. *Phytocoenologia*, 43(1-2): 67-100. doi: 10.1127/0340-269X/2013/0043-0545
- Mirka Zotti, Annamaria Persiani, Elia Ambrosio, Alfredo Vizzini, Giuseppe Venturella, Domizia Donnini, Paola Angelini, Simone Di Piazza, Mario Pavarino, Dario Lunghini, Roberto Venanzoni, Elias Polemis, Vito Mario Granito, Oriana Maggi, Maria Letizia Gargano, Georgios I. Zervakis (2013). Macrofungi as ecosystem resources: conservation versus exploitation. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 147, ISSN: 1724-5575
- Poponessi S., Mariotti M., **Venanzoni R.**, Aleffi M. (2013). Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 6. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 45(1), p. 112- 113, ISSN: 0020-0697
- Poponessi Silvia, Venanzoni Roberto (2013). Contributo alla conoscenza della flora briologica del bosco di Collestrada (Umbria, Italia centrale). Bryophyte diversity in the Collestrada forest (Umbria, Central Italy).. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 45(2), p. 227-232, ISSN: 0020-0697
- Poponessi Silvia, Venanzoni Roberto, Aleffi M. (2013). Musci, Notulae: 46-50. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 45, p. 317-318, ISSN: 0020-0697
- Silvia Perotto, Paola Angelini, Valeria Bianciotto, Paola Bonfante, Mariangela Girlanda, Tiu Kull, Antonietta Mello, Lorenzo Pecoraro, Claudia Perini, Annamaria Persiani, Alessandro Saitta, Sabrina Sarrocco, Giovanni Vannacci, Roberto Venanzoni, Giuseppe Venturella, Marc André Selosse (2013). Interactions of fungi with other organisms. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 147, p. 208-218, ISSN: 1126-3504, doi: 10.1080/11263504.2012.753136
- 2012**
- Angelini P., Bistocchi G., Arcangeli A., Venanzoni R. (2012). Preliminary check-list of the macromycetes from Collestrada forest ecosystems in Perugia (Italy). . *MYCOTAXON*, vol. 120, p. 505-506, ISSN: 0093-4666
- Angelini P., Rubini A., Gigante D., Reale L., Pagiotti R., Venanzoni R., 2012. The endophytic fungal communities associated with the leaves and roots of the common reed (*Phragmites australis*) in Lake Trasimeno (Perugia, Italy) in declining and healthy stands. *Fungal Ecology*, 5: 683-693. Elsevier. ISSN: 1754-5048 - doi: 10.1016/j.funeco.2012.03.001
- Angelini P., Rubini A., Gigante D., Reale L., Pagiotti R., Venanzoni R. (2012). The endophytic fungal communities associated with the leaves and roots of the common reed (*Phragmites australis*) in Lake Trasimeno (Perugia, Italy) in declining and healthy stands. *FUNGAL ECOLOGY*, vol. 5, p. 683-693, ISSN: 1754-5048, doi: 10.1016/j.funeco.2012.03.001
- Ballelli S., Gigante D., Venanzoni R. (2012). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana - Notula: *Klasea lycopifolia* (Vill.) Á. Löve et D. Löve. +UMB.. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 44, p. 180, ISSN: 0020-0697
- Biondi E., Burrascano S., Casavecchia S., Copiz R., Del Vico E., Galdenzi D., Gigante D., Lasen C., Spampinato G., Venanzoni R., Zivkovic L., Blasi C., 2012. Diagnosis and syntaxonomic interpretation of Annex I Habitats (Dir. 92/43/ EEC) in Italy at the alliance level. *Plant Sociology*, 49 (1): 5-37. doi: 10.7338/pls2012491/01
- Biondi E., Burrascano S., Casavecchia S., Copiz R., Del Vico E., Galdenzi D., Gigante D., Lasen C., Spampinato G., Venanzoni R., Zivkovic L., Blasi C. (2012). Diagnosis and syntaxonomic interpretation of Annex I Habitats (Dir. 92/43/ EEC) in Italy at the alliance level.. *PLANT SOCIOLOGY*, vol. 49, p. 5-37, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2012491/01
- Gigante D., Acosta A.T.R., Agrillo E., Attorre F., Cambria V.M., Casavecchia S., Chiarucci A., Del Vico E., De Sanctis M., Facioni L., Geri F., Guarino R., S. Landi, Landucci F., Lucarini D., Panfili E., Pesaresi S., Prisco I., Rosati L., Spada F., Venanzoni R., 2012. VegItaly: Technical features, crucial issues and some solutions. *Plant Sociology*, 49(2): 71-79. doi: 10.7338/pls2012492/05



- Gigante D., Venanzoni R., 2012. Il declino della popolazione di *Phragmites australis* al Lago Trasimeno. In: Martinelli A. (a cura), Tutela Ambientale del lago Trasimeno: 109-120. Libri/A.R.P.A. Umbria. ISBN: 978-88-905920-03
- Gigante D., Acosta A.T.R., Agrillo E., Attorre F., Cambria V.M., Casavecchia S., Chiarucci A., Del Vico E., De Sanctis M., Facioni L., Geri F., Guarino R., S. Landi, Landucci F., Lucarini D., Panfili E., Pesaresi S., Prisco I., Rosati L., Spada F., Venanzoni R. (2012). VegItaly: Technical features, crucial issues and some solutions. PLANT SOCIOLOGY, vol. 49, p. 71-79, ISSN: 2280-1855, doi: 10.7338/pls2012492/05
- Landucci F., Acosta A.T.R., Agrillo E., Attorre F., Biondi E., Cambria V.M., Chiarucci A., Del Vico E., De Sanctis M., Facioni L., Geri F., Gigante D., Guarino R., S. Landi, Lucarini D., Panfili E., Pesaresi S., Prisco I., Rosati L., Spada F., Venanzoni R., 2012. VegItaly: The Italian collaborative project for a national vegetation database. Plant Biosyst., 146(4): 756-763. doi: 10.1080/11263504.2012.740093
- Landucci F., L. Panella, D. Gigante, D. Donnini, R. Venanzoni, R. Torricelli, V. Negri (2012). Floristic and vegetation databases as tools for CWR surveys: a case study from Central Italy. CROP WILD RELATIVE, vol. 8 April 2012, p. 22-23, ISSN: 1742-3694
- Panella L., D. Gigante, D. Donnini, R. Venanzoni, V. Negri (2012). Progenitori selvatici e forme coltivate di Apiaceae, Brassicaceae, Chenopodiaceae, Poaceae e Rosaceae: primi risultati per il territorio dell'Umbria (Italia centrale). QUADERNI DI BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA, vol. 23, p. 3-13, ISSN: 1121-3752
- Panella L., Gigante D., Donnini D., Venanzoni R., Negri V., 2012. Progenitori selvatici e forme coltivate di Apiaceae, Brassicaceae, Chenopodiaceae, Poaceae e Rosaceae: primi risultati per il territorio dell'Umbria (Italia Centrale). Quad. Bot. Amb. Appl., 23: 3-13. ISSN 1121-3752
- Paola Angelini, Bruno Tirillini, Roberto Venanzoni (2012). In vitro antifungal activity of *Calocybe gambosa* extracts against yeasts and filamentous fungi. AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, vol. 6, p. 1810-1814, ISSN: 1996-0808, doi: 10.5897/AJMR11.1384
- Reale L, Ricci A., Ferranti F, Torricelli R, Venanzoni R, Falcinelli M. (2012). Cyto-histological analysis and mobilization of riserve in *Jatropha curcas* L.. CROP SCIENCE, vol. 52, p. 830-835, ISSN: 0011-183X, doi: 10.2135/cropsci2011.04.0218
- Reale L., Gigante D., Landucci F., Ferranti F., Venanzoni R. (2012). Morphological and histo-anatomical traits reflect die-back in *Phragmites australis* (Cav.) Steud.. AQUATIC BOTANY, vol. 103, p. 122-128, ISSN: 0304-3770, doi: 10.1016/j.aquabot.2012.07.005
- Reale L., Gigante D., Landucci F., Ferranti F., Venanzoni R., 2012. Morphological and histo-anatomical traits reflect die-back in *Phragmites australis* (Cav.) Steud. Aquatic Botany, 103: 122-128. Elsevier. ISSN: 0304-3770 - doi: 10.1016/j.aquabot.2012.07.005
- Venanzoni R., Landucci F., Panfili E., Gigante D. (2012). Toward an Italian national vegetation database: VegItaly. . BIODIVERSITY & ECOLOGY, vol. 4, p. 185-190, ISSN: 1613-9801
- Venanzoni R., Landucci F., Panfili E., Gigante D., 2012. Toward an Italian national vegetation database: VegItaly. In: Dengler, J., Oldeland, J., Jansen, F., Chytrý, M., Ewald, J., Finckh, M., Glöckler, F., Lopez-Gonzalez, G., Peet, R.K., Schaminée, J.H.J. [Eds.]: Vegetation databases for the 21st century. Biodiversity & Ecology, 4: 185-190. ISSN: 1613-9801

#### 2011

- D. Gigante, R. Venanzoni, V. Zuccarello (2011). Reed die-back in southern Europe? A case study from Central Italy. COMPTES RENDUS BIOLOGIES, vol. 334, p. 327-336, ISSN: 1631-0691, doi: 10.1016/j.crv.2011.02.004
- Feoli E., Ganis P., Venanzoni R., Zuccarello V. (2011). Toward a framework of integrated knowledge of terrestrial vegetationsystem: The role of databases of phytosociological releves. PLANT BIOSYSTEMS, vol. 145, p. 172-179, ISSN: 1724-5575, doi: 10.1080/11263504.2011.602739
- Gigante D., Mancinelli N., Landucci F., Venanzoni R. (2011). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 12 - Notulae: 1844 *Chenopodium rubrum* L., 1845 *Schoenoplectus triqueter* (L.) Palla. +UMB.. INFORMATORE BOTANICO ITALIANO, vol. 43, p. 360-361, ISSN: 0020-0697
- Gigante D., Venanzoni R., Zuccarello V. 2011. Reed die-back in southern Europe? A case study from Central Italy. Comptes Rendus Biologies, 334 (4): 327-336. Elsevier. ISSN: 1631-0691
- Landucci F., Gigante D., Lucarini D., Venanzoni R. (2011). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 12 - Notula: 1846. *Ranunculus peltatus* Schrank subsp. *baudotii* (Godr.) Meikle ex C.D.K. Cook. +UMB.. INFORMATORE BOTANICO ITALIANO, vol. 43, p. 361, ISSN: 0020-0697



- Landucci F., Gigante D., Mancinelli N., Venanzoni R. (2011). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 12 - Notula: 1843. *Carlina lanata* L. +UMB.. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 43, p. 360, ISSN: 0020-0697
- Landucci F., Gigante D., Venanzoni R. (2011). An application of the Cocktail Method for the characterization of the hydrophytic vegetation at Lake Trasimeno (Central Italy).. *FITOSOCIOLOGIA*, vol. 48, p. 3-22, ISSN: 1125-9078
- Landucci F., Gigante D., Venanzoni R., 2011. An application of the Cocktail Method for the characterization of the hydrophytic vegetation at Lake Trasimeno (Central Italy). *Fitosociologia*, 48 (2): 3-22. ISSN: 1125-9078
- Landucci F., Mancinelli N., Gigante D., Venanzoni R. (2011). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 12, Notulae alla Flora esotica d'Italia: 5: *Cyperus involucratus* Rottb. +(CAS) UMB. . *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 43, p. 375, ISSN: 0020-0697
- Pagiotti R, Angelini P, R. Venanzoni, Granetti B (2011). Gommoresine di Mirra, Incenso e opoponaco: attività antimicrobica nei confronti di alcune specie di dermatofiti.. *Annali della Facoltà di Medicina e Chirurgia Della Università Degli Studi Di Perugia. Atti della Accademia Anatomico-Chirurgica*, vol. 95, p. 257-264, ISSN: 0365-2270
- Pagiotti R., Angelini P., Rubini A., Tirillini B., Granetti B., Venanzoni R. (2011). Identification and characterisation of human pathogenic filamentous fungi and susceptibility to *Thymus schimperi* essential oil.. *MYCOSES*, vol. 54, p. 364-376, ISSN: 0933-7407
- Reale L., D. Gigante, F. Landucci, R. Venanzoni, F. Ferranti (2011). Correlation between sexual reproduction in *Phragmites australis* and die-back syndrome. *INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT REPRODUCTIVE BIOLOGY*, vol. 3, p. 1-8, ISSN: 0975-4296
- Reale L., Gigante D., Landucci F., Venanzoni R., Ferranti F., 2011. Correlation between sexual reproduction in *Phragmites australis* and die-back syndrome. *The International Journal of Plant Reproductive Biology*, 3(2), July: 133-140. ISSN: 0975-4296
- Sburlino G., Poldini L., Venanzoni R., Ghirelli L. (2011). Italian black alder swamps: Their syntaxonomic relationships and originality within the European context. *PLANT BIOSYSTEMS*, vol. 145, p. 148-171, ISSN: 1724-5575, doi: 10.1080/11263504.2011.602746

#### 2010

- Fratteggiani M., Gigante D., Maneli F., Venanzoni R. (2010). Applicazione del metodo fitosociologico per la definizione dei criteri gestionali di Habitat forestali dell'All. I alla Direttiva 92/43/CEE. *BRAUN-BLANQUETIA*, vol. 46, p. 255-259, ISSN: 0393-5434
- Ernandes P., Beccarisi L., Gigante D., Venanzoni R., Zuccarello V., 2010. Specie rare di stagni temporanei mediterranei in Puglia: nuove segnalazioni e aggiornamenti sulla distribuzione. *Inf. Bot. Ital.*, 42 (2): 465-471. ISSN: 0020-0697
- Fratteggiani M., Gigante D., Maneli F., Venanzoni R., 2010. Applicazione del metodo fitosociologico per la definizione dei criteri gestionali di Habitat forestali dell'All. I alla Direttiva 92/43/CEE. *Braun-Blanquetia*, 46: 255-259. ISSN 0393-5434
- Gigante D., Venanzoni R., 2010. Lineamenti vegetazionali. In: Velatta F., Magrini M. (a cura), *Atlante degli uccelli nidificanti nei Parchi Regionali della Provincia di Perugia: M. Cucco, M. Subasio e F. Tevere*. Provincia di Perugia. I Quaderni dell'Osservatorio: 26-43. Numero speciale. LITOSTAMPA. ISBN 88-904627-2-6
- Burrascano S., Caccianiga M., Gigante D., 2010. Dry grasslands habitat types in Italy. *Bull. Eur. Dry Grassl. Group*, 9 (December 2010): 3-10. ISSN 1868-2456
- Biondi E, Gigante D., Pignattelli S., Rampiconi E., Venanzoni R., 2010. Le Serie di Vegetazione della Regione Umbria. In: Blasi C. (Ed.) *La Vegetazione d'Italia*: 257-279. Palombi & Partner S.r.l. Roma. ISBN: 978-88-6060-290-9
- Venanzoni R., Biondi E, Gigante D., Pignattelli S., Rampiconi E., 2010. Carta delle Serie di Vegetazione della Regione Umbria. In: Blasi C. (Ed.) *La Vegetazione d'Italia*. Carta delle Serie di Vegetazione, scala 1: 500.000. Palombi & Partner S.r.l. Roma. ISBN: 978-88-6060-290-9
- Gigante D., Ferranti F., Reale L., Venanzoni R., Zuccarello V., 2010. Nuovi dati sul declino della popolazione di *Phragmites australis* al Lago Trasimeno. In: Bottarin R., Schirpke U., Tappeiner U., Oggioni A., Bolpagni R. (Eds.), *Macrofite & Ambiente*. Atti del XIX Congresso della Società Italiana di Ecologia "Dalle vette alpine alle profondità marine", Bolzano, 15-18 settembre 2009, Vol. 3: 23-41. ESPERIA srl, Lavis (TN). ISBN: 9788888906577



- Angelini P., Granetti B., Pagiotti R., Venanzoni R. (2010). Attività allelopatica in vitro della gommoresina di asafoetida sull'antagonismo di *Trichoderma harzianum* nei confronti dei Pleuroti delle Apiaceae.. *MICOLOGIA ITALIANA*, vol. 39, p. 3-11, ISSN: 0390-0460
- Angelini P., Donnini D., Pagiotti R., Tirillini B., Granetti B., Venanzoni R. (2010). Biological activities of methanolic extract from *Tuber aestivum*, *T. borchii*, and *T. brumale* f. *moschatum* .. *ÖSTERREICHISCHE ZEITSCHRIFT FÜR PILZKUNDE*, vol. 19, p. 281-297, ISSN: 1021-2450
- Gigante D., Gutierrez Pesce P., Scarici E., Venanzoni R. (2010). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 10 - Notula 1727: *Hermodactylus tuberosus* (L.) Mill. . *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 42 (2), p. 524-525, ISSN: 0020-0697
- Gigante D., Landucci F, Mancinelli N, Venanzoni R (2010). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 9: 1667. *Cynara cardunculus* (L.) subsp. *cardunculus*. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 42 (1), p. 380, ISSN: 0020-0697
- Gigante D., Landucci F, Venanzoni R (2010). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 9; Notulae alla Flora esotica d'Italia: 32. *Lemna minuta* Kunth.. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 42 (1), p. 387-388, ISSN: 0020-0697
- Gigante D., Landucci F, Venanzoni R (2010). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 9; Notulae alla Flora esotica d'Italia: 33. *Solanum chenopodioides* Lam.. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 42 (1), p. 388, ISSN: 0020-0697
- Ernandes P, Beccarisi L, D. Gigante, Venanzoni R, Zuccarello V (2010). Specie rare di Stagni Temporanei Mediterranei in Puglia: nuove segnalazioni e aggiornamenti sulla distribuzione.. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 42, p. 465-471, ISSN: 0020-0697

#### 2009

- Angelini P, Pagiotti R, Granetti B, Venanzoni R (2009). Antifungal and allelopathic effects of Asafoetida against *Trichoderma harzianum* and *Pleurotus* spp.. *ALLELOPATHY JOURNAL*, vol. 23, p. 357-368, ISSN: 0971-4693
- Vanacore Falco I., Venanzoni R. (2009). Indagine floristico-vegetazionale nel Sito d'Importanza Comunitaria "Talweg della Val Ferret" (IT 1204032) (Courmayeur, Aosta).. *REVUE VALDOTAINE D'HISTOIRE NATURELLE*, vol. 63, p. 23-62, ISSN: 1120-1371
- Costalonga S., Venanzoni R. (2009). Notula: 1600. *Carex vulpina* L. (Cyperaceae). In: NEPI C., Peccenini S., Peruzzi L. (edit.): Notulae alla checklist della flora vascolare italiana, 8 (1568- 1622).. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 41, p. 352-353, ISSN: 0020-0697
- Gigante D., Maneli F, Venanzoni R (2009). Notulae alla Check-list della Flora vascolare Italiana 8: 1568-1573. *Schoenoplectus pungens* (Vahl) Palla, *Rostraria hispida* (Savi) Dogan, x *Orchiaceras bergonii* (Nanteuil) E.G. Cam., *Symphyotrichum novi-belgii* (L.) G. L. Nesom, *Melica arrecta* Kuntze, *Cucubalus baccifer* L., *Anthoxanthum aristatum* Boiss., *Triticum ventricosum* (Tausch) Cesati, Passerini & Gibelli, *Teesdalia nudicaulis* (L.) R. Br.. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 42 (2), p. 343-344, ISSN: 0020-0697

#### 2008

- Venanzoni R., Ballelli S., Pedrotti F., Menghini S. (2008). 49a Escursione sociale Parco Nazionale Monti Sibillini, 5-7 Luglio 2007. *INFORMATORE BOTANICO ITALIANO*, vol. 40, p. 116-118, ISSN: 0020-0697

#### 2007

- Gigante D., Venanzoni R. (2007). Aggiornamento alla lista dei syntaxa segnalati per la Regione Umbria (2000-2004).. *FITOSOCIOLOGIA*, vol. 44 (1), p. 249-262, ISSN: 1125-9078
- Angelini P., Pagiotti R., Tirillini B., Granetti B., Venanzoni R. (2007). Antimicrobial activity of metabolites of *Calocybe gambosa* (Fr.) Donk grown in liquid medium.. *JOURNAL OF CHEMOTHERAPY*, vol. 19, p. 109, ISSN: 1973-9478
- Gigante D., Maneli F., Venanzoni R. (2007). Aspetti connessi all'interpretazione e alla gestione degli Habitat della Dir. 92/43/EEC in Umbria.. *FITOSOCIOLOGIA*, vol. 44, p. 141-146, ISSN: 1125-9078
- Albano A, Angelini E, Angelini C, Asci W, Assini S, Bacchetta G, Bagella S, Bernardo L, Biondi E, Bouvet D, Buffa G, Burrascano S, Caniglia G, Casavecchia S, Casti M, Ciaschetti G, Del Vico E, Di Martino L, Di Marzio P, Di Pietro R, Farris E, Fascetti S, Foggi B, Fortini P, Frattaroli A, Gamper U, Gianguzzi L, Gigante D, Landi M, Lasen C, Lastrucci L, Marchiori S, Mariotti M, Minissale P, Passalacqua N, Pedrotti F, Pellizzari M, Piccoli F, Pirone G, Pompili M, Potenza G, Presti G, Rosati L, Sbrulino G, Siniscalco C, Spampinato G, Surbera F, Tisi A, Vagge I, R. Venanzoni, Verde S, Viciani D, Vidali M, Viscosi V (2007). Lista bibliografica.. *FITOSOCIOLOGIA*, vol. 44, p. 13-40, ISSN: 1125-9078



- Gigante D., Maneli F., Venanzoni R. (2007). L'ecomosaico degli stagni temporanei nella Piana di Ferretto (Perugia, Italia centrale): un Habitat prioritario della Direttiva 92/43/CEE.. RIVISTA DI IDROBIOLOGIA, vol. 43 (2004-2007), p. 146-156, ISSN: 0048-8399
- Vanacore Falco I, Venanzoni R (2007). Sintesi dell'indagine floristico-vegetazionale nel Sito d'Inportanza Comunitaria "Talweg della Val Ferret" (IT 1204032) (Courmayeur, Aosta. REVUE VALDOTAINE D'HISTOIRE NATURELLE, vol. 61-62, p. 233-240, ISSN: 1120-1371
- Gigante D., Venanzoni R. (2007). Some remarks about the annual subnitrophilous vegetation of the Thero-Brometalia order in Umbria (central Italy).. LAZAROA, vol. 28, p. 15-34, ISSN: 0210-9778
- Angelini P., Tirillini B., Akhtar S.M., Dimitriu L., Bricchi E., Bertuzzi G., Roberto Venanzoni R. (2018) Essential oil with anticancer activity: An overview. In book: M. S. Akhtar, M. K. Swamy (eds.), Anticancer Plants: Natural Products and Biotechnological Implements, [https://doi.org/10.1007/978-981-10-8064-7\\_9](https://doi.org/10.1007/978-981-10-8064-7_9).
- Angelini P., Bricchi E., Akhtar Mohd. S., Properzi A., Fleming J.L.E., Tirillini B., Venanzoni R. (2016). Isolation and identification of allelochemicals from ascocarp of Tuber species. In: Hakeem KR Akhtar MS. Plant, Soil and Microbes: Mechanisms and Molecular Interactions. p. 225- 252, Springer, ISBN: 978-3-319-27453-9, doi: 10.1007/978-3-319-29573-2\_11.
- Venanzoni R., Gigante D., 2005. Lo studio della vegetazione in Umbria: fondamenti metodologici e settori di indagine. Inf. Bot. Ital., 37 (1), parte A: 538-539. Atti 100° Congresso della Società Botanica Italiana. Roma. ISSN: 0020-0697
- Gigante D., Rampiconi E., Venanzoni R., 2005. Il contributo della fitosociologia nella caratterizzazione dei paesaggi della vite: esempi dell'Umbria. Atti del Convegno Nazionale "I Paesaggi del vino. I vini raccontano le caratteristiche geologicogeomorfologiche dei loro territori": 59-68
- Venanzoni R., Gigante D., 2005. Stato delle conoscenze floristiche in Umbria sulla base del progetto di informatizzazione delle conoscenze botaniche. In: Scoppola A., Blasi C. (a cura). Stato delle conoscenze sulla Flora vascolare d'Italia: 153-157. Min. Amb. Tut. Terr., DPN, Università della Tuscia. Palombi Editori. ISBN: 88-7621-513-1.

#### 2004

- Bracco F., Venanzoni R., 2004. La vegetazione delle torbiere, in: Quaderno Habitat n. 9 - Le torbiere montane. Relitti di biodiversità in acque acide. MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE-MUSEO FRIULANO DI STORIA NATURALE · COMUNE DI UDINE. ISBN 88 88192 14 X; ISSN 1724-7209:7-53
- Bracco F., Stoch F., Minelli A., Venanzoni R., 2004. Aspetti di conservazione e gestione. In: Quaderno Habitat n. 9 - Le torbiere montane. Relitti di biodiversità in acque acide. MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE-MUSEO FRIULANO DI STORIA NATURALE · COMUNE DI UDINE. ISBN 88 88192 14 X; ISSN 1724-7209: 115:135.

#### 2003

- Biondi E., Casavecchia S., Gigante D., 2003. Contribution to the syntaxonomic knowledge of the Quercus ilex L. woods of the Central European Mediterranean basin. Fitosociologia, 40 (1): 129-156. ISSN: 1125-9078
- Venanzoni R., Rampiconi E., Gigante D., 2003. Dalle analisi sinfitosociologiche alle norme ambientali. In: Rampiconi E. (a cura), Provincia di Terni. Il Piano territoriale di coordinamento provinciale. Collana dell'Istituto Nazionale di Urbanistica, 38: 103-112.
- Venanzoni R., Apruzzese A., Gigante D., Suanno G. Vale F., 2003. Contributo alla conoscenza della vegetazione acquatica e igrofitica dei Laghi di Monticchio. Inf. Bot. It., 35 (1): 69-80. Firenze. ISSN: 0020-0697
- Apruzzese A., Gigante D., Venanzoni R., 2003. La ricolonizzazione di ex-coltivi in ambiente perilacuale: modalità di recupero della vegetazione semi-naturale e strategie di miglioramento. Riv. Idrobiol., 40 (2-3): 335-366. Perugia. ISSN: 0048-8399
- Calandra R., Frattegiani M., Gigante D., Grohmann F., Pignattelli S., Venanzoni R., 2003. La carta delle fitopotenzialità dell'Umbria. Sherwood, Foreste ed alberi oggi, 85: 29-34. ISSN: 1590-7805

#### 2002

- Apruzzese A., Gigante D., Venanzoni R., 2002. Ripristino ambientale e monitoraggio della vegetazione nella fascia circumlacuale del Lago Trasimeno. Un esempio di applicazione del metodo fitosociologico. Tevere - Rivista trimestrale dell'Autorità di Bacino del Tevere, 20: 21-27. Roma. ISSN: 1592-8594



- Biondi E., Gigante D., Pignattelli S., Venanzoni R., 2002. I boschi del piano collinare della Provincia di Terni. *Fitosociologia*, 39 (1): 135-160. ISSN: 1125-9078
- Biondi E., Calandra R., Gigante D., Pignattelli S., Rampiconi E., Venanzoni R., 2002. Il paesaggio vegetale della Provincia di Terni. Provincia di Terni. *Arti Grafiche Sandro Iezzi*. 104 pp.

#### 2001

- Biondi E., Gigante D., Pignattelli S., Venanzoni R., 2001. L'analisi sinfitosociologica a supporto del Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Terni. In: Biondi E., Segale A. (a cura), "Pianificazione e gestione delle aree protette. Analisi dell'ambiente e biodiversità, biomonitoraggio, agricoltura sostenibile": 89-104. Facoltà di Agraria di Ancona. Urbania (AN). ISBN: 88-7663-319-7
- Biondi E., Gigante D., Pignattelli S., Venanzoni R., 2001. I boschi a *Quercus frainetto* Ten. presenti nei territori centro-meridionali della penisola italiana. *Fitosociologia*, 38 (2): 97-111. ISSN: 1125-9078
- Biondi E., Formica E., Gigante D., Pignattelli S., Venanzoni R., 2001. Analisi sinfitosociologica nella pianificazione ambientale territoriale: esempio applicato al Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Terni. *Inf. Bot. It.*, 33 (1): 176- 179. ISSN: 0020-0697

#### 2000

- Venanzoni R., Gigante D., 2000. Contributo alla conoscenza della vegetazione degli ambienti umidi dell'Umbria (Italia). *Fitosociologia*, 37 (2): 13-63. ISSN: 1125-9078
- Gigante D., Terenzi A., Venanzoni R., 2000. Un esempio di ripristino dei prati umidi nell'area circumlacuale del Lago Trasimeno: il metodo fitosociologico come strumento di monitoraggio. *Atti del Convegno: "Zone umide d'acqua dolce - Teniche e strategie di gestione della vegetazione palustre"*. Quaderni Ris. Nat. Paludi di Ostiglia, 1: 169- 173. Regione Lombardia, Comune di Ostiglia. Tipolitografia TONEL.
- Venanzoni R., Gigante D., 1999. Contributo allo studio dei pascoli sommitali del M. Tezio (Perugia, Italia). *Fitosociologia*, 36 (1): 157-174. ISSN: 1125-9078

#### 1999

- Gigante D., Venanzoni R., 1999 Contributo allo studio dei pascoli sommitali del M. Tezio (Perugia, Italia). *Fitosociologia* 36(1). 157-174. (In coll. con Gigante D.).
- Kwiatkowski W., Kamocki A., Venanzoni R., 1999 - The Geographic Information System as a Tool to Archive Field and Cartographic data in the "Montagna di Torricchio" Natural Reserve Phytocoenosis, 10: 42-48 (1999).

#### 1998

- Allegrini M.C., Canullo R., Venanzoni R., 1998. The Use of *Fontinalis antipyretica* Hedw. As an Indicator of Heavy Metal Contamination in the Chienti River (Central Italy). *Riv. Idrobiol.*, 1998, 37 (1/2/3): 35-50. (In coll. con Allegrini M.C., Canullo R.). [Ev]
- Pignattelli S., Nicoletti G., Grohmann F., Venanzoni R., 1998. Basi per una classificazione fitoclimatica dell'Umbria (Italia). *Documents phytosociologiques*, n.s., 1998 (XVIII): 193-198.
- Kwiatkowski W., Calandra R., Venanzoni R., 1998. The role of Geomorphology on the Diversification and Distribution of the Landscape at the Natural Reserve of Torricchio Mountain (Central Apennine, Italy). *Écologie*, 1998, 29(1-2): 215-230.

#### 1997

- Allegrini M.C., Canullo R., Pedrotti F. 1997. Accumulo di metalli pesanti nelle briofite in condizioni sperimentali. *ATTI S.it.E.*, 18: 357-358.
- Pignattelli S., Fornaciari M., Venanzoni R., Flora. In: *Relazione sullo stato dell'ambiente in Umbria. Irres-Cipla*, 1997: 234- 238. [F,Di]
- Pignattelli S., Fornaciari M., Venanzoni R. 1997. La classificazione fitoclimatica dell'Umbria. *Ann. Fac. Agr. Univ. Perugia*.
- Allegrini M.C., Beltman B., Venanzoni R., 1997. La successione primaria delle specie acquatiche nelle vasche di escavazione della torba nell'area del fiume vecht in Olanda. *Colloques phytosociologiques*, (1995) 24: 311-318.
- Venanzoni R., 1997. Vegetazione. In: *Relazione sullo stato dell'ambiente in Umbria. Irres- Cipla*, 1997: 239-248. [Ep]

#### 1996



- Venanzoni R., 1996 - La conservazione degli habitat secondo la direttiva 92/43 dell'Unione Europea. Riv. Mus. civ. Sc. Nat. "E. Caffi" Bergamo, 18(1996): 19-21. (In coll. con Blasi C.). [Ds]
- Venanzoni R., Pedrotti F., Canullo R., Flora e vegetazione dei Biotopi della Provincia di Trento 1990-96. In: Commissione Scientifica per lo Studio Valorizzazione e Ripristino Naturalistico dei Biotopi di Rilevante Interesse Ambientale - Progetto per la tutela e la valorizzazione dei Biotopi di interesse Provinciale. (Con Lista commentata della flora, Carta della vegetazione e Carta del Valore Botanico in scala 1:2.000). Provincia Autonoma di Trento, Servizio Parchi e Foreste Demaniali, Trento. Voll. 1-10, 1996
- Kwiatkowski W., Venanzoni R., 1996. Analisi integrata del paesaggio in un settore dell'Appennino centrale (Riserva naturale Montagna di Torricchio). Colloques phytosociologiques, (1995)24: 187-201.
- Ballelli S., Venanzoni R., 1996. Contributo alla conoscenza della flora e della vegetazione di un settore del Monte Gariglione (Parco Nazionale della Calabria "Sila Piccola"). In: CNR, "Progetto strategico Clima, Ambiente e Territorio nel Mezzo- giorno", (1995) 1996.
- Blasi C., Venanzoni R., 1996. La conservazione degli habitat secondo la direttiva 92/43 dell'Unione Europea. Riv. Mus. civ. Sc. Nat. "E. Caffi" Bergamo, 18(1996): 19-21. (In coll. con Blasi C.). [Ds]

### 1995

- Venanzoni R., 1995 Flora e vegetazione del Biotopo Lago di Cei: gli ambienti umidi. Studi trent. Sci. Nat., Acta Biol., 1995, 70(1993): 77-98.
- Kwiatkowski W., Falinski J.B., L'Vov I.V., Nadeev I.V., Pawlaczyk P., Kujawa-Pawlaczyk J., Venanzoni R., 1995. A Geobotanical reconnaissance in the Taiga of Gornaja Sorija. In: Falinski J.B. & Pedrotti F., (eds.) "Southwestern Siberian Taiga Project, Report of geobotanical researches 2" Phytocoenosis 3(N.S.) 1991, Archivum Gebotanicum 2(1995): 107-109, Warszawa-Bialowieza.
- Allegrini M.C., Vitali N., Venanzoni R., 1995. Fontinalis antipyretica (Hedw.) quale bioindicatore della contaminazione da elementi in tracce in ambiente acquatico. Inform. bot. ital., 1995, 27(1):95-101.
- Falinski J.B., P. Pawlaczyk, J. Kujawa-Pawlaczyk, A. Zverev, W. Adamowski, Venanzoni R., 1995. Forest communities on the permanent plot in the Pichtovka study area. In: Falinski J.B. & Pedrotti F. (eds) "Southwestern Siberian Taiga Project, Report of geobotanical research 2" Phytocoenosis 3(N.S.) 1991 Archivum geobotanicum 2(1995): 71-78, Warszawa-Bialowieza.
- Allegrini M.C., Vitali N., Venanzoni R., 1995. Hypnum cupressiforme (Hedw.) quale bioindicatore della contaminazione di elementi in tracce in ambiente terrestre. Inform. bot. ital., 1995, 27(1):102-107. (In coll. con Allegrini M.C., Vitali N.).
- Lieberman M., Pedrotti F. Venanzoni R., 1995. La Isla del Sol en el Lago Titicaca (Bolivia). Descripción de la Vegetación. Field Guide of the II International Workshop Sustainable Mountain Development: Managing Fragile Ecosystems in the Andes. Huarina (Bolivia), 2-12 April 1995: 71-78.
- Falinski J.B., Venanzoni R., 1995. Large-Scale ecological map of synusial structure of the forest communities in the pichtovka study area. In: Falinski J.B. & Pedrotti F., (eds.) "Southwestern Siberian Taiga Project, Report of geobotanical researches 2, 1991" Phytocoenosis 3(N.S.), Archivum Geobotanicum 2 (1995): 79-82.
- Falinski J.B., Adamowski W., Lapsina E., Luczaj L. Venanzoni R., 1995. Vegetation of the Kudriasovskij Bor. In: Falinski J.B. & Pedrotti F., (eds.) "Southwestern Siberian Taiga Project, Report of geobotanical researches 2, 1991". Phytocoenosis 3(N.S.) 1991 Archivum geobotanicum 2(1995): 19-23. Warszawa-Bialowieza.

### 1994

- Pedrotti F., Venanzoni R., 1994. A comparison of the potential vegetation maps of various authors. Phytocoenosis, N.S., 1993(1994), 6, Suppl. Cartographiae Geobotanicae 4: 115-117.
- Kwiatkowski W., Venanzoni R., 1994. Carta dei suoli della Riserva Naturale di Torricchio (Appennino centrale). La Riserva naturale di Torricchio, 1994, 9:15-21.
- Venanzoni R., Kwiatkowski W., 1994. Carta delle serie di vegetazione della Riserva naturale di Torricchio (Appennino centrale). La Riserva naturale di Torricchio, 1994, 9: 23-30.
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1994. Carta della vegetazione del Bosco dell'Incoronata. S.El.Ca, Firenze 1994.
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1994. Conceptions and methods of the individual vegetation maps. I. The Experience of the Italian Authors (Map 1). Phytocoenosis, N.S., 1993(1994), 6, Suppl. Cartographiae Geobotanicae 4: 31-37.



- Pedrotti F., Venanzoni R., 1994. Il Clima. In: Pignatti S. (ed.), *Ecologia vegetale*. UTET, Torino, 1995. (In coll. con Pedrotti F.).
- Canullo R., Pedrotti F. Venanzoni R., 1994. La torbiera di Fiavé. In: Guida all'escursione della Società di Fitosociologia in Trentino. Camerino, 1-5 luglio 1994. Camerino, Centro Stampa ed Audiovisivi, 1994: 78-110. (In coll. con).
- Venanzoni R., The Braun-Blanquet approach to vegetation study at the University of Camerino. *Annali di Botanica*, 1994, 52:143-146.

### 1993

- Manzi. A., Pedrotti F., Venanzoni R., 1993. A relict of vegetational landscape related to seasonal migratory grazing in the south Italy: The "Bosco dell'Incoronata" (Foggia-Southern Italy). *Landscape & Urban Planning*, 24(1993): 55-62, Elsevier, Amsterdam.
- Canullo R., Venanzoni R., 1993. Caratteristiche strutturali di alcune popolazioni di *Spartium junceum* L. in differente stato dinamico. *S.It.E. Atti*, 15. 1993: 447-456.
- Venanzoni R., *Carex disticha* Huds. specie nuova per la flora del Trentino. *Studi trent. Sci. nat. Acta biol.*, 68(1993): 3-7. [F,Ep]
- Venanzoni R., 1991. I prati umidi ed inondati dell'alta valle del Velino (Rieti). *Documents phytosociologique*, Bailleul-Camerino, XIII(1992)1993: 168-184.
- Manzi A., Pedrotti F., Venanzoni R., 1991. Il bosco dell'Incoronata testimonianza della civiltà pastorale. *Umanesimo della Pietra*, 1993, (8): 83-88. (In coll. con Manzi A., Pedrotti F.)

### 1992

- Conti F., Venanzoni R., 1992. Su alcune piante notevoli rinvenute in Calabria e Campania. *Arch. Bot. Ital.*, 1992 67(3/4): 176-179 Forli 1992.

### 1991

- Cagnin M., Brandmayr P., Canullo R., Dessì Fulgeri F., Pedrotti F., Venanzoni R., 1991 - Le risorse botaniche, zoologiche e paesaggistiche nello studio di impatto ambientale (V.I.A.) "Acquedotto Menta" (Aspromonte-Italy). *Atti del quarto Congresso nazionale della Società Italiana di Ecologia*, Arcavacata di Rende (Cosenza): 28 ottobre - 1 Novembre 1990). *S.It.E. Atti*, 12: 739-748. (In coll. con Cagnin M., Brandmayr P., Canullo R., Dessì Fulgeri F., Pedrotti F.).
- Venanzoni R., 1991. La presenza di *Carex appropinquata* Schumacher in Trentino-Alto Adige. *Inform. Bot. Ital.*, 22 (3): 194-196, Firenze (1990)1991.
- Dale M., Beatrice M., Ferrari C Venanzoni R., 1991. A Comparison of Some Methods of Selecting Species in Vegetation Analysis. In: E. Feoli & L. Orloci (eds.) "Computer Assisted Vegetation Analysis". *Handbook of vegetation scienze* 11: 111-119. Kluwer Academic Publishers. (2° ed.)
- M. Aleffi, E. Biondi, C. Blasi, G. Buffa, R. Canullo, A. Catorci, R. Gellini, F. Conti., C. Ferrari, D. Gafta, L. Gianguzzi, A. Manzi, E. Martini, G.P. Mondino, F. Montacchini, E. Orsomando, T. Peer, A. Pirola, L. Poldini, F.M. Raimondo, F. Valsecchi Venanzoni R., 1991. Carta della vegetazione reale d'Italia. 1:1.000.000. In: F. Pedrotti (a cura di) "Carta della vegetazione reale d'Italia.", Ministero dell'Ambiente, servizio valutazione impatto ambientale "Relazione sullo stato dell'ambiente". S.El.Ca, Firenze. 1991.
- Beck S., Liberman Cruz M., Pedrotti F Venanzoni R., 1991. Estado actual de los bosques en la cuenca del rio Camacho (Departamento de Tarija). *Studi geologici camerti*, Volume speciale "Gestione e conservazione delle risorse naturali
- Canullo R. e Pedrotti F., Venanzoni R., 1991. La carta della vegetazione del Parco Nazionale della Calabria. *Bollettino dell'A.I.C.*, n. 81-82(1991): 143-145.
- Canullo R., Pedrotti F., Venanzoni R., 1991. Les processus dynamiques dans la végétation de la tourbière de Fiavé (Italie du nord). In: Falinski J.B. "Vegetation processes as subject of geobotanical map" (Proceedings of the XXXIII Symposium of the I.A.V.S., Warsaw, April 8- 12, 1990). *Phytocoenosis*, 3(N.S.), Suppl. *Cartogr. Geobot.*, 1991, 2: 189-194.

### 1990

- Balatova-Tulackova E., Venanzoni R., 1990. Beitrag zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen in der montanen Stufen der Provinz Bozen (Bolzano) (Alto Adige-Italien). *Tüxenia*, 106: 153-171, Göttingen 1990.





- Balatova-Tulackova E., Venanzoni R., 1990. Sumpf- und Feuchtrasengesellschaften in der Verlandungszone des Kalterer Sees (Lago di Caldaro), der Montiggler (Monticolo) Seen und in der Etsch (Adige) Aue, Oberitalien. *Folia Geobotanica & Phytotaxonomica*, 24/3: 253-295, Praga 1989.
- Canullo R., Pedrotti F., Venanzoni R., 1990. Carta della Vegetazione del Parco Nazionale della Calabria Zona "Aspromonte" (in scala 1:25.000). Amministrazione Parco Nazionale della Calabria. S.El.Ca., Firenze 1990.
- Canullo R., Pedrotti F., Venanzoni R., 1990. Carta della Vegetazione del Parco Nazionale della Calabria Zona "Sila grande"(in scala 1:25.000). Amministrazione Parco Nazionale della Calabria. S.El.Ca., Firenze 1990.
- Canullo R., Pedrotti F., Venanzoni R., 1990. Carta della vegetazione del Parco Nazionale della Calabria Zona "Sila Piccola"(in scala 1:25.000). Amministrazione Parco Nazionale della Calabria. S.El.Ca., Firenze 1990.
- Werner W., Venanzoni R., 1990. Condizioni chimiche del suolo nelle foreste toscane in relazione all'acidificazione e al contenuto di metalli pesanti. In: "Inquinamento atmosferico e declino del bosco" Vallombrosa. Regione Toscana, Società Botanica Italiana: 45-54, Firenze1990.
- Falinski J.B., Pedrotti F., Falinska K., Lapsina E.D., Pawlaczyk P. Venanzoni R., 1990. Estimation of anthropogenic Impact of the natural ecosystems and ways of decreasing their negative effect on environment. The Southern Siberian T aiga Project. Report of Geobotanical researches. 1.Phytocoenosis 2 (N.S.), *Arch. Geobotanicum*, 1(1990): 1-48, Varsavia- Bialowieza 1990.
- Venanzoni R., 1990. La vegetazione di alcune radure formatesi in seguito a schianti provocati dal vento in Valsugana (Trentino). *Inform. Bot. Ital.*, 1989 21: 123-130.
- Liberman Cruz M., Pedrotti F., Venanzoni R., 1990. La vegetazione natante (Classe Lemnanea minoris) del Lago Uru-Uru (Bolivia).*Ecología en Bolivia.*, 13: 1-3, La Paz 1991.
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1990. Ricerche geobotaniche in Bolivia.*Inform. Bot. Ital.*, 22(3): 281-286. Firenze 1990.
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1990. Vegetation mapping in a sector of the Forest of Bialowieza (Poland). *Phytocoenosis, Biuletyn Fitosociologiczny, Suplementa Cartografica*, 2 Varsavia 1990.

#### 1989

- Pedrotti F., Ballelli S., Biondi E., Francalancia C., Orsomando E., Ortolani P., Venanzoni. 1989. Elenco beni culturali.In: Piano paesistico ambientale regionale. Ancona, Regione Marche. Sagraf, Castelferretti (AN), 1987 (1989): 1-24.
- Venanzoni R., Il Paesaggio vegetale. In: AA.VV. "Caldarola, Ambiente - Storia - Arte". Mi.Er.M.A., Camerino-Pieveterina 1989: 17-22.
- Pedrotti F., Ballelli S., Biondi E., Francalancia C., Orsomando E., Ortolani P. Venanzoni R., 1989. Norme tecniche di attuazione del piano paesistico ambientale regionale. In: Piano paesistico ambientale regionale.Ancona, Regione Marche. Sagraf, Castelferretti (AN), 1987 (1989): 1- 48. (In coll. con Pedrotti F., Ballelli S., Biondi E., Francalancia C., Orsomando E., Ortolani P.).
- Canullo R., Venanzoni R., 1989. Studio preliminare di una popolazione di *Cytisus sessilifolius* L. nella Riserva naturale di Torricchio (Appennino centrale, Italia). *S.It.E. Notizie*, VII(5): 761-766, Parma 1989. (In coll. con Canullo R.).

#### 1988

- Canullo R., Fedrotti F., Venanzoni R., 1988 I prati umidi ed inondati dell'Alto Trigno (Molise, Italia). *Document phytosociologiques*, 11: 583-606, Camerino-Bailleul 1988.
- Venanzoni R., 1988. Flora e vegetazione della torbiera di Valbighera (Brescia). *Braun-Blanquetia*, 2: 61-75, Camerino.
- Venanzoni R., 1988. I prati umidi (Calthion) del Lago della Serraia (Trentino). *Colloques phytosociologiques*, XVI: 835-845, Bailleul.
- Venanzoni R., 1988. La vegetazione della torbiera di Pezzabosco. *Studi Trentini Sci. Nat., Acta Biol.*, 63: 95-113, Trento 1988.
- Pedrotti F., Suarez Tapia E. Venanzoni R., 1988. Comunidades vegetales del Valle de Capinota (Cochabamba-Bolivia). *Ecología en Bolivia*, 11: 25-45, La Paz (Bolivia) 1988.
- Venanzoni R., Contributo alla conoscenza dei prati umidi della Sila (Calabria-Italia). *Documents phytosociologiques*, XI: 613-633, Camerino-Bailleul, 1988.
- Venanzoni R., 1988. Flora e vegetazione della torbiera di Valbighera (Brescia). *Braun-Blanquetia*, 2: 61-75, Camerino 1988.



- Venanzoni R., 1988. I prati umidi (Calthion) del Lago della Serraia (Trentino). Colloques phytosociologiques, XVI: 835-845, Bailleul 1988.
- Venanzoni R., 1988. La vegetazione della torbiera Pezzabosco. Studi Trentini Sci. Nat., Acta Biol., 63: 95-113, Trento 1988.
- Liberman M., Pedrotti F., Venanzoni R., 1988. Le associazioni della Classe Lemnatea del Lago Titicaca (Bolivia). Rivista di Idrobiologia, 27(2-3): 377-388, Perugia 1988.
- Venanzoni R., Le Flore d'Italia. In: Pedrotti F. (ed.) "Pubblicazioni in occasione del Centenario della Società Botanica Italiana, 1888-1988, Vol. II Cento anni di ricerche botaniche in Italia (1888-1988)": 533-538, Società Botanica Italiana, Firenze 1988.
- Werner W., Venanzoni R., 1988. Monitoring effects of air pollution with the aid of trunk base phenomena in Italian beech forests soil. Giorn. Bot. Ital., 122(3-4): 167-178, Firenze 1988.
- Gellini R., Bottacci A., Bussotti F., Cenni E., Clauser F., Ferretti M., Grossoni P., Schiff S., Venanzoni R., 1988. Stato della ricerca sul deperimento della foresta in Italia. Monti e Boschi, 39(4): 13-19, Bologna 1988.
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1988. Carta della vegetazione dell'Alta Valcamonica 1:50.000 (zona di ampliamento in Alta Valcamonica). Quaderni del Parco Nazionale dello Stelvio, 1989, 6: 5-23.

### 1987

- Gellini R., Pedrotti F., Venanzoni R., 1987. Le associazioni forestali ripariali e palustri della Selva di San Rossore (Pisa). Documents phytosociologiques, X(II):27-41, Camerino-Bailleul 1986. (In coll. con Gellini R., Pedrotti F.).
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1987. La vegetazione di un bacino glacio-carsico sull'altipiano di Folgaria (Trentino). Webbia, 41(2): 289-304, Firenze 1987.
- Pedrotti F., Venanzoni R., Moretti G.P., Cianficconi F. 1987. Biogeografia e sue prospettive attuali. In: Aspetti e Problemi della Geografia. Marzorati Editore, Milano 1987.
- Venanzoni R., Wittig R., 1987. Cambiamenti floristici e chimici nell'area basale del tronco del faggio (*Fagus sylvatica* L.) come indicatori delle piogge acide. Inform. Bot. Ital., 19(1):11-16, Firenze 1987.
- Pedrotti F., Venanzoni R. 1987. La vegetazione di un bacino glacio-carsico sull'altipiano di Folgaria (Trentino). Webbia, 41(2): 289-304, Firenze 1987.
- Venanzoni R., 1987. Segnalazioni floristiche italiane: 503. *Carex elata* All. (Cyperaceae). Inform. Bot. Ital., 19(2): 195, Firenze 1987. [F]
- Werner W., Venanzoni R., Wittig R. 1987. Trunk base phenomena in Italian beech forests - a comparison with Central Europe. Acta Œcologica/Œcologia plantarum, 8(22), n. 4: 359-374, Montrouge (Francia) 1987.
- Balatova-Tulackova E., Vaneckova L., Venanzoni R., 1987. Wiesen- und Hochstauden-Gesellschaften im Landschaftsschutzgebiet Moravsky Kras. Tüxenia, 7: 215-232, Göttingen (Germania) 1987.

### 1986

- Venanzoni R., 1986 Segnalazioni di piante rare o di particolare interesse vegetazionale di alcuni ambienti umidi dell'Alto Adige. Studi Trentini Sci. Nat., Acta biol., 62:3-11, Trento 1985.
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1986. Ambiente y vegetación del Departamento de Cochabamba (Bolivia). Documents phytosociologiques, X(II):273-280, Camerino-Bailleul 1986. (In coll. con Pedrotti F.).
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1987. Geobotanica. In: Enciclopedia delle Scienze De Agostini. Istituto Geografico de Agostini - Novara, 1986: 294-334. (In coll. con Pedrotti F.).
- Gellini R., Pedrotti F., Venanzoni R., 1986. Le associazioni forestali ripariali e palustri della Selva di San Rossore (Pisa). Documents phytosociologiques, X(II):27-41, Camerino-Bailleul 1986. (In coll. con Gellini R., Pedrotti F.).
- Liberman M., Pedrotti F., Venanzoni R., 1986. Mapa de la vegetación de la Isla del Sol en el Lago Titicaca (1:16.000). Arti Grafiche Lesine, Lesi, 1986.
- Venanzoni R., Observaciones fitogeográficas sobre *Puya raimondii* Harms en Bolivia. Documents phytosociologiques, X(II): 283-288, Camerino-Bailleul 1986.

### 1985

- Venanzoni R., 1985. La presenza di *Carex gracilis* Curt. e *Carex elata* All. nelle Marche e in Umbria. Archivio Botanico e Fitogeografico Italiano, 61(3-4): 109-117, Forlì 1985
- Dale M., Beatrice M., Ferrari C., Venanzoni R., 1986. A Comparison of some methods of species selection in vegetation analysis. Coenosis 1: 35-52, Trieste 1986.



**1984**

- Venanzoni R., 1984 Alcuni resti di vegetazione palustre e torbosa in Val di Vize (Alto Adige). Studi Trentini Sc. Nat., Acta biol., 61: 169-180, Trento 1984.
- Canullo R., Venanzoni R., 1984. Accrescimento densità e biomassa di *Carex gracilis* Curt. nei Piani di Montelago (Appennino centrale). Inform. Bot. Ital., 16 (2-3): 155-164, Firenze 1984.
- Venanzoni R., 1984. Alcuni resti di vegetazione palustre e torbosa in Val di Vize (Alto Adige). Studi Trentini Sc. Nat., Acta biol., 61: 169-180, Trento 1984.
- Biondi E., Venanzoni R., 1984. I boschi di leccio (*Quercus ilex*) nelle Marche e in Umbria. Not. Fitosoc. Ital., 19 (1): 99-106, Bologna 1984. (In coll. con E. Biondi).

**1983**

- La végétation des "Scotanare" des environs de Camerino. Colloques phytosociologiques, 12: 391-399, Bailleul 1983.

**1982**

- Venanzoni R., 1982. Les sigmassociations des environs de Camerino. Guide Itineraire de l'Excursion Internationale de Phytosociologie en Italie Centrale (2-11 Julliet): 270-274, Camerino 1982.
- Pedrotti F., Venanzoni R., 1982. Quelques observations sur la lagune de Orbetello. Guide Itineraire de l'Excursion Internationale de Phytosociologie en Italie Centrale (2-11 Julliet): 543-551, Camerino 1982.

**1981**

- Aleffi M., Amadori C., Baldoni A., Canfalone A., Canullo R., Filippini L., Giustini A., Masi A.M., Ortolani P. 1981. Carta della vegetazione della Val Zebrú (Parco Nazionale dello Stelvio). L'uomo e l'ambiente, 2: 1-36, Camerino 1981.

In fede

(Prof. Roberto Venanzoni)

Perugia 30 agosto 2018