

Giulia Tomasi

PROFILO

- *Biologa ambientale specializzata in botanica esperta in:*
 - *riconoscimento della flora in campo e studi floristico-vegetazionali (rilievi, censimenti, transetti, quadrati..);*
 - *software GIS, geodatabase ed elaborazioni cartografiche applicate alle scienze naturali e all'ambiente;*
 - *soluzioni e sistemi per rilievi in campo*
- *Accompagnatrice di Media Montagna*



INFORMAZIONI PERSONALI E CONTATTI

Nome e Cognome: **GIULIA TOMASI**

Luogo di nascita: **Rovereto**

Residenza: **Brentonico (TN)**

E-mail: biol.giuliatomasi@gmail.com

www.linkedin.com/in/giulia-tomasi-botanica



- ❖ **2024: Master di II livello in GIScience e Sistemi a Pilotaggio Remoto – indirizzo GIScience e Geoinformatica** presso la facoltà di INGEGNERIA CIVILE EDILE E AMBIENTALE (Università degli Studi di Padova) con *project work* ed elaborato nel campo del WebGIS e degli applicativi per la raccolta dati geo-spaziali in esterna applicati alla cartografia floristica.
 - Titolo elaborato: Implementazione del progetto di cartografia floristica del Trentino (CFT) della Fondazione Museo Civico di Rovereto tramite l'introduzione di nuovi strumenti di raccolta, gestione e consultazione dei dati per una citizen science museale allargata e partecipata. *Relatore: Dott. Federico Gianoli*
 - Corsi svolti durante il master: Dalla geografia della complessità alla GIScience: pratiche territoriali e approcci professionali; Dalla carta topografica al paesaggio fisico: interpretazione della geomorfologia; Tra GPS professionali e mobile GIS: il rilievo ed i sistemi di riferimento per la cartografia; Participatory GIS e Drones for Good: GIScience, empowerment e decisioni pubbliche inclusive; GIS: struttura, funzioni e modellazione dei dati territoriali vettoriali con QGIS; Raster analysis con ArcGis e QGIS-GRASS; Progettazione e gestione di webGIS; Telerilevamento: applicazioni in ambito geomorfologico e per la gestione del territorio; Sistemi a Pilotaggio Remoto per il territorio e la gestione delle risorse; GeoDatabase Open Source e strutture dati geospaziali con PostgreSQL/PostGIS; Statistica spaziale e geostatistica per l'agricoltura intelligente; Realizzazione Geoportali e Gestione Banche Dati su Web; Python: programmazione e sviluppo in QGIS; Fondamenti di programmazione; GeoDatabase avanzato; Python per Data Analysis – Base; Python per Data Analysis – Avanzato; Sviluppo WebGIS (front-end application development), Sviluppo WebGIS (back-end application development).
 - Data della discussione: 14/09/2024
 - Esito: Ottimo (Max votazione)
- ❖ **2013: Esame di Stato da Dottore Biologo** presso Università degli Studi di Padova e iscrizione all'Albo Professionale (Sez. A) al n° Tri_1967
- ❖ **2011–2013: Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio (LM – 75) con votazione 110 e Lode** indirizzo *ripristino e valorizzazione dell'ambiente e del territorio* presso l'Università degli Studi di Padova:
 - Titolo Tesi di Laurea: Studio dell'influenza dell'inoculo microbico sui processi fermentativi in vitro di diete per vitelloni. *Relatore: Dott. Franco Tagliapietra. Correlatore: Dott. Mirko Cattani.*
 - Data della Laurea: 15 marzo 2013
 - Esami sostenuti (con votazione) durante il corso di Laurea magistrale: sostenibilità e impatto ambientale degli allevamenti (30/30); interazioni vegetazione–atmosfera (30/30 e Lode); ecologia (27/30); fisiologia e genetica per l'ambiente (30/30 e Lode); chimica ambientale (30/30); modelli matematici per le scienze naturali (idoneità); geofisica applicata (30/30); fitodepurazione (26/30); difesa del suolo (28/30); pianificazione territoriale e legislazione ambientale (30/30 e Lode); fotografia naturalistica (30/30).
- ❖ **2008–2011: Laurea in Scienze Naturali (L – 32) con votazione 110 e Lode** presso l'Università degli Studi di Padova:
 - Titolo Tesi di Laurea: Il progetto di Cartografia Floristica della provincia di Trento. Il programma CFT (®Microsoft) e le sue applicazioni. *Relatore: Prof. Giovanni Caniglia.*

Correlatore: Dott. Filippo Prosser.

- Data della Laurea: 12 luglio 2011
 - Esami sostenuti (con votazione) durante il corso di Laurea: matematica con elementi di informatica (30/30 e Lode); chimica generale e inorganica (30/30); fisica (30/30); biologia cellulare e istologia (27/30); zoologia (30/30); chimica organica e biochimica (27/30); anatomia comparata (30/30 e Lode); fisiologia generale (30/30 e Lode); mineralogia (30/30 e Lode); genetica (29/30); botanica generale (29/30); botanica sistematica (30/30 e Lode); geobotanica (30/30); geografia fisica e geomorfologia (30/30 e Lode); paleontologia (30/30 e Lode); petrografia (30/30 e Lode); geologia (30/30); vulcanologia (30/30 e lode); astrobiologia (27/30); diritto ambientale (30/30).
- ❖ 2008: **Diploma di Maturità scientifica con Votazione 100/100 (Liceo scientifico-tecnologico** presso Istituto “G. Marconi” di Rovereto “progetto Brocca”)

COMPETENZE INFORMATICHE

- ❖ Approfondita conoscenza di strumenti base come pacchetto Microsoft Office, Google Docs;
- ❖ Conoscenza approfondita nell'uso di software GIS, tra cui MapInfo, ArcGIS e soprattutto QGIS (compreso QGIS Model Builder /Graphical Modeler, console di Python e l'utilizzo degli Atlanti)
- ❖ Ottima conoscenza e padronanza dell'uso di applicativi mobili per rilievi GIS, come Mergin Maps e QField;
- ❖ Buona padronanza del software R Studio con scrittura di script per la trattazione e l'elaborazione dei dati statistici;
- ❖ Buona conoscenza di software di grafica come Photoshop e di fotogrammetria con Metashape soprattutto per la trattazione di immagini da Drone;
- ❖ Buona competenza nell'uso di database spaziali con PostgreSQL e PostGIS (soprattutto attraverso PgAdmin);
- ❖ Buona conoscenza di XLSForm per la creazione di moduli digitali e raccolta dati su piattaforme come ODK e KoboToolbox;
- ❖ Conoscenze base nell'ambito della programmazione in Python applicata alla gestione di dati spaziali e dei linguaggi Flutter e Dart per lo sviluppo di applicazioni mobili multipiattaforma (App per smartphone sia Android che iOS) per la raccolta e il monitoraggio di dati naturalistici e ambientali in campo.

ALTRE ATTESTAZIONI

- ❖ Membro dell'Accademia Roveretana degli Agiati (Classe di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali) (dal 2023)
- ❖ Socia della Società Botanica Italiana (SBI) (dal 2018)

- ❖ Attestato corso avanzato formazione ISPRA (21 marzo – 1 aprile 2019) **Specie aliene invasive: andamenti, impatti e risposte ASAP – Corso avanzato**
- ❖ Attestato corso formazione di ISPRA (14-31 gennaio 2019) **Specie aliene invasive: andamenti, impatti e risposte – ASAP VII ed. (10 h)**
- ❖ Membro della **Società Museo Civico di Rovereto (dal 2016)** e dal gennaio 2017 al 2022 ne è stata anche consigliere del **Consiglio di Amministrazione**.
- ❖ **Accompagnatore di Media Montagna** iscritta al n° 88 dell'elenco speciale presso il Collegio delle Guide Alpine della Provincia di Trento (dal maggio 2017)
- ❖ **OLP** tramite la **SCUP_OLP ACADEMY della Provincia Autonoma di Trento** (dal 2017). Sempre tramite la SCUP_OLP ACADEMY nel giugno 2019 e nel dicembre 2021 ha conseguito gli aggiornamenti necessari fino al Modulo di approfondimento di **3° livello. Dal 2022 ad oggi ha frequentato con regolarità gli ulteriori corsi di aggiornamento.**

ESPERIENZE LAVORATIVE

- ❖ Dal 2013 (attuale) lavora presso la **sezione botanica della Fondazione Museo Civico di Rovereto (TN)** dove svolge attività di:
 - ricerca floristica in campo (progetto di Cartografia Floristica del Trentino e della Provincia di Verona);
 - monitoraggi e indagini floristiche e vegetazionali per vari enti (parchi, provincia, enti privati..);
 - catalogazione erbari e archivi fotografici botanici;
 - didattica e divulgazione in ambito botanico (visite guidate presso giardini botanici, uscite botaniche sul campo, conferenze, laboratori e corsi)
- ❖ **Biologa ambientale iscritta all'Albo Professionale** (Sez. A) n°Tri 1967 nel settore della ricerca e dello sviluppo sperimentale delle scienze biologiche svolge:
 - redazione di documenti tecnici previsti dalla LP 11/07 (e successivi aggiornamenti) per le Aree Protette del Trentino e di procedure semplificate e di Screening nell'ambito di valutazioni d'incidenza (VINCA) nell'abito di Natura 2000 anche in altre province e regioni italiane.
 - consulenze, mappature e monitoraggi floristici;
 - rilievi fitosociologici, studi vegetazionali e cartografie Habitat;
 - elaborazioni di geodatabase e mappe di distribuzione di vario genere;
 - fotografie naturalistiche e di documentazione;
 - accompagnamenti ed uscite botanico-naturalistiche sul territorio di carattere divulgativo;
 - corsi di formazione e serate divulgate a tema botanico/naturalistico.
- ❖ **Accompagnatrice di m. montagna iscritta al Collegio delle Guide Alpine del Trentino al n°88**

WORKSHOP INTERNAZIONALI

- ❖ 3-6 settembre 2025, Gorizia. Partecipazione al 120° Congresso della Società Botanica Italiana e 11° International Plant Science Conference con l'intervento dal titolo "Floristic and Ecological Characterization of Endemic Plants in Northern Italy: spatial patterns and environmental drivers" all'interno del *Symposium 1 in memory of livio poldini - modern biogeography. studying and classifying plant ranges and communities.*
- ❖ 20-22 novembre 2025, Bellinzona. Congresso Botanica Sudalpina. Partecipazione come membro del comitato scientifico per la valutazione dei lavori.

DOCENZE

Nel corso degli anni ha tenuto i seguenti corsi come docente:

- ❖ 2025, docente del corso di qualificazione professionale per il rilascio dell'autorizzazione a raccogliere specie officinali spontanee per i seguenti insegnamenti: Elementi di botanica e di tassonomia; Flora officinale regionale; Specie officinali spontanee oggetto di tutela; Elementi di botanica e di tassonomia per il riconoscimento delle specie officinali, esercitazioni presso Agriverde – CIA srl | Via E. Maccani 199 Trento (18 h)
- ❖ 2016-2017, Corso di formazione anno Scolastico 2016-2017 per insegnanti (IPRASE) (docenti dell'area scientifica della scuola primaria e secondaria di 1° grado) "Percorsi botanici": Le piante e il fiume; Le piante in città e uscite di riconoscimento presso il Bosco della Città di Rovereto e al Giardino Botanico di Brentonico. (12h)
- ❖ 2017, Corso Età libera "Pillole di Botanica" Comune di Rovereto (10 h)
- ❖ 2017, Corso Età libera "Pillole di Botanica" Comune di Brentonico (10 h)
- ❖ 2019, Corso per Età libera Comune di Brentonico "Alberi e arbusti spontanei della Vallagarina: ecologie e principali caratteristiche per il loro riconoscimento" (6h)
- ❖ 2019, Corso per Età libera Comune di Ronzo Chienis "Ambienti e flora della Val di Gresta" (4h)
- ❖ 2023, Corso Età libera "Flora e paesaggio alpino" Comune di Rovereto (6 h)
- ❖ 2023, Corso Età libera "Flora e paesaggio alpino" Comune di Calliano (6 h)
- ❖ 2024, Corso per Fondazione De Marchi (Comune di Mori) "Flora e aree protette nel Parco Naturale Locale del Monte Baldo" (6 h)
- ❖ 2024, Corso Età libera "Flora e paesaggio alpino" Comune di Rovereto (6 h)

Inoltre ha svolto lezioni singole per vari percorsi scolastici (superiori e universitari):

- ISTITUTO AGRARIO SAN MICHELE ALL'ADIGE - indirizzo Gestione Ambiente e territorio (GAT): Lezione sulle piante alloctone invasive in provincia di Trento (09/01/2024)
- UNIVERSITA' LIBERA DI BOLZANO – coros di laurea in Food Sciences for Innovation and Authenticity: Laboratorio pratico di riconoscimento delle specie mangerecce e alimurgiche spontanee (13/05/2024)

Localmente ha svolto numerosi altri convegni e serate inerenti le tematiche botaniche per Reti di Riserve, Parchi Naturali e per varie associazioni come la Società Alpinisti Tridentini (SAT) e l'Associazione Apicoltori Vallagarina.

PUBBLICAZIONI

Con peer review:

1. G. Tomasi, F. Prosser, A. Bertolli & M. Sartori. Monitoraggi floristici e conservazione: una collaborazione tra istituzioni scientifiche e aree protette del Trentino. *Reticula* 40, 2025.
2. Bonari, G., Bricca, A., Tomasi, G., Dorigatti, L., Bertolli, A., Andreatta, D., Sabatini, F.M., Di Musciano, M. and Prosser, F. (2025), Grassland Changes in the Eastern Alps Over Four Decades: Unveiling Patterns Along an Elevation Gradient. *Appl. Veg. Sci.*, 28: e70012.
<https://doi.org/10.1111/avsc.70012>
3. Bartolucci F, Domina G, Bertolli A, Boni R, Galasso G, Caporusso C, Del Guacchio E, Laface VLA, Forte L, Lonati M, Menini F, Mezza I, Napolitano F, Nota G, Pallanza M, Pazienza G, Pellegrino G, Prosser F, Santangelo A, Tomasi G, Torino L, Viciani D, Lastrucci L (2025) Notulae to the Italian native vascular flora: 19. *Italian Botanist* 19: 143-154.
<https://doi.org/10.3897/italianbotanist.19.159733> [Stahelina dubia, Filago congesta, Phleum exaratum]
4. Frattini L., Martinello L., Tomasi G., Cont A., Prosser F. & Bertolli A., 2025 - Censimento delle piante officinali spontanee in Trentino. *Ann. Mus. Civ. Rovereto*, 41 (2025): 211-278.
5. Tomasi G., Bertolli A., Festi F. & Prosser F., 2025 - Il portale webgis per la flora del Trentino della Fondazione Museo Civico di Rovereto. *Ann. Mus. Civ. Rovereto*, 41 (2025): 345-356.
6. Giulia Tomasi, Alessio Bertolli, Filippo Prosser, Costanza Geppert, Lorenzo Marini - Alpine flora at the extremes: the distribution of plants on mountain peaks in Trentino, Italy. *Proceedings Euregio Biodiversity Research Conference (EUBIRECO) 2024, Bolzano (Italy)*. *Gredleriana* 25 (40:42), 2025. DOI: 10.5281/zenodo.17207780.
7. Bertolli A., Festi F., Pagitz K., Prosser F., Tomasi G., Wilhalm Th., 2023 - Atlante della flora spontanea delle stazioni ferroviarie tra Verona e Innsbruck (Italia, Austria). *Ann. Mus. Civ. Rovereto*, 39: 43-68.
8. Prosser F, Bertolli A, Tomasi G (2023) Changes in the flora of Lobbia Alta, a peak of the Adamello-Presanella Alps (Trento, Italy) between 1935 and 2021. *Italian Botanist* 15: 9–20.
<https://doi.org/10.3897/italianbotanist.15.97630>
9. Katia Zanatta, Giulia Tomasi, Filippo Prosser, Gabriele Iussig, Alessio Bertolli, 2022 - L'importanza ecologica e fitoalimurgica dei prati ricchi di specie del Trentino. *Annali del Museo Civico di Rovereto. Sezione: Archeologia, Storia, Scienze Naturali*, 38: 19-30.
<http://dx.doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.162993>
10. Bertolli A., Tomasi G., Festi F., Prosser F., Decarli M. & Perazza G., 2022 - Rinvenimento di *Hammarbya paludosa* a Monte Sous in Trentino (Italia) – record altitudinale per la specie in Europa. *J. Eur. Orch.*, 54 (3-4): 173-189.

11. Tomasi G., Prosser F. & Bertolli A., 2022 - Aggiornamento alla "Flora del Trentino", 3: *Utricularia breemii* Heer ex Koell. Ann. Mus. Civ. Rovereto, 38: 31-38 DOI 10.53135/ACNNMUSCIVROV20223803
12. Prosser F., Bertolli A., Festi F. & Tomasi G., 2022 - Segnalazioni Floristiche Veronesi. II. Ann. Mus. Civ. Rovereto, 38: 39-58 DOI 10.53135/ANNMUSCIVROV20223804
13. Tomasi G., Bertolli A & Prosser F., 2022 - Cartografia floristica del Nord Italia: stato dell'arte. Acc. Rov. Agiati, a. 271, ser. X, vol. III, B: 203-217.
14. Tomasi G., Bertolli A., Festi F., Prosser F., Wilhalm T. & Pagitz K., 2022 - Flora spontanea lungo la Ferrovia del Brennero da Verona a Innsbruck. Semestrale dell'Associazione Forestale del Trentino - Dendronatura, 43 (1): 5-14.
15. Bertolli A., Festi F., Prosser F. & Tomasi G., 2022 - La variazione asimmetrica dei dati dei limiti altitudinali della flora trentina negli anni 2019-2021 rispetto al periodo 1991-2018. Poster presentato al 2° Workshop di sulla Cartografia floristica del Nord Italia: aspetti metodologici. Fondazione Museo Civico di Rovereto, Rovereto 2-3 settembre 2022
16. Adorni M., Alessandrini A., Andreatta S., Ardenghi N., Argenti C., Bertolli A., Bona E., Bovio M., Casazza G., Dagnino D., Dellavedova R., Festi F., Fiandri F., Gallino B., Ghillani L., Mainetti A., Martini F, Masin R., Montanari S., Morelli, Peccenini S., Pellizzari M., Prosser F., Romani E., Scortegagna S., Selvaggi A., Tomasi G. & Wilhalm T., 2022 - Cartografia floristica del nord Italia: stato dell'arte. Ann. Mus. civ. Rovereto Sez.: Arch., St., Sc. nat., Suppl. Vol. 37 (2021): 17-28.
17. Andreatta S., Argenti C., Bertolli A., Festi F., Masin R., Prosser F., Scortegagna S. & Tomasi G., 2022 - Contributi alla conoscenza cartografica della flora del Veneto. Ann. Mus. civ. Rovereto Sez.: Arch., St., Sc. nat., Suppl. Vol. 37 (2021): 123-138.
18. Wilhalm T., Bertolli A., Festi F., Prosser F. & Tomasi G., 2022 - Cartografia floristica in Trentino-Alto Adige: lo stato dell'arte. Ann. Mus. civ. Rovereto Sez.: Arch., St., Sc. nat., Suppl. Vol. 37 (2021): 99-121.
19. Galasso G, Domina G, Angiolini C, Azzaro D, Bacchetta G, Banfi E, Barberis D, Barone G, Bartolucci F, Bertolli A, Bolpagni R, Bonari G, Bracchetti L, Calvia G, Campus G, Cancellieri L, Cavallaro V, Conti F, Cuenca-Lombraña A, D'Alessandro E, Dal Corso G, Dalla Vecchia A, De Natale A, Del Guacchio E, Di Gregorio G, Di Gristina E, Di Stefano M, Fanfarillo E, Federici A, Federici G, Ferretti G, Festi F, Fiaschi T, Filibeck G, Fois M, Gariboldi L, Gestri G, Gubellini L, Guiggi A, Hofmann N, Laface VLA, Lallai A, Lazzeri V, Lecis AP, Lonati M, Lucchese F, Lupoletti J, Maestri S, Mainetti A, Mantino F, Mascia F, Masin RR, Mei G, Merli M, Messina A, Musarella CM, Nota G, Olivieri N, Paura B, Pellegrini R, Pica A, Pittarello M, Podda L, Praleskouskaya S, Prosser F, Ratini G, Ravetto Enri S, Roma-Marzio F, Salerno G, Selvaggi A, Soldano A, Spampinato G, Stinca A, Tardella FM, Tavilla G, Tomaselli V, Tomasi G, Tosetto L, Venanzoni R, Lastrucci L., 2022 - Notulae to the Italian alien vascular flora: 13 [*Ammannia verticillata*, *Bidens sulphurea*, *Fraxinus pennsylvanica*, *Gamochaeta pennsylvanica*, *Hedera canariensis*, *Hedera hibernica*, *Tetradium daniellii*] Italian Botanist 13: 27-44. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.13.85863>
20. Fabrizio Bartolucci, Giannantonio Domina, Carlo Argenti, Gianluigi Bacchetta, Sandro Ballelli, Enrico Banfi, Davide Barberis, Giuseppina Barberis, Bertolli A., Rossano Bolpagni, Gianmaria Bonari, Federica Bonini, Ian Briozzo, Giuseppe Brundu, Thomas Bruschi, Mario Calbi, Michele Callegari, Giacomo Calvia, Davide Campoccia, Laura Cancellieri, Giacomo Cangelmi, Stefano Carfagno, Francesca Carruggio, Gabriele Casazza, Viviana Cavallaro, Salvatore Cherchi, Bernadette Ciocia, Fabio Conti, Alessandro Crisafulli, Davide Dagnino, Giuseppe De Fine, Valerio Del Nero, Alice Della Vecchia, Alfredo Di Filippo, Franz G. Dunkel, Festi F., Goffredo Filibeck, Mauro Fois, Luigi Forte, Franca Fratolin, Gabriele Galasso, Daniela Gigante, Günter Gottschlich,

Leonardo Gubellini, Nicole Hofmann, Pedro Jiménez-Mejías, Valentina L. A. Laface, Michele Lonati, Vanessa Lozano, Andrea Mainetti, Mauro Mariotti, Giacomo Mei, Francesco Minutillo, Luigi Minuto, Carmelo M. Musarella, Ginevra Nota, Simone Orsenigo, Mattia Pallanza, Nicodemo G. Passalacqua, Gaetano Paziienza, Lorenzo Pinzani, Marco Pittarello, Lina Podda, Prosser F., Simone Ravetto Enri, Giovanni Riva, Francesco Santi, Anna Scoppola, Alberto Selvaggi, Federico Selvi, Giovanni Spampinato, Adriano Stinca, Valeria Tomaselli, Tomasi G., Giancarlo Tondi, Claudia Turcato, Thomas Wilhelm, Lorenzo Lastrucci, 2021. Notulae to the Italian native vascular flora: 12. Italian Botanist.

21. Bertolli A., Tomasi G., Prosser F. & Perazza G., 2021 - Ritrovamento di *Coeloglossum viride* (L.) Hartm. sulla Lobbia Alta in Trentino (Italia) – nuovo record altitudinale per le Orchidaceae europee? *J. Eur. Orch.*, 53 (2-4): 286-300
22. Prosser F., Brentazzoli F., Bertolli A., Tomasi G. & Sitzia T., 2021 - Confronto delle comunità vegetali periglaciali della Presanella tra il 1991 e il 2019. *Ann. Mus. civ. Rovereto*, 37: 67-93.
23. Prosser F., Bertolli A., Festi F. & Tomasi G., 2021 - Venti anni di cartografia floristica in Provincia di Verona. *Ann. Mus. civ. Rovereto*, 37: 31-66.
24. Galasso G, Domina G, Andreatta S, Argenti E, Bacchetta G, Bagella S, Banfi E, Barberis D, Bardi S, Barone G, Bartolucci F, Bertolli A, Biscotti N, Bonali F, Bonini F, Bonsanto D, Brundu G, Buono S, Caldarella O, Calvia G, Cambria S, Campus G, Caria MC, Conti F, Coppi A, Dagnino D, Del Guacchio E, Di Gristina E, Farris E, Ferretti G, Festi F, Fois M, Furlani F, Gigante D, Guarino R, Gubellini L, Hofmann N, Iamónico D, Jiménez-Mejías P, La Rosa A, Laface VLA, Lallai A, Lazzaro L, Lonati M, Lozano V, Luchino F, Lupoletti J, Magrini S, Mainetti A, Marchetti D, Mareni P, Marignani M, Martignoni M, Mei G, Menini F, Merli M, Mugnai M, Musarella CM, Nicoletta G, Noor Hussain A, Olivieri N, Orlandini S, Peccenini S, Peruzzi L, Pica A, Pilon N, Pinzani L, Pittarello M, Podda L, Probo M, Prosser F, Raffaelli C, Ravetto Enri S, Riviaccio G, Rosati L, Sarmati S, Scafidi F, Selvi F, Sennikov AN, Sotgiu Cocco G, Spampinato G, Stinca A, Tavilla G, Tomaselli V, Tomasi D, Tomasi G, Trenchi M, Turcato C, Verloove F, Viciani D, Villa M, Wagensommer RP, Lastrucci L (2021) Notulae to the Italian alien vascular flora: 11 [*Acalypha australis* L. and *Cyperus schweinitzii* Torr. new for Veneto, *Bidens subalternans* DC. and *Elsholtzia stauntonii* Benth. new for Trentino-Alto Adige] *Italian Botanist* 11: 93-119.
25. Bertolli A., Festi F., Merli M., Prosser F., Raffaelli C., Sottovia L. & Tomasi G., 2020 - Aggiornamenti alla "Flora del Trentino", 2 *Ann. Mus. civ. Rovereto*, 36: 89-114.
26. Prosser F., Bertolli A., Tomasi G., Menini F., 2020 - *Salvia hispanica* L. (Lamiaceae) – Casual alien species new for the flora of Veneto. In: Galasso G, Domina G, Adorni M, Angiolini C, Apruzzese M, Ardenghi NMG, Assini S, Aversa M, Bacchetta G, Banfi E, Barberis G, Bartolucci F, Bernardo L, Bertolli A, Bonali F, Bonari G, Bonini I, Bracco F, Brundu G, Buccomino G, Buono S, Calvia G, Cambria S, Castagnini P, Ceschin S, Dagnino D, Di Gristina E, Di Turi A, Fascetti S, Ferretti G, Fois M, Gentili R, Gheza G, Gubellini L, Hofmann N, Iamónico D, Ilari A, Király A, Király G, Laface VLA, Lallai A, Lazzaro L, Lonati M, Longo D, Lozano V, Lupoletti J, Magrini S, Mainetti A, Manca M, Marchetti D, Mariani F, Mariotti MG, Masin RR, Mei G, Menini F, Merli M, Milani A, Minuto L, Mugnai M, Musarella CM, Olivieri N, Onnis L, Passalacqua NG, Peccenini S, Peruzzi L, Pica A, Pinzani L, Pittarello M, Podda L, Prosser F, Ravetto Enri S, Roma-Marzio F, Rosati L, Sarigu M, Scafidi F, Sciandrello S, Selvaggi A, Spampinato G, Stinca A, Tavilla G, Toffolo C, Tomasi G, Turcato C, Villano C, Nepi C (2020) Notulae to the Italian alien vascular flora: 9. *Italian Botanist* 9: 62. [https:// doi.org/10.3897/italianbotanist.9.53401](https://doi.org/10.3897/italianbotanist.9.53401)
27. Bertolli A., Prosser F. & Tomasi G., 2020 - Aggiornamenti alla "Flora del Trentino", 1 *Carex maritima* Gunnerus. *Ann. Mus. civ. Rovereto*, 35 (2019): 33-40.

Pubblicazioni senza peer review e divulgative:

1. Alessio Bertolli (ed.), Michele Adorni, Alessandro Alessandrini, Sebastiano Andreatta, Nicola M. G. Ardenghi, Carlo Argenti, Enzo Bona, Maurizio Bovio, Roberto Dellavedova, Bruno Gallino, Michael Kleih, Andrea Mainetti, Fabrizio Martini, Simonetta Peccenini, Filippo Prosser, Silvio

Scortegagna, Alberto Selvaggi, Giulia Tomasi, Thomas Wilhalm, 2024 - Flora endemica nel nord Italia. Athesia/Fondazione MCR, 542 pp.

2. Prosser F., Bertolli A., Festi F., Tomasi G., 2024 - Un esempio di naturalizzazione di piante esotiche: le "Conyza" in Trentino. *Natura Alpina*, 75/2024 (1/2): 57-72
3. Bertolli A., Festi F., Prosser F., Tomasi G., 2023 - Mutamenti floristici della collina e della montagna veronesi. In: De Vecchi R., Perolo A. (eds.), 1923-2023, Cento anni di vita della città, vicende di un gruppo di appassionati alpinisti e cambiamento della montagna veronese. Club Alpino Italiano, Sezione Cesare Battisti di Verona, pp. 96-110.
4. Perazza G., Decarli M., Miorelli M. & Tomasi G., 2022 - Il recente rinvenimento di *Orchis provincialis* in territorio baldense rappresenta la seconda stazione attualmente nota nell'interregione Trentino Alto Adige. *Natura Alpina* 73(1-2):39-46.
5. Prosser F., Bertolli A., Festi F., Tomasi G., Andreatta S., Costantini L., Dal Corso G., Di Carlo F., Menini F., Ovatoli M., Pighi E., Scortegagna S. & Trenchi M., 2023 - Segnalazioni floristiche veronesi III. *Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, 46, 2022 Botanica Zoologia: 5-28.
6. Bertolli A., Prosser F., Tomasi G., Festi F. & Perazza G., 2021 - La Cartografia Floristica del Trentino, un progetto a tutto campo della Fondazione Museo Civico di Rovereto. *MUSEOLOGIA SCIENTIFICA MEMORIE* • online 2021 • 192-196 ISBN 978-88-908819-5-4.
7. Tomasi G. in Prosser et al. (2019): 17 -24 Flora del Trentino. Ed Osiride. Rovereto.- Inquadramento territoriale del Trentino: Geografia e vegetazione, geologia e morfologia, clima.
8. Tomasi G., Bertolli A., Prosser F., 2018 –Catalogazione di un erbario inedito di Cassiano Conzatti custodito presso la Fondazione Museo civico di Rovereto (ROV). *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 2(2):57-60,2018
9. Tomasi G., Bertolli A., Prosser F., 2016 – Le raccolte di Cassiano Conzatti, botanico messicano di origini italiane. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, n. 0
10. Bertolli A., Prosser F., Tomasi G., Argenti C., 2019 - Flora Dolomitica. 50 fiori da conoscere nel patrimonio Unesco. Edizioni Osiride, Rovereto, 68 pp.
11. Prosser F., Bertolli A. & Co., 2015 – Atlante di 50 specie esotiche del Trentino. LIFE+T.E.N – Azione C18, 112 pp.
12. Bertolli A. & Co., 2015 – Guida al Parco Naturale Locale del Monte Baldo. Edizioni Osiride, 206 pp.
13. Bertolli A., Tomasi G., 2014 – Trentino outdoor. Curcu & Genovese, 240 pp.