

Curriculum vitae (al 25 Agosto 2021)

LORENZO PERUZZI

Professore ordinario Settore Scientifico-Disciplinare BIO/02 (Botanica sistematica), settore concorsuale 05/A1 (Botanica), presso l'Università degli Studi di Pisa, Dipartimento di Biologia, Unità di Botanica, via Derna 1, 56126 Pisa.

H-index: 34 (Google Scholar), 27 ([Scopus](#)), 25 (WoS)

i10-index: 162 ([Google Scholar](#))

ResearchGate score: [46,85](#)

[Top Italian Scientist](#) nel campo delle Scienze Naturali e Ambientali

ResearcherID: [AAJ-6847-2020](#)

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9008-273X>

Interessi di ricerca

Studi sistematici e tassonomici su piante vascolari, con un focus su endemiti italiani, geofite bulbose lilioidi e piante carnivore. Mi interessa anche di citotassonomia della flora italiana e mediterranea, ecologia e conservazione delle piante, *biodiversity informatics* relativamente all'archiviazione online di dati cariologici e floristici.

Posizioni precedenti

2015–2020 – Professore Associato in Botanica Sistematica S.S.D. BIO/02 presso l'Università degli Studi di Pisa.

2006–2014 – Ricercatore in Botanica Sistematica S.S.D. BIO/02 presso l'Università degli Studi di Pisa.

2004 (Novembre) – assegnista di ricerca per l'attività di ricerca della durata di venti mesi **“Caratterizzazione sistematica e fitogeografica dei taxa di piante vascolari descritti in Calabria”** (S.S.D. BIO/02) presso il Museo di Storia Naturale della Calabria ed Orto Botanico dell'Università della Calabria.

Formazione

2007 (Ottobre) – **“Corso teorico-pratico di base per l'applicazione di metodi molecolari per studi biosistemati”**; organizzato dal Gruppo di lavoro per la Biosistemica Vegetale della Società Botanica Italiana, 9–11/10/2007, Arcavacata di Rende (Cosenza).

2006 (Ottobre) – **“Introduzione all'analisi morfometrica di piante vascolari”**; organizzato dal Gruppo di lavoro per la Floristica della Società Botanica Italiana, 5–8/10/2006, Barisciano (L'Aquila). Prof. J. Rholff, State University of New York e Prof. D. Slice, Università degli Studi di Vienna, Austria.

2004 (Aprile) – **“Introduzione all'analisi filogenetica”**; organizzato dal Gruppo di lavoro per la Biosistemica Vegetale della Società Botanica Italiana, 15–17/04/2004, Arcavacata di Rende (Cosenza). Dr. Elena Conti, Università degli Studi di Zurigo, Svizzera.

2004 (Febbraio) – **Dottore di Ricerca in Biologia Vegetale**, Università della Calabria. Tesi di dottorato: **“Biosistemica e fitogeografia di specie critiche della flora calabrese”**; tutor: Prof. Giuliano Cesca.

2003 (Aprile) – **“Workshop on Pollination Ecology, a field course by A. Dafni, Institute of Evolution, University of Haifa, Israel”**; organizzato dal Gruppo di lavoro per la Biosistemica Vegetale della Società Botanica Italiana, 14–16/04/2003, Arcavacata di Rende (Cosenza).

2000 (Aprile) – **Laurea in Scienze Naturali**, Università degli Studi di Pisa; col massimo dei voti (110/110 e lode). Tesi di Laurea: **“Il genere *Symphytum* L. in Italia. Aspetti biosistemati ed istochimici delle popolazioni toscane afferenti al gruppo *Symphytum officinale*”**; relatore: Prof. Fabio Garbari.

Altre esperienze

2007 (Maggio–Giugno) – Partecipazione all'**escursione sul Massiccio del Matese**, organizzata dal Gruppo di Lavoro per la Floristica della Società Botanica Italiana.

2007 (Aprile) – Collaborazione al **“Progetto di studio sistematico e tassonomico di *Pinguicula* nella Riserva Naturale di Zompo Lo Schioppo e comparazione con le altre popolazioni presenti nell'Appennino Centrale”**, finanziato dalla Riserva Naturale Statale “Zompo Lo Schioppo”.

2005 (Marzo) – Collaborazione allo studio floristico-vegetazionale riferito al progetto **“Innovazione e potenziamento dell'offerta Agrituristica in Provincia di Cosenza”**, finanziato dalla Regione Calabria con fondi europei (Fondi Strutturali 2000–2006, Misura 1.10 P.I.S. Rete Ecologica Regionale Azione 1.10 B) e cofinanziato dalla Provincia di Cosenza.

2004 (Settembre) – Collaborazione, alla voce **“Paesaggio vegetale e flora”**, allo studio per una proposta di ripermutazione del SIC IT9310056 “Bosco di Mavigliano”, commissionata dal Comune di Montalto Uffugo (Cosenza).

2004 (Gennaio) – Collaborazione alla ricerca – Unità Operativa per le attività 1.1 **“Messa a punto della moltiplicazione meristemica”** ed 1.2 **“Creazione banca del germoplasma vivente”** (Responsabile Prof. G. Cesca, Museo di Storia Naturale della Calabria ed Orto Botanico) – per il progetto triennale **“Sviluppo ed ottimizzazione di processi per l'ottenimento di materie prime e semilavorati derivati da fibre di**

ginestra", derivante dalla collaborazione tra il Centro Ricerche Fiat e l'Università della Calabria, coordinatore Prof. G. Chidichimo.

2004 (Dicembre) – Collaborazione a "**Studi su processi di conservazione a carico di piante vascolari a rischio della flora del Parco Nazionale del Pollino**". Progetto di riferimento: Studio di ambienti rari e specie vegetali ed animali critiche, rare ed a rischio d'estinzione, per conto del Parco Nazionale del Pollino.

2000 (Ottobre) – collaborazione con l'Orto Botanico dell'Università della Calabria (prof. G. Cesca), per l'individuazione e la raccolta di piante rare, endemiche o critiche della Flora Calabria.

Riconoscimenti

2017 (Dicembre) – **Vincitore** del Fondo di Finanziamento per le Attività Base di Ricerca (**FFABR**).

2011 (Novembre) – Premio **Giovani Ricercatori**, istituito dall'Università di Pisa.

2003 (Luglio) – Finanziamento del progetto di ricerca giovani ricercatori (programma del sistema universitario 98/2000, art. 3) "**Revisione sistematica e citotassonomica del genere *Gagea* Salisb. (Liliaceae) in Italia**".

Responsabilità di progetti e finanziamenti

2021–2024 (Settembre 2021–Agosto 2024) – Responsabile scientifico dell'attività "**Monitoraggio di habitat e specie botaniche selezionati in relazione alle azioni di conservazione e uso delle risorse nel Parco Regionale MSR (selvicoltura, sovrappopolazione ungulati, gestione agro-ambientale, sovracalpestio ambienti dunali)**", finanziata dal Parco Naturale Regionale di Migliarino-San Rossore-Massaciuccoli.

2020–2023 (Aprile 2020–Ottobre 2023) – Coordinatore nazionale del Progetto di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) 2017JW4HZK "**PLAN.T.S. 2.0 - towards a renaissance of PLANT Taxonomy and Systematics**".

2019–2020 (Aprile 2019–Marzo 2021) – Responsabile scientifico dell'attività "**Monitoraggio di habitat e specie botaniche selezionati in relazione alle azioni di conservazione e uso delle risorse nel Parco Regionale MSR (selvicoltura, sovrappopolazione ungulati, gestione agro-ambientale, sovracalpestio ambienti dunali)**", finanziata dal Parco Naturale Regionale di Migliarino-San Rossore-Massaciuccoli.

2018–2021 – Responsabile scientifico del progetto triennale "**Digitalizzazione dell'Erbario dell'Università di Pisa**", finanziato da Fondazione Pisa.

2018–2020 (Luglio 2018–Luglio 2020) – Responsabile scientifico del Progetto di Ricerca di Ateneo (PRA) PRA_2018_15 "**Analisi multidisciplinare dei processi adattativi di specie sinantropiche**".

2018 (Giugno): contributo "**Musei di rilevanza regionale 2018**", finanziato all'Orto e Museo Botanico dell'Università di Pisa, su base competitiva, dalla Regione Toscana.

2017 (Luglio): progetto "**Coltivando la cultura: azioni polivalenti di valorizzazione, conoscenza e fruizione dell'Orto e Museo Botanico dell'Università di Pisa per il pubblico degli 'under 35'**", finanziato all'Orto e Museo Botanico dell'Università di Pisa, su base competitiva, dalla Regione Toscana.

2015–2016 (Ottobre 2015–Ottobre 2016) – Responsabile scientifico del Progetto di Ricerca di Ateneo (PRA) PRA_2016_1 "**Risposte adattative all'impatto antropico in specie a rischio di estinzione**".

2014–2015 (Novembre 2014–Maggio 2015) – Responsabile scientifico dell'attività "**Impianto e monitoraggio di popolamenti sperimentali di *Hypericum elodes* e *Symphytum tanaicense* nella tenuta di San Rossore**", finanziata dal Parco Naturale Regionale di Migliarino-San Rossore-Massaciuccoli, nell'ambito del progetto UE IT-FR Marittimo "Zoumate".

Esperienze di gestione, organizzazione e valutazione

2020 (Ottobre) – Ideatore, co-editore e collaboratore del database online "**Wikiplantbase #Emilia-Romagna**", bot.biologia.unipi.it/wpb/emiliaromagna/index.html.

2020 (Settembre) – Membro del **Comitato Scientifico** del 115° Congresso della Società Botanica Italiana, 9–11 settembre 2020, online.

2020 (Gennaio) – Ideatore, co-editore e collaboratore del database online "**Wikiplantbase #Italia**", bot.biologia.unipi.it/wpb/italia/index.html.

2019 (Ottobre) – **Organizzatore e chair person** (assieme a Sonja Siljak-Yakovlev) del simposio "**Plant diversity and evolution in polyploid, dysploid and hybrid complexes of the Mediterranean flora**", XVI OPTIMA Meeting, 2–5 ottobre 2019, Atene, Grecia.

2019 (Settembre) – **Organizzatore e chair-man** del simposio "**Herbaria: still relevant in the 21st century?**". 114° Congresso della Società Botanica Italiana, 4–6 settembre 2019, Padova.

2019 (Settembre) – Membro del **Comitato Scientifico** del 114° Congresso della Società Botanica Italiana, 4–6 settembre 2019, Padova.

2018 (Settembre) – **Organizzatore e chair-man** del simposio "**Evolution and diversity in extreme environments**". 113° Congresso della Società Botanica Italiana, 12–14 settembre 2018, Salerno.

2018 (Settembre) – Membro del **Comitato Scientifico** del 113° Congresso della Società Botanica Italiana, 12–14 settembre 2018, Salerno.

2017 (Novembre) – **Presidente** del Corso di Laurea triennale in Scienze Naturali e Ambientali dell'Università di Pisa.

- 2017 (Settembre) – **Co-organizzatore** e **chair-man** del simposio “**Marine and terrestrial biodiversity studies in the time of biological invasions**”. 112° Congresso della Società Botanica Italiana, 20–22 settembre 2017, Parma.
- 2017 (Settembre) – Membro del **Comitato Scientifico** del 112° Congresso della Società Botanica Italiana, 20–22 settembre 2017, Parma.
- 2017 (Luglio) – **Direttore** dell’Orto e Museo Botanico nell’ambito del Sistema Museale di Ateneo dell’Università degli Studi di Pisa.
- 2016 (Dicembre) – Ideatore, co-editore e collaboratore del database online “**Wikipantbase #Sicilia**”, bot.biologia.unipi.it/wpb/sicilia/index.html.
- 2016 (Novembre) – Ideatore, co-editore e collaboratore del database online “**Wikipantbase #Liguria**”, bot.biologia.unipi.it/wpb/liguria/index.html.
- 2016 (Settembre) – **Co-organizzatore** e **chair-man** del simposio “**Filling gaps in systematics and conservation of the Mediterranean flora: recent outcomes and future challenges**”. 111° Congresso della Società Botanica Italiana, 21–23 settembre 2016, Roma.
- 2016 (Settembre) – Membro del **Comitato Scientifico** del 111° Congresso della Società Botanica Italiana, 21–23 settembre 2016, Roma.
- 2016 (Luglio) – Valutatore di progetti scientifici per conto della **Czech Science Foundation**.
- 2015–2016 – Membro del GEV-05 (**Gruppo di Esperti della Valutazione, area biologica 05**) ANVUR (Agenzia Nazionale per la Valutazione del sistema Universitario e della Ricerca), in occasione della VQR (Valutazione della Qualità della Ricerca) 2011–2014.
- 2015–2017 – **Referente scientifico** della sezione Orto e Museo Botanico nell’ambito del Polo 3 del Sistema Museale di Ateneo dell’Università degli Studi di Pisa.
- 2015 (Settembre) – **Co-organizzatore** e **chair-man** del simposio “**Agrobiodiversity and its conservation**”. 110° Congresso della Società Botanica Italiana, 14–18 settembre 2015, Pavia.
- 2015 (Settembre) – Membro del **Comitato Scientifico** del 110° Congresso della Società Botanica Italiana, 14–18 settembre 2015, Pavia.
- 2014 (Novembre) – Ideatore, co-editore e collaboratore del database online “**Wikipantbase #Sardegna**”, bot.biologia.unipi.it/wpb/sardegna/index.html.
- 2014 (Settembre) – **Organizzatore** del **Corso Specialistico di Tassonomia delle Piante Vascolari**, nell’ambito del Progetto CollMap, Associazione Nazionale Musei Scientifici, 8–11/09/2014, Pisa.
- 2013 – **Chair person** (assieme a Sonja Siljak-Yakovlev) dei simposi “**Progress in Mediterranean karyosystematics and molecular cytogenetics**” e “**Progress in Mediterranean molecular systematics and data bases**”, XIV OPTIMA Meeting, Palermo.
- 2013 – Membro del **Comitato Scientifico** del XIV OPTIMA Meeting, 9–15/09/2013, Palermo.
- 2013 (Giugno) – Ideatore, co-editore e collaboratore del database online “**Wikipantbase #Toscana**”, <http://bot.biologia.unipi.it/wpb/toscana/index.html>.
- 2011–2012 – Membro del **Comitato di Presidenza della Facoltà** di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell’Università di Pisa.
- 2012 (Luglio) – **Revisore** per conto del GEV 05 dell’ANVUR (Agenzia Nazionale per la Valutazione del sistema Universitario e della Ricerca).
- 2011 (Dicembre) – Membro del **panel di valutazione** dei progetti di ricerca scientifica per conto della **Provincia autonoma di Bolzano**.
- 2011 (Giugno) – **Organizzatore** della Riunione scientifica del Gruppo per la Biosistemica vegetale “**PIPPs (Peripheral and Isolated Plant Populations) ed endemiti: tassonomia, filogenesi ed evoluzione**”, Società Botanica Italiana, 10–11/06/2011, Castiglioncello, Livorno.
- 2011 – Attività di valutazione per la tesi di dottorato “**Estudio florístico y aportaciones a la conservación del alto Cabriel (Cuenca)**” della candidata Olga Mayoral García-Berlanga, Università di Valencia, Spagna.
- 2010 (Settembre) – Co-editore e collaboratore del database online “**Chrobase.it – Chromosome numbers for the Italian flora**”, www.bot.biologia.unipi.it/chrobase.
- 2009 (Maggio) – **Organizzatore** dell’**Escursione del Gruppo per la Floristica della Società Botanica Italiana** nella provincia di Pisa meridionale.
- 2007 (Gennaio) – Membro supplente, designato dalla Regione Toscana, della **Commissione prov.le di Massa Carrara per la dichiarazione di notevole interesse pubblico degli immobili ed aree**.

Responsabilità assegnisti di ricerca

- 2020–2021 – Responsabile scientifico dell’assegno di ricerca annuale sul tema “**Indagini morfometriche su Caryophyllales endemiche della flora italiana**”, conferito al Dott. Duilio Iamónico.
- 2019–2021 – **Responsabile scientifico** dell’assegno di ricerca annuale sul tema “**Indagini biosistematiche su specie della flora italiana**”, conferito al Dott. Giovanni Astuti.
- 2016–2017 – **Responsabile scientifico** dell’assegno di ricerca annuale sul tema “**Risposte adattative all’impatto antropico in piante a rischio di estinzione**”, conferito al Dott. Giovanni Astuti.

Responsabilità dottorati di ricerca conclusi

- 2021** (Aprile) – **Tutor** di una tesi di dottorato in Biologia (candidata: Dott.ssa Lijuan Liu) presso l'Università di Pisa dal titolo: “**Biosystematic studies on *Pulmonaria hirta* complex (Boraginaceae)**”.
- 2020** (Febbraio) – **Tutor** di una tesi di dottorato in Biologia (candidato: Dott. Marco D'Antraccoli) presso l'Università di Pisa dal titolo: “**Designing and comparing novel methods in floristics: a case study in the Migliarino-San Rossore-Massaciuccoli Regional Park**”.
- 2018** (Febbraio) – **Tutor** di una tesi di dottorato in Biologia (Dott. Francesco Roma-Marzio) svolta negli A.A. 2014–2015/2016–2017 e discussa in Febbraio 2018 presso l'Università di Pisa dal titolo: “**Checklist and biosystematic studies of the native woody flora in Tuscany (Italy)**”. Premio 2019 della Società Botanica Italiana come migliore tesi di dottorato.
- 2016** (Febbraio) – **Tutor** di una tesi di Dottorato in Biologia (Dott. Giovanni Astuti) svolta negli A.A. 2012–2013/2014–2015 e discussa in Febbraio 2016 presso l'Università di Pisa dal titolo: “**Biosystematics of European species of carnivorous genus *Utricularia* (Lamiales, Angiosperms)**”.
- 2014** (Aprile) – **Tutor** di una tesi di dottorato in Scienze Biologiche e Molecolari (candidato: Dott. Angelino Carta) svolta negli A.A. 2010–2011/2012–2013 e discussa in Aprile 2014 presso l'Università di Pisa dal titolo: “**An integrated approach to the conservation of peripheral isolated plant populations**”. Premio 2015 della Società Botanica Italiana come migliore tesi di dottorato.

Responsabilità dottorandi

- 2019** (Novembre–in corso) – **Tutor** di una tesi di dottorato in Biologia (candidato: Dott. Antonio Giacò) presso l'Università di Pisa dal titolo: “**Biosystematics and integrated taxonomy of *Santolina chamaecyparissus* complex (Asteraceae)**”.
- 2018** (Novembre–in corso) – **Tutor** di una tesi di dottorato in Biologia (candidato: Dott. David Dolci) presso l'Università di Pisa dal titolo: “**Assessing the effectiveness of Species Distribution Models temporal projection through historical herbarium data**”.

Attività di insegnamento e formazione

- 2008** (ad oggi): Relatore di n. 33 prove finali/tirocini/laboratori per lauree triennali, 24 tesi magistrali/specialistiche/vecchio ordinamento in ambito biologico–naturalistico, presso l'Università di Pisa
- 2019** (ad oggi) – Titolare dell'insegnamento “**Botanica sistematica**” (6 CFU) per il corso di laurea triennale in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute presso l'Università di Pisa.
- 2016** (ad oggi) – Titolare dell'insegnamento “**Alberi e arbusti della flora italiana**” (3 CFU) per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali e Ambientali presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2015** (ad oggi) – Titolare dell'insegnamento “**Botanica generale e sistematica**” (12 CFU) per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali e Ambientali presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2013–2015** – Affidatario dell'insegnamento “**Botanica e zoologia sistematica**” (modulo da n. 6 CFU) per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali e Ambientali presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2012** (Febbraio) – Affidatario dell'insegnamento “**Biosistemica e fisiologia vegetale**” (modulo da n. 3 CFU) per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali e Ambientali presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2011** (Marzo) – **Moderatore** del seminario “**Pomeriggio sulla Biodiversità delle Piante**”. Facoltà di Scienze MM. FF. NN. dell'Università di Pisa.
- 2010** (ad oggi) – Titolare dell'insegnamento “**Evoluzione e diversità delle piante**” (n. 6 CFU) per il corso di laurea magistrale in Conservazione ed Evoluzione presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2009** (ad oggi) – Membro del **Collegio dei Docenti** della Scuola di Dottorato in Scienze Biologiche e Molecolari (Programma di Biologia) dell'Università degli studi di Pisa.
- 2008–2010** – Docente di **Botanica sistematica** nel Master di primo livello in “Piante medicinali ed aromatiche: materia prima per l'industria, alimentare, cosmetica, salutistica e farmaceutica” presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Pisa (n. 12 ore).
- 2008** – Docente di **Botanica** per la Scuola di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SSIS), Classe A059–A060, dell'Università degli Studi di Pisa (n. 12 ore).
- 2007–2010** – Affidatario dell'insegnamento “**Organografia, sviluppo e sistematica dei vegetali II Modulo: botanica sistematica**” (n. 5 CFU) per il corso di laurea triennale in Scienze Naturali presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2007–2010** – Affidatario dell'insegnamento “**Laboratorio di botanica sistematica**” (n. 1 CFU) per il corso di laurea specialistica in Biodiversità ed evoluzione presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2007–2010** – Affidatario dell'insegnamento “**Cariosistematica vegetale**” (n. 4 CFU) per il corso di laurea specialistica in Biodiversità ed evoluzione presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2006–2011** – Affidatario dell'insegnamento “**Biodiversità vegetale**” (n. 5 CFU) per il corso di laurea triennale in Scienze ecologiche e della biodiversità presso l'Università degli Studi di Pisa.
- 2006** (Aprile–Maggio) – Affidatario dell'insegnamento “**Allestimenti di collezioni di piante vive e preparati microscopici di vari materiali**” (18 ore) per il corso di Formazione Professionale di Istruzione e Formazione di Tecnico Superiore per “Esperto gestione di musei naturalistici, aree di interesse naturale e centri di educazione ambientale” (POR Calabria 2000/2006).

- 2004** (primavera) – Svolgimento di attività **didattica pre-universitaria**, per conto dell'Associazione "Isoetes", convenzionata con il Museo di Storia Naturale della Calabria ed Orto Botanico dell'Università della Calabria.
- 2004** (Febbraio) – Affidatario, per l'Anno Accademico 2003/2004, dell'insegnamento "**Principi di Biologia Vegetale**" (n. 2 CFU) per il corso di laurea interfacoltà in Scienze Geo-Topo-Grafiche, Estimative, Territoriali ed Edilizie presso l'Università della Calabria.
- 2003** (Ottobre) – Inizio attività di **tutorato** e supporto alla didattica per il corso di **Botanica Sistemica** del Corso di Laurea in Scienze Naturali dell'Università della Calabria nell'Anno Accademico 2003–2004 (20 h).
- 2003** (Gennaio–Settembre) – Attività di **tutorato** e supporto alla didattica per i corsi di **Botanica Sistemica** e **Fitogeografia** del Corso di Laurea in Scienze Naturali dell'Università della Calabria nell'Anno Accademico 2002–2003 (20+20 h).
- 2002** (Maggio–Giugno) – Attività di **tutorato** e supporto alla didattica per il corso di **Botanica Sistemica** del Corso di Laurea in Scienze Naturali dell'Università della Calabria nell'Anno Accademico 2001–2002 (10 h).

Relazioni e partecipazioni su invito

- 2021** (Settembre) – relazione scientifica su "**The importance of a collaborative and integrated approach to taxonomic problems for the future of systematic botany**" al 3rd Mediterranean Plant Conservation Week, Chania, Crete, Greece.
- 2019** (Novembre) – simposio "**Botanical taxonomy and checklists in the era of digital observation data acquisition**", 9 novembre 2019, Bern, Switzerland.
- 2017** (Settembre) – "**Meeting on juniper trees**". 25–27 settembre 2017, IMBE-Aix Marseille University, Marseille, France.
- 2017** (Giugno) – relazione scientifica su "**The role of chemosystematics in biodiversity studies**" al XV Congress of the Italian Society of Phytochemistry – I International Congress on Edible, Medicinal and Aromatic Plants, 28–30 giugno 2017, Pisa.
- 2016** (Settembre) – relazione scientifica su "**Species: easy to create, difficult to destroy**" al Croatian Botanical Symposium, 22–25 settembre 2016, Primosten, Croatia.
- 2015** (Dicembre) – "**IUCN Monocotyledon plants assessment workshop**", 14–18 dicembre 2015, Montpellier, France.
- 2012** (Settembre) – seminario su "**Chromosome diversity and evolution in plants. How to manage basic cytogenetic data: chromosome number and karyotype asymmetry variation**" presso il Leibniz Institute of Plant Genetics and Crop Plant Research (IPK) di Gatersleben (Germania).
- 2009** (Giugno) – seminario su "**La biosistemica oggi: l'importanza di un approccio integrato tra morfologia, cariologia, sistematica molecolare e biologia della riproduzione**" presso la Scuola Dottorale in Biologia sez. "Biodiversità e analisi degli ecosistemi" dell'Università degli Studi di Roma Tre.

Partecipazioni a Congressi Scientifici Nazionali

- 2020** (Settembre) – Partecipazione al "**115° Congresso della Società Botanica Italiana**", 9–11/09/2020, online.
- 2019** (Novembre) – Partecipazione al **41° Congresso della Società Italiana di Biogeografia**, 21–22/11/2019, Roma.
- 2019** (Ottobre) – Partecipazione alla **Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione**, Società Botanica Italiana, 25–26/10/2019, Roma.
- 2019** (Settembre) – Partecipazione al "**114° Congresso della Società Botanica Italiana**", 4–6/09/2019, Padova.
- 2018** (Ottobre) – Partecipazione alla **Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione**, Società Botanica Italiana, 19–20/10/2018, Roma.
- 2018** (Settembre) – Partecipazione al "**113° Congresso della Società Botanica Italiana**", 12–14/09/2018, Salerno.
- 2017** (Ottobre) – Partecipazione alla **Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione**, Società Botanica Italiana, 27–28/10/2017, Roma.
- 2017** (Settembre) – Partecipazione al "**112° Congresso della Società Botanica Italiana**", 20–22/09/2017, Parma.
- 2017** (Giugno) – Partecipazione al workshop "**Wikifestival**" organizzato da varie sezioni e gruppi della Società Botanica Italiana, 9/6/2017, Pisa.
- 2017** (Febbraio) – Partecipazione alla Riunione scientifica "**Plant Traits 2.0**" del Gruppo per l'Ecologia della Società Botanica Italiana, 9–10/02/2017, Bologna.
- 2016** (Ottobre) – Partecipazione alla **Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione**, Società Botanica Italiana, 21–22/10/2016, Roma.
- 2016** (Settembre) – Partecipazione al "**111° Congresso della Società Botanica Italiana**", 21–23/09/2016, Roma.
- 2015** (Novembre) – Partecipazione a "**Approfondimenti floristici e sistematici sulla Flora d'Italia – dedicato a Edda Lattanzi in occasione dei suoi 85 anni**", Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione, Società Botanica Italiana, 20–21/11/2015, Roma.
- 2015** (Settembre) – Partecipazione al "**110° Congresso della Società Botanica Italiana**", 14–17/09/2015, Pavia.
- 2014** (Novembre) – Partecipazione a "**Floristica, Sistematica ed Evoluzione**", Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione, Società Botanica Italiana, 21–22/11/2014, Roma.
- 2014** (Settembre) – Partecipazione al "**109° Congresso della Società Botanica Italiana**", 2–5/09/2014, Firenze.

- 2013 (Ottobre) – Partecipazione a "**Contributi alla ricerca floristica in Italia**", Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Società Botanica Italiana, 18–19/10/2013, Roma.
- 2012 (Novembre) – Partecipazione a "**L'archiviazione e la cartografia di dati floristici**", Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Società Botanica Italiana, 29–30/11/2012, Barisciano (L'Aquila).
- 2012 (Ottobre) – Partecipazione a "**Flora vascolare d'Italia: studi biosistemati, taxa endemici e loci classici**", Riunione scientifica congiunta dei Gruppi per la Floristica e per la Biosistemica vegetale, Società Botanica Italiana, 19–20/10/2012, Roma.
- 2012 (Settembre) – Partecipazione al "**107° Congresso della Società Botanica Italiana**", 18–22/09/2012, Benevento.
- 2012 (Marzo) – Partecipazione al Congresso "**Codice Armonico 2012**", Quarto Congresso di Scienze Naturali, Ambiente Toscan, 15–17/03/2012, Castiglioncello (Livorno).
- 2012 (Febbraio) – Partecipazione al Workshop "**Nuove Liste Rosse della Flora d'Italia secondo il protocollo IUCN (2001)**", Gruppi per la Conservazione della Natura e per la Floristica della Società Botanica Italiana, 22/02/2012, Roma.
- 2011 (Dicembre) – Partecipazione al "**XXXVIII Congresso della Società Italiana di Biogeografia**", 15–17/12/2011, Roma.
- 2011 (Ottobre) – Partecipazione a "**Loci Classici, taxa critici e monumenti arborei della flora d'Italia**", Riunione scientifica annuale del Gruppo per la Floristica, Società Botanica Italiana, 14–15/10/2010, Roma.
- 2011 (Settembre) – Partecipazione al "**106° Congresso della Società Botanica Italiana**", 21–24/09/2011, Genova.
- 2011 (Giugno) – Partecipazione a "**PIPPs (Peripheral and Isolated Plant Populations) ed endemiti: tassonomia, filogenesi ed evoluzione**", Riunione scientifica del Gruppo per la Biosistemica vegetale, Società Botanica Italiana, 10–11/06/2011, Castiglioncello, Livorno.
- 2010 (Ottobre) – Partecipazione a "**La biodiversità vegetale in Italia: aggiornamenti sui gruppi critici della flora vascolare**", Riunione scientifica congiunta dei Gruppi per la Floristica e per la Biosistemica vegetale, Società Botanica Italiana, 22–23/10/2010, Roma.
- 2009 (Ottobre) – Partecipazione a "**Gruppi critici della flora d'Italia**", Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Società Botanica Italiana, 30–31/10/2009, Roma.
- 2009 (Settembre) – Partecipazione su invito a "**104° Congresso della Società Botanica Italiana**", 16–19/09/2009, Campobasso.
- 2008 (Settembre) – Partecipazione su invito a "**European carnivorous Plants Exhibition and Exchange e XI Meeting Nazionale Associazione Italiana Piante Carnivore**", 19–21/09/2008, Mira (Venezia).
- 2008 (Settembre) – Partecipazione al "**103° Congresso della Società Botanica Italiana**", 17–20/09/2008, Reggio Calabria.
- 2008 (Maggio) – Partecipazione al seminario "**Flore regionali e note tassonomiche su gruppi critici dell'Italia centrale**" in ricordo del Prof. B. Anzalone, 9/05/2008, Roma.
- 2008 (Marzo) – Partecipazione al workshop "**verso Nuove Liste Rosse per l'Italia**" organizzato dai Gruppi di Lavoro per la Floristica, Conservazione della Natura, Micologia e Lichenologia della Società Botanica Italiana, 14–15/03/2008, Roma.
- 2007 (Aprile) – Partecipazione alla giornata commemorativa in omaggio al Prof. A.J.B. Brilli Cattarini "**Problematiche di carattere floristico e vegetazionale in Appennino**", 13–14/04/2007, Pesaro.
- 2006 (Ottobre) – Partecipazione alla Riunione Scientifica congiunta dei Gruppi di Lavoro per la Floristica, Conservazione della Natura, Micologia e Lichenologia della Società Botanica Italiana "**Iniziativa per l'implementazione in Italia delle categorie e dei criteri IUCN (2001), per la redazione di nuove liste rosse**", 27–28/10/2006, Roma.
- 2006 (Settembre) – Partecipazione al XXXVI Congresso della Società Italiana di Biogeografia "**Biogeografia dell'Appennino Centrale e Settentrionale: trenta anni dopo**", 6–9/09/2006, L'Aquila.
- 2006 (Aprile) – Partecipazione alla Riunione Scientifica del Gruppo di Lavoro per la Biosistemica Vegetale della Società Botanica Italiana "**La Biosistemica Vegetale oggi: dagli studi tradizionali al DNA**", 10–12/04/2006, Viterbo.
- 2005 (Settembre) – Partecipazione al "**100° Congresso della Società Botanica Italiana**", 20–23/09/2005, Roma.
- 2005 (Giugno) – Partecipazione alla "**II Escursione Floristica nei Parchi**", organizzata dal Centro Ricerche Floristiche dell'Appennino, Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga, 19–25/06/2005, Barisciano (AQ).
- 2005 (Marzo) – Partecipazione al Workshop "**Filogenesi vegetale molecolare**". Accademia dei Lincei, 24/03/2005, Roma.
- 2004 (Novembre) – Partecipazione alla Riunione Scientifica del Gruppo di Lavoro per la Floristica della Società Botanica Italiana "**Aggiornamento delle conoscenze floristiche d'Italia**", 11–12/11/2004, Roma.
- 2004 (Giugno) – Partecipazione alla **Riunione Scientifica del Gruppo di Lavoro per la Biosistemica Vegetale della Società Botanica Italiana**, 25/06/2004, Firenze.
- 2003 (Novembre) – Partecipazione alla Riunione Scientifica congiunta dei Gruppi di Lavoro per la Floristica e per la Biosistemica Vegetale della Società Botanica Italiana "**Approcci floristici e biosistemati alla valutazione della criticità tassonomica**", 6–7/11/2003, Roma.
- 2003 (Settembre) – Partecipazione al "**98° Congresso della Società Botanica Italiana**", 24–26/09/2002, Catania.

- 2002 (Novembre) – Partecipazione alla Riunione Scientifica del Gruppo di Lavoro per la Floristica della Società Botanica Italiana **“Informatizzazione degli erbari e banche dati – Gruppi critici della Flora Italiana: aggiornamenti e confronti – IV”**, 14–15/11/2002, Roma.
- 2002 (Settembre) – Partecipazione al **“97° Congresso della Società Botanica Italiana”**, 24–27/09/2002, Lecce.
- 2001 (Novembre) – Partecipazione alla Riunione Scientifica del Gruppo di Lavoro per la Floristica della Società Botanica Italiana **“Gruppi critici della Flora Italiana: aggiornamenti e confronti – III”**, 8–9/11/2001, Roma.
- 2001 (Giugno) – Partecipazione al Convegno **“Biagio Longo un lainese “esegeta” del territorio Calabro–Lucano”**, 1/06/2001, Laino Borgo (Cosenza).

Partecipazioni a Congressi Scientifici Internazionali

- 2019 (Ottobre) – Partecipazione a **“XVI OPTIMA Meeting”**, 2–5/10/2019, Athens, Greece.
- 2016 (Giugno) – Partecipazione a **“XV OPTIMA Meeting”**, 6–11/06/2016, Montpellier, France.
- 2013 (Settembre) – Partecipazione a **“XIV OPTIMA Meeting”**, 9–15/09/2013, Palermo.
- 2011 (Febbraio) – Partecipazione a **“Biosystematics”** 21–27/02/2011, Berlin, Germany.
- 2010 (Marzo) – Partecipazione a **“XIII OPTIMA Meeting”** 22–26/03/2010, Antalya, Turchia.
- 2007 (Settembre) – Partecipazione a **“XII OPTIMA Meeting”** 10–16/09/2007, Pisa.
- 2006 (Giugno) – Partecipazione a **“IV Balkan Botanical Congress”**, 20–26/06/2006, Sofia, Bulgaria.
- 2006 (Maggio) – Partecipazione a **“International Symposium Hybrids and Iris”**, 5–7/05/2006, Firenze.
- 2005 (Luglio) – Partecipazione a **“XVII International Botanical Congress”** 17–23/07/2005, Vienna (Austria).
- 2004 (Settembre) – Partecipazione a **“XI OPTIMA Meeting”** 5–11/09/2004, Belgrado (Serbia e Montenegro).
- 2003 (Maggio) – Partecipazione a **“III Balkan Botanical Congress”**, 18–24/05/2003, Sarajevo (Bosnia–Herzegovina).
- 2001 (Aprile) – Partecipazione al Congresso **“Euro + Med Plant Base”**, 19–22/04/2001, Palermo.

Appartenenza a Società e Comitati Scientifici

Attività di Revisore (Consulenza editoriale esterna) per numerose riviste scientifiche, tra cui:

“American Journal of Botany”, **“Annals of Botany”**, **“AoB Plants”**, **“Applied Vegetation Science”**, **“Biodiversity and Conservation”**, **“Biological Journal of the Linnean Society”**, **“Botanical Journal of the Linnean Society”**, **“Frontiers in Plant Science”**, **“Genome Biology and Evolution”**, **“Global Ecology and Biogeography”**, **“Journal of Biogeography”**, **“Journal of Plant Research”**, **“Journal of Systematics and Evolution”**, **“Journal of Theoretical Biology”**, **“Molecular Biology and Evolution”**, **“Molecular Ecology”**, **“Molecular Phylogenetics and Evolution”**, **“Plant Biology”**, **“PLOS One”**, **“Preslia”**, **“Scientific Reports”**, **“Systematic Botany”**, **“Taxon”**.

Membro dell'editorial board, in qualità di subject editor, per le seguenti riviste: **“Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie, Serie B”**, **“Biology”**, **“Caryologia”**, **“Comparative Cytogenetics”**, **“Phytokeys”**, **“Phytotaxa”**, **“Plant Biosystems”**, **“PLOS One”**.

- 2016 (Dicembre) – **Presidente del Comitato Scientifico** del Parco Naturale Regionale di Migliarino–San Rossore–Massaciuccoli.
- 2016 (Aprile) – **Editor-in-Chief** della rivista internazionale censita Scopus **“Italian Botanist”**, pubblicata dalla Società Botanica Italiana.
- 2015 – **Editore** dell'Informatore Botanico Italiano, organo ufficiale della Società Botanica Italiana.
- 2015 (Marzo) – Membro del **Consiglio Direttivo della Società Botanica Italiana**, con funzione di Segretario, per il triennio 2015–2017 e per il triennio 2018–2020.
- 2014 (Settembre) – Coordinatore del Gruppo di interesse per la **Floristica, Sistematica ed Evoluzione** della Società Botanica Italiana per il triennio 2015–2017 e per il triennio 2018–2020.
- 2013 (Settembre) – Membro della **“Commission for karyosystematics”** di OPTIMA per il periodo 2013–2019.
- 2013 (Settembre) – Membro della **“Commission for DNA banking”** di OPTIMA per il periodo 2013–2019.
- 2013 (Settembre) – Membro della **“Commission for typifications database”** di OPTIMA per il periodo 2013–2019.
- 2013–2015 – Collaborazione in qualità di editore, alla rubrica **“Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica italiana”** dell'Informatore Botanico Italiano.
- 2012–2015 – Membro del **Comitato Scientifico** del Parco Naturale Regionale di Migliarino–San Rossore–Massaciuccoli.
- 2011 (Settembre) – Membro del **Consiglio Direttivo** del Gruppo di interesse per la **Biosistemica vegetale** della Società Botanica Italiana per il triennio 2012–2014.
- 2011 (Settembre) – Membro del **Consiglio Direttivo** del Gruppo di interesse per la **Floristica** della Società Botanica Italiana per il triennio 2012–2014.
- 2011 (Aprile) – Membro del **Comitato del Programma di Biologia** e della **Commissione Didattica della Scuola di Dottorato in Scienze Biologiche e Molecolari**, dal 2012 **Dottorato in Biologia**, dell'Università degli Studi di Pisa.
- 2011 (ad oggi) – Membro del **Consiglio Direttivo** della Società Italiana di Biogeografia.
- 2011 (ad oggi) – Membro della **Società Italiana di Biogeografia**.
- 2009–2015 – Membro del Comitato Editoriale dell'**Informatore Botanico Italiano**.

- 2009–2015 – Responsabile editoriale della rubrica "Numeri cromosomici per la flora italiana" dell'Informatore Botanico Italiano.
- 2008 (Settembre) – Membro del **Consiglio Direttivo** del Gruppo di interesse per la **Biosistemica vegetale** della Società Botanica Italiana per il triennio 2009–2011.
- 2008 (Settembre) – Membro del **Consiglio Direttivo** del Gruppo di interesse per la **Floristica** della Società Botanica Italiana per il triennio 2009–2011.
- 2007 (ad oggi) – Membro del Comitato di Redazione del progetto "**Flora critica d'Italia**" della Società Botanica Italiana.
- 2007 (Settembre) – Membro della "**Commission for karyosystematics and molecular systematics**" di OPTIMA per il periodo 2007–2013.
- 2007 (Febbraio) – Adesione, in qualità di Socio Onorario, alla **Associazione Italiana Piante Carnivore (AIPC)**.
- 2007 (Gennaio) – Iscrizione alla **International Association for Plant Taxonomy (IAPT)**.
- 2006–2014 – Collaborazione, in qualità di editore, alla redazione della rubrica dell'Informatore Botanico Italiano "**Notulae alla Checklist della flora italiana**".
- 2006 (Ottobre) – Adesione al **Gruppo di Lavoro per la Conservazione** della Società Botanica Italiana.
- 2004 (Dicembre) – Collaborazione (es. dati floristici inediti, "bibliografia floristica italiana per gli anni 1950–2005") alla stesura del volume Scoppola A., Blasi C., 2005 – "**Stato delle conoscenze sulla flora vascolare d'Italia**".
- 2004 (Settembre) – Iscrizione alla "**Organization for the PhytoTaxonomic Investigation of the Mediterranean Area**" (OPTIMA).
- 2004 (Settembre) – Collaborazione ed attività di consulenza tassonomica per i generi *Gagea* Salisb. ed *Onosma* L. in: Conti F., Abbate G., Alessandrini A., Blasi C., 2005 – "**An annotated checklist of the Italian vascular flora**".
- 2003 (Gennaio) – Adesione al **Gruppo di Lavoro per la Biosistemica Vegetale** della Società Botanica Italiana.
- 2001 (Dicembre) – Iscrizione alla **International Carnivorous Plant Society**.
- 2001 (Novembre) – Adesione al **Gruppo di Lavoro per la Floristica** della Società Botanica Italiana.
- 1999 (Dicembre) – Iscrizione alla **Società Botanica Italiana**.

Publicazioni Scientifiche *in extenso*

- 2021 1 – ALBANI ROCCHETTI G., DAVIS C., CANEVA G., BACCHETTA G., FABRINI G., FENU G., FOGGI B., GALASSO G., GARGANO D., GIUSSO DEL GALDO G., IBERITE M., MAGRINI S., MAYER A., MONDONI A., NEPI C., ORSENIGO S., **PERUZZI L.**, ABELI T., 2021. **A pragmatic and prudent consensus on the resurrection of extinct plant species using herbarium specimens**. *Taxon*: in stampa.
- 2 – BARTOLUCCI F., DOMINA G., ANDREATTA S., ARGENTI C., BACCHETTA G., BALLELLI S., BANFI E., BARBERIS D., BARBERIS G., BEDINI G., BOLPAGNI R., BONALI F., BOVIO M., BRIOZZO I., BRUSCO A., CALDARELLA O., CAMPUS G., CANCELLIERI L., CAROTENUTO L., CHELI E., DAGNINO D., DEL GUACCHIO E., FARRIS E., FERRETTI G., FILIBECK G., FOGGI B., GABELLINI A., GALASSO G., GIANGUZZI L., GOTTSCHLICH G., GUBELLINI L., HOFMANN N., IAMONICO D., LAFACE V.L.A., LONATI M., LUCARINI D., LUPOLETTI J., MARCHIANÒ R., MARENZI P., MARTIGNONI M., MEI G., MENINI F., MERLI M., MUSARELLA C.M., ORSENIGO S., PECCENINI S., PENNESI R., **PERUZZI L.**, PICA A., PINZANI L., PIOVESAN G., PITTARELLO M., PODDA L., RAVETTO ENRI S., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., SPAMPINATO G., STINCA A., TONELLI S., TRENCHI M., TURCATO C., VICIANI D., LASTRUCCI L., 2021. **Notulae to the Italian native vascular flora: 11**. *Italian Botanist* 11: 77–92.
- 3 – BARTOLUCCI F., GALASSO G., **PERUZZI L.**, CONTI F., 2021. **Report 2020 on plant biodiversity in Italy: native and alien vascular flora**. *Natural History Sciences. Atti Soc. It. Sci. Nat. Museo Civ. Stor. Nat. Milano* 8(1): 41–54.
- 4 – CASAZZA G., ABELI T., BACCHETTA G., DAGNINO D., FENU G., GARGANO D., MINUTO L., MONTAGNANI C., ORSENIGO S., **PERUZZI L.**, VARALDO L., ROSSI G., 2021. **Combining conservation status and species distribution models for planning assisted colonisation under climate change scenario**. *J. Ecol.* 109(6): 2284–2295.
- 5 – DI MUSCIANO M., ZANNINI P., FERRARA C., SPINA L., NASCIMBENE J., VETAAS O.R., BHATTA K.B., D'AGOSTINO M., **PERUZZI L.**, CARTA A., CHIARUCCI A., 2021. **Investigating elevational gradients of species richness in a Mediterranean plant hotspot using a published flora**. *Front. Biogeogr.*: 13.3, e50007
- 6 – DOMINA G., ASTUTI G., BARONE G., GARGANO D., MINUTO L., VARALDO L., **PERUZZI L.**, 2021. **Lectotypification of the Linnaean name *Dianthus virgineus* (Caryophyllaceae) and its taxonomic consequences**. *Taxon*: in stampa.
- 7 – FERRER-GALLEGO P.P., SÁEZ L., WAJER J., GIACÒ A., **PERUZZI L.**, 2021. **Typification of the names *Santolina ericoides* and *S. villosa* (Asteraceae) revisited**. *Phytotaxa* 509(2): 233–240.
- 8 – 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., BON SANTO D., BRUNDU G., BUONO S., CALDARELLA O., CALVIA G., CAMBRIA S., CAMPUS G., CARIA M.C., 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., IAMONICO D., JIMÉNEZ-MEJÍAS P., LA ROSA A., LAFACE V.L.A., LALLAI A., LAZZARO L., LONATI M., LOZANO V., LUCHINO F., LUPOLETTI J., MAGRINI S., MAINETTI A., MARCHETTI D., MARENZI P., MARIGNANI M., MARTIGNONI M., MEI G., MENINI F., MERLI M., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., NICOLELLA 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., RIVIECCIO G., ROSATI L., SARMATI S., SCAFIDI F., SELVI F., SENNIKOV A.N., 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 R.P., LASTRUCCI L. 2021. **Notulae to the Italian alien vascular flora: 11.** Italian Botanist 11: 93–119.

9 – GARGANO D., **PERUZZI L.**, 2021. **Comparing flower biology in five species of *Gagea* (Liliaceae) from southern Italy.** Flora Medit. 31(SI): 131–144.

10 – GESTRI G., PIERINI B., **PERUZZI L.**, FRÖHNER S.E., FESTI F. 2021. **Contributo alla conoscenza del genere *Alchemilla* L. (Rosaceae) in Toscana.** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B 128: 5–27.

11 – GIACÒ A., ASTUTI G., **PERUZZI L.**, 2021. **Typification and nomenclature of the names in the *Santolina chamaecyparissus* species complex (Asteraceae).** Taxon 70(1): 189–201.

12 – ORSENIGO S., FENU G., GARGANO D., MONTAGNANI C., ABELI T., ALESSANDRINI A., BACCHETTA G., BARTOLUCCI F., CARTA A., CASTELLO M., COGONI D., CONTI F., DOMINA G., FOGGI B., GENNAI M., GIGANTE D., IBERITE M., **PERUZZI L.**, PINNA M.S., PROSSER F., SANTANGELO A., SELVAGGI A., STINCA A., VILLANI M., WAGENSOMMER R.P., TARTAGLINI N., DUPRÈ E., BLASI C., ROSSI G., 2021. **Red list of threatened vascular plant species in Italy.** Plant Biosyst. 155(2): 310–335.

23 – **PERUZZI L.**, ASTUTI G., ALGISI S., COPPI A., 2021. **Genetic differentiation among populations of the threatened *Bellevialia webbiana* (Asparagaceae) and its consequence on conservation.** Plant Biosyst. 155(1): 188–193.

2020 **1** – ASTUTI G., BEDINI G., CICCARELLI D., LIU L., TIBURTINI M., **PERUZZI L.**, 2020. **Chromosome numbers for the Italian flora: 9.** Italian Botanist 9: 101–110.

2 – ASTUTI G., PETRONI G., ADAMEC L., MIRANDA V.F.O., **PERUZZI L.**, 2020. **DNA barcoding approach fails to discriminate Central European bladderworts (*Utricularia* L., Lentibulariaceae), but provides insights concerning their evolution.** Plant Biosyst. 154(3): 326–336.

3 – ASTUTI G., PRATESI S., CARTA A., **PERUZZI L.**, 2020. **Male flowers in *Tulipa pumila* Moench (Liliaceae) potentially originate from gender diphasy.** Plant Spec. Biol. 35(2): 130–137.

4 – ASTUTI G., PRATESI S., **PERUZZI L.**, CARTA A., 2020. **Two closely related *Tulipa* species with different ploidy level show distinct germination rates.** Seed Sci. Res. 30(1): 45–48.

5 – BARTOLUCCI F., DOMINA G., ANDREATTA S., ANGIUS R., ARDENGHI N.M.G., BACCHETTA G., BALLELLI S., BANFI E., BARBERIS D., BARBERIS G., BERNARDO L., BERTOLLI A., BONARI G., BOVIO M., BRIOZZO I., BUCCOMINO G., CALVIA G., CHIANESE G., CIBEI C., CONTI F., COPEZ M., CRISANTI A., DAGNINO D., DI FILIPPO A., ESPOSITO A., FANNI S., FESTI F., FORTE L., GALASSO G., GENTILI R., GOTTSCHLICH G., LATTANZI E., LIGUORI P., LOCCI M.C., LONGO D., LONATI M., LUCCHESI F., MARCHETTI D., MARIOTTI M.G., MENINI F., MINUTO L., ORRÙ G., PALA M.L., PASSALACQUA N.G., PELLEGRINO M., PENNESI R., **PERUZZI L.**, PINZANI L., PIRASTRU G., PROSSER F., RAVETTO ENRI S., ROMA-MARZIO F., RUSSO G., SCOPPOLA A., SILLETTI G., STINCA A., TOFFOLO C., TOMASELLI V., TONDI G., TRENCHI M., TURCATO C., NEPI C., 2020. **Notulae to the Italian native vascular flora: 9.** Italian Botanist 9: 71–86.

6 – BERNARDO L., MAIORCA G., FRANZONI J., ROMA-MARZIO F., **PERUZZI L.**, 2020. **A morphometric and karyological study of *Onobrychis calabrica* (Fabaceae), a neglected species endemic to Calabria (S Italy).** Willdenowia 50(2): 217–224.

7 – CARTA A., BEDINI G., **PERUZZI L.**, 2020. **A deep dive into the ancestral chromosome number and genome size of flowering plants.** New Phytol. 228: 1097–1106.

8 – CHIAVEGATTO R.B., CARTA A., PEREIRA D.G.S., BENITES F.R.G., TECHIO V.H., **PERUZZI L.**, 2020. **Reconstructing ancestral chromosome numbers and inflorescence features in Eleusininae Dumort. (Poaceae, Chloridoideae, Cynodonteae).** Bot. J. Linn. Soc. 193(3): 402–418.

9 – D'ANTRACCOLI M., BACARO G., TORDONI E., BEDINI G., **PERUZZI L.**, 2020. **More species, less effort: designing and comparing sampling strategies to draft optimised floristic inventories.** Perspect. Plant Ecol. Evol. Syst. 45: 125547.

10 – DEL GUACCHIO E., INNANGI M., GIACÒ A., **PERUZZI L.**, CAPUTO P., 2020. **Taxa endemic to Campania (southern Italy): nomenclatural and taxonomic notes.** Phytotaxa 449(3): 217–231.

11 – DOMINA G., BARTOLUCCI F., MRÁZ P., **PERUZZI L.**, CONTI F., ŠÍDA O., GALASSO G., 2020. **Typification and taxonomic remarks on five species names in *Cytisus* (Fabaceae).** Phytokeys: 155: 1–14.

12 – GALASSO G., BARTOLUCCI F., CONTI F., MARTELOS S., MORO A., PENNESI R., **PERUZZI L.**, PITTAO E., NIMIS P.L., 2020. **L'inventario della flora spontanea italiana e il nuovo Portale della Flora d'Italia.** Natura 110(1): 47–56.

13 – GALASSO G., DOMINA G., ADORNI M., ANGIOLINI C., APRUZZESE M., ARDENGHI N.M.G., 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., IAMONICO D., ILARI A., KIRÁLY A., KIRÁLY G., LAFACE V.L.A., LALLAI A., LAZZARO L., LONATI M., LONGO D., LOZANO V., LUPOLETTI J., MAGRINI S., MAINETTI A., MANCA M., MARCHETTI D., MARIANI F., MARIOTTI M.G., MASIN R.R., MEI G., MENINI F., MERLI M., MILANI A., MINUTO L., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., OLIVIERI N., ONNIS L., PASSALACQUA N.G., 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: 47–70.

14 – GALASSO G., DOMINA G., AZZARO D., BAGELLA S., BARONE G., BARTOLUCCI F., BIANCO M., BOLZANI P., BONARI G., BOSCOTTI F., BUONO S., CIBEI C., CONTI F., DI GRISTINA E., FANFARILLO E., FRANZONI J., GIACANELLI V., GUBELLINI L., HOFMANN N., LAFACE V.L.A., LATINI M., LICCARI F., LONATI M., LONGO D., LUNESU L., LUPOLETTI J., MAGRINI S., MEI G., MEREU G., MICONI F., MUSARELLA C.M., NICOLELLA G., OLIVIERI N., **PERUZZI L.**, PICA A., PINZANI L., PITTARELLO M., PROSSER F., RANNO V., RAVETTO ENRI S., RIVIECCIO G., ROMA-MARZIO F., SCAFIDI F., SPAMPINATO G., STINCA A., TAVILLA G., TIBURTINI M., VILLA V., WELLSTEIN C., ZERBE S., NEPI C., 2020. **Notulae to the Italian alien vascular flora: 10.** Italian Botanist 10: 57–71.

15 – INNANGI M., FRIŠČIĆ M., HAZLER PILEPIĆ K., DANISE T., CONTI F., BARTOLUCCI F., FIORETTO A., **PERUZZI L.**, 2020. **Explaining intricate morphometric variability with environmental predictors: the case of *Globularia cordifolia* species complex.** Plants 9(3): 314.

16 – MARTELOS S., BARTOLUCCI F., CONTI F., GALASSO G., MORO A., PENNESI R., **PERUZZI L.**, PITTAO E., NIMIS P.L., 2020. **FlorItaly – the portal to the Flora of Italy.** Phytokeys 156: 55–71.

17 – **PERUZZI L.**, 2020. **Using scientific names guarantees universality of communication in science... but are plant biologists aware of it?** Plant Biosyst. 154(6): 1000–1002.

18 – **PERUZZI L.**, VICIANI D., ANGIOLINI C., APRUZZESE M., BANFI E., BONINI I., BONARI G., CALVIA G., CARTA A., CASTAGNINI P., CHIERCHINI F., D'ANTRACCOLI M., FERRETTI G., FERRUZZI S., FESTI F., FRÖHNER S., FRANZONI J., GALASSO G., GESTRI G., GOTTSCHLICH G., LAZZARO L., LAZZERI V., MANNUCCI N., MARCHETTI D., MUGNAI M., PASQUINELLI P., PINZANI L., REDURON J.-P., ROMA-MARZIO F., ROMANACCI G., ROMANO O., SELVI F., SOLDANO A., STINCA A., VERLOOVE F., BEDINI G., 2020. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. XII (739–812).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B 127: 101–111.

19 – **PERUZZI L.**, ROMA-MARZIO F., FLAMINI G., 2020. **Spontaneous emission of volatiles from the male flowers of the early-branching angiosperm *Amborella trichopoda*.** Planta 251: 67.

20 – **PERUZZI L.**, PISTARINO A. 2020. **(2736) Proposal to conserve the name *Campanula cochleariifolia* against *C. bellardii* (*Campanulaceae*).** Taxon 69(2): 406.

21 – ROMA-MARZIO F., D'ANTRACCOLI M., ANGELONI D., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., CANCELLIERI L., CARUSO G., CONTI F., DOLCI D., GESTRI G., GUBELLINI L., HOFMANN N., LAFACE V.L.A., LATTANZI E., LAVEZZO P., MAIORCA G., MONTEPAONE G., MUSARELLA C.M., NOTO D., PERRINO E.V., PROIETTI E., MASIN R.R., SCOPPOLA A., STINCA A., TIBURTINI M., TILIA A., **PERUZZI L.**, 2020. **Contribution to the floristic knowledge of Sillaro, Santerno, and Senio high valleys (Tuscany, Italy).** Italian Botanist 10: 101–111.

22 – ROMA-MARZIO F., NAJAR B., NARDI V., PISTELLI L., **PERUZZI L.**, 2020. **Volatile chemical composition does not support a native status of the cryptogenic *Bupleurum fruticosum* (Apiaceae) in peninsular Italy.** Bioch. Syst. Ecol. 88: 103966.

23 – TUNDIS R., CAPPELLO A.R., BONESI M., **PERUZZI L.**, LOIZZO M.R., 2020. **Extracts of different polarity of *Daphne laureola* L. as valuable source of antioxidant and neuroprotective compounds.** CAHD 2020, Sciforum: <https://cahd2020.sciforum.net/>

2019 **1** – ASTUTI G., CICCARELLI D., ROMA-MARZIO F., TRINCO A., **PERUZZI L.**, 2019. **Narrow endemic species *Bellevalia webbiana* shows significant intraspecific variation in tertiary CSR strategy.** Plant Biosyst. 153(1): 12–18.

2 – ASTUTI G., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., CONTI F., **PERUZZI L.**, 2019. **Chromosome numbers for the Italian flora: 7.** Italian Botanist 7: 117–121.

3 – ASTUTI G., LIU L., **PERUZZI L.**, 2019. **Chromosome numbers for the Italian flora: 7.** Italian Botanist 7: 183–187.

4 – ASTUTI G., MARCONI G., PUPILLO P., **PERUZZI L.**, 2019. ***Anemonoides xlipsiensis* comb. nov. (*Ranunculaceae*), new for the Italian flora.** Italian Botanist 7: 101–105.

5 – BARTOLUCCI F., DOMINA G., ALESSANDRINI A., ANGIOLINI C., ARDENGHI N.M.G., BACCHETTA G., BANFI E., BOLPAGNI R., BONARI G., BRÄUCHLER C., CALVIA G., CANCELLIERI L., CANNUCCI S., CARRUGGIO F., CONTI F., CAVALLARO V., FANFARILLO E., FERRETTI G., FESTI F., FIASCHI T., FOGGI B., FORTE L., FRÖHNER

- S.E., GALASSO G., GESTRI G., GOTTSCHLICH G., LABADESSA R., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MEREU G., MORABITO A., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., ORSENIGO S., PAZIENZA G., PENNESI R., **PERUZZI L.**, PIERINI B., PODDA L., PROSSER F., ROSSI G., SCOPPOLA A., SPAMPINATO G., STINCA A., TOMASELLI V., ZANGARI G., NEPI C., 2019. **Notulae to the Italian native vascular flora: 7**. Italian Botanist 7: 125–148.
- 6 – BEDINI G., ASTUTI G., CARTA A., CICCARELLI D., D'ANTRACCOLI M., DOLCI D., **PERUZZI L.**, 2019. **Sensitivity of wild plants to climate change**. Agrochimica, Special Issue 2019: 165–170.
- 7 – CARTA A., GARGANO D., ROSSI G., BACCHETTA G., FENU G., MONTAGNANI C., ABELI T., **PERUZZI L.**, ORSENIGO S., 2019. **Phylogenetically informed spatial planning as a tool to prioritise areas for threatened plant conservation within a Mediterranean biodiversity hotspot**. Sci. Total Env. 665: 1046–1052.
- 8 – CHIAVEGATTO R.B., ARANTES CHAVES A.R., CORSINI ROCHA L., GANDOLFI BENITES F.R., **PERUZZI L.**, TECHIO V.H., 2020. **Heterochromatin bands and rDNA sites evolution in polyploidization events in *Cynodon Rich. (Poaceae)***. Plant Molecular Biology Reporter 37(5): 477–487.
- 9 – CRESTI L., SCHÖNSWETTER P., **PERUZZI L.**, BARFUSS M., FRAJMAN B., 2019. **Pleistocene survival in three Mediterranean refugia: origin and diversification of the Italian endemic *Euphorbia gasparrinii* from the *E. verrucosa* alliance (Euphorbiaceae)**. Bot. J. Linn. Soc. 189: 262–280.
- 10 – D'ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., BENELLI G., CANALE A., **PERUZZI L.**, 2019. **Dynamics of secondary pollen presentation in *Campanula medium* L. (Campanulaceae)**. J. Plant Res. 132: 251–261.
- 11 – D'ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., CARTA A., LANDI S., BEDINI G., CHIARUCCI A., **PERUZZI L.**, 2019. **Drivers of floristic richness in the Mediterranean: a case study from Tuscany**. Biodiv. Cons. 28: 1411–1429.
- 12 – EL MOKNI R., **PERUZZI L.**, 2019. **Rediscovery and conservation of *Linaria cossonii* Bonnet & Barratte (Plantaginaceae) in Tunisia**. Phytotaxa 423(5): 284–288.
- 13 – GALASSO G., DOMINA G., ANDREATTA S., ANGIOLINI C., ARDENGHI N.M.G., ARISTARCHI C., ARNOUL M., AZZELLA M.M., BACCHETTA G., BARTOLUCCI F., BODINO S., BOMMARTINI G., BONARI G., BUONO S., BUONO V., CALDARELLA O., CALVIA G., CORTI E., D'ANTRACCOLI M., DE LUCA R., DE MATTIA F., DI NATALE S., DI TURI A., ESPOSITO A., FERRETTI G., FIASCHI T., FOGU M.C., FORTE L., FRIGERIO J., GUBELLINI L., GUZZETTI L., HOFMANN N., LAFACE V.L.A., LAGHETTI G., LALLAI A., LA ROSA A., LAZZARO L., LODETTI S., LONATI M., LUCHINO F., MAGRINI S., MAINETTI A., MARIGNANI M., MARUCA G., MEDAGLI P., MEI G., MENINI F., MEZZASALMA V., MISURI A., MOSSINI S., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., NOTA G., OLIVIERI N., PADULA A., PASCALE M., PASQUINI F., **PERUZZI L.**, PICELLA G., PINZANI L., PIRANI S., PITTARELLO M., PODDA L., RAVETTO ENRI S., RIFICI C.D., ROMA-MARZIO F., ROMANO R., ROSATI L., SCAFIDI F., SCARICI E., SCARICI M., SPAMPINATO G., STINCA A., WAGENSOMMER R.P., ZANONI G., NEPI C., 2019. **Notulae to the Italian alien vascular flora: 8**. Italian Botanist 8: 63–93.
- 14 – GALASSO G., DOMINA G., ARDENGHI N.M.G., ARISTARCHI C., BACCHETTA G., BARTOLUCCI F., BONARI G., BOUVET D., BRUNDU G., BUONO S., CALDARELLA O., CALVIA G., CANO-ORTIZ A., CORTI E., D'AMICO F.S., D'ANTRACCOLI M., DI TURI A., DUTTO M., FANFARILLO E., FERRETTI G., FIASCHI T., GANZ C., GUARINO R., IBERITE M., LAFACE V.L.A., LA ROSA A., LASTRUCCI L., LATINI M., LAZZARO L., LONATI M., LOZANO V., LUCHINO F., MAGRINI S., MAINETTI A., MANCA M., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., NICOLELLA G., OLIVIERI N., ORRÙ I., PAZIENZA G., **PERUZZI L.**, PODDA L., PROSSER F., RAVETTO ENRI S., RESTIVO S., ROMA-MARZIO F., RUGGERO A., SCOPPOLA A., SELVI F., SPAMPINATO G., STINCA A., TERZI M., TIBURTINI M., TORNATORE E., VETROMILE R., NEPI C., 2019. **Notulae to the Italian alien vascular flora: 7**. Italian Botanist 7: 157–182.
- 15 – **PERUZZI L.**, GALASSO G., DOMINA G., BARTOLUCCI F., SANTANGELO A., ALESSANDRINI A., ASTUTI G., D'ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., ARDENGHI N.M.G., BARBERIS G., CONTI F., BERNARDO L., PECCENINI S., STINCA A., WAGENSOMMER R.P., BONARI G., IAMONICO I., IBERITE M., VICIANI D., DEL GUACCHIO E., GIUSSO DEL GALDO G., LASTRUCCI L., VILLANI M., BRUNU A., MAGRINI S., PISTARINO A., BRULLO S., SALMERI C., BRUNDU G., CLEMENTI M., CARLI E., VACCA G., MARCUCCI R., BANFI E., LONGO D., DI PIETRO R., PASSALACQUA N.G., 2019. **An inventory of the names of native, non-endemic vascular plants described from Italy, their loci classici and types**. Phytotaxa 410(1): 1–215.
- 16 – **PERUZZI L.**, ROMA-MARZIO F., DOLCI D., BRACA A., FLAMINI G., DE LEO M., 2019. **Phytochemical data parallel morpho-colorimetric variation in *Polygala flavescens* DC**. Plant Biosyst. 153(6): 817–834.
- 17 – **PERUZZI L.**, VICIANI D., ANGIOLINI C., ASTUTI G., BANFI E., BRANDANI S., BONARI G., CAMBRIA S., CANNUCCI S., CASTAGNINI P., D'ANTRACCOLI M., DE GIORGI P., DI NATALE S., FERRETTI G., FIASCHI T., GONNELLI V., GOTTSCHLICH G., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MISURI A., MUGNAI M., PIERINI B., PINZANI L., ROMA-MARZIO F., SANI A., SPINELLI A., BEDINI G., 2019. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. XI (664–738)**. Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., Serie B, 126: 35–46.
- 18 – PETERSON A., HARPKE D., PETERSON J., HARPKE A., **PERUZZI L.**, 2019. **A pre-Miocene Irano-Turanian cradle: origin and diversification for the species-rich monocot genus *Gagea* (Liliaceae)**. Ecol. Evol. 9(10): 5870–5890.
- 19 – PUPILLO P., MARCONI G., **PERUZZI L.**, ASTUTI G., 2019. **The genus *Pulmonaria* (Boraginaceae) in the province of Bologna**. Quad. Mus. Civ. St. Nat. Ferrara 7: 19–26.
- 20 – STINCA A., CHIANESE G., D'AURIA G., FASCETTI S., RAVO M., ROMANO V.A., SALERNO G., ASTUTI G., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., BONARI G., BOUVET D., CANCELLIERI L., CARLI E., CARUSO G., CATALANO I.,

CENNAMO G.D., CIASCHETTI G., CONTI F., DI PIETRO R., FORTINI P., GANGALE C., LAPENNA M.R., LATTANZI E., MARCUCCI R., PECCENINI S., PENNESI R., PERRINO E.V., **PERUZZI L.**, ROMA-MARZIO F., SCOPPOLA A., TILIA A., VILLANI M., ROSATI L., 2019. **Contribution to the floristic knowledge of eastern Irpinia and Vulture-Melfese area (Campania and Basilicata, southern Italy)**. Italian Botanist 8: 1–16.

21 – TUNDIS R., LOIZZO M.R., BONESI M., **PERUZZI L.**, EFFERTH T., 2019. ***Daphne striata* Tratt. and *D. mezereum* L.: a study of anti-proliferative activity towards human cancer cells and antioxidant properties**. Nat. Prod. Res. 33(12): 1809–1812.

- 2018 1 – ADAMS R.P., BORATYNSKI A., MARCYSIAK K., ROMA-MARZIO F., **PERUZZI L.**, BARTOLUCCI F., CONTI F., MATARACI T., TASHEV A.N., SILJAK-YAKOVLEV S., 2018. **Discovery of *Juniperus sabina* var. *balkanensis* R.P.Adams and A.N.Tashev in Macedonia, Bosnia-Herzegovina, Croatia, and Central and Southern Italy and relictual polymorphisms found in nrDNA**. Phytologia 100(2): 117–127.
- 2 – ASTUTI G., BEDINI G., CARTA A., ROMA-MARZIO F., TRINCO A., **PERUZZI L.**, 2018. **Comparative assessment of reproductive traits across different habitats in the endangered Webb's hyacinth (*Bellevallia webbiana* Parl.)**. Nat. Cons. 24: 81–92.
- 3 – ASTUTI G., **PERUZZI L.**, 2018. **Are shoot features of actual diagnostic value in Central European bladderworts (*Utricularia* L., Lentibulariaceae)?** Plant Biosyst. 152(6): 1214–1226.
- 4 – ASTUTI G., **PERUZZI L.**, 2018. **Notes on the typification of the names *Utricularia bremii* Heer and *U. intermedia* Dreves & Hayne (Lentibulariaceae)**. Phytotaxa 350(2): 172–176.
- 5 – ATTORRE F., ABELI F., BACCHETTA G., FARCOMENI A., FENU G., DE SANCTIS M., GARGANO D., **PERUZZI L.**, MONTAGNANI C., ROSSI G., CONTI F., ORSENIGO S., 2018. **How to include the impact of climate change in the evaluation of extinction risk assessment of policy plant species?** J. Nat. Cons. 44: 43–49.
- 6 – BARTOLUCCI F., DOMINA G., ARDENGHI N.M.G., BACCHETTA G., BERNARDO L., BUCCOMINO G., BUONO S., CALDARARO F., CALVIA G., CARRUGGIO F., CAVAGNA A., D'AMICO F.S., DI CARLO F., FESTI F., FORTE L., GALASSO G., GARGANO D., GOTTSCHLICH G., LAZZARO L., MAGRINI S., MAIORCA G., MEDAGLI P., MEI G., MENNINI F., MEREU G., MISEROCCHI D., OLIVIERI N., PASSALACQUA N.G., PAZIENZA G., **PERUZZI L.**, PROSSER F., REMPICCI M., ROMA-MARZIO F., RUGGERO A., SANI A., SAULLE D., STEFFANINI C., STINCA A., TERZI M., TONDI G., TRENCHI M., VICIANI D., WAGENSOMMER R.P., NEPI C. (2018) **Notulae to the Italian native vascular flora: 6**. Italian Botanist 6: 45–64.
- 7 – BARTOLUCCI F., DOMINA G., ARDENGHI N.M.G., BANDI E., BERNARDO L., BONARI G., BUCCOMINO G., CALVIA G., CARRUGGIO F., CAVALLARO V., CHIANESE G., CONTI F., FACIONI L., DEL VICO E., DI GRISTINA E., FALCINELLI F., FORTE L., GARGANO D., MANTINO F., MARTINO M., MEI G., MEREU G., OLIVIERI N., PASSALACQUA N.G., PAZIENZA G., **PERUZZI L.**, ROMA-MARZIO F., SCAFIDI F., SCOPPOLA A., STINCA A., NEPI C., 2018. **Notulae to the Italian native vascular flora: 5**. Italian Botanist 5: 71–81.
- 8 – BARTOLUCCI F., **PERUZZI L.**, GALASSO G., ALBANO A., ALESSANDRINI A., ARDENGHI N.M.G., ASTUTI G., BACCHETTA G., BALLELLI S., BANFI E., BARBERIS G., BERNARDO L., BOUVET D., BOVIO M., CECCHI L., DI PIETRO R., DOMINA G., FASCETTI S., FENU G., FESTI F., FOGGI B., GALLO L., GUBELLINI L., GOTTSCHLICH G., IAMONICO D., IBERITE M., JINÉNEZ-MEJÍAS P., LATTANZI E., MARTINETTO E., MASIN R.R., MEDAGLI P., PASSALACQUA N.G., PECCENINI S., PENNESI R., PIERINI B., POLDINI L., PROSSER F., RAIMONDO F.M., MARCHETTI D., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SCORTEGAGNA S., SELVAGGI A., SELVI F., SOLDANO A., STINCA A., WAGENSOMMER R.P., WILHALM T., CONTI F., 2018. **An updated checklist of the vascular flora native to Italy**. Plant Biosyst. 152(2): 179–303.
- 9 – BERNARDO L., MAIORCA G., ROMA-MARZIO F., **PERUZZI L.**, 2018. ***Alyssum doerfleri* Degen (Brassicaceae), new for the Italian flora**. Phytotaxa 334(1): 10–18.
- 10 – BONESI M., BRINDISI M., ARMENTANO B., CURCIO R., SICARI S., LOIZZO M.R., CAPPELLO M.S., BEDINI G., **PERUZZI L.**, TUNDIS R., 2018. **Exploring the anti-proliferative, pro-apoptotic, and antioxidant properties of *Santolina corsica* Jord. & Fourr. (Asteraceae)**. Biomed. Pharmac. 107: 967–978.
- 11 – CARTA A., BEDINI G., **PERUZZI L.**, 2018. **Unscrambling phylogenetic effects and ecological determinants of chromosome numbers in major angiosperms clades**. Sci. Rep. 8: 14258.
- 12 – CARTA A., FORBICIONI L., FRANGINI G., PIERINI B., **PERUZZI L.**, 2018. **An updated inventory of the vascular flora of Elba island (Tuscan Archipelago, Italy)**. Italian Botanist 6: 1–22.
- 13 – CARTA A., ROMA-MARZIO F., PIERINI B., BEDINI G., **PERUZZI L.**, 2018. **Phylogenetic measures of biodiversity uncover pteridophyte centres of diversity and hotspots in Tuscany**. Plant Biosyst. 152(4): 831–839.
- 14 – CASAZZA G., CARTA A., GIORDANI P., GUERRINA M., **PERUZZI L.**, MINUTO L., 2018. **Reproductive biology of the threatened *Lilium pomponium* (Liliaceae), a species endemic to Maritime and Ligurian Alps**. J. Plant Res. 131(4): 633–640.
- 15 – D'ANTRACCOLI M., PIERINI B., ROMA-MARZIO F., GESTRI G., CAPARELLI K.F., BONARI G., DE GAETANO F., DOLCI D., CONSAGRA A., CALCARA B., PACIFICO G., GIANNOTTI A., CATALDI G., CARTA A., BEDINI G., **PERUZZI L.**, 2018. **Un lustrò di Wikiplantbase #Toscana: storia, traguardi e prospettive future**. Codice Armonico 2018: 170–178. Edizioni ETS, Pisa.

16 – D’ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., ASTUTI G., BEDINI G., CICCARELLI D., **PERUZZI L.**, CARTA A., 2018. **Variation of vegetative and reproductive traits in *Cistus laurifolius*: evidences of a response to contrasting habitat conditions.** *Flora* 248: 22–27.

17 – GALASSO G., BARTOLUCCI F., **PERUZZI L.**, 2018. **Printed, or just indelible? On the earliest legitimate names, authorship and typification of the taxa described from Italy by Huter, Porta and/or Rigo.** *Phytotaxa* 361(1): 77–86.

18 – GALASSO G., CONTI F., **PERUZZI L.**, ARDENGI N.M.G., BANFI E., CELESTI-GRAPOW L., ALBANO A., ALESSANDRINI A., BACCHETTA G., BALLELLI S., BANDINI MAZZANTI M., BARBERIS G., BERNARDO L., BLASI C., BOUVET D., BOVIO M., CECCHI L., DEL GUACCHIO E., DI PIETRO R., DOMINA G., FASCETTI S., GALLO L., GUBELLINI L., GUIGGI A., IAMONICO D., IBERITE M., JIMÉNEZ-MEJÍAS P., LATTANZI E., MARCHETTI D., MARTINETTO E., MASIN R.R., MEDAGLI P., PASSALACQUA N.G., PECCENINI S., PENNESI R., PIERINI B., PODDA L., POLDINI L., PROSSER F., RAIMONDO F.M., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SCORTEGAGNA S., SELVAGGI A., SELVI F., SOLDANO A., STINCA A., WAGENSOMMER R.P., WILHALM T., BARTOLUCCI F., 2018. **An updated checklist of the vascular flora alien to Italy.** *Plant Biosyst.* 152(3): 556–592.

19 – GALASSO G., DOMINA G., ALESSANDRINI A., ARDENGI N.M.G., BACCHETTA G., BALLELLI S., BARTOLUCCI F., BRUNDU G., BUONO S., BUSNARDO G., CALVIA G., CAPECE P., D’ANTRACCOLI M., DI NUZZO L., FANFARILLO E., FERRETTI G., GUARINO R., IAMONICO D., IBERITE M., LATINI M., LAZZARO L., LONATI M., LOZANO V., MAGRINI S., MEI G., MEREU G., MORO A., MUGNAI M., NICOLELLA G., NIMIS P.L., OLIVIERI N., PENNESI R., **PERUZZI L.**, PODDA L., PROBO M., PROSSER F., RAVETTO ENRI S., ROMA-MARZIO F., RUGGERO A., SCAFIDI F., STINCA A., NEPI C. (2018) **Notulae to the Italian alien vascular flora: 6.** *Italian Botanist* 6: 65–90.

20 – MUSARELLA C.M., MENDOZA-FERNÁNDEZ A.J., MOTA J.F., ALESSANDRINI A., BACCHETTA G., BRULLO S., CALDARELLA O., CIASCETTI G., CONTI F., DI MARTINO L., FALCI A., GIANGUZZI L., GUARINO R., MANZI A., MINISALE P., MONTANARI S., PASTA S., **PERUZZI L.**, PODDA L., SCIANDRELLO S., SCUDERI L., TROIA A., SPAMPINATO G., 2018. **Checklist of gypsophilous vascular flora in Italy.** *Phytokeys* 103: 61–82.

21 – NARDI F.D., PUSTAHJA F., ANDREUCCI A., CICCARELLI D., SILJAK-YAKOVLEV S., **PERUZZI L.**, 2018. **Does *Solidago litoralis* (Asteraceae) merit specific rank? Insights from cytogenetic, molecular and ecological data.** *Phytotaxa* 346(2): 121–140.

22 – ORSENIGO S., MONTAGNANI C., FENU G., GARGANO D., **PERUZZI L.**, ABELI T., ALESSANDRINI A., BACCHETTA G., BARTOLUCCI F., BOVIO M., BRULLO C., BRULLO S., CARTA A., CASTELLO M., COGONI D., CONTI F., DOMINA G., FOGGI B., GENNAI M., GIGANTE D., IBERITE M., LASEN C., MAGRINI S., PERRINO E.V., PROSSER F., SANTANGELO A., SELVAGGI A., STINCA A., VAGGE I., VILLANI M., WAGENSOMMER R.P., WILHALM T., TARTAGLINI N., DUPRÈ E., BLASI C., ROSSI G., 2018. **Red Listing plants under full national responsibility: extinction risks and threats in the vascular flora endemic to Italy.** *Biol. Cons.* 224: 213–222.

23 – **PERUZZI L.**, 2018. **Floristic inventories and collaborative approaches: a new era for checklists and floras?** *Plant Biosyst.* 152(2): 177–178.

24 – **PERUZZI L.**, ASTUTI G., CAMBRIA S., CRESTI L., FRANZONI J., ROMA-MARZIO F., SPEZIA M., 2018. **Chromosome numbers for the Italian flora: 6.** *Italian Botanist* 6: 91–96.

25 – **PERUZZI L.**, ASTUTI G., CAPARELLI K.F., D’ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., 2018. **Chromosome numbers for the Italian flora: 5.** *Italian Botanist* 5: 101–108.

26 – **PERUZZI L.**, VICIANI D., ANGIOLINI C., ASTUTI G., BANFI E., BARDARO M.R., BIANCHETTO E., BONARI G., CANNUCCI S., CANTINI D., CASTAGNINI P., D’ANTRACCOLI M., ESPOSITO A., FERRETTI G., FIASCHI T., FOGGI B., FRANCESCHI G., GALASSO G., GOTTSCHLICH G., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MANELI F., MARCHETTI D., MARSIAJ G., MUGNAI M., ROMA-MARZIO F., RUOCCO M., SALVAI G., STINCA A., BEDINI G., 2018. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. X (606-663).** *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., Serie B*, 125: 17–29.

27 – ROMA-MARZIO F., D’ANTRACCOLI M., ASTUTI G., MACCIONI S., AMADEI L., **PERUZZI L.**, 2018. **Typification of the names in *Trifolium* described by Gaetano Savi.** *Taxon* 67(2): 411–421.

28 – ROMA-MARZIO F., HARPKE D., **PERUZZI L.**, 2018. **Rediscovery of *Crocus biflorus* var. *estriatus* (Iridaceae) and its taxonomic characterisation.** *Italian Botanist* 6: 23–30.

29 – SGORBATI S., D’ANTRACCOLI M., CITTERIO S., GENTILI R., **PERUZZI L.**, 2018. **Was Charles Darwin right in his explanation of the ‘abominable mystery’?** *Italian Botanist* 5: 25–30.

2017 1 – AMADEI L., COCCHI L., MACCIONI S., PISTOLESI G., VANGELISTI R., BEDINI G., **PERUZZI L.**, 2017. **Orto e Museo Botanico di Pisa: “Hortus vivus” e “Hortus siccus” al servizio della ricerca.** *Museologia Scientifica, Memorie* 17: 115–118.

2 – ASTUTI G., BRULLO S., DOMINA G., EL MOKNI R., GIORDANI T., **PERUZZI L.**, 2017. **Phylogenetic relationships among tetraploid species of *Bellevalia* (Asparagaceae) endemic to South-Central Mediterranean.** *Plant Biosyst.* 151(6): 1120–1128.

- 3 – ASTUTI G., ROMA-MARZIO F., D'ANTRACCOLI M., BEDINI G., CARTA A., SEBASTIANI F., BRUSCHI P., PERUZZI L., 2017. **Conservation biology of the last Italian population of *Cistus laurifolius* (Cistaceae): demographic structure, genetics and reproductive success.** *Nat. Cons.* 22: 169–190.
- 4 – ASTUTI G., ROMA-MARZIO F., PERUZZI L., 2017. **Traditional cytotoxic studies: can they still provide a solid basis in plant systematics?** *Flora Medit.* 27: 91–98.
- 5 – BARTOLUCCI F., DOMINA G., ADORNI M., ALESSANDRINI A., ARDENGHI N.M.G., BANFI E., BARAGLIU G.A., BERNARDO L., BERTOLLI A., BIONDI E., CAROTENUTO L., CASAVECCHIA S., CAUZZI P., CONTI F., CRISANTI, M.A., D'AMICO F.S., DI CECCO V., DI MARTINO L., FAGGI G., FALCINELLI F., FORTE L., GALASSO G., GASPARRI R., GHILLANI L., GOTTSCHLICH G., GUZZON F., HARPKE D., LASTRUCCI L., LATTANZI L., MAIORCA G., MARCHETTI D., MEDAGLI P., OLIVIERI N., PASCALE M., PASSALACQUA N.G., PERUZZI L., PICOLLO S., PROSSER F., RICCIARDI M., SALERNO G., STINCA A., TERZI M., VICIANI D., WAGENSOMMER R.P., NEPI C., 2017. **Notulae to the Italian native vascular flora: 3.** *Italian Botanist* 3: 29–48.
- 6 – BRUNDU G., PERUZZI L., DOMINA G., BARTOLUCCI F., GALASSO G., PECCENINI S., RAIMONDO F.M., ALBANO A., ALESSANDRINI A., BANFI E., BARBERIS G., BERNARDO L., BOVIO M., BRULLO S., BRUNU A., CAMARDA I., CARTA L., CONTI F., CROCE A., IAMONICO D., IBERITE M., IIRITI G., LONGO D., MARSILI S., MEDAGLI P., MARIOTTI M.G., PENNESI R., PISTARINO A., SALMERI C., SANTANGELO A., SCASSELLATI E., SELVI F., STINCA A., VACCA G., VILLANI M., WAGENSOMMER R.P., PASSALACQUA N.G., 2017. **At the intersection of cultural and natural heritage: distribution and conservation of the type localities of the Italian endemic vascular plants.** *Biol. Cons.* 214: 109–118.
- 7 – D'ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., ASTUTI G., MACCIONI S., PERUZZI L., 2017. **Lectotypification of the name *Fimbristylis cioniana* (Cyperaceae).** *Phytotaxa* 303(2): 194–196.
- 8 – DE LEO M., PERUZZI L., GRANCHI C., TUCCINARDI T., MINUTOLO F., DE TOMMASI N., BRACA A., 2017. **Constituents from *Polygala flavescens* ssp. *flavescens* and their activity as inhibitors of human lactate dehydrogenase.** *J. Nat. Prod.* 80(7): 2077–2087.
- 9 – GALASSO G., DOMINA G., BONARI G., BUONO S., CHIANESE G., CORTESI G., FRANGINI G., IAMONICO D., OLIVIERI N., PERUZZI L., PIERINI B., ROMA-MARZIO F., SCOPPOLA A., SOLDANO A., STINCA A., TOMASELLI V., VERONICO G., NEPI C., 2017. **Notulae to the Italian alien vascular flora: 4.** *Italian Botanist* 4: 33–41.
- 10 – NAYDENOV K.D., NAYDENOV M.K., ALEXANDROV A., VASILEVSKI K., HINKOV G., MATEVSKI V., NIKOLIC B., GOUDIABY V., RIEGERT D., PAITARIDOU D., CHRISTOU A., GOIA I., CARCAILLET C., ESCUDERO A., TURE A.G., GULCU S., GYULEVA V., BOJOVIC S., PERUZZI L., KAMARY S., TSAREV A., BOGUNIĆ F., 2017. **Ancient genetic bottleneck and Plio-Pleistocene climatic changes imprinted the phylogeography of European Black Pine populations.** *Eur. J. For. Res.* 167: 767–786.
- 11 – ORSENIGO S., ASTUTI G., BARTOLUCCI F., CITTERIO S., CONTI F., GARRIDO-BECERRA J.A., GENTILI R., GIUSSO DEL GALDO G., JIMÉNEZ-MARTÍNEZ J.F., KARRER G., LAHORA A., MARTÍNEZ-HERNÁNDEZ F., MENDOZA-FERNÁNDEZ A.J., MERLO M.E., MONTAGNANI C., MOTA J., NICOLELLA G., PÉREZ-GARCÍA F.J., PERUZZI L., ROBLES J., ROMA-MARZIO F., SALMERÓN-SÁNCHEZ E., SÁNCHEZ-GÓMEZ P., SERRA L., STINCA A., FENU G., 2017. **Global and Regional IUCN Red List Assessments: 3.** *Italian Botanist* 3: 83–98.
- 12 – PERUZZI L., ASTUTI G., BERNARDO L., CARTA A., D'ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., RUFFINI CASTIGLIONE M., 2017. **Chromosome numbers for the Italian flora: 3.** *Italian Botanist* 3: 1–6.
- 13 – PERUZZI L., CHIAVEGATTO R.B., D'ANTRACCOLI M., DOLCI D., ROMA-MARZIO F., 2017. **Chromosome numbers for the Italian flora: 4.** *Italian Botanist* 4: 53–59.
- 14 – PERUZZI L., BAGELLA S., FILIGHEDDU S., PIERINI B., SINI M., ROMA-MARZIO F., CAPARELLI K.F., BONARI G., GESTRI G., DOLCI D., CONSAGRA A., SASSU P., CARIA M.C., RIVIECCIO G., MARROSU M., D'ANTRACCOLI M., PACIFICO G., PIU V., BEDINI G., 2017. **The Wikiplantbase project: the role of amateur botanists in building up large online floristic databases.** *Flora Medit.* 27: 117–129.
- 15 – PERUZZI L., CARTA A., ALTINORDU F., 2017. **Chromosome diversity and evolution in *Allium* (Amaryllidaceae, Alliioideae).** *Plant Biosyst.* 151(2): 212–220.
- 16 – PERUZZI L., INNANGI M., TATINO F., SANTANGELO A., 2017. ***Fritillaria messanensis* subsp. *gracilis* (Liliaceae), a new record for the Italian flora (S Italy).** *Phytotaxa* 307(2): 167–170.
- 17 – PERUZZI L., VICIANI D., ANGIOLINI S., ASTUTI G., BANFI E., BENOCCHI A., BONARI G., BRUNI G., CARAMANTE P., CARÉ M., CARTA A., CASTAGNINI P., CHELI A., CIAMPOLINI F., D'ANTRACCOLI M., FERRETTI G., FERRUZZI S., FIASCHI T., FOGGI B., FONTANA D., GALASSO G., GALLO L., GALVANI D., GESTRI G., GRAZZINI A., LASTRUCCI L., LAZZARO L., LOPPI S., MANGANELLI G., MUGNAI M., PIAZZINI S., PIERINI B., ROMA-MARZIO F., SANI A., SELVI F., SOLDANO A., STINCA A., BEDINI G., 2017. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. IX (507-605).** *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., serie B* 124: 73–86.
- 18 – ROMA-MARZIO F., NAJAR B., ALESSANDRI J., PISTELLI L., PERUZZI L., 2017. **Taxonomy of prickly juniper (*Juniperus oxycedrus* group): a crucial contribution at the meeting point of two cryptospecies.** *Phytochemistry* 141: 48–60.
- 19 – ROMA-MARZIO F., CARTA A., PERUZZI L., BEDINI G., 2017. **Heterotopy remastered with a quantitative tool: the case study of the European beech (*Fagus sylvatica* L. subsp. *sylvatica*) in peninsular Italy and Sicily.** *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., serie B* 124: 87–93.

20 – ROMA-MARZIO F., PERUZZI L., 2017. **Typification of the name *Polygala flavescens* DC. (Polygalaceae).** Phytotaxa 331(2): 299–300.

21 – ROMA-MARZIO F., PERUZZI L., BEDINI G., 2017. **Personal private herbaria: a valuable but neglected source of floristic data. The case of Italian collections today.** Italian Botanist 3: 7–15.

2016 1 – ALTINORDU F., PERUZZI L., YU Y., HE X., 2016. **A tool for the analysis of chromosomes: KaryoType.** Taxon 65(3): 586–592.

2 – BARTOLUCCI F., ADORNI M., ARGENTI C., ASTUTI G., BANGONI S., BULDRINI F., CARRUGGIO F., CECCHI L., CONTI F., D’AURIA G., DI GRISTINA E., DOMINA G., DUNKEL F.-G., FORTE L., GANGALE C., GHILLANI L., GOTTSCHLICH G., MARIOTTI M., NOVARO C., OLIVIERI N., PALLADINO G., PASCALE M., PERRINO E.V., PERUZZI L., PICOLLO S., PUNTILLO D., ROMA-MARZIO F., ROSIELLO A., RUSSO G., SANTINI C., SELVI F., SCAFIDI F., SCOPPOLA A., STINCA A., VILLA M., NEPI C., 2016. **Notulae to the Italian native vascular flora: 2.** Italian Botanist 2: 73–92.

3 – BARTOLUCCI F., DOMINA G., ADORNI M., ALESSANDRINI A., ANGIULLI F., ARDENGHI N.M.G., BANFI E., BARBERIS G., BEDINI G., BONARI G., CALBI M., FENAROLI F., GALASSO G., GESTRI G., GHILLANI L., GOTTSCHLICH G., IBERITE M., LATINI M., LAZZERI V., NICOLELLA G., OLIVIERI N., PERRINO E.V., PERUZZI L., PISANI G., ROMA-MARZIO F., RUSSO G., SCUTELLÀ F., SILLETTI G.N., STINCA A., WAGENSOMMER R.P., NEPI C., 2016. **Notulae to the Italian native vascular flora: 1.** Italian Botanist 1: 5–15.

4 – BEDINI G., PIERINI B., ROMA-MARZIO F., CAPARELLI K.F., BONARI G., DOLCI D., GESTRI G., D’ANTRACCOLI M., PERUZZI L., 2016. **Wikiplantbase #Toscana: breaking the dormancy of floristic data.** Plant Biosyst. 150(3): 601–610.

5 – CARTA A., CAMPIGLI S., PERUZZI L., BEDINI G., 2016. **The avoidance of self-interference in the Tuscan endemic spring geophyte *Crocus etruscus* Parl. (Iridaceae).** Plant Biosyst. 150(6): 1358–1363.

6 – CARTA A., PERUZZI L., 2016. **Testing the large genome constraint hypothesis: plant traits, habitat and climate seasonality in Liliaceae.** New Phytol. 210(2): 709–716.

7 – CARTA A., PROBERT R., PUGLIA G., PERUZZI L., BEDINI G., 2016. **Local climate explains degree of seed dormancy in *Hypericum elodes* L. (Hypericaceae).** Plant Biol. 18 (suppl. 1): 76–82.

8 – CARTA A., SAVIO L., BEDINI G., PERUZZI L., FISOGNI A., GALLONI M., 2016. **All in an afternoon: mixed mating system in one-day lasting flowers of *Hypericum elodes* L. (Hypericaceae).** Plant Biosyst. 150(5): 1001–1009.

9 – D’ANTRACCOLI M., AIELLO F., MIRABILE M., PERFETTI A., LOGGI F., BEDINI G., PERUZZI L., 2016. **Contro il vortice dell'estinzione: il caso della traslocazione di *Symphytum tanaicense* Steven (Boraginaceae) nel Parco Regionale di Migliarino-San Rossore-Massaciuccoli.** Codice Armonico 2016: 145–154. Edizioni ETS, Pisa.

10 – DE CASTRO O., INNANGI M., DI MAIO A., MENALE B., BACCHETTA G., PIRES M., NOBLE V., GESTRI G., CONTI F., PERUZZI L., 2016. **Disentangling species relationships in a hotspot of diversity: the butterworts (*Pinguicula* L., Lentibulariaceae) endemic to Italy.** PLOS One 11(12): e0167610.

11 – FENU G., BACCHETTA G., BERNARDO L., CALVIA G., CITTERIO S., FOGGI B., FOIS M., GANGALE C., GALASSO G., GARGANO D., GENNAI M., GENTILI R., LARROUX G., PERRINO E., PERUZZI L., ROMA-MARZIO F., WAGENSOMMER R.P., UZUNOV D., VAGGE I., VICIANI D., ORSENIGO S., 2016. **Global and Regional IUCN Red List Assessments: 2.** Italian Botanist 2: 93–115.

12 – GALASSO G., DOMINA G., ADORNI M., ARDENGHI N.M.G., BANFI E., BEDINI G., BERTOLLI A., BRUNDU G., CALBI M., CECCHI L., CIBEI C., D’ANTRACCOLI M., DE BASTIANI A., FAGGI G., GHILLANI L., GIARDINI M., IBERITE M., LATINI M., LAZZERI V., LIGUORI P., MARHOLD P., MASIN R., MAURI S., MEREU G., NICOLELLA G., OLIVIERI N., PECCENINI S., PERRINO E.V., PERUZZI L., PETRAGLIA A., PIERINI B., PROSSER F., ROMA-MARZIO F., ROMANI E., SAMMARTINO F., SELVAGGI A., SIGNORILE G., STINCA A., VERLOOVE F., NEPI C., 2016. **Notulae to the Italian alien vascular flora: 1.** Italian Botanist 1: 17–37.

13 – HARPKE D., KERNDORFF H., PASCHE E., PERUZZI L., 2016. **Neotypification of the name *Crocus biflorus* Mill. (Iridaceae) and its consequences in the taxonomy of the genus.** Phytotaxa 260(2): 131–143.

14 – IAMONICO D., PERUZZI L., 2016. **Typification of *Centaurea aspera*, *C. nudicaulis* and *C. uniflora* (Asteraceae).** Taxon 65(1): 163–165.

15 – MUCCIARELLI M., ROSSO P., NOBLE V., BARTOLUCCI F., PERUZZI L., 2016. **A morphometric study and taxonomic revision of *Fritillaria tubaeformis* species complex (Liliaceae).** Plant Syst. Evol. 302(9): 1329–1343.

16 – NAYDENOV K.D., NAYDENOV M.K., ALEXANDROV A., VASILEVSKI K., GYULEVA V., MATEVSKI V., NIKOLIC B., GOUDIABY V., BOGUNIĆ F., PAITARIDOU D., CHRISTOU A., GOIA I., CARCAILLET C., ESCUDERO A., TURE A.G., GULCU S., PERUZZI L., KAMARY S., BOJOVIC S., HINKOV G., TSAREV A., 2016. **Ancient split of major genetic lineages of European black pine: evidence from chloroplast DNA.** Tree Genetics and Genomes 12(4): article number 68.

17 – PERUZZI L., 2016. **A new infrafamilial taxonomic setting for Liliaceae, with a key to genera and tribes.** Plant Biosyst. 150(6): 1341–1347.

- 18 – PERUZZI L., 2016. *Crocus heuffelianus* (Iridaceae), a new record for the Italian flora. *Phytotaxa* 261(3): 291–294.
- 19 – PERUZZI L., ASTUTI G., BARTOLUCCI F., CONTI F., RIZZOTTO M. ROMA-MARZIO F., 2016. **Chromosome numbers for the Italian flora: 1.** *Italian Botanist* 1: 39–53.
- 20 – PERUZZI L., ASTUTI G., ROMA-MARZIO F., BARTOLUCCI F., CONTI F., 2016. **Chromosome numbers for the Italian flora: 2.** *Italian Botanist* 2: 29–42.
- 21 – PERUZZI L., SINISCALCO C., 2016. **From *Bullettino della Società Botanica Italiana* to *Italian Botanist*, passing through *Informatore Botanico Italiano*. A 128 years–long story.** *Italian Botanist* 1: 1–4.
- 22 – PERUZZI L., VICIANI D., AGOSTINI N., ANGIOLINI C., ARDENGHI N.M.G., ASTUTI G., BARDARO M.R., BERTACCHI A., BONARI G., CHITRÝ M., CIAMPOLINI F., D’ANTRACCOLI M., DOMINA G., FERRETTI G., FOGGI B., GUIGGI A., IAMONICO D., LAGHI P., LASTRUCCI L., LAZZARO L., LAZZERI V., LIGUORI P., MANNOCCI M., NOVÁK P., NUCCI A., PIERINI B., ROMA-MARZIO F., ROMITI B., SANI A., ZOCCOLA A., ZUKAL D., BEDINI G., 2016. **Contributi per una flora vascolare di toscana. VIII (440-506).** *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B*, 123: 71–82.
- 23 – ROMA-MARZIO F., BEDINI G., MÜLLER J., PERUZZI L., 2016. **A critical checklist of the woody flora of Tuscany (Italy).** *Phytotaxa* 287(1): 1–134.
- 24 – ROMA-MARZIO F., D’ANTRACCOLI M., ASTUTI G., MACCIONI S., PERUZZI L., 2016. **Neotypification of the name *Rosa agrestis* (Rosaceae).** *Phytotaxa* 284(4): 296–298.
- 25 – ROSSI G., ORSENIGO S., MONTAGNANI C., FENU G., GARGANO D., PERUZZI L., WAGENSOMMER R.P., FOGGI B., BACCHETTA G., DOMINA G., CONTI F., BARTOLUCCI F., GENNAI M., RAVERA S., COGONI A., MAGRINI S., GENTILI R., CASTELLO M., BLASI C., ABELI T., 2016. **Is legal protection enough to ensure plant conservation? Italian red lists as a case study.** *Oryx* 50(3): 431–436.
- 2015 1 – ASTUTI G., ROMA-MARZIO F., PERUZZI L., 2015. **The genus *Picris* (Asteraceae) in southern Italy: contribution to its systematic knowledge.** *Phytotaxa* 207(1): 106–114.
- 2 – BARTOLUCCI F., NEPI C., DOMINA G., PERUZZI L. (eds.), 2015. **Notulae alla checklist della flora italiana: 19 (2100–2129).** *Inform. Bot. Ital.* 47(1): 65–75.
- 3 – BARTOLUCCI F., NEPI C., DOMINA G., PERUZZI L. (eds.), 2015. **Notulae alla checklist della flora italiana: 20 (2130–2158).** *Inform. Bot. Ital.* 47(2): 219–231.
- 4 – BAGELLA S., PERUZZI L., CARIA M.C., FILIGHEDDU R., 2015. **Unraveling the taxonomy and nomenclature *Isoetes histrix* Bory species complex (Isoetaceae, Lycopodiidae).** *Turk. J. Bot.* 39(2): 383–387.
- 5 – BEDINI G., PERUZZI L., 2015. **A comparison of plant chromosome number variation among Corsica, Sardinia and Sicily, the three largest Mediterranean islands.** *Caryologia* 68(4): 289–293.
- 6 – CARTA A., BEDINI G., GIANNOTTI A., SAVIO L., PERUZZI L., 2015. **Breeding system modulates degree of seed dormancy in *Hypericum elodes* L. (Hypericaceae).** *Seed Sci. Res.* 25(3): 299–305.
- 7 – CARTA A., FLAMINI G., CIONI P.L., PISTELLI L., PERUZZI L., 2015. **Flower bouquet variation in four species of *Crocus* ser. *Verni* (Iridaceae).** *J. Chem. Ecol.* 41(1): 105–110.
- 8 – CARTA A., MORETTI M., NARDI F.D., SILJAK–YAKOVLEV S., PERUZZI L., 2015. **Seed morphology and genome size in two Tuscan *Crocus* (Iridaceae) endemics: *C. etruscus* and *C. ilvensis*.** *Caryologia* 68(2): 97–100.
- 9 – CARTA A., PERUZZI L., 2015. **Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini. 6. *Hypericum hircinum* subsp. *hircinum* (Hypericaceae).** *Inform. Bot. Ital.* 47: 27–31.
- 10 – CUCCUINI P., NEPI C., ABUHADRA M.N., CECCHI L., FREITAG H., LUCCIOLI E., MAIER STOLTE M., MARCUCCI R., PERUZZI L., PIGNOTTI L., STINCA A., WALLNÖFER B., WOOD J., 2015. **The Lybian collections in FI (Herbarium Centrale Italicum and Webb Herbarium) and studies on the Lybian flora by R. Pampanini – Part 1.** *Bocconea* 27(2): 3–132.
- 11 – FALCINELLI F., ROMA-MARZIO F., DONNINI D., PERUZZI L., 2015. **Nuovi dati distributivi per il genere *Gagea* (Liliaceae) in Umbria, Marche e Lazio.** *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., serie B* 122: 19–29.
- 12 – GALASSO G., NEPI C., DOMINA G., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Notulae alla flora esotica d’Italia: 12 (245–288).** *Inform. Bot. Ital.* 47(1): 77–90.
- 13 – GALASSO G., NEPI C., DOMINA G., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Notulae alla flora esotica d’Italia: 13 (289–313).** *Inform. Bot. Ital.* 47(2): 233–240.
- 14 – HARPKE D., CARTA A., TOMOVIĆ G., RANĐELOVIĆ V., RANĐELOVIĆ N., BLATTNER F.R., PERUZZI L., 2015. **Phylogeny, karyotype evolution and taxonomy of *Crocus* ser. *Verni* (Iridaceae).** *Plant Syst. Evol.* 301(1): 309–325.
- 15 – PERUZZI L., 2015. **Numeri Cromosomici per la Flora Italiana: 1499–1502.** *Inform. Bot. Ital.* 47(1): 61–64.
- 16 – PERUZZI L., ASTUTI G., CARTA A., ROMA-MARZIO F., DOLCI D., CALDARARO F., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., 2015. **Nomenclature, morphometry, karyology and SEM cypselae analysis of *Carduus brutius* (Asteraceae) and its relatives.** *Phytotaxa* 202(4): 237–249.

- 17 – PERUZZI L., CAPARELLI K. F., CARTA A., GESTRI G., PIERINI B., 2015. **Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini. 5. Esiste *Narcissus etruscus* Parl. (Amaryllidaceae)?** Inform. Bot. Ital. 47(1): 21–25.
- 18 – PERUZZI L., DOMINA G., BARTOLUCCI F., GALASSO G., PECCENINI S., RAIMONDO F.M., ALBANO A., ALESSANDRINI A., BANFI E., BARBERIS G., BERNARDO L., BOVIO M., BRULLO S., BRUNDU G., BRUNU A., CAMARDA I., CARTA L., CONTI F., CROCE A., IAMONICO D., IBERITE M., IIRITI G., LONGO D., MARSILI S., MEDAGLI P., PISTARINO A., SALMERI C., SANTANGELO A., SCASSELLATI E., SELVI F., SOLDANO A., STINCA A., VILLANI M., WAGENSOMMER R.P., PASSALACQUA N.G., 2015. **An inventory of the names of vascular plants endemic to Italy, their loci classici and types.** Phytotaxa 196(1): 1–217.
- 19 – PERUZZI L., NARDI F.D., SILJAK–YAKOVLEV S., 2015. **Genome size estimates for nine species of *Gagea Salisb.* (Liliaceae) from the Mediterranean.** Caryologia 68(4): 347–350.
- 18 – PERUZZI L., PIERINI B., MAGRINI S., ANDREUCCI A., MARCHETTI D., VIANE R., 2015. **Three new hybrids of *Ophioglossum* (Ophioglossaceae) from Monte Pisano (Tuscany, Central Italy).** Plant Biosyst. 149(4): 737–746.
- 20 – PERUZZI L., VICIANI D., ANGIOLINI C., ASTUTI G., AVANZI A., BALDANZI C., BENESPERI R., BONARI G., BONINI I., D’ANTRACCOLI M., CASTELLANI B., DELL’OLMO L., DI NUZZO L., DOMINA G., ERCOLINI P., FERRETTI G., FONTANA D., GESTRI G., GOTTSCHLICH G., GRAZZINI A., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MALFANTI F., MARSIAJ G., PIAZZINI S., PIERINI B., ROMA-MARZIO F., SANI A., SELVI F., VICENTI C., BEDINI G., 2015. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. VII (357–439).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 122: 67–78.
- 21 – ROMA-MARZIO F., ASTUTI G., PERUZZI L., 2015. **Taxonomy, typification and karyology of *Crepis lacera* (Asteraceae).** Phytotaxa 208(1): 45–54.
- 22 – ROMA-MARZIO F., BERNARDO L., LIGUORI P., PERUZZI L., 2015. **Vascular flora of Monte Sparviere (southern Italy, Pollino Massif).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B 122: 79–94.
- 23 – ROMA-MARZIO F., CARTA A., DI SACCO A., PERUZZI L., BEDINI G., 2015. **Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini. 8. *Salix crataegifolia* (Salicaceae).** Inform. Bot. Ital. 47(2): 205–211.
- 24 – ROMA-MARZIO F., D’ANTRACCOLI M., ASTUTI G., PERUZZI L., 2015. **Riscoperta della stazione storica di *Cistus laurifolius* subsp. *laurifolius* (Cistaceae) in località Masseto (Pontassieve, Firenze).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B 122: 31–35.
- 25 – ROMA-MARZIO F., SCAGLIA P., BEDINI G., PERUZZI L., CARTA A., 2015. **Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini. 7. *Rhamnus glaucophylla* (Rhamnaceae).** Inform. Bot. Ital. 47(1): 41–46.
- 26 – VILLANI M., MARCUCCI R., PERUZZI L., 2015. **A note on the type of the name *Rhizobotrya alpina* (Brassicaceae).** Phytotaxa 236(1): 97–99.
- 2014 1 – AMADEI L., BALDINI R., MACCIONI S., PERUZZI L., 2014. **The *Origanum* Collection of Gaetano Savi (1769–1844) in the Herbarium Horti Pisani (PI).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B 121: 5–14.
- 2 – ASTUTI G., CRISTOFOLINI G., PERUZZI L., PUPILLO P., 2014. **A new subspecies of *Pulmonaria officinalis* (Boraginaceae) from the southern Alps.** Phytotaxa 186(3): 148–157.
- 3 – BACCHETTA G., CANNAS M., PERUZZI L., 2014. **A new diploid butterwort species (*Pinguicula*, Lentibulariaceae) from Sardinia.** Phytotaxa 186(5): 279–286.
- 4 – BACCHETTA G., CARTA A., PARADIS G., PIAZZA C., PERUZZI L., 2014. **Further insights into the taxonomy of the *Silene nocturna* species complex (Caryophyllaceae): a systematic survey of the taxa from Sardinia and Corsica.** Phytotaxa 175(1): 37–44.
- 5 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 17 (2027–2070).** Inform. Bot. Ital. 46(1): 71–83.
- 6 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Notulae alla flora esotica d’Italia: 10 (202–226).** Inform. Bot. Ital. 46(1): 83–86.
- 7 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 18 (2071–2099).** Inform. Bot. Ital. 46(2): 267–277.
- 8 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Notulae alla flora esotica d’Italia: 11 (227–243).** Inform. Bot. Ital. 46(1): 277–279.
- 9 – BARTOLUCCI F., PERUZZI L., 2014. ***Thymus paronychioides* (Lamiaceae), a neglected species from Sicily belonging to *Thymus* sect. *Hypodromi*.** Folia Geobot. 49: 83–106.
- 10 – CARTA A., PROBERT R., MORETTI M., PERUZZI L., BEDINI G., 2014. **Seed dormancy and germination in three *Crocus* ser. *Verni* species (Iridaceae): implications for evolution of dormancy within the genus.** Plant Biol. 16: 1065–1074.
- 11 – CICCARELLI D., DI BUGNO C., PERUZZI L., 2014. **Checklist della flora vascolare psammofila della Toscana.** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., serie B 121: 37–88.
- 12 – GESTRI G., BIAGIOLI M., MESSINA A., PERUZZI L., 2014. **Alcune considerazioni sul *Prodromo della flora vascolare della Provincia di Prato*.** Inform. Bot. Ital. 46(1): 69–70.

- 13 – HARPKE D., PERUZZI L., KERNDORFF H., KARAMPLIANIS T., CONSTANTINIDIS T., RANĐELOVIĆ V., RANĐELOVIĆ N., JUSKOVIĆ M., PASCHE E., BLATTNER F.R., 2014. **Phylogeny, geographic distribution and new taxonomic circumscription of the *Crocus reticulatus* species group (Iridaceae)**. Turk. J. Bot. 38: 1182–1198.
- 14 – IAMONICO D., PERUZZI L., 2014. **Lectotypification of Linnaean names in Malvaceae for the Italian flora**. Taxon 63(1): 161–166.
- 15 – PERUZZI L., 2014. **Miscellaneous typifications of selected species occurring in Calabria (S Italy)**. Phytotaxa 178(1): 50–52.
- 16 – PERUZZI L., 2014. **Numeri Cromosomici per la Flora Italiana: 1497–1498**. Inform. Bot. Ital. 46(2): 265–266.
- 17 – PERUZZI L., ALTINORDU F., 2014. **A proposal for a multivariate quantitative approach to infer karyological relationships among taxa**. Comp. Cytogen. 8(4): 337–349.
- 18 – PERUZZI L., BEDINI G., 2014. **Online resources for chromosome number databases**. Caryologia 67(4): 292–295.
- 19 – PERUZZI L., CAPARELLI K. F., BEDINI G., 2014. **A new index for the quantification of chromosome number variation: an application to selected animal and plant groups**. Journal of Theoretical Biology 353: 55–60.
- 20 – PERUZZI L., CONTI F., BARTOLUCCI F., 2014. **An inventory of vascular plants endemic to Italy**. Phytotaxa 168(1): 1–75.
- 21 – PERUZZI L., CONTI F., BARTOLUCCI F., 2014. **A historical perspective on vascular plants endemic to Italy**. Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., serie B 121: 89–92.
- 22 – PERUZZI L., GESTRI G., PIERINI B., 2014. **Morphological variation in *Astragalus muelleri* (Fabaceae) from Balkan and Italian populations**. Flora Medit. 24: 139–144.
- 23 – PERUZZI L., JARVIS C.E., CARTA A. 2014. **On the application of the Linnaean names *Cucubalus reflexus*, *Silene nocturna* and *Silene mutabilis* (Caryophyllaceae)**. Taxon 63(3): 651–652.
- 24 – PERUZZI L., VICIANI D., BEDINI G. (eds.), 2014. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. VI (320–356)**. Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 121: 29–36.
- 25 – PIERINI B., PERUZZI L., 2014. **Prodromo della flora vascolare della Provincia di Lucca (Toscana nord-occidentale)**. Inform. Bot. Ital. 46(1): 3–16 + appendice elettronica (500 pp.).
- 26 – ROMA-MARZIO F., PERUZZI L., 2014. ***Onosma helvetica* subsp. *lucana* (Boraginaceae): nuove stazioni nell'area del Pollino**. Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 121: 25–28.
- 27 – ROSSI G., MONTAGNANI C., ABELI T., GARGANO D., PERUZZI L., FENU G., MAGRINI S., GENNAI M., FOGGI B., WAGENSOMMER R.P., RAVERA S., COGONI A., ALEFFI M., ALESSANDRINI A., BACCHETTA G., BAGELLA S., BARTOLUCCI F., BEDINI G., BERNARDO L., BOVIO M., CASTELLO M., CONTI F., DOMINA G., FARRIS E., GENTILI R., GIGANTE D., PECCENINI S., PERSIANI A.M., POGGIO L., PROSSER F., SANTANGELO A., SELVAGGI A., VILLANI M.C., WILHALM T., ZAPPA E., ZOTTI M., TARTAGLINI N., ARDENGHI N.M.G., BLASI C., RAIMONDO F.M., VENTURELLA G., COGONI D., PUGLISI M., CAMPISI P., MISERERE L., PERRINO E.V., STRUMIA S., IBERITE M., LUCCHESI F., FABRINI G., ORSENIGO S., 2013. **Are red lists really useful for plant conservation? The new red list of the Italian flora in the perspective of national conservation policies**. Plant Biosyst. 147(2): 187–190.
- 28 – ROSSI G., ABELI T., BACCHETTA G., FENU G., FOGGI B., GARGANO D., GENNAI M., MONTAGNANI C., ORSENIGO S., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica italiana**. Inform. Bot. Ital. 46(1): 93–152.
- 29 – ROSSI G., ABELI T., BACCHETTA G., FENU G., FOGGI B., GARGANO D., GENNAI M., MONTAGNANI C., ORSENIGO S., PERUZZI L. (eds.), 2014. **Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica italiana**. Inform. Bot. Ital. 46(2): 285–321.
- 30 – TUNDIS R., PERUZZI L., MENICHINI F., 2014. **Phytochemical and biological studies of *Stachys* species in relation to chemotaxonomy: a review**. Phytochemistry 102: 7–39.
- 31 – WAGENSOMMER R.P., MEDAGLI P., ALBANO A., PERUZZI L., BARTOLUCCI F., VILLANI C., CONTI F., PASSALACQUA N.G., ALESSANDRINI A., BARBERIS G., BERNARDO L., BANFI E., CROCE A., DOMINA G., GALASSO G., PECCENINI S., PISTARINO A., SANTANGELO A., 2014. **Loci classici delle piante vascolari endemiche italiane descritte per la Puglia**. Inform. Bot. Ital. 46(2): 359–362.

- 2013 1 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2013. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 15 (1958–1999)**. Inform. Bot. Ital. 45(1): 93–106.
- 2 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2013. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 8 (160–184)**. Inform. Bot. Ital. 45(1): 106–109.
- 3 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2013. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 16 (2000–2026)**. Inform. Bot. Ital. 45(2): 299–308.
- 4 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2013. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 9 (185–201)**. Inform. Bot. Ital. 45(2): 308–311.

- 5 – BARTOLUCCI F., PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2013. **Typification and taxonomic notes within the genus *Thymus* L. (Lamiaceae)**. *Taxon* 62(6): 1308–1314.
- 6 – BORZATTI VON LOEWENSTERN A., GIORDANI T., ASTUTI G., ANDREUCCI A., PERUZZI L., 2013. **Phylogenetic relationships of Italian *Bellevalia* species (Asparagaceae), inferred from morphology, karyology and molecular systematics**. *Plant Biosyst.* 147(3): 776–787.
- 7 – FENAROLI F., PISTARINO A., PERUZZI L., CELLINESE N., 2013. ***Campanula martinii* (Campanulaceae), a new species from northern Italy**. *Phytotaxa* 111(1): 27–38.
- 8 – GESTRI G., PERUZZI L., 2013. **La flora vascolare di Monte Le Coste e Poggio alle Croci (Prato, Toscana)**. *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B* 120: 13–34.
- 9 – IAMONICO D., PERUZZI L., 2013. **Lectotypification of the Linnaean names in the genus *Quercus* (Fagaceae)**. *Taxon* 62(5): 1041–1045.
- 10 – PERUZZI L., 2013. **Numeri Cromosomici per la Flora Italiana: 1493–1496**. *Inform. Bot. Ital.* 45(1): 89–92.
- 11 – PERUZZI L., 2013. **"x" is not a bias, but a number with real biological significance**. *Plant Biosyst.* 147(4): 1238–1241.
- 12 – PERUZZI L., BARTOLUCCI F., ASTUTI G., BERNARDO L., CONTI F., 2013. ***Knautia dinarica* (Caprifoliaceae): taxonomy, typification and update of the Italian distribution**. *Phytotaxa* 116(1): 36–40.
- 13 – PERUZZI L., CARTA A., 2013. **A taxonomic revision of *Silene nocturna* species complex (Caryophyllaceae) in Italy**. *Phytotaxa* 88(3): 38–48.
- 14 – PERUZZI L., CARTA A., GARBARI F., 2013. **Lectotypification of the name *Crocus sativus* var. *vernus* L. (Iridaceae) and its consequences within the ser. *Verni***. *Taxon* 62(5): 1037–1040.
- 15 – PERUZZI L., EROĞLU H.E., 2013. **Karyotype asymmetry: again, how to measure and what to measure?** *Comp. Cytogen.* 7(1): 1–9.
- 16 – PERUZZI L., GESTRI G., 2013. **A new butterwort species (*Pinguicula*, Lentibulariaceae) from northern Apennine (Italy)**. *Plant Biosyst.* 147(3): 692–703.
- 17 – PERUZZI L., SANTANGELO A., JARVIS C.E., 2013. **Lectotypification of Linnaean names in the Italian endemic flora**. *Taxon* 62(4): 827–829.
- 18 – PERUZZI L., VICIANI D., BEDINI G. (eds.), 2013. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. V (247–319)**. *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B*, 120: 35–44.
- 19 – ROSSI G., ABELI T., BACCHETTA G., FENU G., FOGGI B., GARGANO D., GENNAI M., MONTAGNANI C., ORSENIGO S., PERUZZI L. (eds.), 2013. **Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica italiana**. *Inform. Bot. Ital.* 45(2): 319–390.
- 20 – TISON J.-M., PETERSON A., HARPKE D., PERUZZI L., 2013. **Reticulate evolution of the critical Mediterranean *Gagea* sect. *Didymobulbos* (Liliaceae), and its taxonomic implications**. *Plant Syst. Evol.* 299(2): 413–438.
- 2012 1 – AMADEI L., BALDINI R., MACCIONI S., PERUZZI L., 2012. **Lectotypification of two *Origanum* names (Lamiaceae) described by Gaetano Savi**. *Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie, serie B* 119: 15–17.
- 2 – AMADEI L., BEDINI G., COCCHI L., MACCIONI S., PERUZZI L., VANGELISTI R., 2012. ***Herbarium Horti Botanici Pisani: its role in scientific research at regional, national and international level***. *Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie, serie B* 119: 119–122.
- 3 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2012. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 13 (1884–1928)**. *Inform. Bot. Ital.* 44(1): 175–187.
- 4 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2012. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 6 (115–135)**. *Inform. Bot. Ital.* 44(1): 188–190.
- 5 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2012. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 14 (1929–1957)**. *Inform. Bot. Ital.* 44(2): 391–399.
- 6 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2012. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 7 (136–159)**. *Inform. Bot. Ital.* 44(2): 399–403.
- 7 – BARTOLUCCI F., PERUZZI L., 2012. **Typification of *Fritillaria tubiformis* Gren. & Godr., *Fritillaria delphinensis* f. *moggridgei* Planch. and *Fritillaria delphinensis* var. *burnatii* Planch. (Liliaceae) from SW Europe**. *Candollea* 67(1): 23–29.
- 8 – BARTOLUCCI F., RANALLI N., BOUVET D., CANCELLIERI L., FORTINI P., GESTRI G., DI PIETRO R., LATTANZI E., LAVEZZO P., LONGO D., MARSILI S., PECCENINI S., PERUZZI L., SALERNO G., SOLDANO A., TILIA A., TURCATO C., VICIANI D., WAGENSOMMER R.P., CONTI F., 2012. **Contributo alla conoscenza floristica del settore settentrionale del Gran Sasso d'Italia (Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga) (Abruzzo): resoconto dell'escursione del Gruppo di Floristica (S.B.I.) nel 2010**. *Inform. Bot. Ital.* 44(2): 355–385.
- 9 – BEDINI G., GARBARI F., PERUZZI L., 2012. **Karyological knowledge of Italian vascular flora as inferred by the analysis of "Chrobase.it"**. *Plant Biosyst.* 146(4): 889–899.

- 10 – BEDINI G., GARBARI F., PERUZZI L., 2012. **Chromosome number variation of the Italian endemic vascular flora. State-of-the-art, gaps in knowledge and evidence for an exponential relationship among even ploidy levels.** *Comp. Cytogen.* 6(2): 192–211.
- 11 – BEDINI G., GARBARI F., PERUZZI L., 2012. **Does chromosome number count? Mapping karyological knowledge on Italian flora in a phylogenetic framework.** *Plant Syst. Evol.* 298: 739–750.
- 12 – CARLESI V., PERUZZI L., 2012. **The genus *Taraxacum* (Asteraceae) in Italy. IV. Two new species of *T.* sect. *Palustria*.** *Willdenowia* 42(2): 191–197.
- 13 – DI MARCO F., BERNARDO L., PERUZZI L., 2012. **Contribution to the vascular flora of Papisidero (north-western Calabria, Italy).** *Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie, serie B* 119: 33–50.
- 14 – DI PIETRO R., VISCOSI V., PERUZZI L., FORTINI P., 2012. **A review of the application of the name *Quercus dalechampii*.** *Taxon* 61(6): 1311–1316.
- 15 – DOMINA G., GIUSSO DEL GALDO G., GARGANO D., LABRA M., PECCENINI S., PERUZZI L., RAIMONDO F.M., 2012. **The Italian Loci Classici Census.** *Taxon* 61(6): 1351–1353.
- 16 – FALCINELLI F., GESTRI G., LAZZERI V., CARTA A., DONNINI D., PERUZZI L., 2012. **Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini. 4. *Gagea tisoniana* (Liliaceae).** *Inform. Bot. Ital.* 44(2): 315–319.
- 17 – GARBARI F., BEDINI G., PERUZZI L., 2012. **Chromosome numbers of the Italian flora. From the Caryologia foundation to present.** *Caryologia* 65(1): 62–71.
- 18 – IAMONICO D., PERUZZI L., 2012. **Lectotypification of the Linnaean name *Acanthus spinosus* (Acanthaceae).** *Phytotaxa* 62: 11–12.
- 19 – MANCUSO E., BEDINI G., PERUZZI L., 2012. **Morphology, germination and storage behaviour in seeds of *Fritillaria montana* (Liliaceae) a rare perennial geophyte in Italy.** *Turk. J. Bot.* 36: 161–166.
- 20 – MELAI M., MARCHETTI D., BERNARDELLO R., PERUZZI L., 2012. **A new diploid species of *Leucanthemum* (Asteraceae, Anthemideae) from Liguria (northwestern Italy).** *Phytotaxa* 66: 27–37.
- 21 – PERUZZI L., 2012. **Chromosome diversity and evolution in the genus *Gagea* Salisb. (Liliaceae).** *Bocconea* 24: 147–158.
- 22 – PERUZZI L., 2012. **Male flowers in Liliaceae are more frequent than previously thought.** *Bocconea* 24: 301–304.
- 23 – PERUZZI L. (Ed.), 2012. **Numeri Cromosomici per la Flora Italiana: 1481–1486.** *Inform. Bot. Ital.* 44(1): 171–174.
- 24 – PERUZZI L. (Ed.), 2012. **Numeri Cromosomici per la Flora Italiana: 1487–1492.** *Inform. Bot. Ital.* 44(2): 387–390.
- 25 – PERUZZI L., ADORNI M., DURA T., GHILLANI L., PASQUALI G., RIGNANESE L., RONCONI D., TERUZZI M., 2012. ***Allium cyrilli* Ten. (Amaryllidaceae): typification, taxonomy and update of the Italian distribution.** *Phytotaxa* 71: 53–58.
- 26 – PERUZZI L., BEDINI G., ANDREUCCI A., 2012. **Homoploid hybrid speciation in *Doronicum* L. (Asteraceae)? Morphological, karyological and molecular evidences.** *Plant Biosyst.* 146(4): 867–877.
- 27 – PERUZZI L., CARTA A., BEDINI G., 2012. **La flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini: stato delle conoscenze floristiche, biosistematiche, ecologiche e conservazionistiche.** *Codice Armonico* 2012: 138–147. Edizioni ETS, Pisa.
- 28 – PERUZZI L., GARBARI F., BEDINI G., 2012. **New trends in plant cytogenetics and cytoembryology – dedicated to the memory of Emilio Battaglia.** *Plant Biosyst.* 146(3): 674–680.
- 29 – PERUZZI L., MANCUSO E., GARGANO D., 2012. **Males are cheaper, or the extreme consequence of size/age dependent sex allocation: sexist gender diphasy in *Fritillaria montana* (Liliaceae).** *Bot. J. Linn. Soc.* 168(3): 323–333.
- 30 – PERUZZI L., GÓRALSKI G., JOACHIMIAK A. J., BEDINI G., 2012. **Does actually mean chromosome number increase with latitude in vascular plants? An answer from the comparison of Italian, Slovak and Polish floras.** *Comp. Cytogen.* 6(4): 371–377.
- 31 – PERUZZI L., VICIANI D., BEDINI G. (eds.), 2012. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. IV (181–246).** *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B*, 119: 23–32.
- 32 – SILJAK-YAKOVLEV S., PERUZZI L., 2012. **Cytogenetic characterization of endemics: past and future.** *Plant Biosyst.* 146(3): 694–702.
- 33 – TUNDIS R., PERUZZI L., COLICA C., MENICHINI F., 2012. **Iridoid and bisiridoid glycosides from *Globularia meridionalis* (Podp.) O.Schwarz aerial and underground parts.** *Bioch. Syst. Ecol.* 40: 71–74.

- 2011 1 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2011. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 11 (1751–1822).** *Inform. Bot. Ital.* 43(1): 123–144.
- 2 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2011. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 12 (1823–1883).** *Inform. Bot. Ital.* 43(2): 353–373.

- 3 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., **PERUZZI L.** (eds.), 2011. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 4 (54–89)**. Inform. Bot. Ital. 43(1): 144–150.
- 4 – BARBERIS G., NEPI C., PECCENINI S., **PERUZZI L.** (eds.), 2011. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 5 (90–114)**. Inform. Bot. Ital. 43(2): 373–377.
- 5 – BERNARDO L., **PERUZZI L.**, PASSALACQUA N. G. (eds.), 2011. **Flora Vascolare della Calabria. Prodrómo. Volume I**. Inform. Bot. Ital. 43(2): 189–332.
- 6 – GESTRI G., **PERUZZI L.**, 2011. **La flora vascolare del Monte Pelato (Colline Livornesi, Toscana)**. Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B 118: 25–38.
- 7 – **PERUZZI L.**, 2011. **A new species of *Linum perenne* group (Linaceae) from Calabria (S Italy)**. Plant Biosyst. 145(4): 938–944.
- 8 – **PERUZZI L.** (ed.), 2011. **Numeri Cromosomici per la Flora Italiana (1477–1480)**. Inform. Bot. Ital. 43(1): 119–122.
- 9 – **PERUZZI L.**, 2011. **Nomenclatural novelties at sectional level in *Gagea* (Liliaceae)**. Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B 118: 23–24.
- 10 – **PERUZZI L.**, BEDINI G., GARBARI F. (Eds.), 2011. **PIPPs (Plant Peripheral and Isolated Plant Populations) ed endemiti: tassonomia, filogenesi ed evoluzione. Sintesi delle Comunicazioni**. Riunione Scientifica del Gruppo per la Biosistemica vegetale della Società Botanica Italiana, 10–11 Giugno 2011, Castiglioncello (Livorno). 26 pp.
- 11 – **PERUZZI L.**, BARBO M., BARTOLUCCI F., BOVIO M., CARTA A., CICCARELLI D., CONTI F., COSTALONGA S., DI PIETRO R., GALASSO G., GESTRI G., LATTANZI E., LAVEZZO P., MARSILI S., PECCENINI S., PIERINI B., TARDELLA F. M., TERZO V., TURRISI R. E., BEDINI G., 2011. **Contributo alla conoscenza floristica delle Colline Pisane: resoconto dell'escursione del Gruppo di Floristica (S.B.I.) nel 2009**. Inform. Bot. Ital. 43(1): 3–27.
- 12 – **PERUZZI L.**, CARTA A., 2011. ***Crocus ilvensis* sp. nov. (sect. *Crocus*, Iridaceae), endemic to Elba Island (Tuscan Archipelago, Italy)**. Nord. J. Bot. 29: 6–13.
- 13 – **PERUZZI L.**, DAWSON M. I., BEDINI G., 2011. **Chromosome number variation in two antipodean floras**. AoB Plants plr020, doi: 10.1093/aobpla/plr020.
- 14 – **PERUZZI L.**, GESTRI G., PIERINI B., 2011. **Distribution of the genus *Gagea* Salisb. (Liliaceae) in Sardinia**. Flora Medit. 21: 261–272.
- 15 – **PERUZZI L.**, IIRITI G., FRIGNANI F., 2011. **Contribution to the karyological knowledge of Mediterranean *Romulea* species (Iridaceae)**. Folia Geobot. 46(1): 87–94.
- 16 – **PERUZZI L.**, PETERSON A., TISON J.-M., HARPKE D., 2011. **New light on phylogeny and taxonomy of the Eurasian *Gagea villosa*–*G. fragifera* complex (Liliaceae)**. Nord. J. Bot. 29(6): 722–733.
- 17 – **PERUZZI L.**, VICIANI D., BEDINI G. (eds.), 2011. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. III (143–180)**. Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 118: 39–46.

- 2010 1 – CARTA A., PIERINI B., ALESSANDRINI A., FRIGNANI F., **PERUZZI L.**, 2010. **Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini. 1. *Crocus etruscus* Parl. (Iridaceae)**. Inform. Bot. Ital. 42(1): 47–52.
- 2 – GESTRI G., ALESSANDRINI A., SIROTTI N., CARTA A., **PERUZZI L.**, 2010. **Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Toscana ed aree contermini. 2. *Bellevalia webbiana* Parl. (Asparagaceae)**. Inform. Bot. Ital. 42(2): 449–455.
- 3 – MANCUSO E., **PERUZZI L.**, 2010. **Male individuals in cultivated *Fritillaria persica* (Liliaceae): real androdioecy or gender disphasy?** Turkish Journal of Botany 34(5): 435–440.
- 4 – NEPI C., PECCENINI S., **PERUZZI L.** (eds.), 2010. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 9 (1623–1681)**. Inform. Bot. Ital. 42(1): 369–386.
- 5 – NEPI C., PECCENINI S., **PERUZZI L.** (eds.), 2010. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 10 (1682–1750)**. Inform. Bot. Ital. 42(2): 509–532.
- 6 – NEPI C., PECCENINI S., **PERUZZI L.** (eds.), 2010. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 2 (22–37)**. Inform. Bot. Ital. 42(1): 386–389.
- 7 – NEPI C., PECCENINI S., **PERUZZI L.** (eds.), 2010. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 3 (38–53)**. Inform. Bot. Ital. 42(2): 532–535.
- 8 – PALERMO A. M., DE VITA A., **PERUZZI L.**, GARGANO D., BERNARDO L., MUSACCHIO A., 2010. **Does *Plantago brutia* Ten. (Plantaginaceae) merit specific rank? Insights from cpDNA and nrDNA data**. Plant Biosyst. 144(3): 573–581.
- 9 – **PERUZZI L.**, 2010. **Checklist dei generi e delle famiglie della flora vascolare italiana**. Inform. Bot. Ital. 42(1): 151–170.
- 10 – **PERUZZI L.** (ed.), 2010. **Numeri Cromosomici per la Flora Italiana (1468–1476)**. Inform. Bot. Ital. 42(1): 363–368.
- 11 – **PERUZZI L.**, CAPARELLI K. F., 2010. **Aggiornamento della Flora vascolare dell'isolotto di Prinsjak (Arcipelago di Murter, Croazia)**. Inform. Bot. Ital. 42(1): 53–61.

- 12 – PERUZZI L., VANGELISTI R., 2010. **Considerazioni tassonomiche su *Hyoseris taurina* (Asteraceae) e sua presenza in Italia centrale.** Annali di Botanica (Roma), Quaderni, 2010, n.s.: 119–134.
- 13 – PERUZZI L., VICIANI D., BEDINI G. (eds.), 2010. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. II (86–142).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 117: 23–31.
- 14 – PETERSON A., HARPKE D., PERUZZI L., TISON J.-M., JOHN H., PETERSON J., 2010. ***Gagea bohemica* (Liliaceae), a highly variable monotypic species within sect. *Didymobulbos*.** Plant Biosyst. 144(2): 308–322.
- 15 – SANTANGELO A., BERNARDO L., BERTANI G., BRONZO E., CANCELLIERI L., COSTALONGA S., CROCE A., DEL VICO E., FASCETTI S., FORTINI P., GANGALE C., GUBELLINI L., IOCCHI M., LAPENNA M. R., LATTANZI E., LAVEZZO P., LUPINO F., MAGRINI S., MARINO R., PAURA B., PECCENINI S., PERUZZI L., ROSATI L., SALERNO G., SCOPPOLA A., STRUMIA S., TARDELLA F. M., UZUNOV D., 2010. **Contributo alla conoscenza floristica del Massiccio del Matese: resoconto dell'escursione del Gruppo di Floristica (S.B.I.) nel 2007.** Inform. Bot. Ital. 42(1): 109–143.
- 2009
- 1 – AQUARO G., CAPARELLI K. F., PERUZZI L., 2009. **The genus *Taraxacum* (Asteraceae) in Italy. II. Five new species of *Taraxacum* sect. *Erythrocarpa*.** Proceedings of the IV Balkan Botanical Congress, Sofia, 2006: 160–168.
- 2 – BARTOLUCCI F., CAPARELLI K. F., PERUZZI L., 2009. **A biometric study of *Fritillaria montana* Hoppe s.l. (Liliaceae) shows a single polymorphic species, with no infraspecific taxa.** Plant Biosyst. 143(3): 516–527.
- 3 – DE VITA A., BERNARDO L., GARGANO D., PALERMO A. M., PERUZZI L., MUSACCHIO A., 2009. **Investigating genetic diversity and habitat dynamics in *Plantago brutia* (Plantaginaceae), implications for the management of narrow endemics in Mediterranean mountain pastures.** Plant Biol. 11(6): 821–828.
- 4 – FRIGNANI F., GERI F., GESTRI G., PERUZZI L., 2009. **Distribution of the genus *Sternbergia* Waldst. & Kit. (Amaryllidaceae) in Tuscany (central Italy).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 116: 67–71.
- 5 – NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2009. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 7 (1530–1567).** Inform. Bot. Ital. 41(1): 129–142.
- 6 – NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2009. **Notulae alla Checklist della flora italiana: 8 (1568–1622).** Inform. Bot. Ital. 41(2): 343–359.
- 7 – NEPI C., PECCENINI S., PERUZZI L. (eds.), 2009. **Notulae alla flora esotica d'Italia: 1 (1–21).** Inform. Bot. Ital. 41(2): 359–362.
- 8 – PERUZZI L., AQUARO G., CAPARELLI K. F., RAIMONDO F. M., 2009. **The genus *Taraxacum* (Asteraceae) in Italy. III. A new species of *T.* sect. *Erythrocarpa* (Asteraceae) from Sicily.** Flora Medit. 19: 73–79.
- 9 – PERUZZI L., BARTOLUCCI F., 2009. **Typification of the names within *Fritillaria montana* complex (Liliaceae) from central Mediterranean area.** Candollea 64(1): 133–142.
- 10 – PERUZZI L., CAPARELLI K. F., BARTOLUCCI F., 2009. ***Fritillaria messanensis* subsp. *neglecta* (Parl.) Nyman, a fourth subspecies within *Fritillaria messanensis* (Liliaceae) from NW Balkans.** Candollea 64(2): 237–244.
- 11 – PERUZZI L., JARVIS C. E., 2009. **Typification of Linnean names in Liliaceae.** Taxon 58(4): 1359–1365.
- 12 – PERUZZI L., LEITCH I. J., CAPARELLI K. F., 2009. **Chromosome diversity and evolution in Liliaceae.** Annals of Botany 103(3): 459–475.
- 13 – PERUZZI L., SCUDERI L., RAIMONDO F. M., 2009. **Distribution of the genus *Gagea* Salisb. (Liliaceae) in Sicily.** – Flora Medit. 19: 25–47.
- 14 – PERUZZI L., VICIANI D., BEDINI G. (eds.), 2009. **Contributi per una flora vascolare di Toscana. I (1–85).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 116: 33–44.
- 15 – PETERSON A., HARPKE D., PERUZZI L., LEVICHEV I. G., TISON J.-M., PETERSON J., 2009. **Hybridization drives speciation in *Gagea* (Liliaceae).** Plant Syst. Evol. 278(3–4): 133–148.
- 16 – PIERINI B., GARBARÌ F., PERUZZI L., 2009. **Flora vascolare del Monte Pisano (Toscana nord-occidentale).** Inform. Bot. Ital. 41(2): 147–213.
- 17 – PUNTILLO D., PERUZZI L., 2009. **A new species of *Rhaponticoides* Vaill. (Asteraceae) from southern Italy.** Folia Geobot. 44: 191–197.
- 2008
- 1 – AQUARO G., CAPARELLI K. F., PERUZZI L., 2008. **The genus *Taraxacum* (Asteraceae) in Italy. I. A systematic study of *Taraxacum* sect. *Palustria*.** Phytol. Balcan. 14(1): 61–67.
- 2 – BARTOLUCCI F., PERUZZI L., 2008. **Distribuzione del genere *Gagea* Salisb. (Liliaceae) nell'Appennino centro-settentrionale.** Biogeographia, n.s., 28: 205–238.
- 3 – CARTA A., PIERINI B., PERUZZI L., 2008. **Distribuzione di *Ophioglossum lusitanicum* L. (Psilotopsida) in Toscana.** Inform. Bot. Ital. 40(2): 135–141.
- 4 – CARTA A., PIERINI B., PERUZZI L., 2008. **Aggiornamenti e novità sulla distribuzione di *Isoetes gymnocarpa* ed *I. histris* (Lycopodiophytina) in Toscana.** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., Ser. B., 115: 43–46.

- 5 – NEPI C., PERUZZI L., SCOPPOLA A. (eds.), 2008 – *Notulae alla Checklist della flora italiana: 5 (1420–1474)*. Inform. Bot. Ital. 40(1): 97–105.
- 6 – NEPI C., PERUZZI L., SCOPPOLA A. (eds.), 2008 – *Notulae alla Checklist della flora italiana: 6 (1475–1529)*. Inform. Bot. Ital. 40(2): 249–264.
- 7 – PASSALACQUA N. G., PERUZZI L., PELLEGRINO G., 2008. A biosystematic study of the *Jacobaea maritima* group (Asteraceae, Senecioneae) in the Central Mediterranean area. *Taxon* 57(3): 893–906.
- 8 – PERUZZI L., 2008. Contribution to the cytotaxonomical knowledge of the genus *Gagea* Salisb. (Liliaceae). III. New karyological data from the central Mediterranean area. *Caryologia* 61(1): 92–106.
- 9 – PERUZZI L., 2008. Hybridity as a main evolutionary force in the genus *Gagea* Salisb. (Liliaceae). *Plant Biosyst.* 142(1): 179–183.
- 10 – PERUZZI L., CARTA A., G. GESTRI, B. PIERINI, 2008. Aggiornamenti e novità sulla distribuzione del genere *Gagea* (Liliaceae) in Toscana. *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., Ser. B.*, 115: 95–98.
- 11 – PERUZZI L., DI BENEDETTO C., AQUARO G., CAPARELLI K. F., 2008. The genus *Sternbergia* Waldst. & Kit. (Amaryllidaceae) in Italy. Contribution to the cytotaxonomical and morpho-anatomical knowledge. *Caryologia* 61(1): 107–113.
- 12 – PERUZZI L., MANCUSO E., ANSALDI M., DE ANGELI E., TROMBETTI G., 2008. Distribuzione, caratterizzazione e consistenza delle popolazioni toscane di *Fritillaria montana* Hoppe (Liliaceae). *Webbia* 63(2): 309–315.
- 13 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2008. Taxonomy of the *Onosma echioides* (L.) L. complex (Boraginaceae) based on morphometric analysis. *Bot. J. Linn. Soc.*: 157(4): 763–774.
- 14 – PERUZZI L., PETERSON A., TISON J.-M., PETERSON J., 2008. Phylogenetic relationships of *Gagea* Salisb. (Liliaceae) in Italy, inferred from molecular and morphological data matrices. *Plant Syst. Evol.* 276(3–4): 219–234.
- 15 – PERUZZI L., TISON J.-M., PETERSON A., PETERSON J., 2008. On the phylogenetic position and taxonomic value of *Gagea trinervia* (Viv.) Greuter and the whole *G.* sect. *Anthericoides* A.Terracc. (Liliaceae). *Taxon* 57(4): 1201–1214.
- 16 – PERUZZI L., UZUNOV D., 2008. Typification and taxonomic status of *Dianthus balbisii* subsp. *knappii* comb. & stat. nov. (Caryophyllaceae). *Phytol. Balkan.* 14(1): 45–49.
- 2007 1 – AQUARO G., PERUZZI L., CESCO G., 2007. Chromosome numbers of 20 flowering plants from ex-Yugoslav countries. *Bocconea* 21: 303–312.
- 2 – CONTI F., ALESSANDRINI A., BACCHETTA G., BANFI E., BARBERIS G., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., BONACQUISTI S., BOUVET D., BOVIO M., BRUSA G., DEL GUACCHIO E., FOGGI F., FRATTINI S., GALASSO G., GALLO L., GANGALE C., GOTTSCHLICH G., GRÜNANGER P., GUBELLINI L., IIRITI G., LUCARINI D., MARCHETTI D., MORALDO B., PERUZZI L., POLDINI L., PROSSER F., RAFFAELLI M., SANTANGELO A., SCASSELLATI E., SCORTEGAGNA S., SELVI F., SOLDANO A., TINTI D., UBALDI D., UZUNOV D., VIDALI M., 2007. *Integrazioni alla Checklist della flora vascolare italiana*. *Natura Vicentina* 10: 5–74.
- 3 – CONTI F., NEPI C., PERUZZI L., SCOPPOLA A. (EDS.) 2007. *Notulae alla checklist della flora vascolare italiana: 4 (1311–1419)*. Inform. Bot. Ital. 39(2): 401–435.
- 4 – GARBARÌ F., PERUZZI L., TORNADORE N., 2007. *Ornithogalum* L. (Hyacinthaceae Batsch) e generi correlati (subfam. Ornithogaloideae Speta) in Italia. *Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., Ser. B.* 114: 35–44.
- 5 – GARGANO D., PERUZZI L., CAPARELLI, K. F., CESCO G., 2007. Preliminary observations on the reproductive strategies in five early-flowering species of *Gagea* Salisb. (Liliaceae). *Bocconea* 21: 349–358.
- 6 – LOIZZO M. R., TUNDIS R., STATTI G. A., PASSALACQUA N. G., PERUZZI L., MENICHINI F., 2007. *In vitro* Angiotensin Converting Enzyme (ACE) inhibiting activity of *Salsola oppositifolia* Desf., *Salsola soda* L. and *Salsola tragus* L. *Nat. Prod. Res.* 21(9): 346–351.
- 7 – PERUZZI L., 2007. Some observations on *Pinguicula balcanica* Casper and *P. hirtiflora* Ten. (Lentibulariaceae) from Balkans. *Carniv. Pl. Newslett.* 36(4): 100–103.
- 8 – PERUZZI L., 2007. *Allium garbarii* (Alliaceae), a new species endemic to Calabria (S Italy). *Candollea* 62(1): 17–25.
- 9 – PERUZZI L., 2007. Studi biosistemati nel genere *Gagea* Salisb. (Liliaceae): recenti acquisizioni e problemi ancora aperti. *Inform. Bot. Ital.* 39(Suppl. 1): 143–146.
- 10 – PERUZZI L., AQUARO G., GARGANO D., 2007. Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Calabria. 2. *Silene oenotriae* Brullo (Caryophyllaceae). *Inform. Bot. Ital.* 39(2): 383–388.
- 11 – PERUZZI L., BARTOLUCCI F., FRIGNANI F., MINUTILLO F., 2007. *Gagea tisoniana*, a new species of *Gagea* Salisb. sect. *Gagea* (Liliaceae) from central Italy. *Bot. J. Linn. Soc.* 155(3): 337–347.
- 12 – PERUZZI L., CAPARELLI K. F., 2007. *Gagea peduncularis* (J.Presl & C.Presl) Pascher (Liliaceae) new for the Italian flora. *Webbia* 62(2): 261–268.
- 13 – PERUZZI L., CAPARELLI K. F., CESCO G., 2007. Contribution to the systematic knowledge of the genus *Ornithogalum* L. (Hyacinthaceae): morpho-anatomical variability of the leaves among different taxa. *Bocconea* 21: 257–265.

- 14 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., CESCO G., 2007. On the presence of *Doronicum plantagineum* (Asteraceae) in Italy. *Bocconea* 21: 207–212.
- 15 – PERUZZI L., TISON J.-M., 2007. Typification of six critical Mediterranean *Gagea* Salisb. (Liliaceae) taxa. *Candollea* 62(2): 173–188.
- 16 – PERUZZI L., ZARREI M., 2007. Typification of some critical taxa of *Gagea* Salisb. (Liliaceae) from W Asia. *Candollea* 62(2): 237–244.
- 17 – TUNDIS R., LOIZZO M. R., STATTI G. A., PASSALACQUA N. G., PERUZZI L., MENICHINI F., 2007. Pyrrolizidine alkaloid profiles of *Senecio cineraria* group (Asteraceae). *Z. Naturforsch. C* 62: 467–472.
- 2006
- 1 – CAPARELLI K. F., PERUZZI L., CESCO G., 2006. A comparative analysis of embryo-sac development in three closely-related *Gagea* Salisb. species (Liliaceae), with some consideration on their reproductive strategies. *Plant Biosyst.* 140(2): 115–122.
- 2 – CONTI F., PERUZZI L., 2006. *Pinguicula* L. (Lentibulariaceae) in Central Italy: taxonomic study. *Ann. Bot. Fennici* 43(5): 321–337.
- 3 – PERUZZI L., 2006. Taxonomic considerations on the nomenclatural types of *Gagea rhodiaca* A.Terracc. and *G. reticulata* subsp. *africana* A.Terracc. (Liliaceae), kept at Pisa (PI). *Atti Soc. Tos. Sci. Nat., Mem. B*, 113: 69–71.
- 4 – PERUZZI L., AQUARO G., CAPARELLI K. F., GARGANO D., 2006. Contributo alla conoscenza della flora vascolare endemica di Calabria. 1. *Centaurea poeltiana* Puntillo (Asteraceae). *Inform. Bot. Ital.* 38(2): 451–455.
- 5 – PERUZZI L., BARTOLUCCI F., 2006. *Gagea luberonensis* J.-M.Tison (Liliaceae) new for the Italian flora. *Webbia* 61(1): 1–12.
- 6 – PERUZZI L., GARGANO D., 2006. Biosystematic aspects and distribution of *Plantago brutia* Ten. (Plantaginaceae), an endemic unit of Southern Italy. *Arch. Geobot.* 8(1–2): 35–48.
- 7 – PERUZZI L., GARGANO D., 2006. *Dianthus ferrugineus* Mill. vs. *D. guliae* Janka: nomenclatural considerations on the Italian yellow carnation. *Taxon* 55(3): 781–784.
- 8 – PERUZZI L., GARGANO D., BERNARDO L., TISON J.-M., 2006. Osservazioni distributive e cariologiche su *Sternbergia colchiciflora* Waldst. & Kit. (Amaryllidaceae) nel Parco Nazionale del Pollino. *Inform. Bot. Ital.* 38(2): 537–539.
- 9 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2006. A new subspecies of *Adoxa moschatellina* L. (Adoxaceae), apocentric in Calabria (S Italy). *Nord. J. Bot.* 24(3): 249–256.
- 10 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., JARVIS C. E., 2006. Typification of the accepted names in the *Jacobaea maritima* group (Asteraceae). *Taxon* 55(4): 1001–1004.
- 11 – PERUZZI L., TISON J.-M., 2006. Typification of the names and taxonomic status of six taxa of *Gagea* Salisb. (Liliaceae) conserved at Firenze (FI). *Candollea* 61(2): 293–303.
- 2005
- 1 – PERUZZI L., AQUARO G., 2005. Contribution to the cytotaxonomical knowledge of *Gagea* Salisb. (Liliaceae). II. Further karyological studies on Italian populations. *Candollea* 60(1): 237–253.
- 2 – PERUZZI L., GARGANO D., 2005. Distribuzione del genere *Gagea* Salisb. (Liliaceae) in Calabria. *Inform. Bot. Ital.* 37(2): 1117–1124.
- 3 – PERUZZI L., GARGANO D., CESCO G., 2005. Karyological observations on *Artemisia alba* Turra (Asteraceae). *Caryologia* 58(1): 78–82.
- 4 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., GARGANO D., 2005. A re-evaluation of *Polygala apiculata* Porta (Polygalaceae), a rare endemic species of S Italy. *Willdenowia* 35(1): 65–68.
- 5 – PERUZZI L., TISON J.-M., 2005. Typification and taxonomic status of six taxa of *Gagea* Salisb. (Liliaceae) described from Sicily and conserved at Palermo (PAL). *Candollea* 60(2): 289–298.
- 6 – TUNDIS R., PASSALACQUA N. G., PERUZZI L., STATTI G. A., BONESI M., LOIZZO M. R., CONFORTI F., CESCO G., MENICHINI F., 2005. Comparative chemical variability of the non polar extracts from *Senecio cineraria* group (Asteraceae). *Bioch. Syst. Ecol.* 33(10): 1071–1076.
- 2004
- 1 – BERNARDO L., GARGANO D., PERUZZI L., 2004. Problemi nella delimitazione delle specie in *Campanula* L. subsect. *Heterophylla* (Wit.) Fed. *Inform. Bot. Ital.* 36(2): 516–520.
- 2 – PERUZZI L., 2004. Contribution to the cytotaxonomical knowledge of the genus *Pinguicula* L. (Lentibulariaceae): a synthesis of karyological data. *Carnivorous Plant Newsletter* 33(4): 103–110.
- 3 – PERUZZI L., AQUARO G., CESCO G., 2004. Distribution, karyology and taxonomy of *Onosma helvetica* subsp. *lucana* comb. nova (Boraginaceae), a schizoendemic in Basilicata and Calabria (S. Italy). *Phyton* (Horn, Austria) 44(1): 69–81.
- 4 – PERUZZI L., CESCO G., 2004. Chromosome numbers of flowering plants from Calabria, S Italy. II. *Willdenowia* 34(2): 353–360.
- 5 – PERUZZI L., GARGANO D., 2004. Considerazioni biosistematiche e conservazionistiche su *Athamanta ramosissima* Portenschl. (Apiaceae). *Inform. Bot. Ital.* 36(1): 41–47.

- 6 – PERUZZI L., GARGANO D., PASSALACQUA N. G., 2004. **Considerazioni tassonomiche su *Asperula* L. sect. *Cynanchicae* (Rubiaceae) nell'Italia meridionale.** Inform. Bot. Ital. 36(1): 154–157.
- 7 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2004. **On the lectotypification of the names of four taxa described by Desfontaines reported for Calabria (S. Italy).** Taxon 53(2): 543–547.
- 8 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2004. **Problematiche relative al gruppo *Onosma echioides* (L.) L. (Boraginaceae) in Italia.** Inform. Bot. Ital. 36(1): 162–164.
- 9 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., CESCA G., 2004. ***Pinguicula crystallina* Sibth. & Smith subsp. *hirtiflora* (Ten.) Strid (Lentibulariaceae) in Calabria (Southern Italy). Cytotaxonomical study and *ex situ* conservation in the Botanic Garden of Calabria University.** Carnivorous Plant Newsletter 33(3): 68–74.
- 10 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., JARVIS C. E. 2004. **Lectotypification of *Aizoon hispanicum*, *Plantago albicans*, and *Staphylea pinnata*, names of three Linnaean species occurring in Calabria (S. Italy).** Taxon 53(2): 540–542.
- 11 – PERUZZI L., TISON J.-M., 2004. **Verso una revisione biosistemica del genere *Gagea* Salisb. (Liliaceae) in Italia. Un nuovo tipo di approccio.** Inform. Bot. Ital. 36(2): 470–475.
- 12 – PERUZZI L., TISON J.-M., 2004. **Typification and taxonomic status of eleven taxa of *Gagea* Salisb. (Liliaceae) described by Achille and Nicola Terracciano and conserved at Napoli (NAP).** Candollea 59(2): 325–346.
- 2003 1 – GARGANO D., PERUZZI L., 2003. **Sulla cariologia e distribuzione di due rari *Astragali* tragacantoidi nel Parco Nazionale del Pollino.** Allionia 39: 109–117.
- 2 – PERUZZI L., 2003. **Contribution to the cytotaxonomical knowledge of *Gagea* Salisb. (Liliaceae) sect. *Foliatae* A.Terracc. and synthesis of karyological data.** Caryologia 56(1): 115–128.
- 3 – PERUZZI L., CESCA G., 2003. **Osservazioni biosistematiche su *Retama gussonei* Webb (Fabaceae).** Atti Soc. Tosc. Sci. Nat., Mem., ser. B, 110: 19–22.
- 4 – PERUZZI L., CESCA G., PUNTILLO D., 2003. ***Isoëtes* (Isoetaceae), *Ophioglossum* and *Botrychium* (Ophioglossaceae) in Calabria (S Italy): more karyological and taxonomical data.** Caryologia 56(3): 355–359.
- 5 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2003. **On *Ranunculus aspromontanus* Huter (Ranunculaceae) and its taxonomic relationship.** Willdenowia 33(2): 255–264.
- 6 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2003. **Note tassonomiche sul gruppo *Senecio cineraria* (Asteraceae) in Italia.** Inform. Bot. Ital. 35(1): 13–19.
- 7 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2003. ***Plantago sinuata* Lam. (Plantaginaceae), a misinterpreted unit, typical of moist places. Morphological and karyological evidence.** Webbia 58(2): 441–450.
- 2002 1 – CESCA G., PERUZZI L., 2002. **A new species of *Cardamine* subgen. *Dentaria* (Cruciferae), apoenemic in Calabria (Southern Italy).** Plant Biosyst. 136(3): 312–320.
- 2 – CESCA G., PERUZZI L., 2002. ***Pinus laricio* Poir. and *Pinus leucodermis* Antoine: karyotype analysis in Calabrian populations (Southern Italy).** Caryologia 55(1): 25–29.
- 3 – PERUZZI L., CESCA G., 2002. **Chromosome numbers of flowering plants from Calabria, S Italy.** Willdenowia 32(1): 33–44.
- 4 – PERUZZI L., PASSALACQUA N. G., 2002. **Biosystematic and taxonomic considerations about Italian units of the genus *Ornithogalum* (Hyacinthaceae) showing reflexed pedicels.** Webbia 57(2): 193–216.
- 2001 1 – CESCA G., PERUZZI L., 2001. ***Isoëtes* (Licophytina, Isoetaceae) with terrestrial habitat in Calabria (Italy). New karyological and taxonomical data.** Flora Medit. 11: 303–309.
- 2 – PERUZZI L., GARBARI F., BOTTEGA S., 2001. ***Symphytum tanaicense* Steven (Boraginaceae) new for the Italian Flora.** Willdenowia 31(1): 33–41.