

# Curriculum



Nome Name:	GIANMARIA
Cognome Surname:	BONARI

ORCID:	0000-0002-5574-6067
Scopus Author ID:	56674767400
WOS Author ID:	1674813
Sito WEB WEB site:	<a href="https://www.gianmariabonari.com/">https://www.gianmariabonari.com/</a>

## **POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:**

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università degli Studi di SIENA
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2024
Anno fine End Year:	n.d.

## **PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE (ULTIMI 10 ANNI) / PREVIOUS WORK EXPERIENCE ( LAST 10 YEARS):**

Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)
-----------------------------	--

Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Libera Università di BOLZANO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Bolzano, Italia
Anno inizio Start Year:	2020
Anno fine End Year:	2023
Descrizione Description:	Attività di ricerca, didattica e terza missione

Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d.-t.pieno (L. 79/2022)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Libera Università di BOLZANO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Bolzano, Italia
Anno inizio Start Year:	2023
Anno fine End Year:	2024
Descrizione Description:	Attività di ricerca, didattica e terza missione

## LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	C1
Comunicazione Communication:	C1

## AREA/SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE / AREA/SECTOR SCIENTIFIC-DISCIPLINARY

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Scienze biologiche
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	05
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Botanica sistematica
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-BIOS-01/B

**DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI SCIENTIFICI  
CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI  
MASSIMO 10 PUBBLICAZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN  
SCIENTIFIC RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS (WITH  
ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 PUBLICATIONS):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Sono abilitato alle funzioni di Professore di I fascia in Botanica 05/A1. Attualmente (Maggio 2025) ho 118 pubblicazioni indicizzate su Scopus (per un totale di 2,447citazioni con un indice H di 28), 67 delle quali fanno parte del Web of Science Core Collection publications. Alcuni articoli sono stati selezionati come Editors' Award (Yannelli et al., 2022), sono Top Downloaded (Kavgacı et al., 2021; Sabatini et al., 2021; Večeřa et al., 2021), Top Cited Articles 2021-2022 (Bonari et al., 2021), o hanno ricevuto un numero di citazioni tale da collocarlo nel top 1% del settore accademico di Plant &amp; Animal Science sulla base di una soglia di highly-cited per il settore e l'anno di pubblicazione (Chytrý et al., 2020; Bonari et al., 2021). Sono membro della scuola di dottorato del Dottorato di Interesse Nazionale (DIN) sulla Biodiversità. Sono stato membro della scuola di dottorato Mountain Environment and Agriculture (Agriculture and Mountain Environment) - DOT13C3059 (A.A. 2021/2022 ciclo XXXVII 37°) e - DOT13C3059 (A.A. 2020/2021 ciclo XXXVI 36°) presso la Libera Università di Bolzano.</i></p>
-------------------------------------	--

**PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:**

<p>Anno della pubblicazione Year of publication:</p>	<p>2019</p>
<p>Citazione Citation:</p>	<p>Bonari, Gianmaria, Těšitel, Jakub, Migliorini, Massimo, Angiolini, Claudia, Protano, Giuseppe, Nannoni, Francesco, Schlaghamerský, Jiří, Chytrý, Milan (2019). Conservation of the Mediterranean coastal pine woodlands: How can management support biodiversity?. FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT, vol. 443, p. 28-35, ISSN: 0378-1127, doi: 10.1016/j.foreco.2019.04.005</p>

<p>Anno della pubblicazione Year of publication:</p>	<p>2019</p>
<p>Citazione Citation:</p>	<p>Bonari, Gianmaria, Těšitel, Jakub, Migliorini, Massimo, Angiolini, Claudia, Protano, Giuseppe, Nannoni, Francesco, Schlaghamerský, Jiří, Chytrý, Milan (2019). Conservation of the Mediterranean coastal pine woodlands: How can management support biodiversity?. FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT, vol. 443, p. 28-35, ISSN: 0378-1127, doi: 10.1016/j.foreco.2019.04.005</p>

<p>Anno della pubblicazione Year of publication:</p>	<p>2021</p>
--	-------------

Citazione Citation:	Gianmaria Bonari, Edy Fantinato, Lorenzo Lazzaro, Marta Gaia Sperandii, Alicia Teresa Rosario Acosta, Marina Allegrezza, Silvia Assini, Marco Caccianiga, Valter Di Cecco, Annarita Frattaroli, Daniela Gigante, Giovanni Rivieccio, Giulio Tesei, Daniele Viciani, Giulia Albani Rocchetti, Claudia Angiolini, Emilio Badalamenti, Davide Barberis, Matteo Barcella, Giuseppe Bazan, Andrea Bertacchi, Rossano Bolpagni, Federica Bonini, Alessandro Bricca, Gabriella Buffa, Mariasole Calbi, Silvia Cannucci, Luigi Cao Pinna, Maria Carmela Caria, Emanuela Carli, Silvia Cascone, Mauro Casti, Bruno Enrico Leone Cerabolini, Riccardo Copiz, Maurizio Cutini, Leopoldo De Simone, Andrea De Toma, Michele Dalle Fratte, Luciano Di Martino, Romeo Di Pietro, Leonardo Filesi, Bruno Foggi, Paola Fortini, Roberto Gennaio, Gabriele Gheza, Michele Lonati, Andrea Mainetti, Marco Malavasi, Corrado Marcenò, Carla Micheli, Chiara Minuzzo, Michele Mugnai, Carmelo Maria Musarella, Francesca Napoleone, Ginevra Nota, Giovanna Piga, Marco Pittarello, Ilaria Pozzi, Safiya Praleskouskaya, Francesco Rota, Giacomo Santini, Simona Sarmati, Alberto Selvaggi, Giovanni Spampinato, Adriano Stinca, Francesco Pio Tozzi, Roberto Venanzoni, Mariacristina Villani, Katia Zanatta, Magda Zanzottera, Simonetta Bagella, Barbara Valle (2021). Shedding light on typical species: Implications for habitat monitoring. <i>PLANT SOCIOLOGY</i> , vol. 58, p. 157-166, ISSN: 2280-1855, doi: 10.3897/pls2020581/08
------------------------	--

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	Bonari, Gianmaria, Bricca, Alessandro, Tomasi, Giulia, Dorigatti, Lucio, Bertolli, Alessio, Andreatta, Davide, Sabatini, Francesco Maria, Di Musciano, Michele, Prosser, Filippo (2025). Grassland Changes in the Eastern Alps Over Four Decades: Unveiling Patterns Along an Elevation Gradient. <i>APPLIED VEGETATION SCIENCE</i> , vol. 28, e70012, ISSN: 1402-2001, doi: 10.1111/avsc.70012

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	Bricca, Alessandro, Jiménez-Alfaro, Borja, Chytrý, Milan, Chytrý, Kryštof, Padullés Cubino, Josep, Fernández-González, Federico, Ciaramella, Dario, Alessi, Nicola, Argagnon, Olivier, Cerabolini, Bruno, Chiarucci, Alessandro, Dang-Le, Anh Tuan, Dalle Fratte, Michele, Dziuba, Tetiana, Kavgaci, Ali, Jandt, Ute, Niinemets, Ülo, Šibíková, Mária, Vassilev, Kiril, Valachovič, Milan, Willner, Wolfgang, Bonari, Gianmaria (2025). Biodiversity Within and Beyond the Native Distribution of Tree Species: The Case of <i>Pinus nigra</i> Forests in Europe. <i>GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY</i> , vol. 34, e70036, ISSN: 1466-822X, doi: 10.1111/geb.70036

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Bonari G., Knollova I., Vlckova P., Xystrakis F., Coban S., Saglam C., Didukh Y. P., Hennekens S. M., Acosta A. T. R., Angiolini C., Bergmeier E.,

	Bertacchi A., Costa J. C., Fanfarillo E., Gigante D., Guarino R., Landi M., Neto C. S., Pesaresi S., Rosati L., Selvi F., Sotiriou A., Stinca A., Turcato C., Tzonev R., Viciani D., Chytry M. (2019). CircumMed Pine Forest Database: An electronic archive for Mediterranean and Submediterranean pine forest vegetation data. PHYTOCOENOLOGIA, vol. 49, p. 311-318, ISSN: 0340-269X, doi: 10.1127/phyto/2019/0311
--	--

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Bonari G, Chytrý K, Coban S, Chytrý M (2020). Natural forests of Pinus pinea in western Turkey: a priority for conservation. BIODIVERSITY AND CONSERVATION, vol. 29, p. 3877-3898, ISSN: 0960-3115, doi: 10.1007/s10531-020-02052-z

Anno della pubblicazione Year of publication:	2017
Citazione Citation:	Bonari G, Fajmon K, Malenovsky I, Zeleny D, Holusa J, Jongepierova I, Kocarek P, Konvicka O, Uricar J, Chytry M (2017). Management of semi-natural grasslands benefiting both plant and insect diversity: The importance of heterogeneity and tradition. AGRICULTURE, ECOSYSTEMS & ENVIRONMENT, vol. 246, p. 243-252, ISSN: 0167-8809, doi: 10.1016/j.agee.2017.06.010

Anno della pubblicazione Year of publication:	2017
Citazione Citation:	Bonari, Gianmaria, Acosta, Alicia Teresa, Angiolini, Claudia (2017). Mediterranean coastal pine forest stands: understory distinctiveness or not?.. FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT, vol. 391, p. 19-28, ISSN: 0378-1127, doi: 10.1016/j.foreco.2017.02.002

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Bonari G., Fernandez-Gonzalez F., Coban S., Monteiro-Henriques T., Bergmeier E., Didukh Y. P., Xystrakis F., Angiolini C., Chytry K., Acosta A. T. R., Agrillo E., Costa J. C., Danihelka J., Hennekens S. M., Kavgaci A., Knollova I., Neto C. S., Saglam C., Skvorc Z., Tichy L., Chytry M. (2021). Classification of the Mediterranean lowland to submontane pine forest vegetation. APPLIED VEGETATION SCIENCE, vol. 24, e12544, ISSN: 1402-2001, doi: 10.1111/avsc.12544

**DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA E PREMI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PRINCIPAL INVESTIGATOR O COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA COMPETITIVI NAZIONALI O INTERNAZIONALI, SIGNIFICATIVI PREMI CONSEGUITI PER LA**

**PROPRIA ATTIVITÀ DI RICERCA)/ DESCRIPTION OF THE MAIN RESEARCH PROJECTS AND AWARDS AWARDED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 ACHIEVEMENTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PRINCIPAL INVESTIGATOR OR LOCAL COORDINATOR OF NATIONAL OR INTERNATIONAL COMPETITIVE RESEARCH PROJECTS, SIGNIFICANT AWARDS AWARDED FOR YOUR RESEARCH ACTIVITY):**

Descrizione Description:	<i>Ho ottenuto o contribuito ad ottenere finanziamenti per circa 1,3 milioni di Euro su argomenti che spaziano dalla biodiversità delle piante, la loro conservazione, la loro biogeografia e i cambiamenti ambientali futuri. La mia tesi di dottorato e' stata valuta come la migliore in Italia sugli aspetti di biodiversità.</i>
Descrizione Description:	Responsabile di unità - PRIN PNRR 2022 - Plant Biodiversity and Ecosystem Change in protected Areas: land-Use impacts and Scenario Evaluation (BECAUSE) - 240.886,00 €
Descrizione Description:	Team Member - Bodnarescu Foundation German Stifterverband - Bodnarescu Foundation German Stifterverband - 500.000,00 €
Descrizione Description:	Team Member - FWF Der Wissenschaftsfonds - Tracing the evergreen broad-leaved species and their spread (TracEve) - 399.062,95 €
Descrizione Description:	Principal Investigator - Facoltà di Scienze e Tecnologie, Libera Università di Bolzano (IT) - Biodiversity in national parks: coupling scientific data with human perceptions (BIOmen) - 83.333,00 €
Descrizione Description:	Co-Investigator - Facoltà di Scienze e Tecnologie, Libera Università di Bolzano (IT) - Ecology, genetics and conservation of endemic plant species of the Eastern Alps (CONE) - 75.292,80 €
Descrizione Description:	Principal Investigator - Facoltà di Scienze e Tecnologie, Libera Università di Bolzano (IT) - A biogeographical approach for nature conservation: plant community saturation across Italian forests (CONplant) - 12.200,00 €
Descrizione Description:	Premio Habitat Diversity: 1° posto. Habitat Hackathon 2022. Una settimana di capacity building presso lo European Topic Centre on Spatial Analysis and Synthesis of the University of Malaga (ETC-UMA) su "Remote Sensing and Artificial Intelligence for Environmental Applications" a Malaga, Spagna, 29 Giugno 2023

Descrizione Description:	Premio per la migliore tesi di dottorato: 1° classificato. Young Scientist Award per ricercatori che lavorano sulla Conservazione della Biodiversità, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" Università La Sapienza Roma e Daikin Applied Europe S.p.A., assegnato per la rilevanza della mia tesi di dottorato nel campo della Conservazione della Biodiversità, 3 Luglio 2019
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Premio miglior poster: 2° classificato. 110° Convegno Internazionale S.B.I. Pavia (Italia), 14-18 Settembre 2015. Piante vascolari nelle pinete costiere mediterranee: quale driver prevale?
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Young Scientist Poster Award: Honorable Mention. 58th International Symposium of the International Association for Vegetation Science. Brno (Repubblica Ceca) 19-24 Luglio 2015. Management effect on diversity of plants and insects in semi-natural grasslands: conflicts or reconciliation?
-----------------------------	--

**DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SVILUPPO DI RETI E RELAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PARTECIPAZIONE O ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI A CONSORZI DI RICERCA) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC NETWORKS AND RELATIONS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PARTICIPATION OR ORGANIZATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES; CONTRIBUTIONS TO RESEARCH CONSORTIA):**

Descrizione Description:	<i>Sono stato invitato in istituti di ricerca e università estere, ho collaborazioni attive o passate con gruppi di ricerca esteri e ho fatto parte di comitati scientifici di conferenze (inter)nazionali. Sono membro eletto nel consiglio di associazioni internazionali (IAVS, EVS) e nazionali (SISV). Ricercatore invitato • 11.10.2023 Swiss Federal Institute for Forest Snow and Landscape Research WSL, Birmensdorf, CH • Dal 29.05.2023 al 03.06.2023 European Topic Centre on Spatial Analysis and Synthesis (ETC-UMA), University of Malaga, ES • Dal 18.04.2022 al 29.04.2022 Biodiversity Research Institute, Università di Oviedo, ES • Dal 11.05.2019 al 17.05.2019 (Borsa di studio Tübitak) Scientific and Technological Research Council of Turkey, Cerrahpaşa Faculty of Forestry, İstanbul University, TR Collaborazioni (inter)nazionali • 2023: progetto Perennating plant organs in floras, Insitute of Botany, Academy of Sciences, CZ • 2023: sintesi delle</i>
-----------------------------	--

	<p>caratteristiche delle alleanze della Vegetazione d'Europa, Masaryk University, CZ • 2022: progetto European Vegetation Photographs project, Masaryk University, CZ • 2022: progetto Wild Edible Plants of Europe, Università di Perugia, IT • 2021: Global Nutrient Status Initiative, University of Wageningen, NL • 2021: progetto ReSurveyEurope Initiative con lo European Vegetation Survey (Consortium of Universities) • 2019: Centre for European Vegetation Syntheses (CEVS), Masaryk University, CZ • 2018: progetto sulla classificazione degli habitat EUNIS con il Prof. Milan Chytrý, Masaryk University, CZ • 2018: progetto sulle analisi filogeografiche delle piante della steppa europea, Masaryk University, CZ • 2018: realizzazione del IV Rapporto Habitat UE per ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, IT • 2018: valutazione degli impatti delle piante esotiche invasive sugli habitat in Italia per ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) e SISV Società Italiana per la Scienza della Vegetazione, IT Comitati scientifici • International Congress of the Italian Society of Vegetation Science 56th congress next challenges in vegetation science: facing the Anthropocene Siena (Italy), 13-15 Luglio 2023 • CYBO 2023 Conferenza internazionale for Young Botanists – Libera Università di Bolzano 9-10 Febbraio Bolzano • Workshop “Dalla fitosociologia al monitoraggio degli habitat: specie caratteristiche, specie diagnostiche, specie tipiche”. Online workshop Società Italiana Scienza della Vegetazione, 9 Ottobre 2020 Membro - Eletto nel Consiglio del International Association for Vegetation Science (2023-2027) - Eletto nel Consiglio del European Vegetation Archive (2018-) - Eletto nel Consiglio Direttivo della Società Italiana Scienza della Vegetazione (2022-2024) - Membro di sPlot - The Global Vegetation Database (2019-) - Comitato di Gestione di VegItaly - Database ufficiale della Società Italiana Scienza della Vegetazione (2022-2024)</p>
--	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Conferenza internazionale: Brock J., Bertolli A., Tomasi G., Prosser F., Bonari G., 2023. Rapid decoupling of fern communities in northern Italy. Annual symposium of the International Association of Vegetation Science Coffs Harbour, Australia 3-8 Settembre 2023</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Conferenza internazionale: Bonari G., Fernández-González F., Ciaramella D., Çoban S., Chytrý K., Bergmeier E., Bricca A., Čarni A., Čuk M., De Sanctis M., Didukh Y., Fanelli G., Font Castell X., Garbolino E., Goia I., Hennekens S., Hoda P., Jandt U., Jiménez-Alfaro B., Kavgacı A., Knollova I., Kuzemko A., Loidi J., Milanovic Đ., Novaković-Vuković M., Selvaggi A., Šibíková M., Šilc U., Stanišić-Vujačić M., Vassilev K., Willner W., Xystrakis F., Škvorc Ž., Stupar V., Turtureanu P. D., Tzonev R., Zerbe S., Chytrý M. Classification and ecology of Pinus nigra forest vegetation. 64th Annual symposium of the International Association of Vegetation Science, 27 Giugno-1</p>
-------------------------------------	--

	Luglio 2022 Madrid, Spagna
Descrizione Description:	Conferenza internazionale: Bonari G., Federico Fernández-González, Dario Ciaramella, Süleyman Çoban, Kryštof Chytrý, Erwin Bergmeier, Alessandro Bricca, Andraž Čarni., Mirjana Ćuk, Michele De Sanctis, Yakiv Didukh, Giuliano Fanelli, Xavier Font Castell, Emmanuel Garbolino, Irina Goia, Stephan Hennekens, Petrit Hoda, Ute Jandt., Borja Jiménez-Alfaro, Ali Kavgacı, Ilona Knollová, Anna Kuzemko, Javier Loidi, Đorđije Milanovic, Marijana Novaković-Vuković, Alberto Selvaggi, Mária Šibíková, Urban Šilc, Milica Stanišić-Vujačić, Kiril Vassilev, Wolfgang Willner, Fotios Xystrakis, Željko Škvorc, Vladimir Stupar, Pavel Dan Turtureanu, Rossen Tzonev, Stefan Zerbe, Milan Chytrý. Towards a syntaxonomic revision of Pinus nigra forest vegetation. 30th Conference of the European Vegetation Survey, 9-13 Maggio 2022 Bratislava, Slovacchia
Descrizione Description:	Conferenza internazionale: Bonari G., Padullés Cubino J., Sarmati S., Landi M., Zerbe S., Marcenò C., Scoppola A., Angiolini C., 2021. Ecosystem state assessment after more than 100 years since rehabilitation. Annual symposium of the International Association of Vegetation Science online
Descrizione Description:	Conferenza internazionale: Bonari G., Süleyman S., Font Castell F.J., Agrillo E., Škvorc Ž, Bergmeier E., Acosta A.T.R., Angiolini C., Didukh Y.P., Xystrakis F., Pesaresi S., Sağlam C., Chytrý M., 2019. Mediterranean and Submediterranean pine forests: Approaching the end of a classification tale. Proceedings of the 28th Conference of the European Vegetation Survey, Madrid (Spagna), 2-6 Settembre.

**DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SUPPORTO ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, RESPONSABILITÀ DI DIREZIONE DI COMITATI EDITORIALI; INCARICHI DI VALUTAZIONE DELLA RICERCA PRESSO ISTITUZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI; RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI ALL'INTERNO DELL'ISTITUZIONE DI APPARTENENZA O DI ALTRE ISTITUZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF SUPPORT TO THE SCIENTIFIC COMMUNITY (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, MANAGEMENT RESPONSIBILITIES OF EDITORIAL COMMITTEES; RESEARCH EVALUATION ROLES AT NATIONAL OR INTERNATIONAL INSTITUTIONS; INSTITUTIONAL**

## RESPONSIBILITIES WITHIN THE INSTITUTION OF AFFILIATION OR OTHER INSTITUTIONS):

Descrizione Description:	<i>Sono Editor-in-chief (gennaio 2024) della rivista "Vegetation Ecology and Diversity" (Q1 in Forestry) ed Editor di "Biodiversity and Conservation" (Q1 in Ecology). Sono membro dell'Editorial board member of Applied Vegetation Science Journal (Q1 in Ecology). Revisore per EU Starting Grant Revisore per 3 agenzie di finanziamento nazionali • Irish Research Council (IE) • National Hungarian Research, Development, and Innovation office (HU) • National Center of Science and Technology Kazakhstan (KZ) Custode del database internazionale di vegetazione CircumMed Database (GIVD: EU-00-026), incluso in EVA (European Vegetation Archive) e sPlot (The Global Vegetation Database)</i>
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Editor di "Biodiversity and Conservation" (Q1 in Ecology)
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Membro dell'Editorial board member of Applied Vegetation Science Journal (Q1 in Ecology)
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Revisore per la funding agency Irish Research Council (IRLANDA)
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Revisore per European Research Council (ERC 2025 Starting grants)
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Editor-in-Chief (gennaio 2024) della rivista "Vegetation Ecology and Diversity" (Q1 in Forestry)
-----------------------------	--

## DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 3 RISULTATI, RELATIVI ALLA PARTECIPAZIONE DEL CANDIDATO ALLE ATTIVITÀ DI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF KNOWLEDGE VALORIZATION (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 3 RESULTS, RELATING TO THE CANDIDATE'S PARTICIPATION IN KNOWLEDGE VALORIZATION ACTIVITIES):

Descrizione Description:	<i>Negli ultimi dieci anni, ho conseguito risultati significativi nella valorizzazione delle conoscenze, attraverso lo sviluppo di database di vegetazione.</i>
-----------------------------	---

	<i>La creazione di queste banche dati depositate in repository europei e mondiali ha reso accessibili conoscenze strategiche, incrementando efficienza e innovazione nel mio settore.</i>
--	---

Descrizione Description:	Dal 18.04.2022 al 29.04.2022: Ricercatore invitato, Biodiversity Research Institute, Università di Oviedo, SPAGNA
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Dal 29.05.2023 al 03.06.2023: Ricercatore invitato, European Topic Centre on Spatial Analysis and Synthesis (ETC-UMA), University of Malaga, SPAGNA
-----------------------------	---

Descrizione Description:	11.10.2023: Ricercatore invitato, Swiss Federal Institute for Forest Snow and Landscape Research WSL, Birmensdorf, SVIZZERA
-----------------------------	---

**Informazioni aggiornate alla data di candidatura 13-05-2025**

**GIANMARIA BONARI**

*Il presente curriculum costituisce allegato e parte integrante dell'incarico sottoscritto*