
CURRICULUM SCIENTIFICO

ADRIANO STINCA

Dati personali

Data e luogo di nascita: 29.07.1980 - Castellammare di Stabia (Napoli).

Residenza e domicilio: [REDACTED]

Recapiti: tel. mobile +39 3406284553 - e.mail adriano.stinca@unicampania.it

Profilo ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Adriano_Stinca

Profilo Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=53880559300>

Profilo ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8275-0184>

Attuale posizione lavorativa

- ◆ **Ricercatore Universitario a tempo determinato Tipologia B (RTDb, Legge n. 240/2010)**

Settore scientifico-disciplinare BIO/02 (Botanica Sistemica)

Dal 01.01.2022 al 31.12.2025

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli (matricola: 706093)

Incarichi istituzionali

- ◆ **Responsabile Scientifico e Curatore dell'Herbarium Austroitalicum (IT)**. Dal 20.07.2022 ad oggi. Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli. <http://sweetgum.nybg.org/science/ih/herbarium-details/?irn=262347>
- ◆ **Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato Industriale in Tecnologie per Ambienti di Vita Resilienti - ciclo XXXIX (DOT22B2TTX)**. Dal 07.05.2023 ad oggi. Sede Amministrativa: Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ **Membro effettivo della Commissione del concorso di ammissione al Corso di Dottorato Industriale in Tecnologie per Ambienti di Vita Resilienti - ciclo XXXIX (DOT22B2TTX)**. Dal 11.07.2023 al 06.09.2023. Sede Amministrativa: Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli (Prot. n. 111592 del 11/07/2023 - Repertorio: DRR N. 614/2023).
- ◆ **Membro Commissione Terza Missione di Dipartimento**. Dal 31.01.2022 ad oggi. Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli (verbale Consiglio di Dipartimento n. 2 del 31.01.2022).
- ◆ **Membro Commissione Placement del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie**. Dal 31.01.2022 ad oggi. Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli (verbale Consiglio di Dipartimento n. 2 del 31.01.2022).

Responsabilità di progetti e convenzioni

- ◆ **Responsabile scientifico** della convenzione per attività di ricerca e sviluppo sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli ed Agristudio S.r.l. nell'ambito dell'aggiornamento dei Piani di Gestione delle aree Natura 2000 ricadenti all'interno del Parco Nazionale del Vesuvio (Programma di Sviluppo Rurale della Campania 2014-2020). Oggetto della convenzione: *esecuzione di rilievi della vegetazione secondo la metodologia di Braun-Blanquet (1964) all'interno delle aree Natura 2000 ZSC MONTE SOMMA (IT8030021), ZSC VESUVIO (IT8030036) e ZPS VESUVIO E MONTE SOMMA*

(IT8030037) al fine di caratterizzare e valutare lo stato di conservazione degli habitat presenti (Direttiva Habitat 92/43/CEE). Le modalità di esecuzione dei rilievi della vegetazione e l'elaborazione dei dati devono essere coerenti con quanto riportato nel capitolato di gara (Determina nr. 413 del 15.12.2020). Durata: 12 mesi. CUP E26I18003270006. Importo: 12.000 € IVA escl. (verbale Consiglio di Dipartimento n. 8 del 03/04/2023).

- ◆ **Responsabile scientifico** della convenzione per attività di ricerca e sviluppo sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli ed Agristudio S.r.l. nell'ambito dell'aggiornamento dei Piani di Gestione delle aree Natura 2000 ricadenti all'interno del Parco Regionale dei Monti Picentini (Programma di Sviluppo Rurale della Campania 2014-2020). Oggetto della convenzione: *esecuzione di rilievi della vegetazione secondo la metodologia di Braun-Blanquet (1964) all'interno delle aree Natura 2000 ZSC Monte Accelica (IT8040009), ZSC Monte Cervialto e Montagnone di Nusco (IT8040010), ZSC Monte Terminio (IT8040011), ZSC Monte Tuoro (IT8040012), ZSC Piana del Dragone (IT8040014), ZSC Monte Mai e Monte Monna (IT8040027), ZSC Monti di Eboli, Monte Polveraccio, Monte Boschetiello e Vallone della Caccia di Sermerchia (IT8040052) e ZPS Picentini (IT8040021) al fine di caratterizzare e valutare lo stato di conservazione degli habitat presenti (Direttiva Habitat 92/43/CEE). Le modalità di esecuzione dei rilievi della vegetazione e l'elaborazione dei dati devono essere coerenti con quanto riportato nel capitolato di gara (Decreto Dirigenziale n. 310 del 17.05.2021). Durata: 12 mesi. CUP E36I18002950006. Importo: 35.000 € IVA escl. (verbale Consiglio di Dipartimento n. 8 del 03/04/2023).*
- ◆ **Responsabile scientifico** della convenzione per attività di ricerca e sviluppo sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli ed Antica Sartoria S.r.l. nell'ambito degli interventi volti alla valorizzazione delle caratteristiche naturali dell'Isola Isca. Oggetto della convenzione: *analisi degli impatti provocati dalle attività antropiche di ristrutturazione degli immobili sugli habitat terrestri e sulle specie vegetali vascolari di interesse comunitario (Direttiva Habitat 92/43/CEE) presenti su Isca. Durata: 2 mesi.. Importo: 1.000 € IVA escl. (Prot. n. 31632 del 20.02.2023).*
- ◆ **Responsabile scientifico** della convenzione per attività di ricerca e sviluppo sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli e Geoatlas S.r.l. nell'ambito degli interventi volti alla valorizzazione delle caratteristiche naturali dell'Isola Isca. Oggetto della convenzione: *Esecuzione di rilievi della vegetazione, secondo la metodologia di Braun-Blanquet (1964), all'interno delle seguenti aree Natura 2000 con le relative specifiche: SIC/ZPS "Capo Palinuro", IT8050008, numero rilievi 4 (habitat 1240, 3170, 5210, 5330); SIC "Pareti rocciose di Cala del Cefalo", IT8050038, numero rilievi 3 (1240, 5330, 8210); SIC "Pineta di Sant'Iconio", IT8050039, numero rilievi 2 (5330, 9540); SIC "Rupi costiere della Costa degli Infreschi e della Masseta", IT8050040, numero rilievi 5 (1240, 5210, 5320, 5330, 6220); SIC "Scoglio del Mingardo e spiaggia di Cala del Cefalo", IT8050041, numero rilievi 3 (1210, 1240, 2110). Per ogni sito Natura 2000, deve essere prodotta la lista floristica delle specie vascolari presenti, integrando le informazioni ricavate dalla documentazione esistente con i risultati delle indagini di campo. Nell'analisi floristica particolare attenzione deve essere posta alle specie di interesse comunitario, di elevato valore biogeografico (es. endemiche o al limite dell'areale di distribuzione) ed esotiche in quanto potenziali minacce per la conservazione della biodiversità nativa. Durata: 2 mesi. CUP B22B22000210007. Importo: 3.500 € IVA escl. (Prot. n. 74110 del 17.05.2022).*
- ◆ **Responsabile scientifico** della convenzione per attività di ricerca e sviluppo sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli ed Antica Sartoria S.r.l. nell'ambito degli interventi volti alla valorizzazione delle caratteristiche naturali dell'Isola Isca. Oggetto della convenzione: *Censimento floristico delle specie vegetali vascolari (native e aliene) ottenuto mediante rilievi in campo, identificazioni in laboratorio, preparazione degli exsiccata e deposito degli stessi nell'Erbario pubblico di Caserta, con documentazione fotografica delle specie rinvenute; Individuazione di percorsi Botanici con cartellinatura degli individui di maggior interesse; Individuazione delle specie per ripristino della macchia mediterranea e definizione delle modalità ed il periodo di riproduzione e impianto; Creazione di materiale utile allo studio dell'Isola e delle sue specie per la stesura di un volume divulgativo. Durata: 14 mesi. CUP B22B22000220007. Importo: 3.500 € IVA escl. (Prot. n. 72650 del 12.05.2022).*
- ◆ **Responsabile scientifico** della convenzione per attività di ricerca e sviluppo sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli ed Agristudio S.r.l. nell'ambito dell'aggiornamento dei Piani di Gestione delle aree Natura 2000 ricadenti all'interno del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Aburni (Programma di Sviluppo Rurale della Campania 2014-2020). Oggetto della convenzione: *esecuzione di rilievi della vegetazione secondo la metodologia di Braun-Blanquet (1964) all'interno delle aree Natura 2000 SIC Balze di Teggiano (IT8050006), ZPS Monte Cervati e dintorni (IT8050046), SIC Monte Cervati, Centaurino e Montagne di Laurino (IT8050024) e SIC Monte Motola (IT8050028) al fine di caratterizzare e valutare lo stato di conservazione degli habitat presenti (Direttiva Habitat 92/43/CEE). Per ogni sito Natura 2000, deve essere prodotta la lista floristica delle specie vascolari presenti, integrando le informazioni ricavate dalla documentazione esistente con i risultati delle indagini di campo. Nell'analisi floristica particolare attenzione deve essere posta alle specie di interesse comunitario, di elevato valore biogeografico (es. endemiche o al limite dell'areale di distribuzione) ed esotiche in quanto potenziali minacce per la conservazione della biodiversità nativa. Durata: 12 mesi. CUP B22B22000120007. Importo: 20.000 € IVA escl. (verbale Consiglio di Dipartimento n. 7 del 08.04.2022).*

Formazione

- ◆ Vincitore del concorso pubblico per la selezione di un posto di *Ricercatore Universitario a tempo determinato Tipologia B (RTDb)*, per il settore concorsuale *05/A1 (Botanica)* e per il settore scientifico-disciplinare *BIO/02 (Botanica Sistemica)* (ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b della Legge n. 240/2010). 22.10.2021. Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ **Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di prima fascia per il settore concorsuale 05/A1 - Botanica** (Bando D.D. 2175/2018). 31.05.2021 - 31.05.2030. Ministero dell'Università, dell'Istruzione e della Ricerca.
- ◆ **Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di seconda fascia per il settore concorsuale 05/A1 - Botanica** (Bando D.D. 1532/2016). 06.11.2018 - 06.11.2027. Ministero dell'Università, dell'Istruzione e della Ricerca.
- ◆ **Abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso A058 - Scienze e meccanica agraria e tecniche di gestione aziendale, fitopatologia ed entomologia agraria**. 14.07.2014. Università degli Studi di Napoli Federico II. Votazione **100/100**.
- ◆ **Dottorato di Ricerca in Valorizzazione e Gestione delle Risorse Agro-Forestali** (XXIV ciclo). 08.05.2013. Scuola di Dottorato in Scienze Agrarie e Agro-Alimentari dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolo del progetto di ricerca Distribuzione, tassonomia ed impatto ecologico di specie aliene. Tutor Giuliano Bonanomi.
- ◆ **Laurea Specialistica in Scienze Agrarie**, indirizzo *Tecnico-gestionale* (77/S - Classe delle lauree specialistiche in Scienze e Tecnologie Agrarie). 21.07.2008. Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Votazione **110/110 e lode**. Tesi sperimentale in Botanica agraria e forestale dal titolo *La flora vascolare spontanea del Sito Reale di Portici ed analisi della pericolosità delle entità biodeteriogene per il complesso monumentale*. Relatore Riccardo Motti.
- ◆ **Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie**, indirizzo *Valorizzazione delle risorse agroambientali* (20 - Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Agrarie, Agroalimentari e Forestali). 23.03.2005. Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Votazione 108/110. Tesi sperimentale in Botanica agraria e forestale dal titolo *La flora dei Monti Marzano, Eremita e Paratiello (Appennino Campano - Lucano, Italia). Primo contributo*. Relatore Riccardo Motti.
- ◆ **Diploma di maturità di Agrotecnico**. 12.07.1999. Istituto Professionale di Stato per l'Agricoltura e l'Ambiente di Salerno. Votazione **100/100**.
- ◆ **Diploma di qualifica professionale per Operatore Agroindustriale**. 17.06.1997. Istituto Professionale di Stato per l'Agricoltura e l'Ambiente di Salerno con la votazione di 70/100.
- ◆ **Attestato di qualifica professionale, ai sensi della Legge 845/78, per Addetto alle Trasformazioni ed al Sistema Qualità nell'Industria Conserviera** (dutata corso 2 anni, 600 ore). 01.02.2000. Istituto Professionale di Stato per l'Agricoltura e l'Ambiente di Salerno.
- ◆ **Abilitazione alla professione di Dottore Agronomo**. 17.01.2013. Università degli Studi di Napoli Federico II.
- ◆ **Abilitazione alla professione di Agrotecnico**. 14.12.2002. Istituto Professionale di Stato per l'Agricoltura e l'Ambiente di Salerno. Votazione 90/100.

Corsi, stage e workshop

- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus nelle "Alpi liguri imperiesi settentrionali (Liguria)".* 28-06.2023-01.07.2023.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Vegetazione della Società Botanica Italiana Onlus "Il Paesaggio Vegetale dell'Alto Molise".* 23-26.06.2023.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Vegetazione della Società Botanica Italiana Onlus "Vegetazione e Flora delle Isole Egadi".* 23-27.04.2022.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus sulle "Isole Eolie".* 28-06.2022-01.07.2022. *Partecipazione al workshop svoltosi a Palermo il 22-24.02.2023 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Workshop di rilevamento cross-taxon della biodiversità vegetale nelle Crete Senesi.* Gruppo di Lavoro per la Lichenologia, congiuntamente con i Gruppi di Lavoro per la Floristica, Ecologia, Micologia e Vegetazione e la Sezione Toscana della Società Botanica Italiana Onlus. 30-31.05.2022.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus in "Media-alta Valnerina, Piani di Montelago e Monte Pennino (Appennino Umbro-Marchigiano)".* 27-30.05.2021. *Partecipazione al workshop svoltosi a Camerino il 23-25.02.2022 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*

- ◆ *Corso di formazione “Licheni a portata di click”* (durata corso 2 mesi, 11 ore). Società Lichenologica Italiana e Società Botanica Italiana. 02.02.2021.
- ◆ *Corso di formazione “La progettazione e l’attuazione degli interventi di Fuoco prescritto in Regione Campania”* (durata corso 2 mesi, 70 ore). Osservatorio dell’Appennino Meridionale (Fisciano, Salerno) (consorzio costituito da Regione Campania, Università di Salerno e Comunità Montana Irno-Solofrana). 14.11.2020.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Vegetazione della Società Botanica Italiana Onlus “Flora e vegetazione del Parco Nazionale della Majella”*. 05-08.07.2019.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus in “Alta Valle del Sillaro, del Santerno e del Senio” (Appennino tosco-romagnolo)*. 15-18.05.2019. *Partecipazione al workshop svoltosi a Pisa il 05-07.02.2020 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Riunione scientifica del Gruppo per le Specie Alloctone della Società Botanica Italiana Onlus: Invasioni biologiche: ricerca scientifica e progetti operativi sugli organismi vegetali alieni in Italia*. Acquario Civico, Milano. 29.11.2018.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus “Dalla Murgia delle Gravine al mare, nel settore occidentale dell’arco Ionico” (Puglia)*. 09-12.05.2018. *Partecipazione al workshop svoltosi a Roma il 27-28.02.2019-01.03.2019 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus*. La Sapienza Università di Roma, Roma. 27-28.10.2017.
- ◆ *Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus: Approfondimenti floristici e sistematici sulla flora d’Italia*. La Sapienza Università di Roma, Roma. 19-20.10.2018.
- ◆ *Workshop “Cambiamenti climatici e vegetazione di altitudine sulle montagne mediterranee”*. Gruppo per la Vegetazione della Società Botanica Italiana Onlus, Parco Regionale delle Madonie. 01-04.06.2017.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus sui “Monti Casertani” (Campania)*. 03-06.05.2017. *Partecipazione al workshop svoltosi a Caserta il 22-24.03.2018 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Plant Traits 2.0. Giornate di Studi su “Lo stato dell’arte e le prospettive di ricerca sui caratteri morfo-funzionali delle piante in Italia”*. Gruppo di lavoro per l’Ecologia della Società Botanica Italiana Onlus, Bologna. 09-10.02.2017.
- ◆ *Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus*. La Sapienza Università di Roma, Roma. 21-22.10.2016.
- ◆ *Conferenza nazionale: Verso un piano nazionale di monitoraggio della biodiversità: i manuali per le specie e gli habitat di interesse comunitario*. Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Roma. 19-20.10.2016.
- ◆ *Workshop “Cambiamenti climatici e vegetazione di altitudine sulle montagne mediterranee”*. Gruppo per la Vegetazione della Società Botanica Italiana Onlus, Parco Nazionale del Pollino. 23-26.06.2016.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus in “Alta Valle del Velino e dell’Aterno” (Appennino Laziale-Abruzzese)*. 15-18.06.2016. *Partecipazione al workshop svoltosi a Barisciano (L’Aquila) il 23-25.02.2017 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus: Approfondimenti floristici e sistematici sulla flora d’Italia*. 20-21.11.2015. La Sapienza Università di Roma, Roma.
- ◆ *Corso “Gestione eco-sostenibile delle risorse idriche”* (durata corso 2 giorni, 11 ore). Dipartimento di Agraria dell’Università degli Studi di Napoli Federico II, Portici (Napoli). 09.06.2015.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus in “Irpinia orientale” (Campania e Basilicata)*. 03-06.06.2015. *Partecipazione ai workshop svoltosi a Portici (Napoli) il 03-05.03.2016 ed a Barisciano (L’Aquila) il 04-05.04.2016 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana Onlus: Floristica, Sistematica ed Evoluzione*. La Sapienza Università di Roma, Roma. 21-22.11.2014.
- ◆ *Seminario “Senecio sudafricano (Senecio inaequidens), pianta esotica in rapida espansione in ambienti di interesse conservazionistico ed economico”*. Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga, Barisciano (L’Aquila). 11.11.2014.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica della Società Botanica Italiana Onlus in “Alta Valle Po” (Piemonte)*. 09-12.07.2014. *Partecipazione al workshop svoltosi a Torino il 27-28.03.2015 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica della Società Botanica Italiana Onlus: Contributi alla ricerca floristica in Italia*. La Sapienza Università di Roma, Roma. 18-19.10.2013.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica della Società Botanica Italiana Onlus sui “Monti della Maddalena” (Basilicata e Campania)*. 05-08.06.2013. *Partecipazione al workshop svoltosi a Roma il 27-28.02.2014 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*

- ◆ *Workshop “Il Profilo del consulente in Europa nel settore erboristico”*. Napoli. 23.04.2013.
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica della Società Botanica Italiana Onlus sui “Monti Sicani” (Sicilia). 03-06.05.2012. Partecipazione al workshop svoltosi a Palermo il 14-16.02.2013 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Escursione di studio del Gruppo per la Floristica della Società Botanica Italiana Onlus sui “Monti della Daunia” (Puglia). 26-29.05.2011. Partecipazione al workshop svoltosi a Bari il 23-25.02.2012 per la determinazione dei gruppi sistematici critici.*
- ◆ *Corso “Disegno Tecnico CAD” (durata corso 7 mesi, 280 ore). Catalogo Interregionale di Alta Formazione (DGR 678/09). 06.04.2011. Associazione Multimediaform, Portici (Napoli) (ente di formazione accreditato dalla Regione Campania).*
- ◆ *Seminario “Campi Flegrei. La Natura del Parco. Valori, Criticità, Prospettive, Opportunità”.. Ente Parco Regionale dei Campi Flegrei, Baia (Napoli). 25-26.02.2009*
- ◆ *Workshop “Sistemi di lotta integrata al *Rhynchophorus ferrugineus* (Punteruolo Rosso della Palma): un caso pratico, la dendrochirurgia”. 12.12.2008. Eboli (Salerno).*
- ◆ *Corso “La valutazione della stabilità degli alberi. L’analisi strumentale.” (durata corso 4 giorni, 32 ore). Facoltà di Agraria dell’Università degli Studi di Napoli Federico II, Portici (Napoli). 07.09.2008.*

Attività di ricerca

- ◆ *Dal 01.05.2020 al 30.04.2021 - Assegnista di ricerca* presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell’Università della Campania Luigi Vanvitelli. **Caratterizzazione tassonomica di cultivar di *Punica granatum* mediante indagini morfometriche e valutazione dei parametri qualitativi dei frutti (settore scientifico disciplinare BIO/02)** - Responsabile scientifico Prof.ssa Assunta Esposito.
- ◆ *Dal 01.12.2017 al 30.11.2018 - Assegnista di ricerca* presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell’Università della Campania Luigi Vanvitelli. **Analisi della biodiversità vegetale e del combustibile in aree sperimentali di fuoco prescritto (settore scientifico disciplinare BIO/02)** - Responsabile scientifico Prof.ssa Assunta Esposito.
- ◆ *Dal 01.09.2016 al 31.08.2017 - Assegnista di ricerca* presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche della Seconda Università degli Studi di Napoli. **Monitoraggio floristico/vegetazionale in aree sperimentali di fuoco prescritto del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni (settore scientifico disciplinare BIO/02)** - Responsabile scientifico Prof.ssa Assunta Esposito.
- ◆ *Dal 02.07.2021 al 01.11.2021 - Borsista* presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell’Università della Campania Luigi Vanvitelli. **Analisi morfometrica e bio-agronomica in cultivars di *Punica granatum*** - Progetto Innovazioni agronomiche per il miglioramento della qualità dei frutti di melograno e della competitività delle aziende in filiera corta (*Granatum*) - Responsabile scientifico Prof. Antonio Fiorentino.
- ◆ *Dal 17.07.2020 al 16.08.2020 - Contratto di collaborazione scientifica* presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell’Alma Mater Studiorum-Università di Bologna. **Raccolta dati ambientali, definiti in termini di habitat, nelle isole e aree costiere relative a zone per le quali i dati presenti nella banca dati vegetazionale UNIBO sono scarsi. Realizzazione di 30 rilievi vegetazionali in plot di 10m × 10m nei vari habitat presenti nelle aree assegnate, concordate con il referente del progetto e seguendo la metodologia fitosociologica** - Progetto ISPRA-Strategia marina - Responsabile scientifico Prof. Alessandro Chiarucci.
- ◆ *Dal 01.07.2019 al 31.08.2019 - Contratto di collaborazione scientifica* presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell’Università della Campania Luigi Vanvitelli. **Rilievi floristico-vegetazionali, caratterizzazione degli habitat di interesse comunitario e valutazione del loro stato di conservazione nelle aree Natura 2000 del Parco Nazionale della Sila (Calabria)** - Responsabile scientifico Prof.ssa Assunta Esposito.
- ◆ *Dal 27.06.2017 al 30.09.2020 - Contratto di collaborazione scientifica* in qualità di **Esperto Botanico** presso il Parco Naturale Regionale Sirente Velino. **Rilievi dati di campo sulle specie target nell’ambito dell’azione A4, C5, C6, C7 e E6 nel territorio del Parco Regionale Sirente Velino del Progetto Comunitario LIFE15 NAT/IT/000946 - FLORANET “Safeguard and valorization of the plant species of EU interest in the Natural Parks of the Abruzzo Apennine”** - CUP F52F16000090007. Principali attività svolte: rilievi in campo finalizzati al monitoraggio delle specie target (*Cypripedium calceolus* L., *Adonis distorta* Ten., *Androsace mathildae* Levier, *Iris marsica* I.Ricci & Colas., *Klasea hycopifolia* [Vill.] A.Love & D.Love, *Jacobaea vulgaris* Gaertn. subsp. *gotlandica* [Neuman] B.Nord., *Astragalus aquilanus* Anzal.), archiviazione ed elaborazione dei dati.
- ◆ *Dal 24.10.2016 al 10.12.2016 - Incarico per prestazione d’opera occasionale da parte della Società Botanica Italiana onlus nell’ambito della convenzione stipulata il 21.07.2016 tra il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e la Società Botanica Italiana onlus avente per oggetto “Azioni prioritarie per il raggiungimento degli obiettivi della Strategia*

Europea per la Biodiversità 2020 e della Strategia Nazionale per la Biodiversità 2011-2020” – CIG 67466442C1. Attività svolte nell'ambito dell'attività A “Completamento della Red List della flora vascolare spontanea italiana: valutazione dello stato di conservazione nazionale di 1000 taxa” - fase IV - Azione 3: Valutazione dello status di conservazione dei restanti 800 taxa e data-base completo per tutti i 1000 taxa oggetto della presente convenzione, con l'esclusione dei taxa estremamente diffusi sul territorio nazionale e di quelli rientranti nella categoria IUCN “DD”. Sede principale di lavoro: Centro Ricerche Floristiche dell'Appennino - Barisciano (AQ), 67021, via Provinciale km 4,2.

- ◆ Dal 01.07.2015 al 11.04.2016 - **Incarico per prestazione d'opera occasionale da parte della Società Botanica Italiana onlus** nell'ambito del contratto stipulato il 25.06.2015 tra l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) e la Società Botanica Italiana onlus avente per oggetto Affidamento del servizio di definizione, sperimentazione e pubblicazione delle Schede di Monitoraggio delle specie vegetali italiane di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CE, allegati II, IV, V) nell'ambito di un programma di “Supporto alla realizzazione di un Piano Nazionale di Monitoraggio delle specie ed habitat terrestri e delle acque interne di interesse comunitario, in sinergia con la rete degli osservatori/uffici regionali biodiversità, per l'attuazione della Strategia Nazionale per la Biodiversità” – COD CUP F86J14001700001 – COD CIG Z2214245E2 – COD. PROC. CRA16/2015/R0011700/11. Attività svolte: supporto alla definizione delle schede di monitoraggio per le specie vegetali elencate negli allegati II, IV e V della Direttiva Habitat presenti in Italia; verifica sul campo delle schede di monitoraggio, al fine di testarne l'operatività, attraverso l'applicazione per una specie vegetale selezionata; supporto alle attività di confronto e discussione sulle schede di monitoraggio, da realizzarsi tra ISPRA, MATTM, agenzie o enti delle Regioni e Province Autonome preposti al monitoraggio e successiva revisione delle stesse alla luce dei commenti ed input forniti dai soggetti coinvolti; supporto tecnico-scientifico nel Seminario Biogeografico organizzato dalla Commissione Europea e dal MATTM e nello scambio di informazioni con Regioni e Province Autonome; supporto ad ISPRA nelle attività relative ai Valori Favorevoli di Riferimento (VFR), in particolare approfondimento del concetto di VFR ed elaborazione su base teorica di una metodologia per il calcolo dei VFR, da testare su un subset di specie vegetali selezionate; supporto ad ISPRA nella redazione del volume di raccolta delle schede di monitoraggio per la stesura di testi, revisione delle bozze e raccolta ed elaborazione della documentazione fotografica e grafica. Sede principale di lavoro: Centro Ricerche Floristiche dell'Appennino - Barisciano (AQ), 67021, via Provinciale km 4,2.
- ◆ Dal 17.03.2016 al 16.06.2016 - **Contratto di collaborazione scientifica** presso il Centro Museale “Musei delle Scienze Agrarie - MUSA” dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Rilievi ed analisi di vegetazione, fenologia vegetale e parametri microclimatici nell'ambito dello studio sull'influenza dell'aumento della temperatura sulle cenosi vegetali pioniere del Vesuvio** - Progetto Prosieguo dello studio sull'influenza dell'aumento della temperatura sulle cenosi vegetali pioniere del Vesuvio - Responsabile scientifico Dott. Giuliano Bonanomi.
- ◆ Dal 01.07.2015 al 31.01.2016 - **Borsista** presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università degli Studi del Molise. **Supporto al rilevamento e all'analisi dei dati floristico-vegetazionali nelle aree permanenti in alta montagna** - Accordo di ricerca MEDIALPS (Disentangling anthropogenic drivers of climate impacts on alpine plant species: Alps vs. Mediterranean mountains) - Responsabile scientifico Prof.ssa Angela Stanisci.
- ◆ Dal 08.10.2015 al 07.11.2015 - **Borsista** presso il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Analisi di dati floristici e vegetazionali per la valutazione della biodiversità vegetale in aree del Parco Nazionale del Vesuvio sottoposte a forte carico turistico** - Progetto Monitoraggio della biodiversità delle specie vegetali e valutazione di indicatori dello stato di salute in specie modello nel territorio del Parco Nazionale del Vesuvio - Responsabile scientifico Prof.ssa Veronica De Micco.
- ◆ Dal 01.03.2015 al 25.11.2015 - **Incarico per prestazione d'opera occasionale da parte della Società Botanica Italiana onlus** nell'ambito della convenzione stipulata il 23.12.2014 tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e la Società Botanica Italiana onlus avente per oggetto “Attività di supporto per implementazione della Strategia Nazionale Biodiversità” – CIG 60539884F0 – CUP F86J14001920001. Attività svolte nell'ambito dell'Attività C “Valutazione dello stato di conservazione nazionale di 600 taxa appartenenti alla flora vascolare spontanea italiana”: raccolta dati sulla distribuzione e stato di minaccia secondo IUCN delle specie italiane, con particolare riferimento a quelle dell'Abruzzo e Marche, coinvolte nel progetto Liste Rosse MATTM/SBI, trasmissione secondo gli standard predisposti dal coordinatore di progetto Graziano Rossi. Sede principale di lavoro: Centro Ricerche Floristiche dell'Appennino - Barisciano (AQ), 67021, via Provinciale km 4,2.
- ◆ Dal 16.02.2015 al 15.06.2015 - **Borsista** presso il Centro Museale “Musei delle Scienze Agrarie - MUSA” dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Rilievi ed analisi di vegetazione, substrato, fenologia vegetale e parametri microclimatici nell'ambito dello studio sull'influenza dell'aumento della temperatura sulle cenosi vegetali pioniere del Vesuvio** - Progetto Prosieguo dello studio sull'influenza dell'aumento della temperatura sulle cenosi vegetali pioniere del Vesuvio - Responsabile scientifico Dott. Giuliano Bonanomi.
- ◆ Dal 20.09.2014 al 20.02.2015 - **Contratto di collaborazione scientifica** presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca Ambiente (CIRAM) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Raccolta ed elaborazione dati floristici, fitosociologici e faunistici in un'area di 5 km di raggio intorno alla centrale elettrica del Mercure all'interno del Parco del Pollino al confine tra Calabria e Basilicata. I rilievi dovranno essere in totale: 2 rilievi floristici e 5 faunistici. Rilievi sui biosensori digitali gladiolo, lolium e tabacco dopo un ciclo di esposizione** - Convenzione CESI 4500000641 “Indagine floro-faunistica in un'area di cinque Km di raggio all'interno del Parco del Pollino al confine tra Calabria e Basilicata” e Convenzione CESI 5400000631 “Esposizione Biosensori” - Responsabile scientifico Prof. Massimo Fagnano.

- ◆ *Dal 01.06.2014 al 31.08.2014* - **Borsista** (borsa di studio post laurea) presso il Parco Nazionale della Majella. **Indagine nell'ambito del monitoraggio della flora di pregio del Parco Nazionale della Majella.** Principali attività svolte: definizione degli areali di presenza e delle minacce incombenti e delle eventuali azioni di conservazione relativamente a *Crepis magellensis* F.Conti & Uzunov, *Epipactis savelliana* Bongiorno, De Vivo & Fori e *Ranunculus multidentatus* Dunkel.
- ◆ *Dal 01.11.2013 al 09.10.2014* - **Incarico per prestazione d'opera occasionale da parte della Società Botanica Italiana onlus nell'ambito della convenzione stipulata il 31.07.2013 tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e la Società Botanica Italiana onlus per la "Valutazione dello stato di conservazione di ulteriori 500 taxa appartenenti alla flora spontanea italiana"** CIG 52591503DF – CUP F83J13000260001. **Attività svolte:** raccolta dati sulla distribuzione e stato di minaccia delle specie italiane, con particolare riferimento a quelle dell'Abruzzo e zone limitrofe, coinvolte nel progetto Liste Rosse MATTM/SBI 2014, trasmissione secondo gli standard predisposti dal coordinatore di progetto Graziano Rossi. Sede principale di lavoro: *Centro Ricerche Floristiche dell'Appennino* - Barisciano (AQ), 67021, via Provinciale km 4,2.
- ◆ *Dal 05.08.2013 al 04.11.2013* - **Contratto di collaborazione scientifica** presso il Centro Museale "Musei delle Scienze Agrarie - MUSA" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Rilevamento di vegetazione, substrato e fenologia di specie invasive** - Progetto Parco Nazionale del Vesuvio, Censiti Vegetali Pioniere - Responsabile scientifico Dott. Giuliano Bonanomi.
- ◆ *Dal 05.08.2013 al 04.10.2013* - **Contratto di collaborazione scientifica** presso il Centro Museale "Musei delle Scienze Agrarie - MUSA" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Rilevamento vegetazione di habitat oggetto del monitoraggio finalizzato all'individuazione siti di rifugio per chiroteri** - Progetto Parco Nazionale del Vesuvio, Conservazione Chiroterofauna - Responsabile scientifico Dott. Danilo Russo.
- ◆ *Dal 27.05.2013 al 26.08.2013* - **Contratto di collaborazione scientifica** in qualità di **Tecnico Florista** presso il Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga. **Studio della flora di interesse comunitario dei Siti di Natura 2000 della Regione Abruzzo compresi nel territorio del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga** - Progetto "Predisposizione di indirizzi gestionali a integrazione della pianificazione esistente per la protezione e gestione dei siti Natura 2000 IT7110128, IT7120201, IT7110202, IT7120213, IT7130024, IT7110209" (PSR Abruzzo 2007-2013, Misura 323, CUP E95J12000060002). Principali attività svolte: rilievi in campo finalizzati al monitoraggio delle specie rare (Beni Ambientali Individui), archiviazione dei dati nel data base della flora vascolare del Parco, elaborazioni cartografiche, elaborazione di un disciplinare per la tutela dei Beni Ambientali Individui ai sensi del Piano del Parco (Bartolucci F., Stinca A., Tinti D. & Conti F., 2014 - I Beni Ambientali Individui del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga. La Flora. Relazione tecnica. Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga. 190 pp., <http://www.gransassolagapark.it/studi-dettaglio.php?id=95>). Sede principale di lavoro: *Centro Ricerche Floristiche dell'Appennino* - Barisciano (AQ), 67021, via Provinciale km 4,2.
- ◆ *Dal 22.12.2012 al 21.02.2013* - **Contratto di collaborazione scientifica** presso il Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Raccolta ed elaborazione di dati su composizione e distribuzione di specie vegetali lungo gradienti ecologici di abbandono delle attività agrosilvopastorali** - Progetto FARO - Abbandono dell'agricoltura in area mediterranea: effetti sulla biodiversità e identificazione di bioindicatori - Responsabile scientifico Dott. Danilo Russo.
- ◆ *Dal 06.09.2012 al 05.03.2013* - **Contratto di collaborazione scientifica** presso il Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Indagini di campo finalizzate al censimento, alla localizzazione, alla definizione del concetto di status ed alla valutazione degli impatti sul territorio della Regione Campania delle piante vascolari aliene e ricerche di laboratorio sull'ecologia e la biologia di specie esotiche emergenti** - Progetto Piante Aliene della Regione Campania - Responsabile scientifico Dott. Riccardo Motti.
- ◆ *Dal 07.05.2012 al 06.01.2013* - **Contratto di collaborazione scientifica** presso il Dipartimento di Ingegneria Agraria e Agronomia del Territorio della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Elaborazione dati floristici e fitosociologici nelle aree della Regione Campania ritenute idonee allo sviluppo delle biomasse da energia (aree saline: Litorale Domizio, aree contaminate: Agro-Aversano) servizi strumentali. Elaborazione indici di impatto sulla flora della diffusione di biomasse da energia nei territori del Litorale Domizio e dell'Agro-Aversano** - Progetto CRAA - Sviluppo di Filiere Agro energetiche nella Regione - Responsabile scientifico Prof. Massimo Fagnano.
- ◆ *Dal 01.11.2010 al 31.11.2011* - **Borsista** presso il Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Le piante aliene della Regione Campania** - Progetto Piante Aliene della Regione Campania - Responsabile scientifico Dott. Riccardo Motti.
- ◆ *Dal 28.06.2010 al 28.06.2011* - **Borsista** (borsa di studio post laurea) presso il Parco Nazionale della Majella. **Ricerca sull'abete bianco nel Parco Nazionale della Majella.** Principali attività svolte: reperimento documenti storici testimonianti la presenza dell'abete bianco nell'area di studio, indagine sull'utilizzo della specie negli impianti di rimboschimento, censimento ed analisi dei nuclei di abete bianco attualmente esistenti nell'area Parco.
- ◆ *Dal 01.06.2009 al 31.07.2009* - **Borsista** presso il Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. **Rilevamento floristico in aree sperimentali di**

Collaborazioni scientifiche

- ◆ *Dal 2003 al 2016* - **Collaboratore esterno** presso il **Laboratorio di Ecologia Applicata e Sistemi Dinamici del Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II** (http://www.ecoap.unina.it/doc/staff/adriano_stinca.htm). Attività di ricerca nelle indagini floristiche, fitosociologiche, sistematiche e nella gestione delle collezioni d'erbario.
- ◆ *Dal 2011 ad oggi* - **Collaboratore** di *Chrobase.it* - Bedini G., Garbari F. & Peruzzi L. (Eds.), 2010 onwards - *Chrobase.it - Chromosome numbers for the Italian flora*. <http://www.biologia.uniipi.it/chrobase/>.
- ◆ *Dal 2011 ad oggi* - **Esperto** nell'ambito del progetto *Delivering Alien Invasive Species Inventories for Europe* (DAISIE).
- ◆ *Da settembre 2012 ad oggi* - Partecipazione al progetto **Taxa di piante vascolari descritti per l'Italia: censimento, tipificazione ed approfondimenti biosistemati** della Società Botanica Italiana.
- ◆ *Da luglio 2018 a dicembre 2018* - Partecipante alla *Convenzione per l'affidamento di attività di ricerca nell'ambito del monitoraggio ambientale PO FESR 2014-2020, Asse 6 - Piano di Azione 6.5.A.1 - Sub-Azione 1. "Gruppo 1 Servizio 1 Habitat e specie vegetali - Area MAB"* tra **Agristudio S.r.l.** (Società con sede in Firenze specializzata nella fornitura di consulenze, servizi, assistenza tecnica e project management principalmente in agricoltura, geologia ed ambiente) ed il **Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli**. Responsabile scientifico: Prof.ssa Assunta Esposito. Attività svolte: **analisi della flora e della vegetazione, caratterizzazione degli habitat di interesse comunitario e valutazione del loro stato di conservazione nelle aree Natura 2000 del Parco Nazionale della Sila (Calabria)**.
- ◆ *Da settembre 2014 a settembre 2016* - **Componente del comitato tecnico-scientifico** e rappresentante del Dipartimento di Agraria dell'Università di Napoli Federico II nell'ambito del protocollo di intesa stipulato tra il consorzio Agrorinascie (società consortile a responsabilità limitata costituita tra i Comuni di Casal di Principe, Casapesenna, S. Cipriano d'Aversa, S. Maria La fossa, S. Marcellino e Villa Literno) ed Istituzioni Universitarie (Dipartimento di Architettura dell'Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Agraria dell'Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Ingegneria Civile Desing Edilizia e Ambiente della Seconda Università di Napoli, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche della Seconda Università di Napoli) al fine di sviluppare attività culturali, formative e di applicazione di tecniche e metodi per la realizzazione della seconda edizione del **Progetto Culturale "Degrado e Bellezza"**.
- ◆ *Da gennaio 2015 ad oggi* - Partecipazione al progetto **Prodromo della vegetazione italiana** della Società Botanica Italiana. <http://www.prodromo-vegetazione-italia.org/>.
- ◆ *Da ottobre 2015 ad oggi* - **Collaboratore esterno** presso il **Laboratorio di Storia della Vegetazione e Anatomia del Legno** del **Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II** (<http://charcoalab.it/people/>). Attività di ricerca nelle **indagini archeobotaniche**.
- ◆ *Da aprile 2017 ad oggi* - Partecipazione al progetto per la **Elaborazione di schede informative e gestionali delle specie aliene invasive di rilevanza Unionale, definizione di procedure di analisi del rischio e di rilevamento precoce e risposta rapida** nell'ambito delle attività previste dalla convenzione stipulata tra l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), la Società Botanica Italiana onlus (SBI) e la Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV) "Programma di lavoro a supporto dell'implementazione del regolamento 1143/2014 sulle specie esotiche invasive", nel quadro dell'aggiornamento della Banca Dati Nazionale specie Aliene.
- ◆ *Da marzo 2016 ad oggi* - Partecipazione al progetto per la **Redazione di una banca dati dei nomi volgari consigliati dei taxa di piante vascolari presenti nel Mediterraneo e in Europa** nell'ambito delle attività della commissione per i nomi vernacolari dell'OPTIMA (Organisation for the Phyto-Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area, <http://www.optima-bot.org>). Il dataset rientra in Euro+Med PlantBase - the information resource for Euro-Mediterranean plant diversity (<http://www.emplantbase.org>).
- ◆ *Dal 2016 ad oggi* - **Revisore regionale per la Campania** per l'aggiornamento della *Checklist della flora vascolare esotica italiana*.
- ◆ *Dal 2013 ad oggi* - **Revisore tassonomico per il genere *Oxalis* L.** per l'aggiornamento della *Checklist della flora vascolare italiana*.
- ◆ *Da settembre 2012 a maggio 2013* - Partecipazione progetto **Liste Rosse** della Società Botanica Italiana. Rossi G., Montagnani C., Gargano D., Peruzzi L., Abeli T., Ravera S., Cogoni A., Fenu G., Magrini S., Gennai M., Foggi B., Wagensommer R.P., Venturella G., Blasi C., Raimondo F.M., Orsenigo S. (Eds.), 2013. *Lista Rossa della Flora Italiana. 1. Policy Species e altre specie minacciate. Comitato Italiano IUCN e Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*.

Attività didattiche

- ◆ *Anno accademico 2022-2023* - **Docente di Biodiversità Vegetale** (4 CFU) per il corso di **Laurea Magistrale in Biologia**, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ *Anno accademico 2022-2023* - **Docente di Botanica Agraria e Forestale** (2 CFU) per il corso di **Laurea in Scienze Agrarie e Forestali**, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ *Anno accademico 2021-2022* - **Docente di Biodiversità Vegetale** (4 CFU) per il corso di **Laurea Magistrale in Biologia**, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ *Anno accademico 2021-2022* - **Docente di Botanica Agraria e Forestale** (2 CFU) per il corso di **Laurea in Scienze Agrarie e Forestali**, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ *Dal 30.11.2015 al 31.12.2021* - **Cultore della materia in Biodiversità Vegetale** (BIO/03, 7 CFU, Laurea Magistrale in Biologia), **Botanica Sistemática** (BIO/02, 4 CFU, Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio) e **Botanica Sistemática** (BIO/02, 2 CFU, Laurea a ciclo unico in Farmacia) presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli (verbale Consiglio di Dipartimento n. 13 del 30.11.2015).
- ◆ *Dal 2009 al 2016* - **Collaborazione alle attività didattiche pratiche** finalizzate alla determinazione di entità vegetali mediante l'uso di guide analitiche nell'ambito dell'insegnamento **Botanica Sistemática e Forestale** del corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali e dell'insegnamento **Botanica Generale e Sistemática** del corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- ◆ *Dal 04.06.2021 al 10.12.2021* - **Incarico di didattica integrativa in Botanica Farmaceutica** (settore scientifico disciplinare BIO/15) per il corso di **Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia ed in Biodiversità Vegetale** (settore scientifico disciplinare BIO/03) per il corso di **Laurea Magistrale in Biologia**, per complessive 45 ore, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli per l'anno accademico 2020-2021.
- ◆ *Dal 11.11.2020 al 16.02.2021* - **Incarico di didattica integrativa in Botanica Sistemática** (settore scientifico disciplinare BIO/02, 20 ore) per il corso di **Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio** presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli per l'anno accademico 2020-2021.
- ◆ *Dal 11.11.2020 al 16.02.2021* - **Incarico di didattica integrativa in Botanica Agraria e Forestale** (settore scientifico disciplinare BIO/02, 20 ore) per il corso di **Laurea in Scienze Agrarie e Forestali** presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli per l'anno accademico 2020-2021.
- ◆ *Dal 05.11.2019 al 30.03.2020* - **Incarico di didattica integrativa in Botanica Sistemática per il corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio ed in Biodiversità Vegetale per il corso di Laurea Magistrale in Biologia** (settore scientifico disciplinare BIO/02, 40 ore) finalizzato al recupero degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli per l'anno accademico 2019-2020.
- ◆ *Dal 21.10.2019 al 30.11.2019* - **Laboratorio didattico di Biologia** (26 ore) nell'ambito del Progetto "Piano Nazionale Lauree Scientifiche (PNLS) in Scienze Naturali e Ambientali 2017-2018" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli - Responsabile del progetto Prof.ssa Flora Angela Rutigliano.
- ◆ *Da Gennaio 2022 ad oggi* - **Relatore di n. 3 Tesi di Laurea Magistrale in Biologia** presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ *Da Febbraio 2016 ad oggi* - **Correlatore di n. 4 Tesi di Laurea Magistrale in Biologia** presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ *Da Febbraio 2020 ad oggi* - **Correlatore di n. 1 Tesi di Laurea in Scienze Biologiche** presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli.
- ◆ *20.02.2020* - **Relatore** su *Morfologia e tassonomia delle specie botaniche*. Corso di formazione per la preparazione degli studenti del Liceo Scientifico "Enrico Fermi" di Aversa (Caserta) alle selezioni regionali e nazionali delle **Olimpiadi delle Scienze Naturali 2020**.
- ◆ *13.06.2019* - **Relatore** su *Morfologia e tassonomia delle specie botaniche*. Training (Portici, 10-14 giugno 2019, Università degli Studi di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) per la

partecipazione dei migliori studenti delle scuole superiori italiane alle **XXX Olimpiadi Internazionali della Biologia**, Hungary 2019.

- ◆ **04.02.2023 - Relatore e guida** di una escursione didattica in campo finalizzata all'analisi della flora e della vegetazione dei Monti Lattari, nell'ambito del "Corso per guide ambientali escursionistiche" organizzato dall'Associazione guide escursionistiche dei Monti Lattari (AGEM), <https://www.associazioneagem.it/2022/07/23/corsoguideambientaliescursionistiche/> (presa d'atto nel Consiglio di Dipartimento del 26.01.2023).
- ◆ **11.05.2019 - Relatore e guida** nell'ambito di una escursione al Parco Nazionale del Vesuvio finalizzata all'analisi della flora e della vegetazione del sito. STINCA A. - *An excursion to discover the botanical landscape of Vesuvius*. Excursion post *International Conference "TRACE 2019 - Tree-rings in Archaeology, Climatology and Ecology"*. San Leucio, Caserta (Italy), 7-10 May 2019.
- ◆ **06.08.2017 - Relatore e guida** di una escursione al Monte Alburno finalizzata all'analisi della flora e della vegetazione del sito nell'ambito dell'evento "Da Sant'Elia all'alba del paesaggio" organizzato dal Comune di Postiglione (Salerno).
- ◆ **20.07.2016 - Relatore** su *Conoscere le piante: dal paesaggio alle molecole* alla Summer School 2016 (Caserta, 12-22 luglio 2016) organizzata dalla Seconda Università degli Studi di Napoli e dal Centro Studi ed Alta Formazione Maestri del Lavoro d'Italia e finalizzata all'orientamento universitario degli studenti delle scuole superiori.
- ◆ **06.06.2016 - Relatore** su *Morfologia e tassonomia delle specie botaniche*. Training (Portici, 6-10 giugno 2016, Università degli Studi di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) per la partecipazione dei migliori studenti delle scuole superiori italiane alle **XXVII Olimpiadi Internazionali della Biologia**, Hanoi 2016.
- ◆ **Dal 01.03.2016 al 01.04.2016 - Incarico didattico** da parte del Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Pavia. **Svolgimento di n. 3 seminari sul tema "Flora rara, minacciata ed endemica dell'Italia meridionale"** (3 ore) nell'ambito dei corsi di Geobotanica (L32) e Botanica Applicata (LM60) per l'anno accademico 2015/2016. Docente Prof. Graziano Rossi.
- ◆ **12.06.2015 - Relatore** su *Morfologia e tassonomia delle specie botaniche*. Training (Portici, 8-12 giugno 2015, Università degli Studi di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) per la partecipazione dei migliori studenti delle scuole superiori italiane alle **XXVI Olimpiadi Internazionali della Biologia**, Aarhus 2015.
- ◆ **30 marzo 2015 - Relatore** su *Piante aliene e nuova regolamentazione comunitaria e Piante aliene in Campania* al Corso per Ispettori Fitosanitari 2014-2015 della Regione Campania - Progetto URCOFI - organizzato dal Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- ◆ **Dal 10.12.2014 al 04.02.2015 - Docente come Esperto esterno in ambito PON** FSE 2012/13 e 2013/14-Piano Azione e Coesione, Cod. F-3-FSE04_POR_CAMPANIA-2013-190 CUP F65C13000160007. Titolo del progetto **Con-centriamoci: il futuro parte dal centro**. Modulo **Realizzazione dei prodotti** (30 ore). Liceo Scientifico Linguistico Statale "V. Cuoco - T. Campanella" di Napoli.
- ◆ **Dal 05.02.2015 al 06.02.2015 - Relatore** su *La flora e la vegetazione del Vesuvio* al Corso di aggiornamento professionale per Guide Vulcanologiche o Alpine del Presidio Permanente Vulcano Vesuvio organizzato dal Centro Museale "Musei delle Scienze Agrarie" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- ◆ **Dal 24.11.2014 al 26.11.2014 - Docente di Scienze della terra** (classe I) e **Biologia** (classe II) - classe di concorso A060. Istituto di Istruzione Superiore Enzo Ferrari di Castellammare di Stabia. A.S. 2014/2015 (giorni 3).
- ◆ **26 marzo 2014 - Relatore** su *Le piante aliene in Campania. Stato delle conoscenze* al Corso per Ispettori Fitosanitari 2013-2014 della Regione Campania - Progetto URCOFI - organizzato dal Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- ◆ **Da febbraio 2014 a marzo 2014 - Tutor Aziendale** del Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del progetto **Educare ad un futuro sostenibile attraverso le energie rinnovabili**, modulo **Il Real Bosco di Portici: storia e ambiente fisico e biologico** (7 ore), Legge n. 6 del 10.01.2000. Liceo Scientifico Statale "Filippo Silvestri" di Portici (Napoli).
- ◆ **Dal 2012 al 30.05.2013 - Docente di Estimo** (classi IV-V) - classe di concorso A058. Istituto Tecnico Paritario per Geometri M. Mezzacapo di Napoli. A.S. 2012/2013 (giorni 275).
- ◆ **Dal 28.10.2010 al 27.10.2013 - Cultore della materia in Botanica Sistemica e Forestale** (BIO/02, 6 CFU, Laurea in Scienze Forestali e Ambientali) presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (verbale Consiglio di Facoltà n. 577 del 28.10.2010).
- ◆ **04.06.2013 - Relatore** su *Tassonomia e riconoscimento di specie vegetali*. Training (Portici, 3-7 giugno 2013, Università degli Studi di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Genetica Vegetale, Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali) per la partecipazione dei migliori studenti delle scuole superiori italiane alle **XXIV Olimpiadi Internazionali della Biologia**, Berna 2013.

- ◆ **10.06.2012 - Relatore e guida** nell'ambito di una escursione al Parco Nazionale del Vesuvio finalizzata all'analisi della flora e della vegetazione del sito. Training (Portici, 8-13 giugno 2012, Università degli Studi di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Genetica Vegetale - Istituto di Protezione delle Piante - Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo, Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali) per la partecipazione dei migliori studenti delle scuole superiori italiane alle **XXIII Olimpiadi Internazionali della Biologia**, Singapore 2012.
- ◆ **Da 01.09.2011 al 30.06.2012 - Docente di Estimo** (classe V) - classe di concorso A058. Istituto Tecnico Paritario per Geometri M. Mezzacapo di Marigliano (Napoli). A.S. 2011/2012 (giorni 303).
- ◆ **Dal 01.09.2010 al 30.06.2011 - Docente di Economia e Contabilità** (classe IV) ed **Estimo** (classe V) - classe di concorso A058. Istituto Tecnico Paritario per Geometri M. Mezzacapo di Marigliano (Napoli). A.S. 2010/2011 (giorni 303).
- ◆ **10.06.2011 - Relatore e guida** nell'ambito di una escursione al Parco Nazionale del Vesuvio finalizzata all'analisi della flora e della vegetazione del sito. Training (Portici, 6-10 giugno 2011, Università degli Studi di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Genetica Vegetale, Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali) per la partecipazione dei migliori studenti delle scuole superiori italiane alle **XXII Olimpiadi Internazionali della Biologia**, Taiwan 2011.
- ◆ **Dal 30.08.2010 al 31.08.2010 - Docente di Tecnologia Rurale** (classe III), **Economia e Contabilità** (classi III-IV) ed **Estimo** (classe V) - classe di concorso A058. Istituto Tecnico Paritario per Geometri M. Mezzacapo di Marigliano (Napoli). A.S. 2009/2010 (giorni 2).
- ◆ **Dal 22.06.2010 al 13.07.2010 - Docente Commissario Interno** agli **Esami di Stato** A.S. 2009/2010 di **Estimo** - classe di concorso A058. Istituto Tecnico Paritario per Geometri M. Mezzacapo di Marigliano (Napoli).
- ◆ **Da aprile 2010 a maggio 2010 - Docente come Esperto esterno in ambito PON** annualità 2009-2010, obiettivo F-1-FSE-2009-2393, modulo alunni. Titolo progetto **La salvaguardia della natura: aula verde** (15 ore). 3° Circolo Didattico di Gragnano (Napoli).
- ◆ **Dal 01.09.2009 al 21.11.2009 e dal 14.12.2009 al 11.06.2010 - Docente di Tecnologia Rurale** (classe III), **Economia e Contabilità** (classi III-IV) ed **Estimo** (classe V) - classe di concorso A058. Istituto Tecnico Paritario per Geometri M. Mezzacapo di Marigliano (Napoli). A.S. 2009/2010 (giorni 82 + 180).
- ◆ **Dal 2009 al 2010 - Tutor** (assegnista per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero per l'anno accademico 2009/2010) presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Attività svolte: orientamento e assistenza studenti; supporto alle attività didattiche; partecipazione a manifestazioni di divulgazione dell'offerta didattica; supporto ai rapporti con le scuole.
- ◆ **Dal 2006 al 2008 - Collaborazione alle attività didattiche pratiche** finalizzate alla determinazione di entità vegetali mediante l'uso di guide analitiche nell'ambito dell'insegnamento **Botanica Applicata** del corso di Laurea in Produzioni Vegetali della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
- ◆ **Dal 10.12.2008 al 12.06.2009 - Docente di Estimo** (classe IV) ed **Economia e Contabilità** (classe IV) - classe di concorso A058. Istituto Tecnico Paritario per Geometri M. Mezzacapo di Marigliano (Napoli). A.S. 2008/2009 (giorni 185).
- ◆ **Dal 2005 al 2006 - Attività di tutorato** presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Attività svolte: presidio sportello orientamento di facoltà; partecipazione a manifestazioni di divulgazione dell'offerta didattica; supporto ai rapporti con le scuole; supporto alle attività di tutorato; supporto all'organizzazione del tirocinio.

Organizzazione di congressi e workshop

- ◆ **Comitato scientifico e Chairman Session 2 "Ecophysiology & Phytochemistry"** del XV *International Seminar Biodiversity Management and Conservation "Plant Ecology and Conservation in the Mediterranean Area"*. Linguaglossa, Catania (Italy), 6-10 Giugno 2023.
- ◆ **Comitato organizzatore** dell'*International Conference "TRACE 2019 - Tree-rings in Archaeology, Climatology and Ecology"*, San Leucio, Caserta, 7-10 Maggio 2019.
- ◆ **Comitato organizzatore (proponente e coordinatore)** del *Workshop del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana "Identificazione dei gruppi sistematici critici rilevati nel corso dell'escursione di studio sui Monti Casertani (Campania) del 2017"*. Caserta, 22-24 Marzo 2018.
- ◆ **Comitato organizzatore (proponente e coordinatore)** dell'*Escursione del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana sui Monti Casertani (Campania)*, 3-6 Maggio 2017.

- ◆ **Comitato organizzatore (proponente e coordinatore)** del *Workshop del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana - seconda fase - "Identificazione dei gruppi sistematici critici rilevati nel corso dell'escursione di studio in Irpinia orientale (Campania e Basilicata) del 2015"*, Barisciano (L'Aquila), 4-5 Aprile 2016.
- ◆ **Comitato organizzatore (proponente e coordinatore)** del *Workshop del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana "Identificazione dei gruppi sistematici critici rilevati nel corso dell'escursione di studio in Irpinia orientale (Campania e Basilicata) del 2015"*, Portici (Napoli), 3-6 Marzo 2016.
- ◆ **Comitato organizzatore (segreteria)** del *V International Symposium on Fig*, Napoli, 31 Agosto-3 Settembre 2015.
- ◆ **Comitato organizzatore (proponente e coordinatore)** dell'*Escursione di studio del Gruppo per la Floristica, Sistemica ed Evoluzione della Società Botanica Italiana in Irpinia orientale (Campania e Basilicata)*, 3-6 Giugno 2015.
- ◆ **Comitato organizzatore (segreteria)** dell'*International Symposium on Wood Structure in Plant Biology and Ecology (WSE)*, Napoli, 17-20 Aprile 2013.

Ruoli in società scientifiche

- ◆ Dal 12.06.2022 ad oggi - **Presidente** della **Sezione Regionale "Campana-Lucana-Calabrese"** della **Società Botanica Italiana Onlus**. <https://www.societabotanicaitaliana.it/contenuti/consiglio-di-sezione-in-carica-della-sezione-regionale-campana-lucana-calabrese/14217>
- ◆ Dal 21.09.2019 ad oggi - Socio dell'**International Association for Open Knowledge on Invasive Alien Species**.
- ◆ Dal 18.09.2018 ad oggi - Socio dell'**American Society of Plant Taxonomists**.
<https://members.aspt.net/civicrm/profile/view?reset=1&id=8471&gid=25>
- ◆ Dal 01.01.2006 ad oggi - Socio della **Società Botanica Italiana Onlus**.
- ◆ Dal 21.04.2017 ad oggi - Socio della **Società Italiana di Scienza della Vegetazione**.
- ◆ Dal 26.07.2022 ad oggi - Socio della **Società Italiana di Biogeografia**.
- ◆ Dal 01.02.2021 ad oggi - Socio della **Società Lichenologica Italiana**.
- ◆ Dal 07.01.2015 ad oggi - Socio della **Società Toscana di Scienze Naturali**.

Attività editoriali

- ◆ Dal 11 aprile 2023 ad oggi - **Guest Editor** (con Mei G.) per *Phyton-International Journal of Experimental Botany* (Argentina; Scopus; Impact Factor 2021: 1,407), Numero Speciale "*Interactions between Silvicultural Practices and Plant Diversity in the Global Climate Change Scenario*".
https://www.techscience.com/phyton/special_detail/silvicultural-practices
- ◆ Dal 20 marzo 2023 ad oggi - **Editorial Board Members** per *Phyton-International Journal of Experimental Botany* (Argentina; Scopus; Impact Factor 2021: 1,407).
<https://www.techscience.com/phyton/editors#div4>
- ◆ Dal 11 novembre 2022 ad oggi - **Guest Editor** (con Tavilla G., Perrino E.V., Tomaselli V., Musarella C.M., Canas R., Cano Ortiz A. & Minissale P.) per *Frontiers in Conservation Sciences* (Svizzera; Scopus), Numero Speciale "*Challenges for the Conservation of Flora and Vegetation in the Mediterranean-Climate Region*".
https://www.frontiersin.org/research-topics/47005/challenges-for-the-conservation-of-flora-and-vegetation-in-the-mediterranean-climate-region?utm_source=F-RTM&utm_medium=TED1&utm_campaign=PRD_TED1_T1_RT-TITLE
- ◆ Dal 1 settembre 2022 ad oggi - **Guest Editor** per *Diversity* (Svizzera; Scopus; Impact Factor 2018: 2,047), Numero Speciale "*Herbaria: A Key Resource for Plant Diversity Exploration*".
https://www.mdpi.com/journal/diversity/special_issues/Herbaria_Plant_Diversity
- ◆ Dal 15 novembre 2022 ad oggi - **Section Board Member** per *Diversity* (Svizzera; Scopus; Impact Factor 2018: 2,047).
https://www.mdpi.com/journal/diversity/sectioneditors/plant_diversity?page_no=2
- ◆ Dal 1 agosto 2022 ad oggi - **Editorial Board Member** per *Discover Sustainability* (Svizzera).
<https://www.springer.com/journal/43621/editors>
- ◆ Dal 22 giugno 2022 ad oggi - **Review Editor** per *Frontiers in Plant Science* (sezione *Plant Systematics and Evolution*) (Svizzera; Scopus; Impact Factor 2020: 5,753).
<https://loop.frontiersin.org/people/585336/overview>
- ◆ Dal 4 dicembre 2020 ad oggi - **Guest Editor** per *Sustainability* (Svizzera; Scopus; Impact Factor 2018: 2,576), Numero Speciale "*Impacts of Human Activities on Natural Vegetation Conservation in the Protected Areas*".
https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special_issues/Impacts_Human_Activities_Natural_Vegetation_Conservation_Protected_Areas

- ◆ Dal 10 ottobre 2020 ad oggi - **Editorial Board Member** per *Taxonomy* (Svizzera).
<https://www.mdpi.com/journal/taxonomy/editors>
- ◆ Dal 8 maggio 2020 al 14 novembre 2022 - **Topic Editor** per *Diversity* (Svizzera; Scopus; Impact Factor 2018: 2,047).
https://www.mdpi.com/journal/diversity/topic_editors
- ◆ Dal 20 agosto 2020 al 30 settembre 2021 - **Guest Editor** per *Diversity* (Svizzera; Scopus; Impact Factor 2018: 2,047), Numero Speciale “*Biodiversity and Conservation of Vascular Flora*”.
https://www.mdpi.com/journal/diversity/special_issues/biodiversity_conservation_vascular_flora#editors
- ◆ Dal 14 dicembre 2019 al 31 agosto 2020 - **Guest Editor** per *Diversity* (Svizzera; Scopus; Impact Factor 2018: 2,047), Numero Speciale “*Conservation Biology of Vascular Plants*”.
https://www.mdpi.com/journal/diversity/special_issues/conservation_biology_vascular_plants
- ◆ Dal 4 luglio 2018 ad oggi - **Subject Editor** per *Check List* (Brasile; Scopus).
https://checklist.pensoft.net/browse_journal_groups.php?role_id=3&journal_name=checklist&journal_id=67&grp_id=0&p=12
- ◆ Dal 23 aprile 2018 ad oggi - **Subject Editor** per *Nordic Journal of Botany* (USA; Scopus; Impact Factor 2018: 0,890).
<http://www.nordicbotany.org/about-journal/editorial-board>
- ◆ Dal 19 aprile 2018 ad oggi - **Subject Editor** per *Systematic Botany* (USA; Scopus; Impact Factor 2018: 1,259).
<http://www.sysbot.org/>
- ◆ Dal 19 febbraio 2018 ad oggi - **Subject Editor** per *Annales Botanici Fennici* (Finlandia; Scopus; Impact Factor 2018: 0,731).
<http://www.sekj.org/AnnBot.html>
- ◆ Dall'8 dicembre 2017 ad oggi - **Subject Editor** per *Journal of Wildlife* (USA).
<https://openaccesspub.org/journal/jwl/editorial-board>
- ◆ Da dicembre 2016 ad oggi - Membro del **Comitato Editoriale** del *Notiziario della Società Botanica Italiana* (Italia) e Responsabile della rubrica *Tesi Botaniche* della stessa rivista
<http://notiziario.societabotanicaitaliana.it/index.php/tesi-botaniche/>

Revisore per le seguenti riviste

- ◆ *Acta Botanica Croatica* (Croazia).
- ◆ *Annales Botanici Fennici* (Finlandia).
- ◆ *Atti della Società italiana di Scienze naturali e del Museo civico di Storia naturale in Milano* (Italia).
- ◆ *Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B* (Italia).
- ◆ *Biodiversity Data Journal* (Bulgaria).
- ◆ *BioInvasions Records* (Finlandia).
- ◆ *Flora Mediterranea* (Italia).
- ◆ *Frontiers in Plant Science* (Svizzera).
- ◆ *Genetic Resources and Crop Evolution* (Olanda).
- ◆ *Italian Botanist* (Bulgaria).
- ◆ *Italus Hortus* (Italia).
- ◆ *Journal of Scientific Research and Reports* (India).
- ◆ *Natural Product Research* (Regno Unito).
- ◆ *One Ecosystem* (Bulgaria).
- ◆ *Pedosphere* (Cina).
- ◆ *Phytotaxa* (Nuova Zelanda).
- ◆ *Plant Biosystems* (Regno Unito).
- ◆ *PLoS ONE* (USA).
- ◆ *Research Journal of Ecology and Environmental Sciences*.

Parametri bibliometrici

Pubblicazioni totali	202
Pubblicazioni su riviste indicizzate in Scopus e/o WoS	142
Citazioni totali	3142 Scopus (al 21.09.2023)
H-index	26 Scopus (al 21.09.2023)

Pubblicazioni scientifiche

♦ Articoli su riviste internazionali con referee con impact factor indicizzate su Scopus e/o WoS

1. CONTI F. & STINCA A., in press - *Anthyllis dalmatica (Fabaceae), a New Endemic Species from Croatia*. Systematic Botany. Impact Factor 0,933 (2021).
2. BONANOMI G., IDBELLA M., STINCA A., MAISTO G., DE MARCO A., GIUSSO DEL GALDO G.P., GUARINO R. & ZOTTI M., 2023 - *Nitrogen-fixing cushion Astragalus siculus modulates soil fertility, microclimate, plant facilitation, bacterial and fungal microbiota along an elevation gradient*. Journal of Vegetation Science, 34(3): e13193. Impact Factor 3,389 (2021).
3. SAULINO L., RITA A., STINCA A., LIUZZI G., SILVESTRO R., ROSSI S. & SARACINO A., 2023 - *Wildfire promotes the invasion of Robinia pseudoacacia in the unmanaged Mediterranean Castanea sativa coppice forests*. Frontiers in Forests and Global Change, 6: 1177551. Impact Factor 4,332 (2021).
4. IDBELLA M., STINCA A., ABD EL-GAWAD A.M., MOTTI R., MAZZOLENI S. & BONANOMI G., 2023 - *Windstorm disturbance sets off plant species invasion, microbiota shift and spread of soilborne pathogens in an urban Mediterranean forest*. Forest Ecology and Management, 540: 121058. Impact Factor 4,384 (2021).
5. GRAVINA C., FORMATO M., PICCOLELLA S., FIORENTINO M., STINCA A., PACIFICO S. & ESPOSITO A., 2023 - *Lavandula austroapennina (Lamiaceae): Getting Insights into Bioactive Polyphenols of a Rare Italian Endemic Vascular Plant*. International Journal of Molecular Sciences, 24(9): 8038. Impact Factor 6,208 (2021).
6. LOZANO V., DI FEBBRARO M., BRUNDU G., CARRANZA M.L., ALESSANDRINI A., ARDENGHI N.M.G., BARNI E., BEDINI G., CELESTI-GRAPOW L., CIANFAGLIONE K., COGONI A., DOMINA G., FASCETTI S., FERRETTI G., FOGGI B., IBERITE M., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MAINETTI A. MARINANGELI F., MONTAGNANI C., MUSARELLA C.M., ORSENIGO S., PECCENINI S., PERUZZI L., POGGIO L., PROIETTI C., PROSSER F., RANFA A., ROSATI L., SANTANGELO A., SELVAGGI A., SPAMPINATO G., STINCA A., VACCA G., VILLANI M. & SINISCALCO C., 2023 - *Plant invasion risk inside and outside protected areas: propagule pressure, abiotic and biotic factors definitively matter*. Science of the Total Environment, 877: 162993. Impact Factor 10,754 (2021).
7. BULDRINI F., PEZZI G., BARBERO M., ALESSANDRINI A., AMADEI L., ANDREATTA S., ARDENGHI N.M.G., ARMIRAGLIO S., BAGELLA S., BOLPAGNI R., BONINI I., BOUVET D., BRANCALEONI L., BRUNDU G., BUCCHERI M., BUFFA G., CESCHIN S., CHIARUCCI A., COGONI A., DOMINA G., FORTE L., GUARINO R., GUBELLINI L., GUGLIELMONE L., HOFMANN N., IBERITE M., LASTRUCCI L., LUCCHESI F., MARCUCCI R., MEI G., MOSSETTI U., NASCIMBENE J., PASSALACQUA N.G., PECCENINI S., PROSSER F., REPETTO G., RINALDI G., ROMANI E., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SPAMPINATO G., STINCA A., TAVANO M., TOMSICH CARUSO F., VANGELISTI R., VENANZONI R., VIDALI M., WILHALM T., ZONCA F. & LAMBERTINI C., 2023 - *The invasion history of Elodea canadensis and E. nuttallii (Hydrocharitaceae) in Italy from herbarium accessions, field records and historical literature*. Biological Invasions, 25: 827-846. Impact Factor 3,605 (2021).
8. SPAMPINATO G., TOMASELLI V., FORTE L., STRUMIA S., STINCA A., CROCE A., FASCETTI S., ROSATI L., DI PIETRO R., MANTINO F., LAFACE V.L.A. & MUSARELLA C.M., 2023 - *Relevant but neglected habitat types by the Directive 92/43 EEC in southern Italy*. Rendiconti Lincei. Scienze Fisiche e Naturali. <https://doi.org/10.1007/s12210-023-01136-6> Impact Factor 1,810 (2021).
9. CONTI F., BARTOLUCCI F., BOGDANOVIĆ S. & STINCA A., 2023 - *Onobrychis alba subsp. calcarea (Fabaceae): typification of the name and first record for the Croatian flora*. Plant Biosystems, 157(2): 493-496. Impact Factor 1,781 (2021).
10. FIORENTINO M., PICCOLELLA S., GRAVINA C., STINCA A., ESPOSITO A., CATAURO M., PACIFICO S., 2023 - *Encapsulating Calendula arvensis (Vaill.) L. Florets: UHPLC-HRMS Insights into Bioactive Compounds Preservation and Oral Bioaccessibility*. Molecules, 28(1): 199. Impact Factor 4,927 (2021).
11. PERRINO E.V., TOMASELLI V., WAGENSOMMER R.P., SILLETTI G.N., ESPOSITO A. & STINCA A., 2022 - *Ophioglossum lusitanicum L.: New Records of Plant Community and 92/43/EEC Habitat in Italy*. Agronomy, 12: 3188. Impact Factor 3,949 (2021).
12. GRAVINA C., FIORENTINO M., FORMATO M., PECORARO M.T., PICCOLELLA S., STINCA A., PACIFICO S. & ESPOSITO A., 2022 - *LC-HR/MS Analysis of Lipophilic Extracts from Calendula arvensis (Vaill.) L. Organs: An Unexplored Source in Cosmeceuticals*. Molecules, 27(24): 8905. Impact Factor 4,927 (2021).

13. **STINCA A.**, 2022 - *Typification of the Lacaita's name Senecio stabianus (Asteraceae), basionym of the Italian endemic Senecio ovatus subsp. stabianus*. Phytotaxa, 570(3): 295-300. Impact Factor 1,171 (2020).
14. **STINCA A.**, 2022 - *Biodiversity and Conservation of Vascular Flora: A Challenge for the Survival of Humans on Earth*. Diversity, 14(9): 720. Impact Factor 3,029 (2021).
15. **STINCA A.**, 2022 - *An Introduction to Conservation Biology of Vascular Plants*. Diversity, 14(8): 670. Impact Factor 3,029 (2021).
16. FIORENTINO M., GRAVINA C., PICCOLELLA S., PECORARO M.T., FORMATO M., **STINCA A.**, PACIFICO S. & ESPOSITO A., 2022 - *Calendula arvensis (Vaill.) L.: A Systematic Plant Analysis of the Polar Extracts from its Organs by UHPLC-HRMS*. Foods, 11(3): 247. Impact Factor 4,350 (2020).
17. **STINCA A.**, MUSARELLA C.M., ROSATI L., LAFACE V.L.A., LICHT W., FANFARILLO E., WAGENSOMMER R.P., GALASSO G., FASCETTI S., ESPOSITO A., FIASCHI T., NICOLELLA G., CHIANESE G., CIASCETTI G., SALERNO G., FORTINI P., DI PIETRO R., PERRINO E.V., ANGIOLINI C., DE SIMONE L. & MEI G., 2021 - *Italian Vascular Flora: New Findings, Updates and Exploration of Floristic Similarities between Regions*. Diversity, 13(11): 600. Impact Factor 2,465 (2020).
18. BARTOLUCCI F., **STINCA A.** & CONTI F., 2021 - *Typification of the name Adonis distorta (Ranunculaceae)*. Phytotaxa, 523(3): 264-268. Impact Factor 1,171 (2020).
19. BERNARDO U., NUGNES F., GARGIULO S., NICOLETTI R., BECCHIMANZI A., **STINCA A.** & VIGGIANI G., 2021 - *An Integrative Study on Asphondylia spp. (Diptera: Cecidomyiidae), Causing Flower Galls on Lamiaceae, with Description, Phenology, and Associated Fungi of Two New Species*. Insects, 12(11): 958. Impact Factor 2.769 (2020).
20. MOTTI R., ZOTTI M., BONANOMI G., COZZOLINO A., **STINCA A.** & MIGLIOZZI A., 2021 - *Climatic and anthropogenic factors affect Ailanthus altissima invasion in a Mediterranean region*. Plant Ecology, 222: 1347-1359. Impact Factor 1,509 (2019).
21. MOTTI R., BONANOMI G. & **STINCA A.**, 2021 - *Biodeteriogens at a southern Italian heritage site: analysis and management of vascular flora on the walls of Villa Rufolo*. International Biodeterioration & Biodegradation, 162: 105252. Impact Factor 4,074 (2019).
22. PARRELLA G., TROIANO E., **STINCA A.** & POZZI M.I., 2021 - *Molecular and serological detection of Parietaria mottle virus in Phytolacca americana, a new host of the virus*. Phytopathologia Mediterranea, 60(1): 101-104. Impact Factor 2,037 (2019).
23. ORSENIKO 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 Biosystems, 155(2): 310-335. Impact Factor 1,787 (2019).
24. MEI G., ŠEGOTA V., **STINCA A.**, VUKELIĆ J., BARIČEVIĆ D., TAFFETANI F. & ALEGRO A., 2021 - *Cystopteris dickieana R.Sim (Cystopteridaceae), a new fern in the continental Balkans flora*. Plant Biosystems, 155(1): 1-4. Impact Factor 1,787 (2019).
25. **STINCA A.**, 2020 - *Brugmansia suaveolens (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Sweet (Solanaceae): an alien species new to continental Europe*. BioInvasions Records, 9(4): 660-669. Impact Factor 1,504 (2019).
26. **STINCA A.**, RAVO M., MARZAIOLI R., MARCHESE G., CORDELLA A., RUTIGLIANO F.A. & ESPOSITO A., 2020 - *Changes in Multi-Level Biodiversity and Soil Features in a Burned Beech Forest in the Southern Italian Coastal Mountain*. Forests, 11(9): 983. Impact Factor 2,221 (2019).
27. BONANOMI G., SALVATORI N., ZOTTI M., **STINCA A.**, MOTTI R., IDBELLA M., CARTENI F., MAZZOLENTI S. & GIANNINO F., 2020 - *Parasitic plant causes ephemeral banding pattern in a reservoir bank*. Journal of Vegetation Science, 32(1): e12931. Impact Factor 2,944 (2019).
28. LAZZARO L., BOLPAGNI R., BUFFA G., GENTILI R., LONATI M., **STINCA A.**, ACOSTA A.T.R., ADORNI M., ALEFFI M., ALLEGREZZA A., ANGIOLINI C., ASSINI S., BAGELLA S., BONARI G., BOVIO M., BRACCO F., BRUNDU G., CACCIANIGA M., CARNEVALI L., DI CECCO V., CESCHIN S., CIASCETTI G., COGONI A., FOGGI B., FRATTAROLI A.R., GENOVESI P., GIGANTE D., LUCCHESI F., MAINETTI A., MARIOTTI M., MINISSALE P., PAURA B., PELLIZZARI M., PERRINO E.V., PIRONE G., POGGIO L., POLDINI L., POPONESSI S., PRISCO I., PROSSER F., PUGLISI M., ROSATI L., SELVAGGI A., SOTTOVIA L., SPAMPINATO G., STANISCI A., VENANZONI R., VICIANI D., VIDALI M., VILLANI M. & LASTRUCCI L., 2020 - *Impact of invasive alien plants on native plant communities and Natura 2000 habitats: State of the art, gap analysis and perspectives in Italy*. Journal of Environmental Management, 274: 111140. Impact Factor 5,647 (2019).
29. NOBIS M., MARCINIUK J., MARCINIUK P., WOLANIN M., KIRÁLY G., NOWAK A., PASZKO B., KLICHOWSKA E., MORENO-MORAL G., PIWOWARCZYK R., SÁNCHEZ-PEDRAJA Ó., WRÓBEL A., EGOROVA I.N., ELIAŠ P. JUN., KRIVENKO D.A., KUZMIN I.V., LAZKOV G.A., MEI G., NOBIS A., OLONOVA M.V., SORENG R.J., **STINCA A.**, VASJUKOV V.M. & VERSHININ N.A., 2020 - *Contribution to the flora of Asian and European countries: new national and regional vascular plant records, 9*. Turkish Journal of Botany, 44: 455-480. Impact Factor 1,109 (2019).

30. RAAB-STRAUBE E. VON, RAUS TH., BAUMWOL Z., BAZOS I., BÖCKER R., BOGDANOVIĆ S., BOU DAGHER KHARRAT M., CHASAPIS M., COHEN S.S., DE BEER D., DE BÉLAIR G., DOMINA G., EL MOKNI R., ELEFThERiADOU E., FATERYGA A.V., FEKETE R., FERREIRA M.Z., FRIDLINDER A., GUBLER E., HARÁSEK M., HEIN P., IAMONICO D., JOGAN N., KALNIKOVA V., KOROTKOVA N., KUMMER V., KUZMANOVIĆ N., LÖKI V., MASLO S., MATEVSKI V., MEYER S., MOLNÁR V.A., MURTAZALIEV R.A., NIKETIĆ M., NOVÁK P., PAROLLY G., POPOVICH A.V., RATZEL S., RISTOW M., RYFF L.E., SACI A., SAMARAS D.A., SEQUEIRA M., SHILNIKOV D., STEPHAN J., STEŠEVIĆ D., **STINCA A.**, STOYANOV S., STRID A., SVIRIN S.A., TALEB A.A., TALEB K.A., THEODOROPOULOS K., UHLICH H., UR Y., VERLOOVE F., WALLNÖFER B., ZIPPEL E., ZUKAL D., 2020 - *Euro+Med-Checklist Notulae*, 12 [Notulae ad floram euro-mediterraneam pertinentes No. 41]. Willdenowia, 50: 305-341. Impact Factor 0,887 (2019).
31. MOTTI R., BONANOMI G. & **STINCA A.**, 2020 - *Deteriogenic flora of the Phlegraean Fields Archaeological Park: ecological analysis and management guidelines*. Nordic Journal of Botany, 38(5): e02627. Impact Factor 0,734 (2019).
32. HERRANDO-MORAIRA S., VITALES D., NUALART N., GÓMEZ-BELLVER C., IBÁÑEZ N., MASSÓ S., CACHÓN-FERRERO P., GONZÁLEZ-GUTIÉRREZ P.A., GUILLOT D., HERRERA I., SHAW D., **STINCA A.**, WANG Z. & LÓPEZ-PUJOL J., 2020 - *Global distribution patterns and niche modelling of the invasive Kalanchoe × houghtonii (Crassulaceae)*. Scientific Reports, 10: 3143. Impact Factor 3,998 (2019).
33. ROSATI L., FASCETTI S., ROMANO V.A., POTENZA G., LAPENNA M.R., CAPANO A., NICOLETTI P., FARRIS E., LANGE P.J., VICO E.D., FACIONI L., FANFARILLO E., LATTANZI E., CANO-ORTIZ A., MARIGNANI M., FOGU M.C., BAZZATO E., LALLAI E., LAFACE V.L.A., MUSARELLA C.M., SPAMPINATO G., MEI G., MISANO G., SALERNO G., ESPOSITO A., **STINCA A.**, 2020 - *New Chorological Data for the Italian Vascular Flora*. Diversity, 12: 22. Impact Factor 1,402 (2019).
34. GIUDITTA E., MARZAIOLI R., ESPOSITO A., ASCOLI D., **STINCA A.**, MAZZOLENI S. & RUTIGLIANO F.A., 2020 - *Soil microbial diversity, biomass, and activity in two pine plantations of Southern Italy treated with prescribed burning*. Forests, 11: 19. Impact Factor 2,221 (2019).
35. MUSARELLA C.M., **STINCA A.**, CANO-ORTÍZ A., LAFACE V.L.A., PETRILLI R., ESPOSITO A. & SPAMPINATO G., 2020 - *New data on the alien vascular flora of Calabria (southern Italy)*. Annali di Botanica, 10: 55-66. Impact Factor 0,722 (2020).
36. DE MICCO V., AMITRANO C., **STINCA A.**, IZZO L.G., ZALLONI E., BALZANO A., BARILE R., CONTI P. & ARENA C., 2020 - *Dust accumulation due to anthropogenic impact induces anatomical and photochemical changes in leaves of Centranthus ruber growing on the slope of the Vesuvius volcano*. Plant Biology, 22(S1): 93-102. Impact Factor 2,393 (2019).
37. TEOBALDELLI M., CONA F., **STINCA A.**, SAULINO L., ANZANO E., GIORDANO D., MIGLIOZZI A., BONANOMI G., D'URSO G., MAZZOLENI S. & SARACINO A., 2020 - *Improving resilience of an old-growth historical urban forest in the Bay of Naples (southern Italy): lesson(s) from a stand-replacing windstorm*. Urban Forestry & Urban Greening, 47: 126521. Impact Factor 4,021 (2019).
38. **STINCA A.** & MEI G., 2019 - *Ehrharta erecta (Poaceae, Ehrhartoideae): distribution in Italy and taxonomy of one of the most invasive plant species in the world*. BioInvasions Records, 8(4): 742-752. Impact Factor 1,504 (2019).
39. **STINCA A.** & ESPOSITO A., 2019 - *Typification of the name Stachys recta subsp. tenoreana (Lamiaceae)*. Phytotaxa, 419(1): 110-112. Impact Factor 1,168 (2019).
40. CHELLI S., MARIGNANI M., BARNI E., PETRAGLIA A., PUGLIELLI G., WELLSTEIN C., ACOSTA A.T.R., BOLPAGNI R., BRAGAZZA L., CAMPETELLA G., CHIARUCCI A., CONTI L., NASCIMBENE J., ORSENIGO S., PIERCE S., RICOTTA C., TARDELLA F.M., ABELI T., ARONNE G., BACARO G., BAGELLA S., BENESPERI R., BERNAREGGI G., BONANOMI G., BRUSA G., BUFFA G., BURRASCANO S., CACCIANIGA M., CALABRESE V., CANULLO R., CARBOGNANI M., CARBONI M., CARRANZA M.L., CATORCI A., CICCARELLI D., CITTERIO S., CUTINI M., DALLE FRATTE M., DE MICCO V., DEL VECCHIO S., DI MARTINO L., DI MUSCIANO M., FANTINATO E., FILIGHEDDU R., FRATTAROLI A., GENTILI R., GERDOL R., GIARRIZZO E., GIORDANI P., GRATANI L., INCERTI G., MAZZOLENI S., MONDONI A., MONTAGNANI C., MONTAGNOLI A.A., PAURA B., PETRUZZELLIS F., PISANU S., ROSSI G., SGARBI E., SINISCALCO C., SLAVIERO A., STANISCI A., **STINCA A.**, TOMASELLI M. & CERABOLINI B.E.L., 2019 - *Plant functional traits and the environment: a review of Italian studies*. Plant Biosystems, 153(6): 853-869. Impact Factor 1,787 (2019).
41. 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 D., IBERITE M., VICIANI D., DEL GUACCHIO E., GIUSSO DEL GALDO G., LASTRUCCI L., VILLANI M.C., 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. Impact Factor 1,168 (2019).
42. VISCONTI D., FIORENTINO N., CAPORALE A., **STINCA A.**, ADAMO P., MOTTI R. & FAGNANO M., 2019 - *Analysis of native vegetation for detailed characterization of a soil contaminated by tannery waste*. Environmental Pollution, 252 (part B): 1599-1608. Impact Factor 6,792 (2019).

43. BONARI G., KNOLLOVÁ I., VLČKOVÁ P., XYSTRAKIS F., ÇOBAN S., SAĞLAM C., DIDUKH Y.P., HENNEKENS S.M., ACOSTA A.T.R., ANGIOLINI C., BERGMEIER E., BERTACCHI A., COSTA J.C., FARFARILLO E., GIGANTE D., GUARINO R., LANDI M., NETO C.S., PESARESI S., ROSATI L., SELVI F., SOTIRIOU A., **STINCA A.**, TURCATO C., TZONEV R., VICIANI V. & CHYTRÝ M., 2019 - *CircumMed Pine Forest Database: an electronic archive for Mediterranean and Submediterranean pine forest vegetation data*. Phytocoenologia, 49(3): 311-318. Impact Factor 1,404 (2019).
44. CROCE A., **STINCA A.**, SANTANGELO A. & ESPOSITO A., 2019 - *Exploring vascular flora biodiversity of two protected sandy coastal areas in southern Italy*. Rendiconti Lincei, 30(2): 323-336. Impact Factor 1,603 (2019).
45. **STINCA A.**, CONTI F. & BARTOLUCCI F., 2019 - *Typification of the name Centaurea deusta Ten. (Asteraceae)*. Phytotaxa, 399(4): 296-299. Impact Factor 1,168 (2019).
46. **STINCA A.**, 2019 - *The genus Vitis L. (Vitaceae) in Campania (Southern Italy), with emphasis on alien units*. Annali di Botanica, 9: 107-112. Impact Factor 0,722 (2020).
47. VISCONTI D., FIORENTINO N., **STINCA A.**, DI MOLA I. & FAGNANO M., 2018 - *Use of the native vascular flora for risk assessment and management of an industrial contaminated soil*. Italian Journal of Agronomy, 13(s1): 23-33. Impact Factor 1,02 (2019).
48. CALABRESE V., CARRANZA M.L., EVANGELISTA A., MARCHETTI M., **STINCA A.** & STANISCI A., 2018 - *Long term changes in the composition, ecology and structure of Pinus mugo scrubs in the Apennines (Italy)*. Diversity, 10(3): 70. Impact Factor 1,402 (2019).
49. 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.C., WAGENSOMMER R.P., WILHALM T., TARTAGLINI N., DUPRÈ E., BLASI C. & ROSSI G., 2018 - *Red Listing plants under full national responsibility: extinction risk and threats in the vascular flora endemic to Italy*. Biological Conservation, 224: 213-222. Impact Factor 4,711 (2019).
50. FRATE L., CARRANZA M.L., EVANGELISTA A., **STINCA A.**, SCHAMINÉE J.H.J. & STANISCI A., 2018 - *Climate and land use change impacts on Mediterranean high-mountain vegetation in the Apennines since the 1950s*. Plant Ecology & Diversity, 11(1): 85-96. Impact Factor 1,220 (2019).
51. GALASSO G., CONTI F., PERUZZI L., ARDENGHI 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., 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 A., 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 Biosystems, 152(3): 556-592. Impact Factor 1,787 (2019).
52. 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., GOTTSCHLICH G., GUBELLINI L., 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., POLDINI L., PROSSER F., RAIMONDO F.M., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SCORTEGAGNA A., 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 Biosystems, 152(2): 179-303. Impact Factor 1,787 (2019).
53. BONANOMI G., INCERTI G., ABD EL-GAWAD A. M., SARKER T. C., **STINCA A.**, MOTTI R., CESARANO G., TEOBALDELLI M., SAULINO L., CONA F., CHIRICO G. B., MAZZOLENI S. & SARACINO A., 2018 - *Windstorm disturbance triggers multiple species invasion in a Mediterranean forest*. iForest, 11: 64-71. Impact Factor 1,683 (2019).
54. MOTTI R., ESPOSITO A. & **STINCA A.**, 2018 - *New additions to the exotic vascular flora of Campania (southern Italy)*. Annali di Botanica, 8: 75-85. Impact Factor 0,722 (2020).
55. GIACCONE M., CIRILLO C., SCOGNAMIGLIO P., TEOBALDELLI M., MATAFFO A., **STINCA A.**, PANNICO A., IMMIRZI B., SANTAGATA G., MALINCONICO M. & BASILE B., 2018 - *Biodegradable mulching spray for weed control in the cultivation of ornamental shrubs in container*. Chemical and Biological Technologies in Agriculture, 5: 21. Impact Factor 2,792 (2020).
56. 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., BRUNO A., CAMARDA I., CARTA A., 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., SCASELLATI 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 Italian endemic vascular plants*. Biological Conservation, 214: 109-118. Impact Factor 4,711 (2019).

57. ITO Y., OHI-TOMA T., NEPI C., SANTANGELO A., **STINCA A.**, TANAKA N. & MURATA J., 2017 - *Towards a better understanding of the Ruppia maritima complex (Ruppiaceae): Notes on the correct application and typification of the names R. cirrhosa and R. spiralis.* Taxon, 66(1): 167-171. Impact Factor 2,817 (2019).
58. **STINCA A.**, 2017 - *Orchis italica Poir. (Orchidaceae): rediscovery after four centuries of a presumably extinct species in Mt. Vesuvius, Italy.* Annali di Botanica, 7: 71-74. Impact Factor 0,722 (2020).
59. SALERNO G. & **STINCA A.**, 2017 - *First European record of Solandra maxima (Sessé & Moc.) P.S.Green (Solanaceae).* Annali di Botanica, 7: 67-70. Impact Factor 0,722 (2020).
60. **STINCA A.** & PIGNATTI S., 2016 - *A new combination in Smyrniium (Apiaceae).* Phytotaxa, 284(2): 137. Impact Factor 1,168 (2019).
61. STANISCI A., EVANGELISTA A., FRATE L., **STINCA A.** & CARRANZA M. L., 2016 - *VIOLA - Database of High Mountain Vegetation of Central Apennines.* Phytocoenologia, 46(2): 231-232. Impact Factor 1,404 (2019).
62. CELESTI-GRAPPO L., BASSI L., BRUNDU G., CAMARDA I., CARLI E., D'AURIA G., DEL GUACCHIO E., DOMINA G., FERRETTI G., FOGGI B., LAZZARO L., MAZZOLA P., PECCENINI S., PRETTO F., **STINCA A.** & BLASI C., 2016 - *Plant invasions on small Mediterranean islands: An overview.* Plant Biosystems, 150(5): 1119-1133. Impact Factor 1,787 (2019).
63. BONANOMI G., **STINCA A.**, CHIRICO G. B., CIASCETTI G., SARACINO A. & INCERTI G., 2016 - *Cushion plant morphology controls biogenic capability and facilitation effects of Silene acaulis along an elevation gradient.* Functional Ecology, 30(7): 1216-1226. Impact Factor 4,43 (2019).
64. **STINCA A.**, GALASSO G. & BANFI E., 2016 - *First Italian record of Paspalum notatum Flügge (Poaceae) and its typification.* Acta Botanica Croatica, 75(1): 153-156. Impact Factor 1,051 (2019).
65. PARRELLA G., GIORGINI M., NAPPO A. G. & **STINCA A.**, 2016 - *Urtica membranacea: a new host for Tomato yellow leaf curl virus and Tomato yellow leaf curl Sardinia virus in Italy.* Plant Disease, 100(2): 539. Impact Factor 3,583 (2019).
66. **STINCA A.** & MOTTI R., 2015 - *A new combination in Helosciadium (Apiaceae) for the flora of North Africa.* Phytotaxa, 217(1): 100. Impact Factor 1,168 (2019).
67. ADAMO P., MINGO A., COPPOLA I., MOTTI R., **STINCA A.** & AGRELLI D., 2015 - *Plant colonization of brownfield soil and post-washing sludge: effect of organic amendment and environmental conditions.* International Journal of Environmental Science and Technology, 12(6): 1811-1824. Impact Factor 2,540 (2019).
68. **STINCA A.**, CHIRICO G. B., INCERTI G. & BONANOMI G., 2015 - *Regime Shift by an Exotic Nitrogen-Fixing Shrub Mediates Plant Facilitation in Primary Succession.* PLoS ONE, 10(4): e0123128. Impact Factor 2,776 (2019).
69. 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., SCASELLATI E., SELVI F., SOLDANO A., **STINCA A.**, VILLANI M. C., 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. Impact Factor 1,168 (2019).
70. BONANOMI G., INCERTI G., **STINCA A.**, CARTENI F., GIANNINO F. & MAZZOLENI S., 2014 - *Ring formation in clonal plants.* Community Ecology, 15(1): 77-86. Impact Factor 0,851 (2019).
71. PARRELLA G., GRECO B., CENNAMO G. & **STINCA A.**, 2013 - *Araujia sericifera New Host of Alfalfa mosaic virus in Italy.* Plant Disease, 97(10): 1387. Impact Factor 3,583 (2019).
72. INCERTI G., GIORDANO D., **STINCA A.**, SENATORE M., TERMOLINO P., MAZZOLENI S. & BONANOMI G., 2013 - *Fire occurrence and tussock size modulate facilitation by Ampelodesmos mauritanicus.* Acta Oecologica, 49: 116-124. Impact Factor 1,220 (2019).
73. MOTTI R. & **STINCA A.**, 2011 - *Analysis of the biodeteriogenic vascular flora at the Royal Palace of Portici in southern Italy.* International Biodeterioration & Biodegradation, 65(8): 1256-1265. Impact Factor 4.074 (2019).

◆ **Articoli su riviste internazionali con referee senza impact factor indicizzate su Scopus e/o WoS**

1. GIANGUZZI L., GUARINO R., BAZAN G., DI PIETRO R., ACOSTA A.T.R., BAJONA E., BOLLIGER P., BONOMI C., CAMUFFO A., CONSOLE C., FASCETTI S., FORTINI P., FRATTAROLI A., MEI G., MONDELLO F., OLIVARI S., RIZZIERI M., ROSATI L., SARMATI S., SCUDERI L., SIMONAZZI M., SPAMPINATO G., VIEGI L. & **STINCA A.**, 2023 - *Itineraries of the Working Group for Vegetation Science of the Italian Botanical Society – 1 (2022): Excursion to the Egadi Islands, Mount San Giuliano and Mount Cofano (Trapani, western Sicily, Italy).* Italian Botanist, 16: 1-57.
2. MORABITO A., ALLEGREZZA M., ANGIOLINI C., BAGELLA S., BAZAN G., BONINI F., CAMILLETTI M., CANNUCCI S., CARIA M.C., CRISAFULLI A., DE SIMONE L., ESPOSITO A., FANFARILLO E., FARRIS E., FIASCHI T., GIANGUZZI L., GIGANTE D., GUARINO R., ILARDI V., MASCIA F., MEI G., MUSARELLA C.M., PATERA G., RAVO M.,

- SCIANDRELLO S., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TAVILLA G., TESEI G. & RIVIECCIO G., 2023 - *New national and regional Annex I Habitat records: from #60 to #82*. Plant Sociology, 60(1): 51-65.
3. **STINCA A.**, 2023 - VEGETATION FEATURES OF TWO VASCULAR PLANT SPECIES PRESUMED EXTINCT AND RECENTLY REDISCOVERED IN THE NATURAL *habitat of community interest 8320 from Mt. Vesuvius, Italy*. Plant Sociology, 60(1): 13-23.
 4. PERUZZI L., VICIANI D., ASTUTI G., BANDINELLI A., BETTINI D., CARTA A., CUTRONEO A., DOMINA G., FERRETTI G., FONTANA D., FRANZONI J., GAVAZZI C., GESTRI G., GIACÒ A., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MISURI A., MO A., MUGNAI M., PIERINI B., PINZANI L., ROMA-MARZIO F., SELVI F., **STINCA A.**, TORTA G., VANGELISTI R. & BEDINI G., 2022 - *Contributi per una flora vascolare di Toscana. XIV (874-958)*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 129: 57-69.
 5. RIVIECCIO G., ANGIOLINI C., AZZELLA M.M., BAGELLA S., BONARI G., BONINI F., CANNUCCI S., CARIA M.C., CRISAFULLI A., DI PIETRO R., ESPOSITO A., FANFARILLO E., FARRIS E., FERRI V., FIASCHI T., FORTE L., FORTINI P., GIANGUZZI L., GIGANTE D., LAFACE V.L.A., MAIORCA G., MANTINO F., MEI G., MINUTILLO F., MORABITO A., MUSARELLA C.M., PATERA G., PERRINO E.V., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TAVILLA G., TOMASELLI V., TONDI G., WAGENSOMMER R.P. & BAZAN G., 2022 - *New national and regional Annex I Habitat records: from #45 to #59*. Plant Sociology, 59(2): 71-98.
 6. BARTOLUCCI F., DOMINA G., ADORNI M., ANDREATTA S., ANGIOLINI C., BACCHETTA G., BANFI E., BARBERIS D., BERTANI G., BONARI G., BUCCOMINO G., CALVIA G., CAPUTO P., CAVALLARO V., CONTI F., CUENA-LOMBRANA A., D'ALEO F., D'AMICO F.S., DE FINE G., DEL GUACCHIO E., DE MATTEIS TORTORA M., DE SANTIS E., FOIS M., DI PIETRO F., DI PIETRO R., FANFARILLO E., FIASCHI T., FORTE L., GALASSO G., LAFACE V.L.A., LALLAI A., LONATI M., LONGO C., LONGO D., MAGRINI M., MEI G., MENGHI L., MENINI F., MORABITO A., MUSARELLA C.M., NOTA G., PALERMO D.C., PASSALACQUA N.G., PAZIENZA G., PERUZZI L., PIERINI B., PINZANI L., PISANI G., POLVERELLI L., PROSSER F., SALERNO G., SALERNO P., SANTI F., SELVAGGI A., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TERZI M., VALENTINI F., VITALE S., WAGENSOMMER R.P. & LASTRUCCI L., 2022 - *Notulae to the Italian native vascular flora: 14*. Italian Botanist, 14: 119-131.
 7. GALASSO G., DOMINA G., ANDREATTA S., ARGENTI C., ASTUTI G., BACARO G., BACCHETTA G., BAGELLA S., BANFI E., BARBERIS D., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., BONARI G., BRUNDU G., BUCCOMINO G., CALVIA G., CANCELLIERI L., CAPUANO A., CELESTI-GRAPPO L., CONTI F., CUENA-LOMBRANA A., D'AMICO F.S., DE FINE G., DE SIMONE L., DEL GUACCHIO E., EMILI F., FANFARILLO E., FASCETTI S., FIASCHI T., FOIS M., FORTINI P., GENTILI R., GIARDINI M., HUSSAIN A.N., IAMONICO D., LAFACE V.L.A., LALLAI A., LAZZARO L., LECIS A.P., LIGATO E., LOI G., LONATI M., LOZANO V., MACCHERINI S., MAINETTI A., MASCIA F., MEI G., MENINI F., MERLI M., MONTESANO A., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., NOTA G., OLIVIERI N., PASSALACQUA N.G., PINZANI L., PISANO A., PITTARELLO M., PODDA L., POSILLIPO G., POTENZA G., PROBO M., PROSSER F., QUAGLINI L.A., RAVETTO ENRI S., RIVIECCIO G., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., SELVAGGI A., SOLDANO A., **STINCA A.**, TASINAZZO S., TASSONE S., TERZI M., VALLARIELLO R., VANGELISTI R., VERLOOVE F. & LASTRUCCI L., 2022 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 14*. Italian Botanist, 14: 99-118.
 8. TAVILLA G., ANGIOLINI C., BAGELLA S., BONINI F., CAMBRIA S., CARIA M.C., ESPOSITO A., FANFARILLO E., FERRI V., FIASCHI T., GIANGUZZI L., GIUSSO DEL GALDO G., ILARDI V., MEI G., MINISSALE P., RIVIECCIO G., SCIANDRELLO S., **STINCA A.** & BAZAN G., 2022 - *New national and regional Annex I Habitat records: from #37 to #44*. Plant Sociology, 59(1): 49-66.
 9. BARTOLUCCI F., DOMINA G., ANDREATTA S., ARGENTI C., ASTUTI G., BALLELLI S., BALLESTRIN S., BANFI E., BARBERIS D., BERNARDO L., BERTOLLI A., BONALI F., BONINI F., BRUSCHI T., BUCCOMINO G., CALDARELLA O., CANCELLIERI L., CAPUTO P., CONTI F., CRISANTI A., DEL GUACCHIO E., FALCINELLI F., FESTI F., FERRI V., FILIBECK G., GALASSO G., GESTRI G., GIGANTE D., GUBELLINI L., GOTTSCHLICH G., GUARINO R., HOFMANN N., KIRÁLY G., LAGHI P., LAZZERI V., LONATI M., LUCHINO F., LUPOLETTI J., MEI G., MERLI M., PAGITZ K., PAURA B., PENNESI R., PERRINO E.V., PICA A., PIERINI B., PINZANI L., PITTARELLO M., PRALESKOUSKAYA S., PROSSER F., ROMA-MARZIO F., SANTI F., SAIANI D., SEBELLIN A., SOLDANO A., SPILLI T., **STINCA A.**, TERZI M., TIBURTINI M., TOMASI G., VENANZONI R. & LASTRUCCI L., 2022 - *Notulae to the Italian native vascular flora: 13*. Italian Botanist, 13: 67-84.
 10. GALASSO G., DOMINA G., ANGIOLINI C., AZZARO D., BACCHETTA G., BANFI E., BARBERIS D., BARONE G., BARTOLUCCI F., BERTOLLI A., BOLPAGNI R., BONARI G., BRACCHETTI L., CALVIA G., CAMPUS G., CANCELLIERI L., CAVALLARO V., CONTI F., CUENA-LOMBRANA A., D'ALESSANDRO E., DAL CORSO G., DALLA VECCHIA A., DE NATALE A., DEL GUACCHIO E., DI GREGORIO G., DI GRISTINA E., DI STEFANO M., FANFARILLO E., FEDERICI A., FEDERICI G., FERRETTI G., FESTI F., FIASCHI T., FILIBECK G., FOIS M., GARIBOLDI L., GESTRI G., GUBELLINI L., GUIGGI A., HOFMANN N., LAFACE V.L.A., LALLAI A., LAZZERI V., LECIS A.P., LONATI M., LUCCHESI F., LUPOLETTI J., MAESTRI S., MAINETTI A., MANTINO F., MASCIA F., MASIN R.R., MEI G., MERLI M., MESSINA A., MUSARELLA C.M., NOTA G., OLIVIERI N., PAURA B., PELLEGRINI R., PICA A., PITTARELLO M., PODDA L., PRALESKOUSKAYA S., PROSSER F., RATINI G., RAVETTO ENRI S., ROMA-MARZIO F., SALERNO G., SELVAGGI A., SOLDANO A., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TARDELLA F.M., TAVILLA G., TOMASELLI V., TOMASI

- G., TOSETTO L., VENANZONI R. & LASTRUCCI L., 2022 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 13*. Italian Botanist, 13: 27-44.
11. GALASSO G., DOMINA G., ANGIOLINI C., BACCHETTA G., BANFI E., BARBERIS D., BARDI S., BARTOLUCCI F., BONARI G., BOVIO M., BRIOZZO I., BRUNDU G., BUONO S., CALVIA G., CELESTI-GRAPPO L., COZZOLINO A., CUENA-LOMBRAÑA A., CURUZZI M., D'AMICO F.S., DAGNINO D., DE FINE G., FANFARILLO E., FEDERICI A., FERRARIS P., FIACCHINI D., FIASCHI T., FOIS M., GUBELLINI L., GUIDOTTI E., HOFMANN N., KINDERMANN E., LAFACE V.L.A., LALLAI A., LANFREDINI P., LAZZARO L., LAZZERI V., LONATI M., LORETI M., LOZANO V., MAGRINI S., MAINETTI A., MARCHINI M., MARIGNANI M., MARTIGNONI M., MEI G., MINUTILLO F., MONDINO G.P., MOTTI R., MUSARELLA C.M., NOTA G., OLIVIERI N., PALLANZA M., PASSALACQUA N.G., PATERA G., PILON N., PINZANI L., PITTARELLO M., PODDA L., PROBO M., ENRI S.R., ROSATI L., SALERNO P., SELVAGGI A., SOLDANO A., COCCO G.S., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TERZI M., TONDI G., TURCATO C., WELLSTEIN C. & LASTRUCCI L., 2021 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 12*. Italian Botanist, 12: 105-121.
 12. BARTOLUCCI F., DOMINA G., ARGENTI C., BACCHETTA G., BALLELLI S., BANFI E., BARBERIS D., BARBERIS G., BERTOLLI A., BOLPAGNI R., BONARI G., BONINI F., BRIOZZO I., BRUNDU G., BRUSCHI T., CALBI M., CALLEGARI M., CALVIA G., CAMPOCCIA D., CANCELLIERI L., CANGELMI G., CARFAGNO S., CARRUGGIO F., CASAZZA G., CAVALLARO V., CHERCHI S., CIOCIA B., CONTI F., CRISAFULLI A., DAGNINO D., VECCHIA A.D., DE FINE G., DEL NERO V., DI FILIPPO A., DUNKEL F.G., FESTI F., FILIBECK G., FOIS M., FORTE L., FRATOLIN F., GALASSO G., GIGANTE D., GOTTSCHLICH G., GUBELLINI L., HOFMANN N., JIMÉNEZ-MEJÍAS P., LAFACE V.L.A., LONATI M., LOZANO V., MAINETTI A., MARIOTTI M., MEI G., MINUTILLO F., MINUTO L., MUSARELLA C.M., NOTA G., ORSENIGO S., PALLANZA M., PASSALACQUA N.G., PAZIENZA G., PINZANI L., PITTARELLO M., PODDA L., PROSSER F., ENRI S.R., RIVA G., SANTI F., SCOPPOLA A., SELVAGGI A., SELVI F., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TOMASELLI V., TOMASI G., TONDI G., TURCATO C., WILHALM T. & LASTRUCCI L., 2021. *Notulae to the Italian native vascular flora: 12*. Italian Botanist, 12: 85-103.
 13. D'AURIA G. & **STINCA A.**, 2021 - *Sull'origine del lessico botanico "vite selvatica": dal greco ampelos al latino labrusca*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 128: 57-63.
 14. CUCCUINI P., **STINCA A.**, VALLARIELLO R. & SANTANGELO A., 2021 - *The Libyan Collections of vascular plants by Fridiano Cavara: museological importance and holdings of nomenclatural types*. Flora Mediterranea, 31: 183-197.
 15. BONARI G., FANTINATO E., LAZZARO L., SPERANDII M.G., ACOSTA A.T.R., ALLEGREZZA M., ASSINI S., CACCIANIGA M., DI CECCO V., FRATTAROLI A.R., GIGANTE D., RIVIECCIO G., TESEI G., VALLE B., VICIANI D., ALBANI ROCCHETTI G., ANGIOLINI C., BADALAMENTI E., BARBERIS D., BARCELLA M., BAZAN G., BERTACCHI A., BOLPAGNI R., BONINI F., BRICCA A., BUFFA G., CALBI M., CANNUCCI S., CAO PINNA L., CARIA M.C., CARLI E., CASCONI S., CASTI M., CERABOLINI B.E.L., COPIZ R., CUTINI M., DE SIMONE L., DE TOMA A., DALLE FRATTE M., DI MARTINO L., DI PIETRO R., FILESI L., FOGGI B., FORTINI P., GENNAIO R., GHEZA G., LONATI M., MAINETTI A., MALAVASI M., MARCENÒ C., MICHELI C., MINUZZO C., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., NAPOLEONE F., NOTA G., PIGA G., PITTARELLO M., POZZI I., PRALESKOUKAYA S., ROTA F., SANTINI G., SARMATI S., SELVAGGI A., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TOZZI F.P., VENANZONI R., VILLANI M., ZANATTA K., ZANZOTTERA M. & BAGELLA S., 2021 - *Shedding light on typical species: implications for habitat monitoring*. Plant Sociology, 59(1): 157-166.
 16. 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.
 17. 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.

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 della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 127: 101-111.
19. DEL GUACCHIO E., DE NATALE A. & **STINCA A.**, 2020 - *Notes to the non-native flora of Campania (Southern Italy)*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 127: 39-49.
20. 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, Santeramo, and Senio high valleys (Toscana, Italy)*. Italian Botanist, 10: 101-111.
21. GALASSO G., DOMINA G., AZZARO D., BAGELLA S., BARONE G., BARTOLUCCI F., BIANCO M., BOLZANI P., BONARI G., BOSCUCCI 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 M., WELLSTEIN C., ZERBE S. & NEPI C., 2020 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 10*. Italian Botanist, 10: 57.
22. BARTOLUCCI F., DOMINA G., BAGELLA S., BARBERIS G., BRIOZZO I., CALBI M., CARIA M.C., CAVALLARO V., CHIANESE G., CIBEI C., CONTI F., DAGNINO D., ESPOSITO A., GALASSO G., GIACANELLI V., FORTE L., GOTTSCHLICH G., LATTANZI E., LONGO D., MEI G., MERLI M., ORSENIGO S., PAU G.B., PAZIENZA G., PECCENINI S., PISANU S., RIVIECCIO G., ROMA-MARZIO F., SCAFIDI F., SELVI F., **STINCA A.**, TURCATO C. & NEPI C., 2020 - *Notulae to the Italian native vascular flora: 10*. Italian Botanist, 10: 47-55.
23. VICIANI D., VIDALI M., GIGANTE D., BOLPAGNI R., VILLANI M., ACOSTA A.T.R., ADORNI M., ALEFFI M., ALLEGREZZA M., ANGIOLINI C., ASSINI S., BAGELLA S., BONARI G., BOVIO M., BRACCO F., BRUNDU G., BUFFA G., CACCIANIGA M., CARNEVALI L., CESCHIN S., CIASCETTI G., COGONI A., DI CECCO V., FOGGI B., FRATTAROLI A.R., GENOVESI P., GENTILI R., LAZZARO L., LONATI M., LUCCHESI F., MAINETTI A., MARIOTTI M., MINISSALE P., PAURA B., PELLIZZARI M., PERRINO E.V., PIRONE G., POGGIO L., POLDINI L., POPONESSI S., PRISCO I., PROSSER F., PUGLISI M., ROSATI L., SELVAGGI A., SOTTOVIA L., SPAMPINATO G., STANISCI A., **STINCA A.**, VENANZONI R. & LASTRUCCI L., 2020 - *A first checklist of the alien-dominated vegetation in Italy*. Plant Sociology, 57(1): 29-54.
24. 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., SILETTI 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.
25. 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.
26. BARTOLUCCI F., DOMINA G., ARDENGHI N.M.G., BACARO G., BACCHETTA G., BALLARIN F., BANFI E., BARBERIS G., BECCARISI L., BERNARDO L., BONARI G., BONINI F., BRULLO S., BUONO S., BUONO V., CALBI M., CALDARARO F., CALVIA G., CANCELLIERI L., CANNAVÒ S., DAGNINO D., ESPOSITO A., FASCETTI S., FILIBECK G., FIORINI G., FORTE L., GALASSO G., GESTRI G., GIGANTE D., GOTTSCHLICH G., GUBELLINI L., HOFMANN N., LASTRUCCI L., LONATI M., LORENZ R., LUNARDI L., MAGRINI S., MAINETTI A., MAIORCA G., MEREU G., MESSA BALLARIN R.T., MINUTO L., MOSSINI S., MUSARELLA C.M., NIMIS P.L., PASSALACQUA N.G., PECCENINI

- S., PETRIGLIA B., PODDA L., POTENZA G., RAVETTO ENRI S., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., RUGGERO A., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TIBURTINI M., TIETTO C., TOMASELLI V., TURCATO C., VICIANI D., WAGENSOMMER R.P. & NEPI C., 2019 - *Notulae to the Italian native vascular flora: 8*. Italian Botanist, 8: 95-116.
27. 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.
28. CONTI F., FALCINELLI F., GIACANELLI V., PAOLUCCI M., PIRONE G., PROIETTI E., **STINCA A.** & BARTOLUCCI F., 2019 - *New floristic data of vascular plants from central and southern Italy*. Flora Mediterranea, 29: 215-222.
29. **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.
30. 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.
31. 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.
32. BARTOLUCCI F., CANCELLIERI L., CONTI F., BANFI E., BOUVET D., CELESTINI M., CIASCHETTI G., DI PIETRO R., FALCINELLI F., FASCETTI S., GALASSO G., LATTANZI E., MASIN R.R., PENNESI R., ROSATI L., **STINCA A.**, TILIA A., FORTE T.G.W. & SCOPPOLA A., 2019 - *Contribution to the floristic knowledge of Velino and Aterno valleys (Lazio-Abruzzo, central Italy)*. Italian Botanist, 7: 93-100.
33. **STINCA A.**, RAVO M., GIACANELLI V. & CONTI F., 2019 - *Additions to the vascular flora of the islands of Procida and Vivara (Campania, southern Italy)*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 125 (2018): 87-93.
34. 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 della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 125: 67-76.
35. GALASSO G., DOMINA G., ALESSANDRINI A., ARDENGHI 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.
36. 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.
37. BARTOLUCCI F., DOMINA G., ARDENGHI N.M.G., BANFI 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.
38. BOUVET D., PISTARINO A., SOLDANO A., BANFI E., BARBO M., BARTOLUCCI F., BOVIO M., CANCELLIERI L., CONTI F., DI PIETRO R., FARAONI F., FASCETTI S., GALASSO G., GANGALE C., LATTANZI E., PECCENINI S., PERRINO E.V., MASIN R.R., ROMANO V.A., ROSATI L., SALERNO G., **STINCA A.**, TILIA A. & UZUNOV D., 2018 - *Contribution to the floristic knowledge of the head of the Po Valley (Piedmont, north Italy)*. Italian Botanist, 5: 57-69.
39. GALASSO G., DOMINA G., ADORNI M., ARDENGHI N.M.G., BONARI G., BUONO S., CANCELLIERI L., CHIANESE G., FERRETTI G., FIASCHI T., FORTE L., GUARINO R., LABADESSA R., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MAGRINI S., MINUTO L., MOSSINI S., OLIVIERI N., SCOPPOLA A., **STINCA A.**, TURCATO C. & NEPI C., 2018 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 5*. Italian Botanist, 5: 45-56.
40. ERCOLE S., FENU G., GIACANELLI V., PINNA M.S., ABELI T., ALEFFI M., BARTOLUCCI F., COGONI D., CONTI F., CROCE A., DOMINA G., FOGGI B., FORTE T., GARGANO D., GENNAI M., MONTAGNANI C., ORIOLO G., ORSENIGO S., RAVERA S., ROSSI G., SANTANGELO A., SINISCALCO C., **STINCA A.**, SULIS E., TROIA A., VENA M., GENOVESI P. & BACCHETTA G., 2017 - *The species-specific monitoring protocols for plant species of Community interest in Italy*. Plant Sociology, 54(2, Suppl. 1): 77-83.
41. **STINCA A.** & MOTTI R., 2017 - *Alien plant invasions in Astroni crater, a decades-long unmanaged forest in southern Italy*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 124: 101-108.
42. PERUZZI L., VICIANI D., ANGIOLINI C., ASTUTI G., BANFI E., BENOCCI 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 della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 124: 73-86.
43. SALERNO G., **STINCA A.**, GIACCONE M., SCOGNAMIGLIO P. & BASILE B., 2017 - *Ethnobotanical use of fig (Ficus carica L.) in Southern Italy*. Acta Horticulturae, 1173: 371-375.
44. BARTOLUCCI F., DOMINA G., ADORNI M., CECCHI L., CHIANESE G., CONTI F., D'ANTRACCOLI M., GALASSO G., GHILLANI L., GIARDINI M., GUGLIELMONE L., MORELLI V., OLIVIERI N., LÓPEZ TIRADO J., ROMA-MARZIO F., SCOPPOLA A., SELVI F., **STINCA A.**, STURLONI S., TOMASELLI V., VERONICO G. & NEPI C., 2017 - *Notulae to the Italian native vascular flora: 4*. Italian Botanist, 4: 43-51.
45. 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.
46. **STINCA A.**, CHIANESE G., D'AURIA G., DEL GUACCHIO E., FASCETTI S., PERRINO E.V., ROSATI L., SALERNO G. & SANTANGELO A., 2017 - *New alien vascular species for the flora of southern Italy*. Webbia, 72 (2): 295-301.
47. ORSENIGO S., ASTUTI G., BARTOLUCCI F., CITTERIO S., CONTI F., GARRIDO-BECERRA J.A., GENTILI R., DEL GALDO G.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.
48. ROSATI L., ROMANO V.A., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., BOUVET D., CANCELLIERI L., CARUSO G., CONTI F., FARAONI F., BANFI E., GALASSO G., LATTANZI E., LAVEZZO P., PECCENINI S., PERRINO E.V., SALERNO G., SCIANDRA A., SOLDANO A., **STINCA A.**, TOTTA C. & FASCETTI S., 2017 - *Contribution to the floristic knowledge of the Maddalena Mountains (Basilicata and Campania, southern Italy)*. Italian Botanist 3: 73-82.
49. GALASSO G., DOMINA G., ARDENGHI N.M.G., ASSINI S., BANFI E., BARTOLUCCI F., BIGAGLI V., BONARI G., BONIVENTO E., CAUZZI P., D'AMICO F.S., D'ANTRACCOLI M., DINELLI D., FERRETTI G., GENNAI M., GHEZA G., GUIGGI A., GUZZON F., IAMONICO D., IBERITE M., LATINI M., LONATI M., MEI G., NICOLELLA G., OLIVIERI N., PECCENINI S., PERALDO G., PERRINO E.V., PROSSER F., ROMA-MARZIO F., RUSSO G., SELVAGGI A., **STINCA A.**, TERZI M., VANNINI J., VERLOOVE F., WAGENSOMMER R.P., WILHALM T. & NEPI C., 2017 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 3*. Italian Botanist, 3: 49-71.
50. 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 E., 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.
51. **STINCA A.**, RAVO M., GIACANELLI V. & CONTI F., 2017 - *Integrazioni alla flora vascolare dell'Isola di Capri (Campania, Sud Italia)*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 123 (2016): 65-70.
 52. EVANGELISTA A., FRATE L., **STINCA A.**, CARRANZA M.L. & STANISCI A., 2016 - *VIOLA - the vegetation database of the central Apennines: structure, current status and usefulness for monitoring EU habitats*. Plant Sociology, 53(2): 47-58.
 53. BARTOLUCCI F., DOMINA G., ADORNI M., ARGENTI C., ASTUTI G., BANGONI S., BULDRINI F., CAMPOCHIARO M. B., CARRUGGIO F., CECCHI L., CONTI F., CRISTAUDO A., D'AMICO F. S., D'AURIA G., DI GRISTINA E., DUNKEL F.-G., FORTE L., GANGALE C., GHILLANI L., GOTTSCHLICH G., MANTINO F., MARIOTTI M., NOVARO C., OLIVIERI N., PALLADINO G., PASCALE M., PEPE A., 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.
 54. GALASSO G., DOMINA G., ARDENGHI N. M. G., ARRIGONI P., BANFI E., BARTOLUCCI F., BONARI G., BUCCOMINO G., CIASCHETTI G., CONTI F., COPPI A., DI CECCO V., DI MARTINO L., GUIGGI A., LASTRUCCI L., LEPORATTI M. L., LÓPEZ TIRADO J., MAIORCA G., MOSSINI S., OLIVIERI N., PENNESI R., ROMITI B., SCOPPOLA A., SOLDANO A., **STINCA A.**, VERLOOVE F., VILLA M. & NEPI C., 2016 - *Notulae to the Italian alien vascular flora: 2*. Italian Botanist, 2: 55-71.
 55. **STINCA A.**, CROCE A., D'AURIA G., SALERNO G., SANTANGELO A., ROSATI L. & MOTTI R., 2016 - *Nuovi dati sulla flora vascolare aliena della Campania (Sud Italia)*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 122 (2015): 89-110.
 56. CONTI F., BARTOLUCCI F., MANZI A., PAOLUCCI M., SANTUCCI B., PETRICCIONE B., MIGLIO M., CIASCHETTI G. & **STINCA A.**, 2016 - *Integrazioni alla flora vascolare dell'Italia Centrale*. Atti della Società Toscana di Scienze Naturali, Memorie Serie B, 122 (2015): 33-42.
 57. 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., KLEIH M., LATINI M., LAZZERI V., LIGUORI P., MARHOLD K., MASIN R., MAURI S., MENEGUZZO E., 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.
 58. 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
 59. **STINCA A.**, GIACCONE M., BASILE B. & MOTTI R., 2015 - *Peach [Prunus persica (L.) Batsch]: an alien species of the Italian vascular flora*. Acta Horticulturæ, 1084: 445-451.
 60. DOMINA G., MARINO P., CASTELLANO G., AMATO F., CAMBRIA S., CANCELLIERI L., CRISAFULLI A., CRISTAUDO A., FARAONI F., GALESÌ R., GUARINO R., LATTANZI E., LAVEZZO P., LONGO D., MAIORCA G., PECCENINI S., PERRINO E.V., SALERNO G., SCOLASTRI A., SOLDANO A., **STINCA A.**, WAGENSOMMER R.P., XIBILIA L. & RAIMONDO F.M., 2015 - *Contributo alla conoscenza floristica dei monti Sicani (Sicilia): resoconto dell'escursione del Gruppo di Floristica (S.B.I.) nel 2012*. Informatore Botanico Italiano (Italian Botanist dal 2016), 47 (2): 155-177.
 61. **STINCA A.**, D'AURIA G. & MOTTI R., 2014 - *Manihot esculenta (Euphorbiaceae), a new alien species in Italy*. Hacquetia, 13(2): 355-357.
 62. WAGENSOMMER R.P., MARRESE M., PERRINO E.V., BARTOLUCCI F., CANCELLIERI L., CARRUGGIO F., CONTI F., DI PIETRO R., FORTINI P., GALASSO G., LATTANZI E., LAVEZZO P., LONGO D., PECCENINI S., ROSATI L., RUSSO G., SALERNO G., SCOPPOLA A., SOLDANO A., **STINCA A.**, TILIA A., TURCO A., MEDAGLI P. & FORTE L., 2014 - *Contributo alla conoscenza floristica della Puglia: resoconto dell'escursione del Gruppo di Floristica (S.B.I.) nel 2011 nel settore meridionale dei Monti della Daunia*. Informatore Botanico Italiano (Italian Botanist dal 2016), 46(2): 175-208.
 63. **STINCA A.**, CONTI P., MENEGAZZI G., CHIRICO G.B. & BONANOMI G., 2013 - *Invasion impact of the nitrogen-fixing shrub Genista aetnensis on Vesuvius Grand Cone*. Procedia Environmental Sciences, 19: 865-874.
 64. **STINCA A.**, D'AURIA G., SALERNO G. & MOTTI R., 2013 - *Ulteriori integrazioni alla flora vascolare aliena della Campania (Sud Italia)*. Informatore Botanico Italiano (Italian Botanist dal 2016), 45(1): 71-81.
 65. **STINCA A.** & MOTTI R., 2013 - *Aggiornamenti floristici per il Somma-Vesuvio e l'Isola di Capri (Campania, Sud Italia)*. Informatore Botanico Italiano (Italian Botanist dal 2016), 45(1): 35-43.
 66. BRUNDU G., **STINCA A.**, ANGIUS L., BONANOMI G., CELESTI-GRAPOW L., D'AURIA G., GRIFFO R., MIGLIOZZI A., MOTTI R. & SPIGNO P., 2012 - *Pistia stratiotes L. and Eichhornia crassipes (Mart.) Solms.: emerging invasive alien hydrophytes in Campania and Sardinia (Italy)*. Bulletin OEPP/EPPO Bulletin, 42(3): 568-579.

67. **STINCA A.**, D'AURIA G. & MOTTI R., 2012 - *Integrazioni alla flora vascolare aliena della Campania (Sud Italia)*. *Informatore Botanico Italiano (Italian Botanist dal 2016)*, 44(2): 287-293.
68. **STINCA A.**, D'AURIA G. & MOTTI R., 2012 - *Sullo status invasivo di Bidens bipinnata, Phoenix canariensis, Pistia stratiotes e Tradescantia fluminensis in Campania (Sud Italia)*. *Informatore Botanico Italiano (Italian Botanist dal 2016)*, 44(2): 295-299.
69. **STINCA A.** & MOTTI R., 2009 - *The vascular flora of the Royal Park of Portici (Naples, Italy)*. *Webbia*, 64(2): 235-266.

◆ **Articoli su riviste internazionali con referee senza impact factor non indicizzate su Scopus e/o WoS**

1. 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 Libyan Collections in FI (Herbarium Centrale Italicum and Webb Herbarium) and Studies on the Libyan Flora by R. Pampanini – Part 1*. *Boccone*, 27(2): 3-132.

◆ **Articoli su riviste nazionali con referee non indicizzate su Scopus e/o WoS**

1. **STINCA A.** & MARCHETTI D., 2021 - *Asplenium trichomanes L. subsp. inexpectans Lovis (Aspleniaceae, Pteridophyta) scoperto sui Monti Lattari, novità per la Campania*. *Annali del Museo Civico di Rovereto. Sezione: Archeologia, Storia, Scienze Naturali*, 37: 101-104.
2. **STINCA A.**, 2020 - *Tesi Botaniche 6. Editoriale*. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 4(1): 47-91.
3. **STINCA A.**, 2019 - *Tesi Botaniche 5. Editoriale*. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 3(2): 303-338.
4. BAGELLA S., VICIANO D., VIDALI D., GIGANTE R., BOLPAGNI R., VILLANI M., ACOSTA A.T.R., ADORNI M., ALEFFI M., ALLEGREZZAM, ANGIOLINI C., ASSINI S., BONARI, G., BOVIO M., BRACCO F., BRUNDU G., BUFFA G., CACCIANIGA M., CARNEVALI L., CESCIN S., CIASCETTI G., COGONI A., DI CECCO V., FOGGI B., FRATTAROLI A.R., GENOVESI P., GENTILI R., LAZZARO L., LONATI M., LUCCHESI F., MAINETTI A., MARIOTTI M., MINISSALE P., PAURA B., PELLIZZARI M., PERRINO E.V., PIRONE G., POGGIO L., POLDINI L., POPONESSI S., PRISCO I., PROSSER F., PUGLISI M., ROSATI L., SELVAGGI A., SOTTOVIA L., SPAMPINATO G., STANISCI A., **STINCA A.**, VENANZONI R. & LASTRUCCI L., 2020 - *Verso una checklist della vegetazione alloctona in Italia*. In: GALASSO G., LAZZARO L., MONTAGNANI C. & BRUNDU G. (Eds.), *Mini lavori della Riunione scientifica del Gruppo di Lavoro per le Specie Alloctone*. 19 novembre 2019, Milano. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 3(2): 271-272.
5. GALASSO G., CONTI F., PERUZZI L., ARDENGHI 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., DOMINA G., FASCETTI S., GALLO L., GUBELLINI L., GUIGI 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 A., SELVAGGI A., SELVI F., SOLDANO A., **STINCA A.**, WAGENSOMMER R.P., WILHALM T. & BARTOLUCCI F., 2019 - *Checklist della flora vascolare alloctona d'Italia*. In: *Sintesi dei lavori scientifici e tecnici presentati nell'ambito della Giornata di studio "La Flora in Italia: stato delle conoscenze, nuove frontiere, divulgazione"*. 7 dicembre 2018, Roma. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 3(2): 118-119.
6. 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., GOTTSCHLICH G., GUBELLINI L., 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., POLDINI L., PROSSER F., RAIMONDO F.M., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SCORTEGAGNA A., SELVAGGI A., SELVI F., SOLDANO A., **STINCA A.**, WAGENSOMMER R.P., WILHALM T. & CONTI F., 2019 - *Checklist della flora vascolare autoctona d'Italia*. In: *Sintesi dei lavori scientifici e tecnici presentati nell'ambito della Giornata di studio "La Flora in Italia: stato delle conoscenze, nuove frontiere, divulgazione"*. 7 dicembre 2018, Roma. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 3(2): 116-117.
7. CECCHI L., NEPI C., ROMA-MARZIO F., GERACE S., AMADEI L., PERUZZI L., LASTRUCCI L., ARMELI MINICANTE S., DONATELLI A., **STINCA A.**, ESPOSITO A., SANTANGELO A., ROSATI L., SALERNO G., FASCETTI S., CHIANESE G., LICANDRO G. & MARCUCCI R., 2018 - *Erbari 5*. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 2(2): 217-223.
8. MARINO G., **STINCA A.**, CELAJ O., LANDI N., BARBIERO D., MASTROIANNI A. & ESPOSITO A., 2018 - *Indagini morfometriche su Phaeolus vulgaris subsp. vulgaris 'Lenzariello'*. In: DOMINA G. & PERUZZI L. (Eds.), *Minilavori della Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione*. 19-20 ottobre 2018, Roma. *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 2(2): 95-96.
9. VIGGIANI G. & **STINCA A.**, 2018 - *Infestazioni su origano della cecidomia Asphondylia hornigi Wachtl.* *Protezione delle colture*, 11(4): 29-31.

10. ARRIGONI P.V., CECCHI L., DONATELLI A., LUCCIOLI E., BONINI I., BONARI G., ANGIOLINI C., VENENZONI R., NEPI C., BARTOLUCCI F., CANCELLIERI C., CONTI F., SCOPPOLA A., SELVI F., DOMINA G., **STINCA A.**, CHIANESE G., DELLAVEDOVA R., ARDENGHI N.M.G., ROSSI G. & DONNINI-MACCIÒ C., 2017 - *Erbari 3*. Notiziario della Società Botanica Italiana, 1: 225-233.
11. EVIANO M., **STINCA A.**, ESPOSITO A., DEL GUACCHIO E. & IAMONICO D., 2017 - *Indagini morfometriche su Limonium remotispiculum (Plumbaginaceae)*. In: DOMINA G. & PERUZZI L. (Eds.), *Minilavori della Riunione scientifica del Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione*. 27-28 ottobre 2017, Roma. Notiziario della Società Botanica Italiana, 1: 182-183.
12. **STINCA A.**, 2017 - *Tesi Botaniche. Editoriale. Linee Guida*. Notiziario della Società Botanica Italiana, 1 (1): 139.
13. NEPI C., RAFFAELLI M., CLEMENTI M., MIOLA A., ARDENGHI N.M.G., CUCCUINI P., MIRANDA S., CECCHI L., MILLOZZA A., ISOCRONO D., GUGLIELMONE L., D'ANTRACCOLI M., ROMA-MARZIO F., ASTUTI G., MACCIONI S., AMADEI L., PERUZZI L., **STINCA A.**, CONTI F., DI PIETRO R., DI CARLO F., ARMELI MINICANTE S., CEREGATO A., MARCUCCI R., TOMASI G., BERTOLLI A. & PROSSER F., 2016 - *Erbari 1*. Notiziario della Società Botanica Italiana, 0: 102-114.
14. PARRELLA G., COZZOLINO A., MANCO E., **STINCA A.**, FORMISANO G. & GIORGINI M., 2016 - *Identificata in Campania la specie Italy (= biotipo T) del complesso di specie Bemisia tabaci*. Protezione delle colture, 4: 28-30.
15. CIASCHETTI G., CONTI F., BARTOLUCCI F., DI MARTINO L., DI CECCO M., MANZI A., MARCANTONIO G., MINUTILLO F. & **STINCA A.**, 2015 - *Contributo alla flora del Parco Nazionale della Majella*. Micologia e Vegetazione Mediterranea, 30(1): 65-72.
16. **STINCA A.** & MOTTI R., 2015 - *Notulae alla flora esotica d'Italia, 12: 250*. Tagetes erecta L. Informatore Botanico Italiano, 47(1): 79.
17. BARTOLUCCI F. & **STINCA A.**, 2015 - *Notulae alla checklist della flora vascolare italiana, 19: 2118*. Thymus spinulosus Ten. Informatore Botanico Italiano, 47(1): 70-71.
18. EVANGELISTA M., SOLDANO A. & **STINCA A.**, 2015 - *Nota n. 699*. Oxalis dillenii Jacq. In: SELVAGGI A., SOLDANO A., PASCALE M. & DELLAVEDOVA R. (Eds.), *Note floristiche piemontesi n. 604-705*. Rivista piemontese di Storia naturale, 36: 326-327.
19. **STINCA A.** & MOTTI R., 2014 - *Notulae alla checklist della flora vascolare italiana, 17: 2057-2059*. Populus canescens (Aiton) Sm. - Euphorbia platyphyllos L. subsp. platyphyllos - Solanum villosum Mill. subsp. villosum. Informatore Botanico Italiano, 46(1): 79-80.
20. **STINCA A.** & MOTTI R., 2013 - *Notulae alla flora esotica d'Italia, 8: 175*. Amaranthus hypochondriacus L. Informatore Botanico Italiano, 45(1): 108.
21. **STINCA A.**, RAVO M. & MOTTI R., 2013 - *Notulae alla flora esotica d'Italia, 8: 173-174*. Ficus rubiginosa Desf. ex Vent. - Yucca aloifolia L. Informatore Botanico Italiano, 45(1): 108.
22. **STINCA A.**, D'AURIA G. & MOTTI R., 2012 - *Notulae alla flora esotica d'Italia, 6: 135*. Macfadyena unguis-cati (L.) A. H. Gentry. Informatore Botanico Italiano, 44(1): 190.
23. **STINCA A.** & MOTTI R., 2012 - *Notulae alla flora esotica d'Italia, 6: 134*. Hibiscus syriacus L. Informatore Botanico Italiano, 44(1): 190.
24. **STINCA A.** & MOTTI R., 2011 - *Notulae alla flora esotica d'Italia, 5: 90*. Nephrolepis cordifolia C. Presl. Informatore Botanico Italiano, 43(2): 373.
25. MOTTI R. & **STINCA A.**, 2008 - *Checklist della flora vascolare aliena della provincia di Napoli*. In: GALASSO G., CHIOZZI G., AZUMA M. & BANFI E. (Eds.), *Le specie alloctone in Italia: censimenti, invasività e piani di azione*. Memorie della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, 36(1): 77.
26. MOTTI R. & **STINCA A.**, 2005 - *Primo contributo alla conoscenza della flora del massiccio dei Monti Marziano, Eremita e Paratiello (Salerno-Potenza)*. Informatore Botanico Italiano, 37(1, parte A): 356-357.

Libri, capitoli di libri e pubblicazioni didattico-divulgative

◆ Libri

1. ROSSI G., ORSENIGO S., GARGANO D., MONTAGNANI C., PERUZZI L., FENU G., ABELI T., ALESSANDRINI A., ASTUTI G., BACCHETTA G., BARTOLUCCI F., BERNARDO L., BOVIO M., BRULLO S., CARTA A., CASTELLO M., COGONI D., CONTI F., DOMINA G., FOGGI B., GENNAI M., GIGANTE D., IBERITE M., LASEN C., MAGRINI S., NIOLELLA G., PINNA M.S., POGGIO L., PROSSER F., SANTANGELO A., SELVAGGI A., **STINCA A.**, TARTAGLINI N., TROIA A., VILLANI M.C., WAGENSOMMER R.P., WILHALM T. & BLASI C., 2020 - *Lista Rossa della Flora Italiana. 2 Endemiti e altre specie minacciate*. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. 94 pp.
2. CADDEO A., IIRITI G., LOI M.C., BRUNDU G., PODDA L., MARIGNANI M., **STINCA A.**, LAZZERI V., GUARINO R., SPAMPINATO G., ARDENGHI N.M.G., MUSARELLA C.M., MARINANGELI F., MONTAGNANI C., ARDUINI I., VIEGI

- L., VILLANI M.C., MAGRINI S., DOMINA G., CIANFAGLIONE K., ASSINI S., SALERNO G., CARRANZA M.L., BOLPAGNI R., BONINI I. & COGONI A., 2020 - *Dai balconi ai parchi urbani: buone pratiche per un giardinaggio consapevole*. Life ASAP, Pubblicazione realizzata nell'ambito dell'azione B5 del progetto LIFE15 GIE/IT/001039 "Alien Species Awareness Program" (ASAP). 56 pp. ISBN 9788894354423.
3. DI MASSA G. & **STINCA A.**, 2017 - *La Valle dei Mulini di Gragnano*. Regione Campania, Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema. Serimania Pavin, Gragnano (Napoli). 80 pp.
4. RICCIARDI M., MOTTI R. & **STINCA A.**, 2016 - *Flora illustrata del Vesuvio. Storia, paesaggi, vegetazione*. Doppia voce, Napoli. 197 pp. ISBN 978-88-89972-60-1.
5. **STINCA A.**, 2014 - *Le Orchidee della Penisola Sorrentina e dei Monti Lattari*. Regione Campania, Assessorato all'Ecologia e alla Tutela dell'Ambiente. Nicola Longobardi Editore, Castellammare di Stabia (Napoli). 127 pp. ISBN 978-88-8090-413-7.
6. LA MAGNA G., MAGLIO G. & **STINCA A.**, 2011 - *Positano. Il Vallone Porto*. WWF. Con-fine edizioni, Monghidoro (Bologna). 160 pp. ISBN 978-88-96427-19-4.

◆ Capitoli di libri

1. **STINCA A.**, BERNARDO L. & PERUZZI L., 2019 - *Appennino Meridionale*: 282-366. In: CONTI F., BARTOLUCCI F., DI MARTINO L. & MANZI A. (Eds.), *La flora endemica minacciata delle montagne italiane*. Club Alpino Italiano, Milano.
2. **STINCA A.** & RICCIARDI M., 2019 - *Apiaceae*: 785-812. In: PIGNATTI S., GUARINO R. & LA ROSA M. (Eds.), *Flora d'Italia 4*. Seconda edizione. Edagricole, Bologna.
3. **STINCA A.**, 2019 - *Oxalidaceae*: 83-86, 529-530. In: PIGNATTI S., GUARINO R. & LA ROSA M. (Eds.), *Flora d'Italia 4*. Seconda edizione. Edagricole, Bologna.
4. BARTIROMO A., DE ROSA F., DI MARCO A., GRAVAGNUOLO A., POLICHETTI C. & **STINCA A.**, 2018 - *Modelli di gestione del territorio per il controllo della specie aliena invasiva Ailanthus altissima. La proposta di progetto LIFE "EESTER" nel paesaggio terrazzato della Costiera Amalfitana*: 301-307. In: ALBERTI F., DAL POZZO A., MURTAS D., SALAS M.A. & TILLMANN T. (Eds.), *Paesaggi terrazzati: scelte per il futuro. Terzo incontro mondiale/Terraced landscapes: choosing the future. Third world meeting*. Regione Veneto. ISBN 978-88-908-8055-1
5. **STINCA A.** & RICCIARDI M., 2018 - *Apiaceae*: 524-633. In: PIGNATTI S., GUARINO R. & LA ROSA M. (Eds.), *Flora d'Italia 3*. Seconda edizione. Edagricole, Bologna.
6. **STINCA A.**, 2017 - *Oxalidaceae*: 353-360. In: PIGNATTI S., GUARINO R. & LA ROSA M. (Eds.), *Flora d'Italia 2*. Seconda edizione. Edagricole, Bologna.
7. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - Adonis distorta Ten.: 62-63. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
8. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - Androsace mathildae Levier: 68-69. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
9. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - Astragalus aquilanus Anzal.: 84-85. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
10. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - Iris marsica I.Ricci & Colasante: 170-171. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
11. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - Jonopsidium savianum (Carnel) Ball ex Arcang.: 174-175. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
12. GENNAI M., FOGGI B., FENU G., MONTAGNANI C., **STINCA A.**, 2016 - Ruscus aculeatus L.: 236-237. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
13. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - Senecio jacobea L. subsp. gotlandicus (Neuman) Sterner: 250-251. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
14. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - Serratula lycopifolia (Vill.) A.Kern: 252-253. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.

15. **STINCA A.**, BARTOLUCCI F. & CONTI F., 2016 - *Thesium ebracteatum Hayne*: 264-265. In: ERCOLE S., GIACANELLI V., BACCHETTA G., FENU G. & GENOVESI P. (Eds.). *Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie vegetali*. ISPRA, Serie Manuali e linee guida.
16. **STINCA A.**, 2014 - *Oxalidaceae*: 296. In: BOVIO M., *Flora Vascolare della Valle d'Aosta. Repertorio commentato e stato delle conoscenze*. Testolin editore, Sarre (Aosta). 662 pp. ISBN 978-88-909-4664-6.
17. **STINCA A.**, CHIRICO G. B. & BONANOMI G., 2013 - *Analisi dell'impatto di Genista aetnensis (Biv.) DC. (Fabaceae) sul Vesuvio*: 41-62. In: *Verifica di protocolli sperimentali e orientamenti di gestione forestale per il contenimento delle specie esotiche in Riserva Forestale di Protezione "Tirone - Alto Vesuvio"*. Ente Parco Nazionale del Vesuvio, Ottaviano (Napoli). 80 pp. Tradotto anche in inglese e francese.
18. MIGLIOZZI A. & **STINCA A.**, 2012 - *La Piana Campana: trasformazioni del paesaggio*: 89-100. In: SIMEONE M. M. (ed.), *dal Degrado alla Bellezza. La riabilitazione dei paesaggi degradati nell'Agro Aversano*. Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli. 250 pp. ISBN 978-88-495-2515-1.
19. **STINCA A.**, 2011 - *Caratteri della vegetazione nell'analisi e nell'interpretazione del paesaggio dell'Irpinia*: 87-104. In: MONTERO M. M. (Ed.), *Alpujarra_Irpinia. Taller Internacional de Urbanismo y Arquitectura del Paisaje*. Escuela Técnica Superior de Arquitectura, Universidad de Granada. Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Napoli Federico II. 250 pp. ISBN 978-84-694-3326-3.
20. MOTTI R., **STINCA A.** & RICCIARDI M., 2009 - *Flora e Vegetazione*: 17-64. In: CARPINO F. & SAMMICHELI F. (Eds.), *Laboratorio per il monitoraggio della biodiversità e cartografia del Parco Nazionale del Vesuvio*. Ente Parco Nazionale del Vesuvio, Napoli. 216 pp. ISBN 88-87925-26-7.

◆ Pubblicazioni didattico-divulgative

1. **STINCA A.**, 2018 - *Flora vascolare e problematiche di biodeterioramento in aree archeologiche e contesti monumentali*. *Arbor*, 3: 20-24.
2. **STINCA A.**, D'AURIA G., BONANOMI G., MIGLIOZZI A., UCCIERO E., GRIFFO R. & MOTTI R., 2011 - *Lattuga e giacinto d'acqua invadono la Campania*. *L'Informatore Agrario*, 15: 67-68.
3. LA MAGNA G., MAGLIO G. & **STINCA A.**, 2011 - *Positano. Il Vallone Porto*. WWF.
4. D'AURIA G. & **STINCA A.**, 2010 - *Lattuga d'acqua*. *Pistia stratiotes L.* Progetto Piante Aliene della Regione Campania. Assessorato all'Agricoltura, Servizio Fitosanitario Regionale. Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Arboricoltura, Botanica e Patologia Vegetale.

◆ Lavori digitali

1. **STINCA A.**, MOTTI R. & RICCIARDI M., 2019 - *Lonicera stabiana Guss. ex Pasquale*. In: GUARINO R. & LA ROSA M., *Flora Italiana Digitale*, CD.
2. **STINCA A.**, MOTTI R. & RICCIARDI M., 2019 - *Santolina neapolitana Jord. et Fourr.* In: GUARINO R. & LA ROSA M., *Flora Italiana Digitale*, CD.
3. **Portale della Flora d'Italia/Portal to the Flora of Italy**, 2018 onwards. <http://dryades.units.it/floritaly>

Pubblicazioni scientifiche submitted

◆ Articoli su riviste internazionali con referee con impact factor indicizzate su Scopus e/o WoS submitted

1. GORI B., PEZZI G., BRUNDU G., CESCHIN S., PELELLA E., ALESSANDRINI A., AMADEI L., ANDREATTA S., ARDENGHI N.M.G., ARMIRAGLIO S., BAGELLA S., BOLPAGNI R., BONINI I., BOUVET D., BRANCALEONI L., BUCCHERI M., BUFFA G., CHIARUCCI A., COGONI A., DOMINA G., FORTE L., GUARINO R., GUBELLINI L., GUGLIELMONE L., HOFMANN N., IBERITE M., LASTRUCCI L., LUCCHESI F., MARCUCCI R., MEI G., MOSSETTI U., NASCIBENE J., PASSALACQUA N.G., PECCENINI S., PROSSER F., REPETTO G., RINALDI G., ROMANI E., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SPAMPINATO S., **STINCA A.**, TAVANO M., TOMSICH CARUSO F., VANGELISTI R., VENANZONI R., VIDALI M., WILHALM T., ZONCA F., BULDRINI F. & LAMBERTINI C., submitted - *Invasion trends of aquatic Ludwigia hexapetala and L. peploides subsp. montevidensis (Onagraceae) in Italy based on herbarium records and global datasets*. *NeoBiota*. Impact Factor 4,225 (2021).
2. BRUNDU G., LOZANO V., ALESSANDRINI A., ARDENGHI N.M.G., BARNI E., BEDINI G., CELESTI-GRAPOW L., CIANFAGLIONE K., COGONI A., DOMINA G., FASCETTI S., FERRETTI G., FOGGI B., IBERITE M., LASTRUCCI L., LAZZARO L., MAINETTI A., MARINANGELI F., MONTAGNANI C., MUSARELLA C.M., ORSENIGO S., PECCENINI S., PERUZZI L., POGGIO L., PROIETTI C., PROSSER F., RANFA A., ROSATI L., SANTANGELO A., SELVAGGI A., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, VACCA G., VILLANI M. & SINISCALCO C., submitted - *Invasive alien plant species of European Union concern in Italy: distribution modelling under climate change and implications for protected areas*. *Biological Invasions*. Impact Factor 3,605 (2021).

Premi

- ◆ 2021, **Certificate for Highly cited Research 2021**. VISCONTI D., FIORENTINO N., **STINCA A.**, DI MOLA I. & FAGNANO M., 2018 - *Use of the native vascular flora for risk assessment and management of an industrial contaminated soil*. Italian Journal of Agronomy, 13(s1): 23-33. 50° Convegno della Società Italiana di Agronomia, Udine (Italy), 15-17 Settembre 2021.
- ◆ 2013, **Costituente del gruppo di lavoro risultato vincitore del Concorso di idee** indetto dalla Regione Campania (Decreto Dirigenziale n. 28 del 28.11.2011, n. 31 del 07.11.2012 e n. 40 del 20.12.2012 “Modelli sperimentali per una pianificazione e una progettazione innovativa: idee per la valorizzazione dei paesaggi campani” con il *progetto dal titolo “Il paesaggio: vista, udito, olfatto, gusto, tatto”* (Decreto Dirigenziale n. 17 del 09.09.2013 pubblicato sul BURC n. 50 del 16 Settembre 2013)
- ◆ 2012, **Poster premiato dal comitato scientifico**. Coppola I., Motti R., Mingo A., **STINCA A.** & Adamo P., 2012 - *Spontaneous revegetation of brownfield soils and sludges: effect of organic amendments and environmental conditions*. Urban Environmental Pollution Conference. Creating Healthy, Liveable Cities, Amsterdam (Netherlands), 17-20 June 2012.
- ◆ 2008, **Poster premiato dal comitato scientifico**. Motti R., Ricciardi M. & **STINCA A.**, 2008 - *La flora vascolare del Real Sito di Portici*. Atti Giornate Scientifiche 2008 del Polo delle Scienze e Tecnologie per la Vita dell'Università di Napoli Federico II, Portici (Italy).

Partecipazioni a congressi, convegni e conferenze

- ◆ **Relatore di comunicazioni orali (* invited speaker)**
 1. **STINCA A.**, 2023 - *La flora selvatICA di Stabia: valutazione della diversità e problemi di biodeterioramento in un sito archeologico unico per la storia dell'uomo*. Convegno “79 d.C. Il contributo della botanica italiana alla più grande avventura archeologica della storia”, 22-24 Giugno 2023, Portici (Napoli, Italy).
 2. * **STINCA A.**, D'AURIA G., FIORENTINO N., OTTAIANO L. & ESPOSITO A., 2023 - *Invasiveness of the aquatic plant Pistia stratiotes can be modulated by population density*. XV International Seminar Biodiversity Management and Conservation “Plant ecology and conservation in the Mediterranean area”, 6-10 June 2023, Linguaglossa (Catania, Italy).
 3. * **STINCA A.**, RAVO M., MARZAIOLI R., MARCHESE G., CORDELLA A., RUTIGLIANO F.A. & ESPOSITO A., 2022 - *Fire-induced biodiversity change in Mediterranean beech forests*. XIV International Seminar Biodiversity Management and Conservation “Biodiversity and Sustainability: two important keywords for the future”, 6-11 June 2022, Serra San Bruno (Vibo Valentia, Italy). Book of abstracts and field trips guide: 83-84.
 4. * **STINCA A.**, 2021 - *Flora vascolare di interesse apistico in Campania*. Workshop “Impollinatori e biodiversità. Un'opportunità per gli agro-ecosistemi”. Organizzato da Comune di Somma Vesuviana e Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Napoli, 28 Dicembre 2021, Somma Vesuviana (Napoli, Italia).
 5. * **STINCA A.**, 2021 - *Flora vascolare di interesse apistico in Campania*. Workshop “Api ed impollinatori come opportunità per gli agro-ecosistemi”. Organizzato da Comune di Acerra e Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Napoli, 11 Novembre 2021, Acerra (Napoli, Italia).
 6. * **STINCA A.**, MARFELLA L., ESPOSITO A., 2021 - *Native People's Perception of Trees in the Urban Landscape of the Bay of Naples*. 1st International Electronic Conference on Biological Diversity, Ecology and Evolution, 15-31 March 2021, online. Biology and Life Sciences Forum, 2(1): 2.
 7. * **STINCA A.**, 2020 - *Le piante nettariifere minoritarie della Campania*. Workshop “La salute delle Api”. Organizzato da Apicoltori Campania Associati (APAS) e dalla Regione Campania, 15 Febbraio 2020, Succivo (Caserta, Italia).
 8. * **STINCA A.**, 2019 - *La Valle dei Mulini di Gragnano; Flora illustrata del Vesuvio. Storia, paesaggi, vegetazione; Le Orchidee della Penisola Sorrentina e dei Monti Lattari; Positano. Il Vallone Porto*. II Giornata di studio “La flora in Italia: stato delle conoscenze, nuove frontiere, divulgazione”. Organizzata dalla Fondazione per la Flora Italiana e dalla Società Botanica Italiana onlus, 14 Dicembre 2019, Roma (Italia).
 9. ESPOSITO A., CASCONI D., ACAMPORA S. & **STINCA A.**, 2019 - *Il valore della biodiversità nel Parco della Reggia di Caserta*. Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana Direttori e Tecnici Pubblici Giardini, 10-12 Ottobre 2019, Caserta (Italia).
 10. * **STINCA A.**, 2019 - *The Amphi-Adriatic units of the Italian vascular flora: a quali-quantitative analysis*. Book of abstract of the 1st International Meeting on the Amphi-Adriatic Flora and Vegetation “Amphi-Adriatic connections in Flora and Vegetation. Similarities and issues still open raising from ancient routes of migration and shared landscapes”. 6-7 May 2019, Rome (Italy): 16.

11. * **STINCA A.**, CHIRICO G.B., INCERTI G. & BONANOMI G., 2018 - *Invasion impact of the Genista etnensis (Raf.) DC. (Fabaceae) on Mt. Vesuvius*. Book of abstract of the 2nd Global Conference on Plant Science and Molecular Biology, 20-22 September 2018, Rome (Italy): 52.
12. **STINCA A.**, D'AURIA G., FIORENTINO N., OTTAIANO L. & ESPOSITO A., 2018 - *Evidence of changes in reproductive strategies in promoting the invasiveness of Pistia stratiotes L.* Book of Abstracts of the V International Plant Science Conference, 113° Congresso della Società Botanica Italiana, 12-15 September 2018, Fisciano (Salerno, Italy): 64.
13. **STINCA A.**, 2018 - *Flora biodeteriogenica e conservazione dei monumenti*. Convegno “Alberi e Monumenti. Interferenze e Manutenzione”, 28 Maggio 2018, Napoli (Italia).
14. **STINCA A.**, 2018 - *Le Orchidee del Golfo di Napoli*. Giornata di studio “Biodiversità e Orchidee” organizzata dal Comune di Sassano e dal Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni, 26 Maggio 2018, Sassano (Salerno, Italia).
15. * **STINCA A.**, CHIRICO G.B., INCERTI G. & BONANOMI G., 2018 - *Da endemica a aliena in Italia: impatto dell'invasione di Genista etnensis (Raf.) DC. (Fabaceae) sul Vesuvio*. Atti del 52 Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione, 5-7 Aprile 2018, Catania (Italy): 19.
16. **STINCA A.** & RICCIARDI M., 2018 - *The wild vascular plants buried by the 79 AD eruption of Vesuvius*. Book of Abstracts of the 14th Conference of Environmental Archaeology, 26-28 February 2018, Modena (Italy): 99-100.
17. **STINCA A.**, SCOGNAMIGLIO M., D'ABROSCA B., IZZO A., SICUREZZA G., FIORENTINO A. & ESPOSITO A., 2017 - *An integrated and multiscale approach to study the allelopathic role of Carex distachya Desf. in plant communities of Mediterranean coastal vegetation*. Book of Abstracts of the 8th World Congress of Allelopathy, 24-28 July 2017, Marseille (France): 71.
18. MIGLIOZZI A., MOTTI R. & **STINCA A.**, 2016 - *Paesaggi ed emergenze floristiche dei Valloni della Costiera Amalfitana*. Convegno Internazionale di Studi “Paesaggi e culture dell'acqua e della terra nelle valli protoindustriali venete e amalfitane” organizzato dal Centro di Cultura e Storia Amalfitana, 20-21 Dicembre 2016, Amalfi (Salerno, Italia).
19. **STINCA A.**, 2016 - *Il ruolo degli erbari nella ricerca scientifica*. Giornata scientifica “Nicola Pedicino: avventurosa storia di un botanico molisano” organizzato da Associazione Culturale Insieme, Università degli Studi del Molise, 15 Ottobre 2016, San Giuliano del Sannio (Campobasso, Italia).
20. MOTTI R. & **STINCA A.**, 2016 - *Biodiversità e Paesaggio a rischio in Costiera Amalfitana: la minaccia delle specie alloctone invasive*. Convegno “Biodiversità e paesaggio a rischio. Proposte per l'eliminazione delle specie vegetali alloctone invasive in Costiera Amalfitana” organizzato da Università degli Studi di Napoli Federico II, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Associazione Costiera Amalfitana Riserva Biosfera, 8 Luglio 2016, Tramonti (Salerno, Italia).
21. **STINCA A.**, 2015 - *Rinascerà il bosco del Palazzo Ducale?* Incontro-dibattito “Adotta un albero per la rinascita del bosco del Castello Ducale” organizzato dalle Figlie della Carità di San Vincenzo de' Paoli, 3 Ottobre 2015, Marigliano (Napoli, Italia).
22. **STINCA A.**, 2014 - *Le Orchidee della Penisola Sorrentina e dei Monti Lattari*. Convegno “Collezioni e Collezionisti” organizzato dall'Associazione per la Diffusione di Piante fra Amatori, 28 Novembre 2014, Salerno (Italia).
23. * **STINCA A.**, PARRELLA G., GRECO B., D'AURIA G., CENNAMO G. & MOTTI R., 2012 - *Impatti fitosanitari dell'invasione di Araujia sericifera Brot. in Campania (Sud Italia): identificazione di isolati del sottogruppo LA e IB del Cucumber mosaic virus*. Riassunti 107° Congresso della Società Botanica Italiana (addendum relazioni), Benevento (Italia): 4.
24. **STINCA A.**, 2009 - *Caratteri della vegetazione nell'analisi e nell'interpretazione del paesaggio irpino*. Workshop Internazionale di Progettazione (corso intensivo Erasmus) Comparación de Imágenes de la Identidad de Paisajes Mediterráneos / Immagini dell'Identità dei Paesaggi Mediterranei a confronto. Alpujarra, Irpinia (Università degli Studi di Napoli Federico II, Facoltà di Architettura – Universidad de Granada, Escuela Técnica Superior de Arquitectura), 18-22 Maggio 2009, Irpinia (Italia).

◆ **Non relatore di comunicazioni orali**

1. GRAVINA C., PICCOLELLA S., **STINCA A.**, PACIFICO S. & ESPOSITO A., 2023 - *The endemic Lavandula austroapennina: phytochemical investigations to promote and enhance this resource in cosmeceutical*. XV International Seminar Biodiversity Management and Conservation “Plant ecology and conservation in the Mediterranean area”, 6-10 June 2023, Linguaglossa (Catania, Italy).
2. FIORENTINO M., **STINCA A.**, ESPOSITO A., ZIDORN C. & PACIFICO S., 2023 - *A phytochemical study of Limbarda crithmoides: an alimurgic plant collected on coastal cliffs of Cilento, Vallo di Diano, Alburni National Park*. XV International Seminar Biodiversity Management and Conservation “Plant ecology and conservation in the Mediterranean area”, 6-10 June 2023, Linguaglossa (Catania, Italy).
3. MUSARELLA C.M., CARUSO G., FASCETTI S., LAFACE V.L.A., MAZZUCA S., PATTI M., PIRO A., POTENZA G., PUNTILLO D., RAVO M., ROSATI L., SPAMPINATO G., TORRE A., **STINCA A.**, 2023 - *An update of the floristic knowledge of Dino Island (Calabria, S-Italy)*. XV International Seminar Biodiversity Management and Conservation “Plant ecology and conservation in the Mediterranean area”, 6-10 June 2023, Linguaglossa (Catania, Italy).

4. LAZZARO L., MEI G., ACOSTA A.T.R., ANGIOLINI C., AZZARO D., BACCHETTA G., BAGELLA S., BARNI E., BAZAN G., BOI M.E., BONARI G., CAMBRIA S., CARRANZA M.L., CARUSO G., CASCONI S., CELESTI-GRAPOW L., COPPI A., DE FRANCESCO M.C., DOMINA G., FANFARILLO E., FIASCHI T., GABELLINI A., GIANGUZZI L.A., GIUSSO DEL GALDO G., GUARINO R., KINDERMANN E., LAFACE V.L.A., LONATI M., LOZANO V., MARZIALETTI F., MINISALE P., MONTAGNANI C., MONTEPAONE G., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., PERRINO E.V., PITTARELLO M., PODDA L., RIVIECCIO G., ROTA F., SCIANDRELLO S., SPAMPINATO G., STANISCI A., **STINCA A.**, TAVILLA G., TOMASI D., TOZZI F.P., TURCO A., VICIANI D., WAGENSOMMER R.P., WELLSTEIN C., WILHALM T., ZERBE S. & BRUNDU G., 2022 - *Impacts of non-native nitrogen-fixing trees in Italy: evidence from the invasion of Acacia s.l. and Robinia pseudoacacia (Fabaceae)*. NEOBIOTA 2022 - 12th International Conference on Biological Invasions, 12-16 September 2022, Tartu (Estonia). Book of Abstracts: 54.
5. MEI G., ŠEGOTA V., **STINCA A.**, VUKELIĆ J., BARIČEVIĆ D., OREŠKOVIĆ M., TAFFETANI F. & ALEGRO A., 2022 - *Taxonomic and ecological traits of Cystopteris dickiana R. Sim (Cystopteridaceae), one of the most cryptic ferns in the world, recently reported also for the Balkan area*. 7th Croatian Botanical Symposium, 12-14 September 2022, Zagreb (Croatia). Book of abstracts: 23-24.
6. FIORENTINO M., GRAVINA C., PICCOLELLA S., FORMATO M., **STINCA A.**, ESPOSITO A. & PACIFICO S., 2022 - *An innovative approach to study the wild medicinal plant resources of Cilento, Vallo di Diano ed Alburni National Park (PNCVDA): a study case of Cichorium intybus L.* XIV International Seminar Biodiversity Management and Conservation "Biodiversity and Sustainability: two important keywords for the future", 6-11 June 2022, Serra San Bruno (Vibo Valentia, Italy). Book of abstracts and field trips guide: 75-76.
7. GRAVINA C., FIORENTINO M., FORMATO M., PICCOLELLA S., **STINCA A.**, PACIFICO S. & ESPOSITO A., 2022 - *Calendula arvensis (Vaill.) L.: sustainable recovery of the apolar constituents of its organ*. XIV International Seminar Biodiversity Management and Conservation "Biodiversity and Sustainability: two important keywords for the future", 6-11 June 2022, Serra San Bruno (Vibo Valentia, Italy). Book of abstracts and field trips guide: 57-58.
8. SPAMPINATO G., TOMASELLI V., FORTE L., STRUMIA S., **STINCA A.**, CROCE A., FASCETTI S., ROSATI L., DI PIETRO R., LAFACE V.L.A. & MUSARELLA C.M., 2021 - *Need for a revision of the habitats listed in Directive 92/43 EEC to safeguard the biodiversity of southern Italy*. 54th Congress of Italian Society of Vegetation Science (SISV), 28-29 September 2021, online.
9. SPAMPINATO G., TOMASELLI V., FORTE L., STRUMIA S., **STINCA A.**, CROCE A., FASCETTI S., ROSATI L., DI PIETRO R., LAFACE V.L.A. & MUSARELLA C.M., 2021 - *Relevant but neglected habitats by the Directive 92/43 EEC in southern Italy*. VII International Plant Science Conference (IPSC), 116° Congresso della Società Botanica Italiana, 8-10 September 2021, online.
10. PERUZZI L., BARTOLUCCI F., CONTI F., ALESSANDRINI A., PASSALACQUA N.G., ROMA-MARZIO F., D'ANTRACCOLI M., PENNESI R., BERNARDO L., SELVAGGI A., ROSATI L., CROCE A., LATINI M., IBERITE M., GARGANO D., PECCENINI S., BARBERIS G., NICOLELLA G., DOMINA G., BULDRINI F., BONACQUISTI S., DEL VICO E., FOGGI B., TILIA A., MILLOZZA A., PROSSER F., CAMBRIA S., WAGENSOMMER R.P., CARLI E., GUARINO R., FASCETTI S., DOLCI D., GIANCOLA C., CARUSO G., DEL GUACCHIO E., ALBANO A., BONARI G., CARTA A., SALERNO G., FACIONI L., FORTINI P., CAPUTO P., BAGELLA S., **STINCA A.**, GIARDINA A.S., ORSENIGO S., TURCO A., PROIETTI E., IAMONICO D., ARDENGHI N.M.G., TARDELLA F.M., PERRINO E.V., VILLANI M., BRULLO S., BALLELLI S., CATORCI A. & MEDAGLI P. 2020 - *Verso un'analisi fitogeografica della flora endemica della penisola appenninica*. Volume degli abstract del 115° Congresso della Società Botanica Italiana, 9-11 Settembre 2020, online: 139.
11. HERRANDO-MORAIRA S., VITALES D., NUALART N., GÓMEZ-BELLVER C., IBÁÑEZ N., MASSÓ S., CACHÓN-FERRERO P., GONZÁLEZ-GUTIÉRREZ P.A., HERRERA I., SHAW D., **STINCA A.**, WANG Z. & LÓPEZ-PUJOL J., 2020 - *Invasion patterns in the mother of millions (Kalanchoe × houghtonii)*. Invited oral presentation at the Department of National Natural History Collection of the Hebrew University of Jerusalem, 5 February 2020, Jerusalem (Israel).
12. MEI G. & **STINCA A.**, 2020 - *Differences in taxonomic and ecology traits between Ehrharta erecta Lam. and Ehrharta delicatula Stapf (Poaceae)*. 1st Conference of Young Botanists, 6-7 February 2020, Genova (Italy).
13. HERRANDO-MORAIRA S., VITALES D., NUALART N., GÓMEZ-BELLVER C., IBÁÑEZ N., MASSÓ S., CACHÓN-FERRERO P., GONZÁLEZ-GUTIÉRREZ P.A., HERRERA I., SHAW D., **STINCA A.**, WANG Z. & LÓPEZ-PUJOL J., 2019 - *From greenhouse to the wildlife: global invasion patterns of Kalanchoe × houghtonii (Crassulaceae)*. XVI OPTIMA (Organization for the Phyto-Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area) Meeting, 2-5 October 2019, Athens (Greece).
14. HERRANDO-MORAIRA S., VITALES D., NUALART N., GÓMEZ-BELLVER C., IBÁÑEZ N., MASSÓ S., CACHÓN-FERRERO P., GONZÁLEZ-GUTIÉRREZ P.A., HERRERA I., SHAW D., **STINCA A.**, WANG Z. & LÓPEZ-PUJOL J., 2019 - *Kalanchoe × houghtonii: un híbrido artificial de éxito como planta invasora global*. Libro de Resúmenes XXIII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, 4-7 Septiembre 2019, Barcelona (España): 37-38.
15. GIGANTE D., SELVAGGI A., ACOSTA A.T.R., ADORNI M., ALLEGREZZA M., ANGIOLINI C., ARMIRAGLIO S., SILVIA ASSINI, ATTORRE F., BAGELLA S., BARCELLA M., BAZAN G., BERTACCHI A., BOLPAGNI R., BONARI G., BUFFA G., CACCIANIGA M., CACCIATORI C., CARIA M.C., CASAVECCHIA S., CASELLA L., CERABOLINI B.E.L.,

- CIASCHETTI G., CICCARELLI D., COGONI A., CUTINI M., DE SANCTIS M., DE SIMONE W., DEL VECCHIO S., DI CECCO V., DI MARTINO L., DI MUSCIANO M., FANTINATO E., FILESI L., FOGGI B., FORTE L., FRATTAROLI A.R., GALDENZI D., GANGALE C., GIANGUZZI L., GIUSSO DEL GALDO G., GRIGNETTI A., GUARINO R., LASEN C., MANELI F., MARCENÒ C., MARIOTTI M.G., ORIOLO G., PAURA B., PERRINO E., PESARESI S., PEZZI G., PISANU S., POPONESSI S., PRISCO I., PUGLISI M., RIVIECCIO G., SCIANDRELLO S., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, STRUMIA S., TAPPETANI F., TESEI G., TOMASELLI V., VENANZONI R., VICIANI D., VILLANI M., WAGENSOMMER R., ZANATTA K., ANGELINI P., 2019 - *An overview of the Italian forest biodiversity and its conservation level, based on the first outcomes of the 4th Habitat Report ex-Art. 17*. Abstract Book of the VI International Plant Science Conference (IPSC), 114° Congresso della Società Botanica Italiana, 4-7 September 2019, Padova (Italy): IX.
16. GIGANTE D., SBI-4RH (includes **STINCA A.**) & ANGELINI P., 2019 - *First overview on the 4th Annex I Habitats Report in Italy: methods, criticality, results and future prospects*. Abstracts & Programme book of the 28th Meeting of the European Vegetation Survey "Vegetation Diversity and Global Change", 2-6 September 2019, Madrid (Spain): 27.
17. GIGANTE D., SELVAGGI A., ACOSTA A.T.R., ADORNI M., ALLEGREZZA M., ANGIOLINI C., ARMIRAGLIO S., ASSINI S., ATTORRE F., BAGELLA S., BARCELLA M., BAZAN G., BERTACCHI A., BOLPAGNI R., BONARI G., BUFFA G., CACCIANIGA M., CACCIATORI C., CARIA M.C., CASAVECCHIA S., CASELLA L., CERABOLINI B.E.L., CIASCHETTI G., CICCARELLI D., COGONI A., CUTINI M., DE SANCTIS M., DE SIMONE W., DEL VECCHIO S., DI CECCO V., DI MARTINO L., DI MUSCIANO M., FANTINATO E., FILESI L., FOGGI B., FORTE L., FRATTAROLI A.R., GALDENZI D., GANGALE C., GIANGUZZI L., GIUSSO DEL GALDO G., GRIGNETTI A., GUARINO R., LASEN C., MANELI F., MARCENÒ C., MARIOTTI M.G., ORIOLO G., PAURA B., PERRINO E., PESARESI S., PEZZI G., PISANU S., POPONESSI S., PRISCO I., PUGLISI M., RIVIECCIO G., SCIANDRELLO S., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, STRUMIA S., TAPPETANI F., TESEI G., TOMASELLI V., VENANZONI R., VICIANI D., VILLANI M., WAGENSOMMER R., ZANATTA K. & ANGELINI P., 2019 - *Il Reporting ex-Art. 17 degli Habitat di All. I alla Direttiva 92/43/CEE in Italia: metodi, criticità, stato dell'arte e prospettive future*. 53° Congresso delle Società Italiana di Scienza della Vegetazione, 30 Maggio-1 Giugno 2019, Sassari (Italy): 42-43.
18. GALASSO G., CONTI F., PERUZZI L., ARDENGGHI 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., 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 A., 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*. Giornata di studio "La Flora in Italia: stato delle conoscenze, nuove frontiere, divulgazione", 7 Dicembre 2018, Sapienza Università di Roma, Roma (Italia).
19. BARTOLUCCI F., PERUZZI L., GALASSO G., ALBANO A., ALESSANDRINI A., ARDENGGHI 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., GOTTSCHLICH G., GUBELLINI L., 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., POLDINI L., PROSSER F., RAIMONDO F.M., ROMA-MARZIO F., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SCORTEGAGNA A., 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*. Giornata di studio "La Flora in Italia: stato delle conoscenze, nuove frontiere, divulgazione", 7 Dicembre 2018, Sapienza Università di Roma, Roma (Italia).
20. BARTOLUCCI F., CONTI F., ALESSANDRELLO C., CIASCHETTI G., DI CECCO M., DI CECCO V., FABRIZIO M., GENTILE C., **STINCA A.**, VITALE L., DI MARTINO L., 2018 - *Esperienze di monitoraggio delle piante di interesse comunitario dell'Appennino centrale nell'ambito del progetto LIFE 15NAT/IT/000946 FLORANET*. Workshop "Protocolli per il monitoraggio della flora di interesse comunitario: efficacia e possibilità di miglioramento sulla base dell'esperienza maturata per il 4° report", 14 Dicembre 2018, Roma (Italia).
21. BONARI G., KNOLLOVÁ I., VLČKOVÁ P., SAĞLAM C., XYSTRAKIS F., CHYTRÝ M. & DATA CONTRIBUTORS (ACOSTA A.T.R., ANGIOLINI C., BERGMEIER E., BERTACCHI A., BOUBAKR S., COSTA J.C., DIDUKH Y., KADIK L., MOHAMED A., NETO C., PESARESI S., ROSATI L., SELVI F., SOTIRIOU A., **STINCA A.**, TURCATO C., VICIANI D.), 2018 - *European pine forest: preliminary results from the CircumMed+Euro PineForest project*. 2018 IAVS 61st Annual Symposium "Natural Ecosystems as Benchmarks for Vegetation Science", 22-27 July 2018, Bozeman (Montana, USA).
22. CIASCHETTI G., MARCANTONIO G., CONTI F., BARTOLUCCI F., DI CECCO M., DI CECCO V., DE CASTRO O., **STINCA A.** & DI MARTINO L., 2018 - *The LIFE project "FLORANET" for the conservation of endangered pasture plant species in three parks of central Italy*. Abstract Book of 15th Eurasian Grassland Conference: Cooperating for grassland conservation, 4-8 June 2018, Sulmona (L'Aquila, Italy).

23. CHELLI S., MARIGNANI M., BARNI E., THE ITALIAN PLANT TRAITS CONSORTIUM (includes **STINCA A.**), 2017 - *Plant Traits 2.0 in Italy: back to the future*. Book of Abstracts of the IV International Plant Science Conference, 112° Congresso della Società Botanica Italiana, 20-23 September 2017, Parma (Italy): 31.
24. EVANGELISTA A., FRATE L., **STINCA A.**, CARRANZA M.L. & STANISCI A., 2016 - *Gli habitat di Direttiva nel database VIOLA (high mountain Vegetation Of central Apennines database)*. Atti 50° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione, Abetone (Pistoia, Italia): 17.
25. ERCOLE S., FENU G., GIACANELLI V., PINNA M.S., ABELI T., ALEFFI M., BARTOLUCCI F., COGONI D., CONTI F., CROCE A., DOMINA G., FOGGI B., FORTE T., GARGANO D., GENNAI M., MONTAGNANI C., ORIOLO G., ORSENIGO S., RAVERA S., ROSSI G., SANTANGELO A., SINISCALCO C., **STINCA A.**, TROIA A., VENA M. & BACCHETTA G., 2016 - *Towards the identification of species-specific methodologies monitoring the Italian flora of Community interest*. Book of Abstracts of the X International Meeting Biodiversity Conservation and Management, Sardinia (Italy): 28.
26. TEOBALDELLI M., SAULINO L., CONA F., MIGLIOZZI A., GIORDANO D., **STINCA A.**, BONANOMI G., D'URSO G., MAZZOLENI S. & SARACINO A., 2015 - *Impact of catastrophic wind storm events on Mediterranean holm oak urban forests*. Abstract-book, 10th SISEF (Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale) National Congress, Firenze (Italy): 98.
27. DOMINA G., ALEFFI M., ALESSANDRINI A., BACCHETTA G., BAGELLA S., BARTOLUCCI F., BONINI I., BOUVET D., CAMPISI P., CARTA A., CECCHI L., CONTI F., FORTINI P., GIORDANA F., GALASSO G., IBERITE M., KLEIH M., LONGO D., GUARINO R., MAGRINI S., MARTELOS S., MORELLI V., PASTA S., PERUZZI L., PECCENINI S., PROSSER F., SCOPPOLA A., SELVAGGI A., SELVI F., **STINCA A.**, TINTI D., TODESCHINI R., TOMISCH C. & VENANZONI R., 2013 - *1, 10, 100 how many floristic databases are there in Italy?* Abstracts XIV OPTIMA (Organisation for the Phyto-Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area) Meeting, Palermo (Italy): 24.
28. MOTTI R., **STINCA A.** & D'AURIA G., 2012 - *Le piante aliene segnalate e/o affermate in Campania. Indagini in corso*. Seminario *Virus, fitoplasmi e piante aliene di recente introduzione in Campania*. Regione Campania, Settore SIRCA, Servizio Fitosanitario Regionale. Napoli (Italia), 12 Aprile. 9 pp.

◆ **Abstract e poster**

1. VALENTINO G., **STINCA A.**, ESPOSITO A. & FIORENTINO A., 2022 - *A rapid metabolomics-guided identification of potential anticancer specialized metabolites active against drug-resistant cancer cell lines from Asteraceae plants*. 117° Congresso della Società Botanica Italiana. VIII International Plant Science Conference, 7-10 September 2022, Bologna (Italy). Book of Abstract: 124.
2. GRAVINA C., FORMATO M., **STINCA A.**, FIORENTINO M., PICCOLELLA S., PACIFICO S. & ESPOSITO A., 2022 - *Investigation and valorization of methanolic plant-extracts in cosmetics: a case study of Lavandula austroapennina N.G. Passal., Tundis & Upson*. 117° Congresso della Società Botanica Italiana. VIII International Plant Science Conference, 7-10 September 2022, Bologna (Italy). Book of Abstract: 105.
3. LOZANO V., BRUNDU G., CITTERIO S., GENTILI R., CELESTI-GRAPPOW L., GALASSO G., LAZZARO L., ARMELI MINICANTE S., ACOSTA A.T.R., AGRILLO E., ALESSANDRINI A., ANGIOLINI C., ARDENGHI N.M.G., ARDUINI I., ARMIRAGLIO S., ATTORRE F., BACCHETTA G., BAGELLA S., BARNI E., BARONE G., BARTOLUCCI F., BEDINI G., BERETTA A., BERTA G., BOLPAGNI R., BONA I., BONARI G., BOUVET D., BOVIO M., BRIOZZO I., BRUSA G., BULDRINI F., BUONO S., BURNELLI M., CARBONI M., CARLI E., CASELLA F., CASTELLO M., CERIANI R.M., CIANFAGLIONE K., CICUTTO M., COGONI A., CONTI F., DAGNINO D., DOMINA G., FANFARILLO E., FASCETTI S., FERRARIO A., FERRETTI G., FOGGI B., GARIBOLDI L., GIANCOLA C., GIGANTE D., GUARINO R., IAMONICO D., IBERITE M., KLEIH M., LAFACE V.L.A., LASTRUCCI L., LATINI M., LAZZERI V., MAGRINI S., MAINETTI A., MARINANGELI F., MARTINI F., MASIERO F., MASSIMI M., MAZZOLA L., MEDAGLI P., MUGNAI M., MUSARELLA C.M., NICOLELLA G., ORSENIGO S., PECCENINI S., PEDULLÀ L., PERRINO E.V., PERUZZI L., PLUTINO M., PODDA L., POGGIO L., POSILLIPO G., PROIETTI C., PROSSER F., REMPICCI M., RANFA A., RIVIECCIO G., RODI E.S., ROSATI L., SALERNO G., SANTANGELO A., SCALARI F., SELVAGGI A., SINISCALCO M.C., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TURCATO C., VACCA G., VICIANI D., VIDALI M., VILLANI M., VURRO M., WAGENSOMMER R.P., WILHELM T. & MONTAGNANI C., 2022 - *Ecological niche dynamics of invasive alien plant species of European Union concern in Italy*. NEOBIOTA 2022 - 12th International Conference on Biological Invasions, 12-16 September 2022, Tartu (Estonia). Book of Abstract: 107.
4. BRUNDU G., ACOSTA A.T.R., AZZARO D., BACCHETTA G., BAGELLA S., BARNI E., BONARI G., BOUVET D., CALVO R., CAMBRIA S., CARRANZA M.L., CELESTI-GRAPPOW L., CONTI F., DOMINA G., GALASSO G., GARGANO M.L., GIUSSO DEL GALDO G., GUARINO R., LASTRUCCI L., LAZZARO L., LOMBARDO E., LONATI M., LOZANO V., MACCIONI A., MAGRINI S., MARLEGA M.L., MARRESE M., MARZIALETTI F., MONTAGNANI C., MUSARELLA C.M., PODDA L., RIVIECCIO G., ROMA-MARZIO F., SINISCALCO M.C., SPAMPINATO G., STANISCI A., **STINCA A.**, TAVILLA G., TOZZI F., VENTURELLA G., VILLANI C. & WAGENSOMMER R.P., 2022 - *A synopsis on Acacia s.l. introduction, establishment and spread or failure in Italy*. NEOBIOTA 2022 - 12th International Conference on Biological Invasions, 12-16 September 2022, Tartu (Estonia). Book of Abstract: 94.

5. GRAVINA C., PICCOLELLA S., **STINCA A.**, PACIFICO S. & ESPOSITO A., 2021 - *Calendula arvensis (Vaill.) L. from Campania region: an unexplored source of apolar phytochemicals in cosmeceutical*. Recent Developments in Pharmaceutical Analysis, 5-8 September 2021, Modena (Italy).
6. FIORENTINO M., PICCOLELLA S., **STINCA A.**, ESPOSITO A. & PACIFICO S., 2021 - *Calendula arvensis (Vaill.) L. aerial parts: a systematic study of the polar constituents by UHPLC-HRMS*. Recent Developments in Pharmaceutical Analysis, 5-8 September 2021, Modena (Italy).
7. VALENTINO G., **STINCA A.**, TROIANI T., D'ABROSCA B., ESPOSITO A., FIORENTINO A. & SCOGNAMIGLIO M., 2021 - *Multivariate analysis of NMR data for a rapid identification of bioactive specialized metabolites from Asteraceae plants*. Recent Developments in Pharmaceutical Analysis, 5-8 September 2021, Modena (Italy).
8. **STINCA A.**, RAVO M., MARZAIOLI R., MARCHESE G., CORDELLA A., RUTIGLIANO F.A. & ESPOSITO A., 2020 - *Impact of wildfire on Habitat 9210* in southern Italy*. Workshop della Società Italiana di Scienza della Vegetazione, 9 Ottobre 2020, online.
9. LAMBERTINI C., BULDRINI F., BARBERO M., CHIARUCCI A., NASCIBENE J., ALESSANDRINI A., AMADEI L., ANDREATTA S., ARDENGHI N.M.G., ARMIRAGLIO S., BAGELLA S., BOLPAGNI R., BONINI I., BOUVET D., BRANCALEONI L., BRUNDU G., BUCCHERI M., BUFFA G., CESCHIN S., COGONI A., DOMINA G., FORTE L., GUARINO R., GUBELLINI L., GUGLIELMONE L., HOFMANN N., IBERITE M., LASTRUCCI L., LUCCHESI F., MARCUCCI R., MEI G., MOSSETTI U., PASSALACQUA N.G., PECCENINI S., PROSSER F., REPETTO G., RINALDI G., ROMANI E., ROSATI L., SANTANGELO A., SCOPPOLA A., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, TAVANO M., TOMSICH CARUSO F., VANGELISTI R., VENANZONI R., VIDALI M., WILHALM T., ZONCA F. & PEZZI G., 2020 - *La dimensione storica delle invasioni nelle acque dolci italiane*. Volume degli abstract del 115° Congresso della Società Botanica Italiana, 9-11 Settembre 2020, online: 9.
10. VARRICCHIONE M., STANISCI A., GIANCOLA C., DI CECCO V., **STINCA A.** & CARRANZA M.L., 2020 - *Quali cambiamenti vegetazionali sono avvenuti nei monti del Matese negli ultimi 10 anni?* Atti delle Giornate della Ricerca Scientifica. Dipartimento di Bioscienze e Territorio. Luglio 2020. Università degli Studi del Molise: 63-64.
11. **STINCA A.**, EVIANO M. & ESPOSITO A., 2019 - *The use of herbarium specimens in morphometric investigations: the case of the italian endemic species Limonium remotispiculum (Plumbaginaceae)*. Abstract Book of the VI International Plant Science Conference (IPSC), 114° Congresso della Società Botanica Italiana, 4-7 September 2019, Padova (Italy): 88.
12. MARINO G., CELAJ O., PICCOLELLA S., CELARDO B., **STINCA A.**, PACIFICO S., FIORENTINO A. & ESPOSITO A., 2019 - *Phytochemical and morphological characterization of the landrace Phaseolus vulgaris subsp. vulgaris 'Lenzariello' cultivated on farm in marginal areas of the Campania region*. XVI Congress of the Italian Society of Phytochemistry, jointly with 2nd International Congress on Edible, Medicinal and Aromatic, 19-21 June 2019, Alghero (Sassari, Italy).
13. **STINCA A.**, NICCOLI F., CELAJ O., DE MICCO V., ARENA C., BATTIPAGLIA G. & ESPOSITO A., 2019 - *How does fire affect the relations among leaf functional traits, tree-ring features and eco-physiology in Pinus pinea L.?* Proceedings of the International Conference "TRACE 2019 - Tree-rings in Archaeology, Climatology and Ecology", 7-10 May 2019, San Leucio, Caserta (Italy): 141.
14. AMITRANO C., ARENA C., IZZO L.G., **STINCA A.**, BARILE R., CONTI P. & DE MICCO V., 2018 - *Morpho-anatomical and physiological responses of Robinia pseudoacacia L. plants to anthropogenic dust deposition in the Vesuvius National Park*. Book of Abstracts of the V International Plant Science Conference, 113° Congresso della Società Botanica Italiana, 12-15 September 2018, Fisciano (Salerno, Italy): 125.
15. LAZZARO L., BOLPAGNI R., ACOSTA A.T.R., ADORNI M., ALEFFI M., ALLEGREZZA M., ANGIOLINI C., ASSINI S.P., BAGELLA S., BONARI G., BOVIO M., BRACCO F., BRUNDU G., BUFFA G., CACCIANIGA M., CARNEVALI L., CESCHIN S., CIASCHETTI G., COGONI A., DI CECCO V., FOGGI B., FRATTAROLI A.R., GENOVESI P., GENTILI R., GIGANTE D., LONATI M., LUCCHESI F., MAINETTI A., MARIOTTI M., MINISSALE P., PAURA B., PELLIZZARI M., PERRONE E., PIRONE G., POGGIO L., POLDINI L., POPONESSI S., PRISCO I., PROSSER F., PUGLISI M., ROSATI L., SELVAGGI A., SOTTOVIA L., SPAMPINATO G., STANISCI A., **STINCA A.**, VENANZONI R., VICIANI D., VIDALI M., VILLANI C. & LASTRUCCI L., 2018 - *An assessment of the impacts of invasive alien plants on habitats in Italy: first results from the ISPRA-SISV convention*. Book of Abstracts of Neobiota 2018. 10th International Conference on Biological Invasions: New Directions in Invasion Biology, 3-7 September 2018, Dublin (Ireland): 84.
16. BRUNDU G., ALESSANDRINI A., ARDENGHI N.M.G., BARNI E., BEDINI G., CELESTI-GRAPOW L., CIANFAGLIONE K., COGONI A., DOMINA G., FASCETTI S., FERRETTI G., IBERITE M., LASTRUCCI L., LAZZARO L., LOZANO V., MAINETTI A., MARINANGELI F., MONTAGNANI C., ORSENIGO S., PECCENINI S., PERUZZI L., POGGIO L., PROIETTI C., PROSSER F., RANFA A., ROSATI L., SANTANGELO A., SELVAGGI A., SPAMPINATO G., **STINCA A.**, VACCA G., VILLANI M., SINISCALCO M.C., 2018 - *Presence and distribution of invasive alien plant species of Union concern in Italy: insights into national application of the Regulation (EU) No. 1143/2014*. Book of Abstracts of Neobiota 2018. 10th International Conference on Biological Invasions: New Directions in Invasion Biology, 3-7 September 2018, Dublin (Ireland): 83.
17. BONARI G., KNOLLOVÁ I., VLČKOVÁ P., SAĞLAM C., XYSTRAKIS F., CHYTRÝ M. & DATA CONTRIBUTORS (ACOSTA A.T.R., ANGIOLINI C., BERGMEIER E., BERTACCHI A., BOUBAKR S., COSTA J.C., DIDUKH Y., KADIK L.,

- MOHAMED A., NETO C., PESARESI S., ROSATI L., SELVI F., SOTIRIOU A., **STINCA A.**, TURCATO C., VICIANI D.), 2018 - *Towards a new electronic archive for European pine forest: CircumMed+Euro Pine Forest database*. Book of Abstract 27th Congress of the European Vegetation Survey (IAVS Working Group), Wroclaw (Poland): 92.
18. CALABRESE V., EVANGELISTA A., CARRANZA M., **STINCA A.** & STANISCI A., 2018 - *Pinete a Pino mugo dell'Appennino centrale e Global change*. 52nd Congress of the Italian Society of Vegetation Science, Catania (Italy), 5-7.04.2018.
19. **STINCA A.**, DI SALVATORE M. & CARAFA A.M., 2017 - *Ballota pseudodictamnus (L.) Benth.: micromorphological diversity of trichomes*. Book of abstract of the IV International Plant Science Conference, 112^o Congresso della Società Botanica Italiana, Parma: 67.
20. DE MICCO V., IZZO L.G., AMITRANO C., **STINCA A.**, ARONNE G., BARILE R., CONTI P. & ARENA C., 2017 - *Anthropogenic impact in the Vesuvius National Park: effect of dust accumulation on leaves of Centaurea ruber (L.) DC. subsp. ruber*. Book of abstract of the IV International Plant Science Conference, 112^o Congresso della Società Botanica Italiana, Parma: 40.
21. **STINCA A.**, PARRELLA G., GRECO B., D'AURIA G., CENNAMO G. & MOTTI R., 2017 - *Impatti fitosanitari dell'invasione di Araujia sericifera Brot. in Campania (Sud Italia): identificazione di isolati del sottogruppo IA e IB del Cucumber mosaic virus*. Workshop dell'Istituto per la Protezione Sostenibile delle Pianta "Le competenze dell'Istituto per la Protezione Sostenibile delle Pianta per l'innovazione dell'agroalimentare italiano", Portici (Napoli), 11-12.05.2017.
22. ROCCO D., AGRELLI D., GONZALEZ M.I., MINGO A., MOTTI R., **STINCA A.**, COPPOLA I. & ADAMO P. 2017 - *Spontaneous plant colonization of brownfield soil and sludges and effects on substrate properties and pollutants mobility*. European Geosciences Union. General Assembly 2017, Vienna 23-28.04.2017.
23. VISCONTI D., GIOIA L., FIORENTINO N., **STINCA A.**, AGRELLI D., MOTTI R., ADAMO P. & FAGNANO M., 2016 - *Accumulation of Zn and Cr in Native Plants Growing on a Farmland Polluted by Illegal Tannery Sludges Disposal: Preliminary Results*. Atti del XLV Convegno della Società Italiana di Agronomia, Sassari: 42-43.
24. VISCONTI D., GIOIA L., FIORENTINO N., **STINCA A.**, CAPORALE A. G., MOTTI R., ADAMO P. & FAGNANO M., 2016 - *The Potential of Native Plants to Accumulate Heavy Metals from an Industrial Polluted Soil: Preliminary Results*. Atti del XLV Convegno della Società Italiana di Agronomia, Sassari: 34-35.
25. FRATE L., EVANGELISTA A., **STINCA A.**, SCHAMINÉE J. H. J., HENNEKENS S. M., CARRANZA M. L. & STANISCI A., 2016 - *Vegetation databases and long-term analysis of high mountain EU habitats: detecting ecological and structural changes in central Apennines*. 25th European Vegetation Survey meeting (IAVS Working Group), Rome 6-9 April 2016.
26. EVANGELISTA A., FRATE L., **STINCA A.**, CARRANZA M. L. & STANISCI A., 2016 - *VIOLA: database of high mountain Vegetation of central Apennines*. Book of Abstract 25th European Vegetation Survey meeting (IAVS Working Group), Rome: 41.
27. EVANGELISTA A., FRATE L., **STINCA A.**, CARRANZA M. L. & STANISCI A., 2016 - *VIOLA: database of high mountain vegetation of central Apennines*. Atti delle Giornate della Ricerca Scientifica. Dipartimento di Bioscienze e Territorio. Marzo 2016. Università degli Studi del Molise: 109.
28. SALERNO G., **STINCA A.**, GIACCONE M., SCOGNAMIGLIO P. & BASILE B., 2015 - *Ethnobotanical use of Figs (Ficus carica L.) in Southern Italy*. Book of Abstract V International Symposium on Fig, Naples: 108.
29. **STINCA A.**, RICCIARDI M., 2014 - *A walk through the botanical landscape of Capri Island*. In: Bartiromo A., *Field trip book. 6PV – Fossil and extant plants in sedimentary and volcanic environments of the Campania Region (south Italy)*, 01-05.09.2014. 9th European Palaeobotany and Palynology Conference, Padova 26-31.08.2014: 95-105.
30. **STINCA A.**, BONANOMI G., PERRINO E. V., MOTTI R., 2014 - *Epiphytic biodiversity on Phoenix canariensis chabaud in Southern Italy*. Book of abstract of the International Plant Science Conference, 109^o Congresso della Società Botanica Italiana, Firenze: 61.
31. **STINCA A.**, CHIRICO G. B. & BONANOMI G., 2014 - *Primary succession on slopes exposed to intense erosion: the case of Vesuvius Grand Cone*. European Geosciences Union. General Assembly 2014, Vienna 27.04-02.05.2014. Geophysical Research Abstracts, 16.
32. **STINCA A.**, CONTI P., MENEGAZZI G., CHIRICO G. B. & BONANOMI G., 2013 - *Invasion impact of the nitrogen-fixing shrub Genista aetnensis on Vesuvius Grand Cone*. International Conference on Monitoring and Modeling Soil-Plant-Atmosphere Processes, Naples 19-20.06.2013.
33. **STINCA A.**, D'AURIA G., SPIGNO P., GRIFFO R. & MOTTI R., 2013 - *La flora vascolare aliena della Campania*. Riassunti 108^o Congresso della Società Botanica Italiana, Baselga di Piné (Trento): 147.
34. **STINCA A.**, GIACCONE M., BASILE B. & MOTTI R., 2013 - *Prunus persica (L.) Batsch: an alien species of the Italian vascular flora*. VIII International Peach Symposium, Matera 17-20.06.2013.
35. **STINCA A.**, CONTI P., MENEGAZZI G., CHIRICO G. B. & BONANOMI G., 2013 - *Why is Vesuvius Grand Cone becoming green?* International Conference on Monitoring and Modeling Soil-Plant-Atmosphere Processes, Naples 19-20.06.2013.

36. PARRELLA G., NAPPO A. G., GRECO B., GIORGINI M. & **STINCA A.**, 2013 - *Urtica membranacea* *Poiret* new host for TYLCV, TYLCSV, and *Rec type A recombinant*. Proceedings First International Whitefly Symposium, Kolymbari (Crete, Greece): 183.
37. **STINCA A.**, D'AURIA G., MOTTI R., MAZZOLENI S. & BONANOMI G., 2012 - *Note sull'ecologia di Pistia stratiotes L., una macrofita aliena emergente del Bacino del Mediterraneo*. Riassunti 22° Congresso della Società Italiana di Ecologia, Alessandria: 238.
38. ADAMO P., COPPOLA I., MOTTI R., MINGO A. & **STINCA A.**, 2012 - *Effect of revegetation with native plants on soils and sludges polluted by heavy metals and polycyclic aromatic hydrocarbons*. 4th International Congress Eurosoil, Bari 2-6.07.2012.
39. COPPOLA I., MOTTI R., MINGO A., **STINCA A.** & ADAMO P., 2012 - *Spontaneous revegetation of brownfield soils and sludges: effect of organic amendments and environmental conditions*. Urban Environmental Pollution. Creating Healthy, Liveable Cities, Amsterdam 17-20.06.2012. Poster premiato dal comitato scientifico.
40. **STINCA A.**, D'AURIA G., BONANOMI G., MIGLIOZZI A., GRIFFO R. & MOTTI R., 2011 - *Idrofite aliene in Campania (Sud Italia)*. Riassunti 21° Congresso della Società Italiana di Ecologia, Palermo: 178-179.
41. **STINCA A.** & BONANOMI G., 2011 - *Implicazioni ecosistemiche dell'invasione di Genista aetnensis (Biv.) DC. sul Vesuvio (Campania, Sud Italia)*. Riassunti 21° Congresso della Società Italiana di Ecologia, Palermo: 197.
42. **STINCA A.**, MOTTI R. & RICCIARDI M., 2010 - *Alien invasions in old-growth forests: the case study of the Astroni Crater (Naples, Italy)*. Convegno Nazionale *Boschi Vetusti in Italia Identificazione, Caratterizzazione, Gestione*. Prati di Tivo, Pietracamela (Teramo), 25-26 giugno.
43. **STINCA A.**, MOTTI R. & RICCIARDI M., 2009 - *Aspetti di vegetazione primaria del Vesuvio (Napoli, Italia)*. Riassunti 104° Congresso della Società Botanica Italiana, Campobasso: 299.
44. MOTTI R., RICCIARDI M. & **STINCA A.**, 2008 - *La flora vascolare del Real Sito di Portici*. Atti Giornate Scientifiche 2008 del Polo delle Scienze e Tecnologie per la Vita dell'Università di Napoli Federico II, Portici (Napoli). Poster premiato dal comitato scientifico.
45. MOTTI R., RICCIARDI M. & **STINCA A.**, 2008 - *Analisi della pericolosità della flora vascolare biodeteriogena in ambiente urbano: il caso del Palazzo Reale di Portici*. Atti Giornate Scientifiche 2008 del Polo delle Scienze e Tecnologie per la Vita dell'Università di Napoli Federico II, Portici (Napoli).
46. **STINCA A.**, MOTTI R. & RICCIARDI M., 2008 - *Il genere Oxalis L. (Oxalidaceae) in Italia*. Riassunti 103° Congresso della Società Botanica Italiana, Reggio Calabria: 266.

Incarichi professionali

- ◆ *Dal 11.11.2016 ad oggi* - **Componente della Commissione Valutazione di Incidenza** del Comune di Baronissi (Salerno) ai sensi della Legge Regionale n. 16 del 07.08.2014 (Deliberazione di Giunta Comunale n. 318 del 11.11.2016, pubblicata il 21.11.2016).
- ◆ *Dal 11.03.2022 ad oggi* - **Componente della Commissione per la Certificazione delle Collezioni Botaniche** della Società Botanica Italiana onlus ai sensi dell'art. 9 e Allegato C del Regolamento della Società Botanica Italiana onlus (Deliberazione del Consiglio Direttivo SBI del 11.03.2022).
- ◆ *Dal 22.01.2018 al 10.03.2022* - **Componente della Commissione per la Certificazione delle Collezioni Botaniche** della Società Botanica Italiana onlus ai sensi dell'art. 9 e Allegato C del Regolamento della Società Botanica Italiana onlus (Deliberazione del Consiglio Direttivo SBI del 22.01.2018).
- ◆ *Dal 01.09.2014 ad oggi* - **Curatore volontario dell'Herbarium Porticense (PORUN)** del Centro Museale "Musei delle Scienze Agrarie" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. http://sweetgum.nybg.org/science/ih/herbarium_details.php?irn=126449
- ◆ *Dal 22.03.2012 al 23.03.2012* - **Presidente della Commissione d'esame** per l'accertamento dell'idoneità relativa al corso di *Operatore in marketing turistico* (qualifica professionale ai sensi della Legge 845/78) presso l'Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali e Turistici "Miano" di Napoli (nomina ricevuta dalla Regione Campania - Settore Orientamento, Ricerca, Sperimentazione e Programmazione nella Formazione Professionale).

Altre esperienze professionali

- ◆ *Dal 22.01.2013 ad oggi* - **Agronomo libero professionista** con esecuzione di *perizie tecnico-economiche, stime, progetti di sviluppo ed investimenti aziendali, consulenze alle aziende agricole e forestali, progettazione e gestione di aree verdi pubbliche e private, perizie fitostatiche finalizzate alla valutazione della stabilità degli alberi, analisi ambientali*.
- ◆ *Da maggio 2014 ad oggi* - **Collaborazione alle indagini botaniche** svolte nell'ambito del monitoraggio ambientale previsto dal progetto "Opere di completamento piano viario – Parco archeologico – Collegamento tra tangenziale di Napoli (via Campana), rete viaria costiera e porto di Pozzuoli – Intervento C11 II Lotto".

- ◆ *Dal 13.02.2003 al 21.01.2013 - **Agrotecnico libero professionista** con esecuzione di *perizie tecnico-economiche, stime, progetti di sviluppo ed investimenti aziendali, consulenze alle aziende agricole e forestali, progettazione e gestione di aree verdi pubbliche e private, analisi ambientali.**
- ◆ *Dal 10.01.2020 al 31.12.2021 - Consulente per **Agristudio S.r.l.** Realizzazione di **Monitoraggi floristici, stesura di relazioni dei Siti dove non vengono effettuati monitoraggi, individuazione di pressioni e minacce (criticità), localizzazione delle presenze delle specie in 49 aree Natura 2000 della Toscana** nell'ambito del progetto "Servizio di redazione, aggiornamento, completamento di n. 49 Piani di gestione di siti Natura 2000 presenti in Toscana".*
- ◆ *Dal 28.03.2017 al 31.12.2017 - **Consulente** per **Agriconsulting S.p.A.** (Società con sede in Roma specializzata nella fornitura di consulenze, servizi, assistenza tecnica e project management principalmente in agricoltura, geologia ed ambiente) nell'ambito del piano di monitoraggio ambientale predisposto da ANAS per la costruzione della SS 652 "Fondovalle Sangro". Realizzazione di *rilevi floristici e vegetazionali con l'obiettivo di: 1. rilevare il consumo dei mosaici di fitocenosi per verificare l'effettivo consumo di suolo e delle foto cenosi ad esso associate, in presenza delle attività di cantiere; 2. analizzare lo stato delle fitocenosi per rilevare variazioni nella struttura delle formazioni vegetali e del rapporto quali-quantitativo delle specie ed evidenziare lo stato delle popolazioni vegetali; 3. rilevare fenomeni di ruderalizzazione e banalizzazione della flora mediante analisi della composizione floristica, per fasce campione poste ai lati del tracciato stradale.**
- ◆ *Dal 30.06.2011 al 13.08.2011 - **Consulente** per **WWF Italia Onlus.** Realizzazione di *indagine floristica-vegetazionale nel Vallone Porto (Positano)* nell'ambito del progetto di informazione e sensibilizzazione ambientale "All'interno del Vallone Porto" (PSR Campania 2007-2013 Misura 323).*
- ◆ *Dal 14.10.2010 al 31.01.2011 - **Rilevatore** per il **6° Censimento Generale dell'Agricoltura** nel territorio della Regione Campania predisposto dall'ISTAT (264 aziende rilevate). Attività svolte: partecipazione alle riunioni di coordinamento, svolgimento del periodo di formazione, esecuzione delle interviste, compilazione dei questionari, trasmissione dei dati raccolti attraverso il sistema informativo SGR (Sistema di Gestione della Rilevazione).*
- ◆ *Da marzo 2010 a marzo 2011 - Collaborazione gratuita alla realizzazione della **mappatura di dettaglio degli habitat, dell'analisi degli impatti della fruizione sugli habitat, dell'analisi storica dell'evoluzione dell'area nel SIC Pineta della Foce del Garigliano** nell'ambito del progetto PROVIDUNE LIFE 07/NAT/000519 "Conservazione e ripristino di habitat dunali prioritari nei siti delle Province di Cagliari, Matera e Caserta".*
- ◆ *Da giugno 2007 a gennaio 2009 - **Consulente** per **Agristudio S.r.l.** Realizzazione di *indagini floristico-vegetazionali - rilievi fitosociologici, allestimento erbario, verifica cartografie, raccolta bibliografia naturalistica e analisi critica delle comunità vegetali* - nel **Parco Regionale dei Monti Picentini** nell'ambito del progetto "Database territoriale del Parco Regionale dei Monti Picentini".*
- ◆ *Da agosto a ottobre 2008 - **Consulente** per **Agristudio S.r.l.** Realizzazione di *indagini floristico-vegetazionali - rilievi fitosociologici e verifica cartografie* - nel territorio dei **Monti Peloritani, dei Monti Iblei e della Sicilia Sud Orientale** nell'ambito dei progetti per la redazione dei Piani di Gestione dei siti Natura 2000 (SIC e ZPS) dei "Monti Peloritani", dei "Monti Iblei" e dei "Pantani della Sicilia Sud Orientale" e del progetto per la realizzazione della "Carta della Natura in scala 1:15.000 dell'intero territorio della Regione Siciliana".*
- ◆ *Agosto 2008 - **Consulente** per **Agristudio S.r.l.** Realizzazione di *indagini floristico-vegetazionali - verifica cartografie* - nella **Piana di Catania** e nella **Sicilia Sud Orientale** nell'ambito del progetto per la realizzazione della "Carta della Natura in scala 1:15.000 dell'intero territorio della Regione Siciliana".*
- ◆ *Da maggio a luglio 2008 - **Consulente** per **Agristudio S.r.l.** Realizzazione di *indagini floristico-vegetazionali - rilievi fitosociologici e verifica cartografie* - nel **Parco Regionale dei Monti Nebrodi** nell'ambito del progetto per la redazione del "Piano di Gestione dei Siti Natura 2000 (SIC e ZPS) denominato Monti Nebrodi" e del progetto per la realizzazione della "Carta della Natura in scala 1:15.000 dell'intero territorio della Regione Siciliana".*
- ◆ *Da giugno 2007 a luglio 2008 - **Consulente** per **Agristudio S.r.l.** Realizzazione di *indagini floristico-vegetazionali - rilievi fitosociologici, raccolta bibliografia naturalistica, analisi critica delle comunità vegetali, analisi dei biotopi potenziali per le specie emergenti, protocolli per interventi di naturalizzazione* - nel **Parco Nazionale del Vesuvio** nell'ambito del progetto "Laboratorio permanente per il monitoraggio della biodiversità e realizzazione della cartografia della biodiversità del Parco Nazionale del Vesuvio" (POR Campania 2000-2006. Fondo FESR. Progetto Integrato VESEVO. Misura 1.9, Azione C, Iniziativa S22).*
- ◆ *Dal 01.07.2007 al 10.10.2007 - **Volontario**, in qualità di socio dell'Associazione Onlus Ecologica Culturale di Escursionismo e Tutela Ambientale "Gruppo Stabiano Amici della Montagna" di Castellammare di Stabia (Napoli), nell'ambito del progetto *E...state a Quisisana* promosso dall'Assessorato all'Ambiente del Comune di Castellammare di Stabia (Napoli).*
- ◆ *Da maggio a giugno 2007 - **Collaborazione** gratuita alla realizzazione di indagini mirate alla **valutazione della stabilità degli alberi (metodo VTA - Visual Tree Assessment)** ed all'**analisi dei principali aspetti della flora e della vegetazione attuale della Riserva Naturale Statale Cratere degli Astroni** nell'ambito del progetto "Restauro e riqualificazione ambientale della Riserva Naturale Statale Cratere degli Astroni".*

- ◆ *Dal 02.08.2000 al 31.08.2000* - **Addetto al controllo qualità** per **AR Industrie Alimentari SPA**, sita in via Battimelli n. 25 - S. Antonio Abate (Napoli).

Competenze linguistiche

- ◆ *Maggio 1999* - Attestato di superamento con merito esame **Trinity College London** Grade 2 – *Spoken English for Speakers of Other Languages*.

Competenze informatiche

- ◆ *06.04.2011* - **Certificazione ECDL CAD 3D (Computer Aided Design 3D)** conseguita presso l'Associazione Multimediaform (Portici, Napoli).
- ◆ *28.07.2008* - Certificazione competenze informatiche **IC³ (Internet and Computing Core Certification)** conseguita presso il 3° Circolo Didattico di Castellammare di Stabia (Napoli).
- ◆ Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office.

Iscrizioni in Albi od elenchi

- ◆ *Dal 22.01.2013 ad oggi* - Iscrizione all'**Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Napoli - Sezione A** con numero 1083 (iscrizione all'Ente di Previdenza ed Assistenza Pluricategoriale - EPAP dal 22.04.2013 con n. 028579 W).
- ◆ *Dal 2013 ad oggi* - Iscrizione al Servizio Info-Terremoti dell'**Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia**.
- ◆ *Dal 17.07.2008 ad oggi* - Iscrizione nell'elenco degli esperti dell'**Istituto Nazionale di Economia Agraria**.
- ◆ *Dal 13.02.2003 al 04.04.2013* - Iscrizione al **Collegio Interprovinciale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati di Napoli e Caserta** con numero 293.

Autorizzo il trattamento dei dati ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003 e del Regolamento (UE) 2016/679.

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dal art.76 del DPR n. 445/2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae sono veritiere.

Adriano Stinca

