



## ESPERIENZE LAVORATIVE E INCARICHI PROFESSIONALI

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Dal 2008 a oggi</p> <p>Libera professionista titolare di partita iva</p> <p>Naturalista e Dottore di ricerca in Biologia Ambientale</p> <p>Guida Ambientale Escursionistica</p> <p>Agrotecnico laureato</p> <p>Consulenza ambientale e ricerca scientifica, con particolare riferimento alla Botanica.</p> <p>Programmazione di turismo naturalistico e attività di accompagnamento, guida, educazione ambientale in escursioni e trekking per gruppi italiani e stranieri.</p> <p>Attività di Educazione Ambientale e progettazione di percorsi educativi rivolti anche alle scuole.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>novembre 2021 – novembre 2022</p> <p>Unione dei Comuni Costa del Sinis Terra dei Giganti</p> <p>Sede operativa: Comune di Cabras – Piazza Eleonora 1 – 09072 Cabras (OR)</p> <p>Sede legale: Comune di Riola Sardo – Via Roma</p> <p>Libero professionista. Affidamento del servizio, ai sensi dell'articolo 36, co. 2, lettera a) del D.lgs n. 50 del 2016, su piattaforma Sardegna CAT</p> <p>Consulenza Esperto naturalista botanico per le fasi di progettazione ed esecuzione lavori, necessario alla realizzazione dei lavori di "PT-CRP-27/INT-30-Fruibilità sostenibile a Putzu Idu" sita nel Comune di San Vero Milis</p>                     |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Dal 26 novembre 2021 – 25 dicembre 2021</p> <p>Dipartimento di Chimica e Farmacia - Università degli studi di Sassari</p> <p>Via Vienna nr.2 – 07100 Sassari</p> <p>Incarico individuale di collaborazione di lavoro autonomo di natura professionale.</p> <p>Attività di ricerca scientifica per il Monitoraggio di specie vegetali nell'ambito della Convenzione tra l'Ente Parco Nazionale dell'Asinara e il Dipartimento di Chimica e Farmacia, finalizzata all'attuazione delle misure di conservazione approvate nei ZSC per le porzioni che ricadono all'interno del Parco Nazionale dell'Asinara e aggiornamento dati del Piano del Parco.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>13 settembre 2021 - 30 giugno 2022</p> <p>EVOLVERE Consulenze e Formazione</p> <p>Sede di Nuoro – Viale Repubblica 39</p> <p>Libero professionista.</p> <p>Docente Esperto della materia. Scienze. "Formazione mirata all'inserimento lavorativo. Reinserimento di giovani 15-18enni in percorsi formativi" Programma Garanzia Giovani.</p>  |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 giugno 2021 – 10 dicembre 2021</p> <p>Area Marina Protetta Capo Testa – Punta Falcone<br/>Comune di Santa Teresa Gallura – Settore Gestione del territorio e Area Marina Protetta</p> <p>Libero professionista. Affidamento del servizio, ai sensi dell'articolo 36, co. 2, lettera a) del D.lgs n. 50 del 2016, su piattaforma Sardegna CAT.</p> <p>Servizio di Monitoraggio degli habitat e delle specie vegetali e faunistiche di importanza comunitaria indicati dalla Direttiva Habitat 92/43/CEE e Uccelli 2009/147/CE presenti nel territorio dell'Area Marina Protetta nell'ambito della gestione dei siti della Rete Natura 2000 marini e funzionamento della rete delle Aree Marine Protette – Programma triennale per l'attuazione dell'art. 5 com. 14 della l.r. 28 dicembre, n. 48.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Dal 12 ottobre 2020 – 12 giugno 2021</p> <p>Istituto di Istruzione Superiore "G. A. Pischredda" di Bosa<br/>Viale Alghero – 08013 Bosa (OR)</p> <p>Contratto individuale di lavoro a tempo determinato.</p> <p>Docente per la classe di concorso A050 (Scienze Naturali, Chimiche, e Biologiche) nello specifico incarico di docenza per le classi 4<sup>a</sup> in Scienze</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Dal 09 febbraio 2021 – 08 giugno 2021</p> <p>Dipartimento di Chimica e Farmacia - Università degli studi di Sassari<br/>Via Vienna nr.2 – 07100 Sassari</p> <p>Prestazione d'opera occasionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Attività di ricerca scientifica per il Monitoraggio di specie vegetali nell'ambito della Convenzione tra l'Ente Parco Nazionale dell'Asinara e il Dipartimento di Chimica e Farmacia, finalizzata all'attuazione delle misure di conservazione approvate nei ZSC per le porzioni che ricadono all'interno del Parco Nazionale dell'Asinara e aggiornamento dati del Piano del Parco.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>24 febbraio – 12 marzo 2021</p> <p>Consorzio EDUGOV Formatori d'Eccellenza<br/>Sede di Sassari – Zona Industriale Preda Niedda Strada 32 nr. 19<br/>Finanziato dal Parco Nazionale dell'Asinara e dalla Regione Autonoma della Sardegna</p> <p>Prestazione professionale. Docenza per il Corso di Formazione di Guida Ambientale Escursionistica (codice corso 31534/2020IEDUGOV/GuidaAmbEscurs/120/SASSARI/01).</p> <p>Docente Esperto per il modulo <i>Caratteristiche ambientali e naturalistiche dell'Isola dell'Asinara e dell'Area marina protetta</i>.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>10 febbraio – 10 giugno 2021</p> <p>EVOLVERE Consulenze e Formazione<br/>Sede di Nuoro – Viale Repubblica 39<br/>Patrocinato da AIGAE (Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche)</p> <p>Prestazione professionale. Docenza per il Corso di Formazione di Guida Ambientale Escursionistica.</p> <p>Docente Esperto per i moduli: <i>Ecologia e biodiversità e Botanica</i>.</p>   |

|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 agosto 2020 – 30 dicembre 2020</p> <p>Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato della Difesa dell’Ambiente<br/>Servizio tutela della natura e politiche forestali<br/>Via Vienna nr.2 – 07100 Sassari</p> <p>Libero professionista. Affidamento del servizio, ai sensi dell’articolo 36, co. 2, lettera a) del D.lgs n. 50 del 2016, su piattaforma Sardegna CAT.</p> <p>Esperto Botanico per lo svolgimento del Servizio di monitoraggio in ambiente terrestre degli habitat e delle specie vegetali d’importanza comunitaria nei Siti della Rete Natura 2000 Regionale.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Dal 26 maggio 2020 – 25 agosto 2020</p> <p>Dipartimento di Chimica e Farmacia - Università degli studi di Sassari<br/>Via Vienna nr.2 – 07100 Sassari</p> <p>Prestazione d’opera occasionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Attività di ricerca scientifica sul tema “Test di validazione del Piano Nazionale di Monitoraggio proposto dal gruppo di lavoro della Società Botanica Italiana (SBI) per gli habitat di interesse comunitario di All. 2 della Direttiva Habitat.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Gennaio-Aprile 2019</p> <p>EVOLVERE Consulenze e Formazione<br/>Sede di Nuoro – Viale Repubblica 39<br/>Patrocinato da AIGAE (Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche)</p> <p>Prestazione professionale. Docenza per il Corso di Formazione di Guida Ambientale Escursionistica.</p> <p>Docente Esperto per i moduli <i>Botanica ed Ecologia e biodiversità</i>.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Dicembre 2018-dicembre 2019</p> <p>Gruppo di lavoro: Anthus Snc. (Cagliari), Architetto e Paesaggista Enrica Campus (Oristano), Dr. Roberto Cogoni (Cagliari)</p> <p>Prestazione professionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Incarico per lo svolgimento dello studio relativo alla preparazione del Piano di Gestione di: ZSC ITB041105 Foresta di Monte Arcosu; ZSC ITB040023 Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla; ZPS ITB044003 Stagno di Cagliari.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Dicembre 2018-dicembre 2019</p> <p>Anthus Snc. (Cagliari)</p> <p>Prestazione professionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Incarico per lo svolgimento dello studio relativo alla preparazione del Piano di Gestione di: ZPS ITB013019 Isole del Nord-Est fra Capo Ceraso e Stagno di San Teodoro; ZPS ITB0440022 Saline di Molentargius; ZSC ITB040022 Stagno di Molentargius e territori limitrofi.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Dal 03 ottobre 2018 al 10 aprile 2019</p> <p>Società Botanica Italiana (SBI) Onlus</p> <p>Prestazione d’opera occasionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Servizio di supporto tecnico scientifico per l’elaborazione del IV Rapporto nazionale ex Art. 17 per le specie e gli habitat terrestri e delle acque interne tutelati dalla Direttiva 92/43/CEE</p>  |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>aprile – ottobre 2018</p> <p>Rete Temporanea di Imprese: Nemo Srl. (Firenze), Anthus Snc. (Cagliari) e Setin Srl (Roma).</p> <p>Prestazione d’opera occasionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Predisposizione delle Misure di conservazione dei Siti di Importanza Comunitaria (SIC) della Rete Natura 2000 in Sardegna.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>gennaio – luglio 2018</p> <p>Dr.ssa Enrica Campus - architetto e paesaggista – Oristano</p> <p>Prestazione d’opera occasionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Redazione della Valutazione di Incidenza Ambientale (VInCA) relativa alla revisione del Piano Urbanistico Comunale [P.U.C.] del Comune di Arbus.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>maggio – giugno 2018</p> <p>Coord. didattico Centro Nuoro Casa di Carità Arti e Mestieri<br/>Via Manzoni 30, 08100 – Nuoro</p> <p>Prestazione professionale presso la Cooperativa P.Ass.I.Flora Ambiente</p> <p>TUTOR DI STAGE nel Corso di Guida Ambientale Escursionistica. Progetto: “Parco di Tepilora: Terra e Mare”</p> <p>POR Sardegna FSE 2014-2020, Obiettivo Specifico 8.5 – Azione 8.5.5. Avviso “Attività integrate per l’empowerment, la formazione professionale, la certificazione delle competenze, l’accompagnamento al lavoro, la promozione di nuova imprenditorialità, la mobilità transnazionale negli ambiti della “Green &amp; Blue Economy” – LINEA B DCT: 2016BoSO16 COD. Edizione 2016BoSO16_B77.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 febbraio 2017 – 31 gennaio 2018</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari, Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>Borsa di studio</p> <p>Attività di ricerca, studio e formazione sul tema “Impatti ecologici di stressor multipli in ecosistemi costieri dunali”.</p> <p>Progetto finanziato dalla Fondazione Banco di Sardegna.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>30 aprile 2015 – 31 ottobre 2018</p> <p>Società Cooperativa Sociale P.Ass.I.Flora Ambiente<br/>Piazza Pedra ‘e Zana nr.18 – 08011 Bolotana (NU)</p> <p>Contratto a tempo indeterminato part time</p> <p>Impiegata<br/>con mansioni di Guida Turistica ed Educatore Ambientale</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>02 gennaio 2015 – 31 dicembre 2016</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari, Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Co.co.co).</p> <p>Esperto Botanico per lo svolgimento di attività di ricerca nell’ambito del Progetto: ERBARIO 2014: “Archiviazione e gestione dati <i>exsiccata</i>, gestione ingressi e prestiti dell’erbario, catalogazione delle collezioni botaniche”.</p>   |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>15 maggio 2016 – 15 luglio 2016</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari, Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (Co.co.co)</p> <p>Esperto Botanico per lo svolgimento delle attività di ricerca mirate all’“Analisi di habitat e specie vegetali d’importanza comunitaria per la risoluzione di insufficienze e riserve scientifiche” nell’ambito del Progetto HABITAT2016BAG” relativo all’Accordo tra il Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio e il Servizio Tutela della Natura e Politiche Forestali della Regione Autonoma della Sardegna.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>maggio – giugno 2016</p> <p>Consorzio Edugov</p> <p>Zona Ind.le Predda Niedda strada 32 – 07100 Sassari</p> <p>Prestazione d’opera occasionale</p> <p>Docente esperto in botanica per il Corso di formazione di Guida del Parco Nazionale dell’Asinara</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>27 ottobre 2015 – 15 dicembre 2015</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari, Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>Contratto di prestazione d’opera occasionale.</p> <p>Esperto Botanico per lo svolgimento delle attività di ricerca del progetto “Portale sulla biodiversità vegetale del Parco Nazionale dell’Asinara”.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>maggio – ottobre 2015</p> <p>I.Fo.L.D. (Istituto Formazione Lavoro Donne)</p> <p>Via Peretti 1, 09121 – Cagliari</p> <p>Prestazione professionale Ditta individuale AeRA di Stefania Pisanu</p> <p>TUTOR DI STAGE Corso per “Tecnico della organizzazione e realizzazione delle attività turistiche, degli sport e del tempo libero legate alle risorse del mare”</p> <p>Codice locale 100103IIE11MA130387</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>21 novembre 2014 – 20 dicembre 2014</p> <p>Società Cooperativa Sociale P.Ass.I.Flora Ambiente</p> <p>Piazza Pedra ‘e Zana nr.18 – 08011 Bolotana (NU)</p> <p>Contratto a progetto</p> <p>EDUCATORE AMBIENTALE nell’ambito del Progetto: “Le stagioni del Marghine” Attività finanziata dalla Misura 321 Azione 1 del Gal Marghine. Fondi PSR 2007-2013 della Regione Autonoma della Sardegna – Asse III Qualità della vita nelle zone rurali e diversificazione dell’economia rurale</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 ottobre 2013 – 30 settembre 2014</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari</p> <p>Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>ASSEGNO DI RICERCA. Area 05-Scienze Biologiche, Settore Concorsuale 05/A1 - Botanica, Settore Scientifico Disciplinare BIO/03 - Botanica Ambientale e Applicata.</p> <p>Attività di ricerca scientifica riguardanti l’argomento dell’assegno: “Rilievi sulle piante vascolari degli stagni temporanei mediterranei. Strutturazione di un database e di un GIS per l’archiviazione e analisi dei dati relativi agli stagni temporanei della Sardegna”.</p>                                       |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>18 marzo 2013 – 21 settembre 2013</p> <p>Società Cooperativa Sociale P.Ass.I.Flora Ambiente<br/>P.zza Pedra 'e Zana 18– 08011 Bolotana</p> <p>Contratto a tempo determinato</p> <p>Impiegata con mansioni di GUIDA TURISTICA ed EDUCATORE AMBIENTALE<br/>Consulenza tecnica in qualità di ESPERTO BOTANICO nel Monitoraggio ed Elaborazione<br/>Relazione tecnica su habitat e specie delle direttive “Habitat” e “Uccelli” interessanti il Sic a mare e la Zps ITB010082 “Isola dell’Asinara”.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 marzo 2013 – 30 agosto 2013</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari<br/>Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>BORSA DI STUDIO</p> <p>Attività di ricerca, studio e formazione nell’ambito del progetto “<i>Digitalizzazione Erbario storico</i>: ricerca sulle collezioni presenti nell’erbario storico di Sassari: interpretazione tassonomica exsiccata, interpretazione cartellini e allestimento database”.<br/>Progetto finanziato dalla Fondazione Banco di Sardegna.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>giugno 2012 – gennaio 2013</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari, Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>BORSA DI STUDIO</p> <p>Attività di ricerca, studio e formazione nell’ambito del “Monitoraggio della vegetazione dunale” ai fini dell’elaborazione del Piano di Utilizzo dei litorali (P.U.L.) del Comune di Olbia. Elaborazione dell’elenco floristico e cartografia di dettaglio della vegetazione dei sistemi costieri (sabbioso, roccioso e di retroduna) per 23 siti del Comune di Olbia; elenco di habitat di interesse comunitario per ciascun sito; relazione descrittiva dello stato di specie e habitat vegetali nei siti indicati e dei dati riportati nella cartografia</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 giugno 2012 – 31 dicembre 2012</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari, Via Piandanna nr.4 – 07100 Sassari</p> <p>BORSA DI STUDIO</p> <p>Attività di ricerca, studio e formazione nell’ambito del progetto: “Indagine sulle attività di conservazione e valorizzazione di habitat e specie vegetali comunitarie nelle aree della Rete Ecologica della Sardegna”. Progetto CoReM (Cooperazione di Reti nel Mediterraneo), Sotto-Progetto C.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>24 maggio 2010 – 24 maggio 2012</p> <p>Regione Autonoma della Sardegna – Centro Regionale di Programmazione<br/>Sede di svolgimento: Dipartimento di Scienze Biologiche, Ecologiche e Geologiche - Università degli studi di Sassari, Via Piandanna nr. 4 – 07100 Sassari</p> <p>BORSA DI STUDIO</p> <p>Progetto di ricerca: “Dinamica di popolazione e modelli demografici come strumenti di conservazione e gestione di specie ed habitat vegetali: casi di studio nella Sardegna nord-occidentale. CRP3_188”. Progetto finanziato dalla RAS Legge 7/2007 “Giovani Ricercatori”</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>04 novembre 2009 – 31 marzo 2010</p> <p>Dipartimento di Scienze Botaniche, Ecologiche e Geologiche - Università degli studi di Sassari, Via Muroni nr. 25 – 07100 Sassari</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa (Co.co.co)</p> <p>Esperto Botanico per lo svolgimento del progetto: “Raccolta critica di strumenti di pianificazione tecnico-scientifica sulle <i>Best Practics</i> nelle aree naturali protette italiane in particolare per la salvaguardia dei beni naturali”. Progetto P.O. “Marittimo” Italia-Francia 2007-2013, Progetto RETRAPARC, finanziato dalla Provincia di Sassari</p>  |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>19 giugno 2009 – 15 luglio 2009</p> <p>Dipartimento di Scienze Botaniche, Ecologiche e Geologiche - Università degli studi di Sassari, Via Muroni nr. 25 – 07100 Sassari</p> <p>Prestazione d’opera occasionale. Collaboratore esterno in qualità di esperto botanico.</p> <p>Attività di ricerca mirate all’ “Allestimento e realizzazione del report cartografico del lago di Baratz”, con particolare riferimento ai seguenti prodotti cartografici: Carta delle serie di vegetazione; Carta della vegetazione reale; Carta degli habitat</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 febbraio 2008 – 30 giugno 2009</p> <p>Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell’Università degli Studi di Sassari e Amministrazione Provinciale di Sassari</p> <p>Provincia di Sassari, Ufficio del Piano, Settore IX – Programmazione e Pianificazione, Loc. Serra Secca – 07100 Sassari (SS)</p> <p>BORSA DI STUDIO (12 mesi + 5 mesi)</p> <p>Attività di ricerca, studio e formazione sul tema “<i>Analisi della vegetazione e identificazione degli habitat</i>”, mirate a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aggiornamento e adeguamento del Piano Urbanistico Provinciale (PUP) al Piano Paesaggistico Regionale (PPR) e al Piano stralcio per l’Assetto Idrogeologico (PAI) – Area ambientale</li> <li>- Elaborazione del Piano Strategico Provinciale (PSP)</li> <li>- Elaborazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS)</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>07 gennaio 2008 - 31 gennaio 2008</p> <p>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “M. PIRA” BITTI (NU) - Sezione associata Istituto Professionale Marittimo, Siniscola (NU)</p> <p>Prestazione d’opera occasionale</p> <p>Docente esperto in “Inquinamento e Gestione Coste”</p> <p>Corso di formazione professionale: “Tecnico del Trasporto della Salvaguardia ambientale”</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>22 gennaio 2008 - 31 gennaio 2008</p> <p>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “A. VOLTA” - Via Sen. Pietro Mastino, 08100 – Nuoro (NU)</p> <p>Contratto individuale di lavoro a tempo determinato</p> <p>Docente per la classe di concorso A060 (Scienze Naturali, Chimica e Geografia)</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 aprile 2007 - 31 dicembre 2007</p> <p>Dipartimento di Botanica ed Ecologia vegetale - Università degli studi di Sassari - Via Muroni, 25 – 07100 Sassari</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa (Co.co.co)</p> <p>Esperto Botanico per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica relative a: “Ricerca di indicatori vegetali a matrice popolazionistica e attivazione del monitoraggio per la valutazione dell’impatto antropico in aree costiere terrestri del Parco Nazionale dell’Asinara”. Progetto finanziato nell’ambito del programma di iniziativa comunitaria Interreg III C – Progetto Medpan.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>11 aprile 2007 - 10 luglio 2007</p> <p>Liceo Ginnasio “D.A. Azuni” – Sassari</p> <p>Cofinanziato da: Regione Autonoma della Sardegna; Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca; Fondo Sociale Europeo</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa (Co.co.co)</p> <p>Docente Esperto: Tecniche per il Monitoraggio Vegetale</p> <p>Corsi d’Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (I.F.T.S.) – PON – Misura 5.1: “Tecnico Superiore per il monitoraggio e la gestione del territorio e dell’ambiente”</p>   |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>11 dicembre 2006 – 16 dicembre 2006</p> <p>ISTITUTO COMPRENSIVO DI SINDIA - Via della Resistenza, 08018 – Sindia (NU)</p> <p>Contratto individuale di lavoro a tempo determinato</p> <p>Docente per la classe di concorso A059 (Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali)</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>13 settembre 2004 – 17 settembre 2004</p> <p>ENTE PARCO NAZIONALE DELL'ASINARA. Via Iosto, 7 – 07046 Porto Torres (SS)</p> <p>Prestazione d'opera occasionale</p> <p>DOCENTE DI STAGE</p> <p>Progetto P.O.R. Sardegna Asse 1 Misura 1.8 D10 corso di formazione professionale “<i>Servizi di ristorazione, di logistica, connessi alla fruizione del parco e delle aree naturali in genere</i>”, con sede di svolgimento nel Parco Nazionale dell'Asinara</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>08 gennaio 2003 - 07 gennaio 2004</p> <p>ENTE PARCO NAZIONALE DELL'ASINARA. Via Iosto, 7 – 07046 Porto Torres (SS)</p> <p>Borsa di studio post-lauream</p> <p>Attività di ricerca specialistica prevista dalla Delibera n°129/2002 del P.N. dell'Asinara “<i>Ricerche floristiche e vegetazionali su ambienti costieri del Parco Nazionale dell'Asinara</i>”.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 agosto 2003 - 31 agosto 2003</p> <p>SCOPRISARDEGNA snc di Zirulia Claudia &amp; C. Via Parini, 2 – 07046 Porto Torres (SS)</p> <p>Prestazione di collaborazione occasionale</p> <p>Accompagnatrice turistica nel Parco Nazionale dell'Asinara</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 luglio 2003 - 30 settembre 2003</p> <p>SINUARIA SOC. COOP. ARL. Via Ettore Sacchi, 2 – 07046 Porto Torres (SS)</p> <p>Prestazione di collaborazione occasionale</p> <p>Accompagnatrice turistica nel Parco Nazionale dell'Asinara</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>AS 2002/2003 - AS 2003/2004</p> <p>ISTITUTO COMPRENSIVO “B.R. MOTZO” Bolotana. Via S. Satta, 08011 - Bolotana (NU)</p> <p>Prestazione di collaborazione occasionale</p> <p>Docente Esperto del Laboratorio Ecologico/Ambientale Naturalistico nell'ambito DEL PROGETTO “<i>CONTRO LA DISPERSIONE SCOLASTICA</i>”</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>01 agosto 2002 - 30 settembre 2002</p> <p>SCOPRISARDEGNA snc di Zirulia Claudia &amp; C. Via Parini, 2 – 07046 Porto Torres (SS)</p> <p>Prestazione di collaborazione occasionale</p> <p>Accompagnatrice turistica nel Parco Nazionale dell'Asinara</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Triennio 2002-2003-2004</p> <p>COMITATO DI GESTIONE PROVVISORIA DEL PARCO NAZIONALE DELL'ASINARA</p> <p>Via Iosto, 7 – 07046 Porto Torres (SS)</p> <p>in collaborazione con il comune di Porto Torres e l'Assessorato alla Pubblica Istruzione</p> <p>Prestazione d'opera occasionale</p> <p>Docente Esperto Flora nel Progetto di Educazione Ambientale “<i>Alla scoperta della biodiversità del Parco Nazionale dell'Asinara</i>”</p>                       |

## ALTRI INCARICHI PROFESSIONALI

|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Febbraio – Dicembre 2014</p> <p>Incarico professionale da parte della Società I.V.R.A.M. sas di Alghero (SS) alla Soc. cooperativa sociale P.Ass.I.Flora Ambiente di Bolotana (NU)</p> <p>CONSULENZA TECNICA</p> <p>Esperto Botanico in attività di ricerca scientifica per l'aggiornamento dei Piani di gestione dei Sic ITB002201 "Riu Sos Molinos-Sos Lavros-Monte Urtigu", ITB030038 "Stagni di Putzu Idu, Salina Manna e Pauli Marigosa", ITB034007 "Stagno di Sale 'e Porcus".</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Maggio 2011 – Ottobre 2012</p> <p>Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio - Università degli studi di Sassari - Via Piandanna, 4 – 07100 Sassari</p> <p>CONSULENZA TECNICA</p> <p>Esperto Botanico in attività di ricerca scientifica per la "Valutazione degli habitat di interesse comunitario di alcune spiagge dell'Arcipelago di La Maddalena" nell'ambito del Progetto PIC Interreg IIIA Francia-Italia-Isole.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>2006</p> <p>Dipartimento di Botanica ed Ecologia vegetale - Università degli studi di Sassari - Via Muroi, 25 – 07100 Sassari</p> <p>CONSULENZA TECNICA</p> <p>Esperto Botanico in attività di ricerca scientifica per la stesura della relazione tecnica su Flora, vegetazione, habitat e unità ambientali e elaborazioni cartografiche per il Piano di Gestione dell'Area Marina Protetta di Tavolara-Punta Coda Cavallo.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Datore di lavoro</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>2005</p> <p>Dipartimento di Botanica ed Ecologia vegetale - Università degli studi di Sassari - Via Muroi, 25 – 07100 Sassari</p> <p>CONSULENZA TECNICA</p> <p>Esperto Botanico in attività di ricerca scientifica per la stesura della relazione tecnica su Flora, vegetazione, habitat e unità ambientali e elaborazioni cartografiche per il Piano di Gestione del Parco Nazionale dell'Asinara</p>   |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li></ul>                               | <p>01/12/2003 - 30/11/2006</p> <p>Dottorato in Biologia Ambientale XIX Ciclo<br/>c/o Dipartimento di Botanica ed Ecologia Vegetale<br/>Facoltà di Scienze MM.FF.NN. – Università degli Studi di Sassari</p> <p>DOTTORE DI RICERCA, titolo conseguito in data 29/01/2007</p> <p>Tesi dottorale: "Analisi della struttura e biologia di popolazione in <i>Centaurea horrida</i> Badarò (Asteraceae) come base per l'analisi di vitalità delle popolazioni (PVA)". Relatore Prof.ssa Rossella Filigheddu</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Valutazione globale</li></ul> | <p>AA 1994-1995 – AA 2000-2001</p> <p>Dipartimento di Botanica ed Ecologia Vegetale<br/>Facoltà di Scienze MM.FF.NN. – Università degli Studi di Sassari</p> <p>LAUREA IN SCIENZE NATURALI (Tutela e Gestione delle Risorse vegetali)</p> <p>Tesi di Laurea "Analisi floristico-vegetazionale su Cala S. Andrea (Isola Asinara) come base di tutela ambientale". Relatore Prof.ssa Franca Valsecchi</p> <p>108/110</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di</li></ul>  | <p>AS 1989-1990 – AS 1993-1994</p> <p>Liceo Scientifico "Galileo-Galilei"</p>   |

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| istruzione o formazione | Viale Pietro Nenni – Macomer (Nu) |
| • Qualifica conseguita  | DIPLOMA DI MATURITÀ               |
| • Valutazione globale   | 48/60                             |

#### ALTRI TITOLI O SPECIALIZZAZIONI E CORSI DI FORMAZIONE

|  |  |
|--|--|
| • Date   | 25 Febbraio 2021   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | ABILITAZIONE all'iscrizione all'ALBO DEGLI AGROTECNICI LAUREATI  |
| • Qualifica conseguita o attestato                   | Conseguito in seguito al superamento delle prove d'esame di stato organizzato dal Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati, svolto presso la sede regionale di Nuraxinieddu (Or)<br>Abilitazione Professionale  |
| • Date   | 18 Febbraio 2020   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Life ASAP – FERMIAMO LE SPECIE ALIENE<br>Corso di formazione sulle specie aliene invasive: codici di condotta e aspetti divulgativi, della durata di 6 ore presso l'Orto Botanico di Cagliari a cura del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (DiSVA) dell'Università di Cagliari e Nature Environment Management Operators (NEMO srl) |
| • Qualifica conseguita o attestato                   | Attestato di partecipazione  |
| • Date   | 8-11 Settembre 2014  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Corso specialistico: Tassonomia delle Piante Vascolari della durata di 24 ore presso l'Orto e Museo Botanico dell'Università di Pisa a cura della Associazione Nazionale Musei Scientifici (ANMS)  |
| • Qualifica conseguita o attestato                   | Attestato di partecipazione  |
| • Date   | 2010   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | CENTRO REGIONALE DI FORMAZIONE PROFESSIONALE (CRFP) - Sassari<br>corso di formazione professionale della durata di 800 ore, con sede a Sassari e formazione nel Parco Nazionale dell'Asinara, Parco Regionale di Porto Canto e Parco Nazionale dell'Arcipelago di La Maddalena.  |
| • Qualifica conseguita o attestato                   | Qualifica Professionale di Educatore Ambientale  |
| • Data   | 25/11/2008   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Workshop Tecnologico Esri Italia - Gisitineria 2008. ArcGIS 9.3 Day<br>Introduzione ad ArcGIS. Principali funzioni.<br>WebGis per la gestione delle risorse ambientali   |
| • Qualifica conseguita o attestato                   | Attestato di partecipazione  |
| • Date   | 06/11/2006 – 26/04/2007  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Corso di Lingua Inglese<br>corso privato della durata di 80 ore presso il CLA (Centro Linguistico di Ateneo) Sassari   |
| • Qualifica conseguita o attestato                   | A2. Idonea al B1.1   |
| • Date   | 2006   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Tirocinio di Dottorato presso l'Istituto Pirenaico de Ecologia (Ipe-CSIC) di Saragozza (Spagna) sulla Dinamica di popolazione delle specie vegetali, sulla raccolta e l'analisi dei dati di campo e (Plant Population Viability, Plant   |

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita o attestato</li> </ul>                   | <p>Demography, Matrix Models)</p> <p>Certificazione dell'Istituto e Attestato di partecipazione a seminari e incontri tematici.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>   | <p>2003-2004</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul> | <p>Corso di aggiornamento Uso e applicazione del GIS della durata di 100 ore P.O.R. Sardegna 2000/2006 – Misura 4.6 – Scheda D Regione Sardegna – ERA Informatica- CNOSFAP – Tecnoprogetti Italia - Krenesiel</p>                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita o attestato</li> </ul>                   | <p>Attestato di partecipazione</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>   | <p>2003-2004</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul> | <p>Progetto Equal Posidonia IT-G-SAR-010 corso di formazione professionale della durata di 700 ore, con sede a Porto Torres e nel Parco Nazionale dell'Asinara, organizzato da I.Fo.L.D. (Istituto Formazione Lavoro Donne).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita o attestato</li> </ul>                   | <p>Qualifica Professionale di Guida Ambientale Geomarina e titolo di Guida esclusiva del Parco Nazionale dell'Asinara</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>   | <p>1998-1999</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul> | <p>Corso di Informatica</p> <p>corso privato della durata di 80 ore presso The Windsor School s.r.l. (Roma) sede di Cagliari, riconosciuta dall'AICA, Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico</p>        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita o attestato</li> </ul>                   | <p>E.C.D.L. – European Computer Driving Licence</p>  |

Pubblicazioni scientifiche (dalle più recenti alle meno recenti):

1. Riviuccio G., Caria M.C., Pisanu S., Bagella S., 2020. Notulae to the Italian native vascular flora: *Utricularia vulgaris* L. (Lentibulariaceae). *Italian Botanist*, 10: 47–55.
2. Bagella S., Becca G., Bedini G., Caria M.C., Pisanu S., Urbani M., Usai M.F., Filigheddu R., 2020. Why so different? A case study about Floras from a Mediterranean island. *Phytotaxa* 440 (2): 129–158.
3. 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., Bricca A., 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.R., Gentili R., Gerdol R., Giarrizzo E., Giordani P., Gratani L., Incerti G., Lussu M., Mazzoleni S., Mondoni A., Montagnani C., Montagnoli A., Paura B., Petruzzellis F., Pisanu S., Rossi G., Sgarbi E., Simonetti E., Siniscalco C., Slaviero A., Stanisci A., Stinca A., Tomaselli M., Cerabolini B., 2019. Plant–environment interactions through a functional traits perspective: a review of Italian studies. *Plant Biosystems*, 153(6): 853-869.
4. Budroni M.A., Farris E., Zirulia A., Pisanu S., Filigheddu R., Rustici M. 2014. Evidence for age-structured depensation effect in fragmented plant populations: the case of the Mediterranean endemic *Anchusa sardoa* (Boraginaceae). *Ecological Complexity*, 20:142-150. ISSN 1476-945X. eISSN 1476-9840.
5. Casazza G., Giordani P., Benesperi R., Foggi B., Viciani D., Filigheddu R., Farris E., Bagella S., Pisanu S., Mariotti M.G., 2014. Climate change hastens the urgency of conservation for range-restricted plant species in the central- northern Mediterranean region. *Biological Conservation*, 179:129-138. ISSN 0006-3207. eISSN 1873-2917.
6. Pisanu S., Farris E., Caria M.C., Filigheddu R., Urbani M., Bagella S., 2014. Vegetation and plant landscape of Asinara National Park (Italy). *Plant Sociology*, 51: 31-57. ISSN 2280-1855.
7. Filigheddu R., Farris E., Pisanu S., Urbani M., Susanna A., 2014. Validation of the name *Centaurea x forsythiana* Levier (Asteraceae). *Phytotaxa*, 166: 297-300.
8. Pisanu S., Caria M.C., Sotgiu S., Bagella S., 2014. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: *Silene velutina* Loisel. *Informatore Botanico Italiano*, 46 (1): 148-150.
9. Bagella S., Pisanu S., Caria M.C., Marrosu G.M., Murru V., Santo A., 2014. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: *Silene rosulata* Soy.-Will. et Godr. subsp. *sanctae-therasiae* (Jeanm.) Jeanm. *Informatore Botanico Italiano*, 46 (1): 145-147.
10. Caria M.C., Pisanu S., Sotgiu S., Bagella S., 2014. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: *Limonium strictissimum* (Salzm.) Arrigoni. *Informatore Botanico Italiano*, 46 (1): 132-134.
11. Farris E., Pisanu S., Ceccherelli G., Filigheddu R., 2013. Human trampling effects on Mediterranean coastal dune plants. *Plant Biosystems*, 147: 1043 -1051.
12. Farris E., Carbinì C., Cabriolu AM., Pisanu S., 2013. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: *Anchusa crispa* Viv. subsp. *maritima* (Vals.) Selvi et Bigazzi. *Informatore Botanico Italiano*, 45 (2): 330-336.
13. Pisanu S., Murru V., Farris E., 2013. *Anchusa crispa* Viv. subsp. *crispa*. *Informatore Botanico Italiano*, 45 (2): 327-329.
14. Urbani M., Calvia G., Pisanu S., 2013. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: *Carex panormitana* Guss. *Informatore Botanico Italiano*, 45 (1): 134-136.
15. Caria M.C., Bagella S., Calvia G., Mascia F., Pilotto A., Pisanu S., Bacchetta G., 2013. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: *Marsilea strigosa* Willd. *Informatore Botanico Italiano*, 45 (1): 115-193.
16. Pinna M.S., Fenu G., Farris E., Fois M., Pisanu S., Cogoni D., Calvia G., Bacchetta G., 2012. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e crittogamica Italiana: *Linaria flava* (Poir.) Desf. subsp. *sardoa* (Sommier) A. Terracc. *Informatore Botanico Italiano*, 44 (2): 449-452.
17. Farris E., Pisanu S., Ceccherelli G., Filigheddu R., 2012. Variability at local scales and between habitats in population structure and reproductive traits of the Mediterranean plant *Centaurea horrida*: implications for management. *Journal for Coastal Research*, 28: 193-198.
18. Pisanu S., Farris E., Filigheddu R., Garcia M.B., 2012. Demographic effects of large, introduced herbivores on a long-lived endemic plant. *Plant Ecology*, 213:1543–1553.
19. Pisanu S., Mameli G., Farris E., Binelli G., Filigheddu R., 2011. A natural homoploid hybrid between *Centaurea horrida* and *Centaurea filiformis* (Asteraceae) as revealed by morphological and genetic traits. *Folia Geobotanica*, 46:69–86. ISSN 1211-9520. eISSN 1874-9348.
20. Filigheddu R., Farris E., Pisanu S., Navone A., 2011. Analisi geobotaniche nell'Area Marina Protetta di Tavolara-Punta Coda Cavallo (Sardegna NE) a supporto della gestione della biodiversità. XIX Convegno del Gruppo per l'Ecologia di Base G. Gadio "Il ruolo delle aree protette per la tutela della biodiversità". 21-23 maggio 2010, Olbia (O-T). *Studi Trentini di Scienze Naturali* 89: 133-136.
21. Filigheddu R., Pisanu S., Mameli G., Bagella S., Farris E., 2010. Schede per una Lista Rossa della Flora vascolare e

- crittogamica Italiana: *Centaurea corensis* Valsecchi et Filigheddu. *Informatore Botanico Italiano*, 42(2): 558-559.
22. Farris E., Pisanu S., Ceccherelli G., Filigheddu R., 2009. Effects of the management regime on the performance of the endangered Mediterranean *Centaurea horrida* Badarò (Asteraceae). *Journal for Nature Conservation*, 17: 15-24. ISSN 1617-1381.
  23. Pisanu S., Filigheddu R. Farris E., 2009. The conservation status of an endemic species of northern Sardinia: *Centaurea horrida* Badarò (Asteraceae). *Plant Biosystems*, 143(2): 275-282. eISSN 1724-5575.
  24. Pisanu S., Filigheddu R., 2008. *Centaurea horrida* Badarò. *Informatore Botanico Italiano*, 40(1): 62-63. ISSN 0020-0697.
  25. Farris E., Pisanu S., Mameli G., Filigheddu R., 2008. Studi demografici e genetici su specie vegetali di interesse per la conservazione in Sardegna. *Informatore Botanico Italiano*, 40(1): 177-178. ISSN 0020-0697.
  26. Farris E., Pisanu S., Secchi Z., Bagella S., Urbani M., Filigheddu R., 2007. Gli habitat terrestri costieri e litorali della Sardegna settentrionale: verifica della loro attribuzione sintassonomica ai sensi della Direttiva 43/92/CEE "Habitat". *Fitosociologia*, 44(1): 165-180. ISSN 1125-9078.
  27. Bagella S., Farris E., Pisanu S., Filigheddu R., 2005. Ricchezza floristica e fitosociologica degli habitat umidi temporanei nella Sardegna Nord-Occidentale. *Informatore Botanico Italiano*, 37(1 parte A): 112-113. ISSN 0020-0697.

Volumi, opuscoli o contributi in volumi:

1. Pisanu S., Trainito E., 2012. NASCITA DI UNA SPECIE. Collana "Quaderni dell'Area Marina Protetta – AMP Tavolara-Punta Cosa Cavallo" n. 5, Taphros.
2. Pisanu S., Bagella S., a cura di (2015). ATTI DI CONGRESSO. International symposium of Mediterranean temporary ponds: book of abstracts, 15-16-17 Aprile 2015, Sassari, Italia. P.Ass.I.Flora Ambiente, Bolotana. 79 p. ISBN 978-88-940864-0-9.
3. Pisanu S., 2019. MONTAGNE E FORESTE DELLA SARDEGNA: Il Marghine. Pp 82-88. ILISSO.

Contributo in congressi:

- Lozano V., Brundu G., Pisanu S., Bagella S., 2021. Non-native flora of Asinara National Park (Italy): a first checklist and a preliminary analysis to support management measures. Joint ESENIAS and DIAS Scientific Conference and 10th ESENIAS Workshop: 07-09 December 2021 Virtual Conference.
- Gigante D., SBI-4RH, Angelini P., 2019. First overview on the 4th Annex I Habitats Report in Italy: methods, criticality, results and future prospects. 28th Meeting of the European Vegetation Survey, Madrid (Spain), 2-6 Settembre 2019.
- Gigante D., SBI-4RH, 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. 114° Congresso della Società Botanica Italiana, VI INTERNATIONAL PLANT SCIENCE CONFERENCE (IPSC), Padova (Italy), 4-9 Settembre 2019.
- Gigante D., Selvaggi A., Acosta A.T.R., Adorni M., Allegranza 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., Riviaccio G., Sciandrello S., Spampinato G., Stinca A., Strumia S., Taffetani 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 della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV): "Gestione sostenibile degli Habitat: plant traits, biodiversità, sistemi ecosistemici". Sassari (Italy), 30 maggio - 01 giugno 2019.
- Bagella S., Bedini G., Peruzzi L., Achenza A., Becca G., Caria M.C., Riviaccio G., Palumbo M.E., Pisanu S., Usai M.F., Filigheddu R., 2019. Il contributo della fitosociologia alle banche dati floristiche: il caso di Wikipantbase#Sardegna. 53° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV): "Gestione sostenibile degli Habitat: plant traits, biodiversità, sistemi ecosistemici". Sassari (Italy), 30 maggio - 01 giugno 2019.
- Malavasi M., Acosta A.T.R., Caria M.C., Filigheddu R., Pisanu S., Bagella S., 2019. Remote monitoring of eco-morphological processes in Mediterranean coastal dunes. 53° Congresso della Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV): "Gestione sostenibile degli Habitat: plant traits, biodiversità, sistemi ecosistemici". Sassari (Italy), 30 maggio - 01 giugno 2019.
- Cusseddu V., Ceccherelli G., Pisanu S., Pinna S., Bertness M.D., 2015. Recruitment, sand burial and the spread of introduced plants regulate the recovery of sand dune disturbance patches. Rome EEF 2015. (Ecology at the Interface)/XXV SITE 21-25 settembre.
- Bagella S., Boix D., Caria M.C., Compte Ciurana J., Gascón S., Filippino G., Pisanu S., Pittao E., Sala J., Cogoni A., 2015. Paulis project: a challenge from a neglected habitat. In: International symposium of Mediterranean temporary ponds: book of abstracts, 15-16-17 Aprile 2015, Sassari, Italia. P.Ass.I.Flora Ambiente, Bolotana. p. 12. ISBN 978-88-940864-0-9.
- Pisanu S., 2012. Ecologia, demografia e conservazione di *Centaurea horrida* Badarò, specie prioritaria ai sensi dell'All. II

della Dir. 92/43/CEE. Convegno “Tassonomia, genetica e conservazione biologica in hotspots di biodiversità vegetale”, Casa Gioiosa, Località Tramariglio (Alghero, SS), 28 Novembre 2012.

- Bagella S., Caria M.C., Farris E., Pisanu S., Filigheddu R., 2011. Biodiversity value of Mediterranean temporary wetlands in North-western Sardinia . Atti del XIX Convegno del Gruppo per l'Ecologia di Base G. Gadio “Il ruolo delle aree protette per la tutela della biodiversità”. 21-23 maggio 2010, Olbia (O-T). Studi Trentini di Scienze Naturali 89: 186.
- Pisanu S., Farris E., Filigheddu R., 2011. Gli studi geobotanici per la valutazione dell'efficacia delle misure gestionali in ecosistemi dunali costieri nel Parco Nazionale dell'Asinara (Sardegna nord-occidentale). Atti del XIX Convegno del Gruppo per l'Ecologia di Base G. Gadio “Il ruolo delle aree protette per la tutela della biodiversità”. 21-23 maggio 2010, Olbia (O-T). Studi Trentini di Scienze Naturali 89: 187.
- Pisanu S., 2011. Stato di minaccia e azioni di conservazione delle popolazioni di *Anchusa crispa* Viv. e *Centaurea horrida* Badarò, specie prioritarie ai sensi dell'All. II della Dir. 92/43/CEE. Convegno “Conservazione della biodiversità vegetale in ambiente mediterraneo: il caso del Parco Regionale di Porto Conte (Alghero – SS)”, Casa Gioiosa, Località Tramariglio (Alghero, SS), 01 Aprile 2011.
- Pisanu S., 2011. Strumenti e metodologie per la conservazione e la gestione di specie ed habitat vegetali. Seminario divulgativo “Il mese della cultura a Badde Salighes. Marzo 2011: quattro appuntamenti per un mese di divulgazione scientifica”, organizzato dall'Associazione P.Ass.I.Flora., Xiloteca di Badde Salighes, Bolotana (NU) 12 marzo 2011.
- Farris E., Pisanu S., Filigheddu R., 2011. Effects of tourism frequentation on coastal dune plant communities and habitats in northern Sardinia. First International Symposium of the FIP: Global Strategy for Plant Conservation. Valencia (Spain) 13-17 September 2011. Abstracts' Book: 97.
- Farris E., Pisanu S., Mameli G., Filigheddu R., 2009. Effects of local conditions on the conservation of endangered narrow endemic plants: the case study of the Mediterranean *Centaurea horrida* Badarò (Asteraceae). In: Conservation biology and beyond: from science to practice: 2nd European Congress of Conservation Biology, 1–5 September 2009, Prague, Czech Republic. Prague, Czech University of Life Sciences, Faculty of Environmental Sciences. p. 167-168. ISBN 978-80-213-1961-5.
- Farris E., Pisanu S., Mameli G., Filigheddu R., 2008. Considering genetic traits, demography and ecological aspects when assessing the conservation status of endangered narrow endemic plants: the case study of *Centaurea horrida* (Asteraceae) from Sardinia. 103° Congresso della Società Botanica Italiana, Reggio Calabria, 17-19.09.2008. Atti del Congresso: 59.
- Mameli G., Binelli G., Ceccherelli G., Farris E., Pisanu S., Filigheddu R., 2007. Hybridization between the two endemic species *Centaurea horrida* and *Centaurea filiformis* (Asteraceae). Atti 17° Congresso della Società Italiana di Ecologia (congiunto col 18° Congresso della Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia) “Ecologia, Limnologia e Oceanografia: quale futuro per l'ambiente?”. Ancona, 17-20.09.2007.
- Pisanu S., Filigheddu R., 2006. Variabilità spaziale nella produzione di semi e nella germinazione in *Centaurea horrida* Badarò. 101° Congresso della Società Botanica Italiana, Caserta 27-29.09.2006. Atti del Congresso: 178.
- Bagella S., Farris E., Filigheddu R., Pisanu S., 2006. Spatial and temporal variability of plant biodiversity in Mediterranean temporary ponds in different landscapes. Atti II EPCN Workshop. Tolosa (Francia), 23-25.02.2006.
- Bagella S., Farris E., Filigheddu R., Pisanu S., 2005. Plant biodiversity of temporary ponds in Sardinia. Atti Congresso "Ponds, Puddles and Pools". Trieste, 20-22.05.2005.
- Bagella S., Farris E., Filigheddu R., Pisanu S., 2005. Biodiversity value of Mediterranean temporary ponds in North-western Sardinia. XVII International Botanical Congress, Vienna (Austria) 17-24.07.2005. Book of Abstracts: 598.

## COMPETENZE SPECIFICHE

### Aree di Ricerca:

- Analisi di popolazioni di specie rare, endemiche e prioritarie a livello locale, nazionale e globale (incluse nella Direttiva CEE 43/92 'Habitat').
- Analisi ecosistemiche, finalizzate alla gestione e alla conservazione, di habitat prioritari presenti in Sardegna e nelle aree mediterranee (inclusi nella Direttiva CEE 43/92 'Habitat').
- Ricerche botaniche ed ecosistemiche su aree cruciali per la conservazione della biodiversità: aree costiere (dune, coste rocciose, zone umide), aree montane, ecosistemi forestali ed arbustivi, zone umide temporanee.
- Analisi ecologiche dei sistemi di gestione di ecosistemi naturali, seminaturali ed agro-ecosistemi inclusi in Parchi Nazionali e Regionali, Aree Marine Protette e Siti d'Importanza Comunitaria (S.I.C.), Zone di Protezione Speciale (Z.P.S.) e Zone Speciali di Conservazione (Z.S.C.) presenti in Sardegna.
- Valutazione della qualità ambientale e della biodiversità attraverso lo studio della componente vegetale.
- Analisi degli effetti derivanti dall'introduzione di specie esotiche (alloctone) negli ecosistemi mediterranei: conseguenze sulla biodiversità.

### Applicazione della Ricerca:

- Consulenza ad aziende ed enti che operano nel settore ambientale (pubbliche amministrazioni, parchi ed aree protette, aziende operanti nei settori dell'eco-turismo, agriturismo, educazione ambientale, monitoraggio e ripristino ambientale, progettazione ambientale, valutazione d'impatto ambientale, sviluppo sostenibile, erboristeria e piante officinali).
- Supporto alla pianificazione e alla gestione di aree protette (Piani di gestione di Parchi Nazionali, Parchi Regionali, Aree Marine Protette e S.I.C., Z.P.S. e Z.S.C.).
- Valutazioni d'incidenza e d'impatto ambientale.
- Supporto in azioni di riqualificazione ambientale.
- Monitoraggio e Cartografia ambientale.
- Tirocini formativi.
- Divulgazione scientifica
- Educazione e divulgazione ambientale.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

|   |  |
|---|--|
| Madrelingua                                       | Italiano   |
| <i>Altre lingue</i>                               | Inglese      Spagnolo  |
| • Capacità di lettura                             | Buona      Buona   |
| • Capacità di scrittura                           | Buona      Sufficiente   |
| • Capacità di espressione orale                   | Sufficiente      Sufficiente   |
| Capacità e competenze relazionali e organizzative | - Attitudine allo studio e allo svolgimento dell'attività di ricerca;<br>- Capacità di adattamento alla vita sociale e lavorativa;<br>- Buona capacità critica, spirito d'iniziativa, facilità nell'instaurare rapporti di collaborazione scientifica.<br>- Ottima capacità di socializzazione;<br>- Significative capacità di organizzare e gestire il lavoro, sia individuale che di gruppo.   |
| Capacità e competenze tecniche                    | - Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica;<br>- Certificata conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto Office (Word, Excel, Access e PowerPoint); buona conoscenza del sistema Mac OS<br>- Buona conoscenza di programmi GIS – Sistemi Informativi Geografici (ESRI ArcGis; QuantumGis);<br>- Buona conoscenza di programmi per archiviare, recuperare e pubblicare dati botanici sul web o su una rete locale (anArchive, Wikiplantbase);<br>- Conoscenza di base di programmi per elaborazioni statistiche (GMav5, Primer5)<br>- Ottima conoscenza delle tecniche di rilevamento floristico-vegetazionali;<br>- Buona conoscenza delle principali attrezzature utilizzate in un laboratorio botanico. |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Patente o patenti      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- B;</li> <li>- C.A.P. (Certificato di Abilitazione Professionale);</li> <li>- automunito.</li> </ul>  |
| Ulteriori informazioni | <p>Stefania Pisanu è iscritta al Registro Regionale della Sardegna delle Guide Ambientali Escursionistiche (Nr. 411), all'Associazione Nazionale delle Guide Ambientali Escursionistiche (SA424) ed è Guida del Parco Nazionale dell'Asinara (Nr. 20)</p> <p>Stefania Pisanu è titolare della Ditta individuale AeRA</p> <p>Stefania Pisanu è socia della Società Italiana Scienza della Vegetazione (SISV) e della Società Botanica Italiana (SBI)</p> |

Si dichiara che i dati forniti sono veritieri e dimostrabili.

Si autorizza il trattamento dei dati, ai sensi del D.lgs. n. 196/2003, solo ed esclusivamente per il procedimento per il quale il documento viene reso.

Data: 13 dicembre 2021

Firma