



CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Cognome Nome Turcato Claudia

Indirizzo

Telefono

E-mail

CF

PI

Cittadinanza:

Data di nascita

Sesso:

Esperienze professionali

Data 01/03/2023-2024

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione rilievi di campo in habitat Rete Natura 2000. Indagine nazionale – woodland habitats & Survey of NPWS woodland properties in the South Western region

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Silva srl, su incarico di National Parks and Wildlife Service (NPWS) Paese: Irlanda

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat (Rete Natura 2000)

Data 11/03/2023 – 22/03/2023

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Caratterizzazione botanica e vegetazionale Cava Teso 2 Comune di Minucciano (LU)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Cesbin srl via San Vincenzo 2, 16121 Genova

Tipo di attività o settore Indagini floristiche e vegetazionali (compresa cartografia Habitat Rete Natura 2000)

Data 15/02/2023 – 28/02/2023

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Valutazione delle caratteristiche ecologiche e di biodiversità del parco annesso al complesso della Fiumara a Sampierdarena (Genova)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Cesbin srl su incarico di Dodi Moss Corso Torino 14/4 – 16129 Genova (GE)

Tipo di attività o settore Progettazione verde urbano

Data 12/12/2022 – 09/02/2023

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Studio botanico per il Giardino Mediterraneo di Nua Natua (Sestri Levante – GE), identificazione specie, realizzazione di pannelli didattici

Nome e indirizzo del datore di lavoro Città metropolitana di Genova – piazzale Giuseppe Mazzini 2 - 16122 GENOVA

Tipo di attività o settore Identificazione specie botaniche, didattica

Data 01/02/2023 – 31/01/2024

Lavoro o posizione ricoperti Funzionario regime part-time

Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPAL – Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente Ligure. Via Bombrini 8 Genova (GE)

Tipo di attività o settore Ufficio Progetti europei e Biodiversità

Data 01/07/2022 - 01/04/2023

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione 30 Piani di Gestione e tutela della rete natura 2000 inclusa e contigua al versante calabrese del Pollino

Nome e indirizzo del datore di lavoro Cesbin srl su incarico di Ente Parco Nazionale del Pollino

Tipo di attività o settore RedazionePiani di Gestione ZSC

Data 15/12/2022 - 23/01/2023

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione di indagini floristiche vegetazionali (carta della vegetazione) S.S. 45 "Val Trebbia" da (Costafontana) al km 35+600 (Montebruno) - 2° stralcio funzionale

Nome e indirizzo del datore di lavoro Nexteco srl

Tipo di attività o settore Rilievi floristici e cartografia della vegetazione

Data 26/10/2022 - 20/11/2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione di indagini floristiche vegetazionali (carta della vegetazione) tratto autostradale Altare - Savona

Nome e indirizzo del datore di lavoro Nexteco srl

Tipo di attività o settore Rilievi floristici e cartografia della vegetazione

Data 01/10/2022 - 28/10/2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Adeguamento funzionale impianto di depurazione di Bolano. Valutazione di incidenza. Rilievo floristico e cartografia habitat Natura 2000

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Arch Elisa Ferretti, Via Bazzani, 26 - 42122 Reggio Emilia (RE)

Tipo di attività o settore Rilievi floristici e cartografia habitat Natura 2000

Data 2022-2023

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione di indagini floristiche nei nocioleti della Val d'Aveto

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico del Parco Naturale Regionale dell'Aveto

Tipo di attività o settore Rilievi floristici

Data 01/06/2022- 30/11/2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione rilievi di campo in habitat Rete Natura 2000. Indagine nazionale degli habitat montani (NSUH) - Fase 6

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Silva srl, su incarico di National Parks and Wildlife Service (NPWS) Paese: Irlanda

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat (Rete Natura 2000)

Data 2022-2023

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Monitoraggio ambientale (flora e vegetazione) su tratte autostradali di competenza di Autostrade SPA

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Tecne spa

Tipo di attività o settore Monitoraggio ambientale (flora e vegetazione), rilievi fitosociologici, VVA, rilievi floristici

Data 11/2021-10/2024

Principali attività e responsabilità Indagine di monitoraggio degli habitat costieri nel nord-ovest dell'Irlanda

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Silva srl, su incarico di National Parks and Wildlife Service (NPWS) Paese: Irlanda

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat (Rete Natura 2000)

Data 2020-2023

Principali attività e responsabilità Progetto NATURBOSNIA: Aree protette e sviluppo sostenibile in Bosnia-Erzegovina AID 012003

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di COMITATO INTERNAZIONALE PER LO SVILUPPO DEI POPOLI (CISP)

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali vascolari e briofite (incl. habitat Rete Natura 2000)

Data 29/09/2021-2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Supporto tecnico-scientifico per la predisposizione dei piani di gestione delle ZSC: Bassa Valle Armea,
Nome e indirizzo del datore di lavoro PARCO NATURALE REGIONALE DELLE ALPI LIGURI
Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 2021-2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Supporto tecnico-scientifico per la predisposizione dei Piani di Gestione delle ZSC: Foresta Cadibona
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Università di Torino
Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 29/09/2021-2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Supporto tecnico-scientifico per la predisposizione del Piano di Gestione della ZSC: Val Noci - Torrente
Nome e indirizzo del datore di lavoro PARCO NATURALE REGIONALE DELL'ANTOLA
Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data Settembre 2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Monitoraggio flora alloctona all'interno del cantiere ANSALDO ENERGIA spa sito nei Comuni di Tavazzano,
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Ansaldo Energia
Tipo di attività o settore Monitoraggio flora alloctona

Data 2021-2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Supporto tecnico-scientifico per la predisposizione dei Piani di Gestione delle ZSC: Ronco di Maglio, Tenuta
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Provincia di Savona
Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data Luglio-Settembre 2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione di Carta della vegetazione ripariale
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Consorzio di Bonifica Val d'Era
Tipo di attività o settore Redazione di cartografia botanica e censimento specie esotiche invasive

Data Luglio-Settembre 2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione di rilievi fitosociologici UDC Sesta Godano per caratterizzazione Tipi Forestali
Nome e indirizzo del datore di lavoro Sabrina Diamanti, Corso Cavour, 121 - 19121 La Spezia (SP - IT)
Tipo di attività o settore Redazione relazione botanica e rilievi fitosociologici

Data giugno 2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Consulenza botanica per interventi lungo il torrente Chiaravagna (GE)
Nome e indirizzo del datore di lavoro Nexteco srl
Tipo di attività o settore Redazione relazione botanica, cartografia e rilievi floristici (con particolare attenzione alle specie esotiche)

Data Luglio 2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Consulenza botanica per interventi in località Bric Berton (Ponzone AL) ZSC Rio Miseria
Nome e indirizzo del datore di lavoro Agr. Bidone Carlo

Tipo di attività o settore Redazione relazione botanica, cartografia e rilievi fitosociologici

Data 01/08/2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Consulenza botanica per interventi in ZSC Punta Manara (Sestri Levante - GE)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Lercari Stefano

Tipo di attività o settore Redazione relazione botanica e rilievi fitosociologici

Data 01/09/2020 - attuale

Lavoro o posizione ricoperti Consulente agrotecnico-naturalista

Principali attività e responsabilità Consulenza tecnica scientifica alla redazione del PUC di Camogli

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Camogli (GE)

Tipo di attività o settore redazione della relazione naturalistica da inserire all'interno documenti del PUC, supporto per realizzazione della cartografia

Data 19/08/2020 - 25/09/2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Consulenze nell'ambito del progetto Alcotra GEBIODIV – Gestire gli ambizioni di biodiversità protettiva armonizzando i metodi di gestione degli spazi alpini

Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPAL (Agenzia Regionale Protezione Ambiente Ligure)

Tipo di attività o settore determinazione del capitale naturale; predisposizione di linee guida per la gestione di IAS (Invasive Alien Species); individuazione dei principali fattori di degrado di talune tipologie di habitat Natura 2000;

Data 05/03/2021 - 31/12/2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Supporto tecnico-scientifico per la predisposizione del Piano di Gestione della ZSC "Monte Gazzo"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Atene srl (in house Provincia di Genova)

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 19/05/2020-31/10/2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Consulenze nell'ambito del progetto Alcotra "COBIODIV"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Regione Valle d'Aosta

Tipo di attività o settore sperimentazione delle metodologie di monitoraggio secondo quanto illustrato dai "Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: Habitat" habitat pratici e di zone umide.

Data 27/05/2019-2022

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Consulenze nell'ambito del progetto LIFE17 NAT/IT/000596 - LIFEORCHIDS

Nome e indirizzo del datore di lavoro DISTAV - Università degli Studi di Genova

Tipo di attività o settore Realizzazione di rilievi fitosociologici; cartografia degli Habitat Rete Natura 2000; impollinazione e raccolta semi di orchidee spontanee

Data 19/03/2019- periodo attuale

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Monitoraggio ambientale (flora e vegetazione) in fase di corso d'opera per i lavori di ampliamento alla terza corsia tratto Barberino di Mugello - Firenze Nord - Autostrada Milano-Napoli (A1)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Spea Engineering spa

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 2018-2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione studi per la redazione dello stato conoscitivo su flora e vegetazione a supporto della redazione del Piano del Parco Nazionale delle Cinque Terre

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico del Parco Nazionale delle Cinque Terre

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 03/09/2019 - 31/12/2020

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione studi per la redazione dello stato conoscitivo su flora e vegetazione a supporto della redazione del Piano di Gestione delle ZSC: Foce e medio corso del Fiume Entella; Punta Baffe – Punta Moneglia – Val Petronio; Punta Manara.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Atene srl (in house Provincia di Genova)

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 2020-2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione studi per la redazione dello stato conoscitivo su flora e vegetazione a supporto della redazione del Piano di Gestione delle ZSC: Punta Mesco; Costa Riomaggiore - Monterosso; Porto Venere, Riomaggiore, San Benedetto.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Parco Nazionale delle Cinque Terre

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 2020-2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Bandi GAL Verdemare Liguria 2019 - Piano di studi su habitat e specie delle ZSC: Parco dell'Aveto; M. Zatta - P.so del Bocco -P.so Chiapparino - M. Bossea; Monte Ramaceto

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Parco Regionale Naturale dell'Aveto

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 25/02/2020- 31/12/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità incarico integrativo progetto Girepam

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N. Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Parco Regionale Naturale di Montemarcello-Maara

Tipo di attività o settore Redazione manuale tecnico divulgativo habitat liguri e realizzazione azioni sperimentali di monitoraggio su flora esotica

Data 2020-2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Progetto Alcotra PITEM BIODIVALP – PS 2 COBIODIV – WP 3 e WP 4

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di ARPA Liguria

Tipo di attività o settore Inventario dei metodi di monitoraggio della flora e degli habitat Rete Natura 2000

Data 2020-2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione studi per la redazione dello stato conoscitivo su flora e vegetazione a supporto della redazione del Piano di Gestione della ZSC Monte Ramaceto

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Parco Regionale Naturale dell'Aveto

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 2020-2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione studi per la redazione dello stato conoscitivo su flora e vegetazione a supporto della redazione del Piano di Gestione della ZSC Monte Zatta - Passo del Bocco - Passo Chiapparino - Monte Bossea

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Parco Regionale Naturale dell'Aveto

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 2020-2021

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione studi per la redazione dello stato conoscitivo su flora e vegetazione a supporto della redazione del Piano di Gestione della ZSC Parco dell'Aveto

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Parco Regionale Naturale dell'Aveto

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 16/07/2019-2021 in corso

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità realizzazione di indagini vegetazionali all'interno della ZSC Val Noci - Torrente Geirato – Alpesisa
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di IREN spa
Tipo di attività o settore Applicazione indice IBMR, cartografia Habitat Rete Natura 2000, realizzazione rilievi fitosociologici

Data 30/07/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Rilievi con metodo fitopastorale nel comune di Caranza (a supporto del Piano del Pascolo)
Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Dott. Consiglieri - Agronomo (Ass. prof.), Salita San Leonardo, 15/4 - 16128 GENOVA
Tipo di attività o settore Realizzazione di rilievi fitopastorali

Data 20/06/2019-30/09/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Realizzazione di rilievi fitosociologici in area ZSC Monte Ramaceto
Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Dott. Consiglieri - Agronomo (Ass. prof.), Salita San Leonardo, 15/4 - 16128 GENOVA
Tipo di attività o settore Rilievi fitosociologici a supporto della redazione del pianoforte del Pascolo della ZSC Monte Ramaceto

Data 12/06/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Monitoraggio specie vegetali
Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Botanica Italiana onlus. via G. La Pira 4I 50121 - Firenze
Tipo di attività o settore Aggiornamento tecniche di monitoraggio Campanula sabatia, Acis nicaensis - IV rapporto ISPRA

Data 08/05/2019-16/05/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Monitoraggio Ambientale in fase di Ante operam per i lavori sul Nodo stradale e autostradale di Genova - Adeguamento del Sistema A7 – A10 – A12
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Spea Engineering spa
Tipo di attività o settore Rilievo vegetazione e cartografia per realizzazione metodo IFF

Data 16/03/2017-16/01/2020

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Consulenze nell'ambito del progetto Interreg VA Italia - Francia (Marittime) ALIEM
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl per conto di ARPA Liguria
Tipo di attività o settore Svolgimento lezioni sul tema "piante esotiche invasive"; monitoraggio specie esotiche invasive; redazione di manuali e schede tecniche sul tema

Data 04/06/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Realizzazione di rilievi floristici presso Cava Valsora, Massa (MS)
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl
Tipo di attività o settore Realizzazione di rilievi floristici

Data 26/06/2018-30/11/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Realizzazione monitoraggio di habitat e specie e cartografie all'interno del progetto Interreg VA Italia - Francia (Marittime): GIREPAM
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl – su incarico di Parco di Montemarcello Magra, Parco di Portofino
Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie Rete Natura 2000; redazione di pubblicazione tecnico-divulgativa

Data 19/04/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Applicazione indice IBMR in due tratti del torrente Polcevera
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl
Tipo di attività o settore Applicazione indice IBMR

Data 16/04/2018-04/01/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Monitoraggio ambientale (flora e vegetazione) in fase di Ante operam per i lavori sul Nodo stradale e autostradale di Genova - Adeguamento del Sistema A7 – A10 – A12

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Spea Engineering spa

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie vegetali (incl. sp. e habitat Rete Natura 2000)

Data 26/11/2018-05/01/2019

Lavoro o posizione ricoperti Consulente agrotecnico, responsabile progetto sistemazione a verde

Principali attività e responsabilità Redazione progetto a verde presso stabile soggetto a intervento di trasformazione di fabbricato in loc. Ca' Merlino, Cadibona (SV)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ente Naz. Protezione Animali (ENPA) - Sez. Savona, via Cavour 48r - 17100 Savona

Tipo di attività o settore Cartografia della vegetazione, sistemazione a verde

Data 2/10/2017-1/10/2018

Lavoro o posizione ricoperti Assegno di collaborazione ad attività di ricerca

Principali attività e responsabilità Rapporti fra servizi ecosistemici e turismo sostenibile nell'Oltrepò pavese con particolare riguardo a flora, vegetazione e habitat.

Nome e indirizzo del datore di lavoro DISTAV - Università degli Studi di Genova.

Tipo di attività o settore Botanica ambientale e applicata (BIO/03)

Data 24/05/2018-25/10/2018

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Monitoraggio vegetazione torrente Lemme relativo al Tavolo Tecnico Compensazioni istituito presso l'ente "Aree Protette Appennino Piemontese"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Nexteco srl via dei Quartieri 45, Thiene (VI) incaricato da Consorzio COCIV

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie Rete Natura 2000

Data 03/04/2018

Lavoro o posizione ricoperti Tecnico applicazione indice IBMR torrente Pianego, torrente Polcevera, Genova (GE),

Principali attività e responsabilità Applicazione indice IBMR

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl

Tipo di attività o settore Campionamento macrofite acquatiche

Data 01/06/2018

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Indagini floristiche presso affioramenti in loc. Navata (M. Penna – Parco dell'Aveto)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Parco Naturale Regionale dell'Aveto

Tipo di attività o settore Rilievo habitat e specie vegetali (briofite e piante superiori)

Data 12/06/2018

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Indagini vegetazionali e realizzazione carta della vegetazione in loc. Pitocca (Frugarolo, Alessandria)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Il Piviere srl Via Goffredo Mameli, 16, 15066 Gavi (AL)

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat e specie Rete Natura 2000

Data 20/10/2017

Lavoro o posizione ricoperti Tecnico applicazione indice IBMR torrente Regioso, Viozene, torrente Parone, Garessio (CN)

Principali attività e responsabilità Applicazione indice IBMR

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl

Tipo di attività o settore Campionamento macrofite acquatiche

Data Giugno-Settembre 2017

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Redazione carta degli Habitat Natura 2000 ZSC IT1205050 "Ambienti xerici di Mont Torretta–Bellon"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl su incarico di Regione Valle d'Aosta

Tipo di attività o settore Rilievo e cartografia Habitat Rete Natura 2000

Data 18/09/2017-17/09/2017

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Caratterizzazione degli Habitat riproduttiva degli anfibi nei due corsi d'acqua nel Parco Nazionale delle Cinque Terre

Nome e indirizzo del datore di lavoro DISTAV - Dip. di Scienze della Terra dell'Ambiente e della Vita - Università degli Studi di Genova

Tipo di attività o settore Rilievo Habitat Rete Natura 2000

Data 13/05/2016-11/06/2017

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile del progetto

Principali attività e responsabilità Responsabile di avvio, pianificazione, controllo e chiusura del progetto europeo "Natura e Cultura per Tutti" - programma Interreg Alcotra VA Francia-Italia 2014-2020.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Genova, via Balbi 5, 16126 Genova.

Tipo di attività o settore Gestione e valorizzazione dell'ambiente naturale e dei giardini botanici

Data 17/02/2017- 29/03/2017

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Sistemazione a verde e progetto complessivo di miglioramento ambientale nel SIC "Torrente Arroscia e Centa".

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Villanova d'Albenga

Tipo di attività o settore Botanica applicata – rilievo Habitat Rete Natura 2000 e riqualificazione ambientale

Data 01/11/2016

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Rilievi della vegetazione per inquadramento Habitat Rete Natura 2000 nel comune di Rezzoaglio (GE)

Nome e indirizzo del datore di lavoro DISTAV - Dip. di Scienze della Terra dell'Ambiente e della Vita - Università degli Studi di Genova

Tipo di attività o settore Botanica applicata, rilievo di Habitat Rete Natura 2000

Data 29/06/2016- 15/07/2017

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Realizzazione carta della vegetazione nell'area intervento interessato dal progetto di realizzazione del parco eolico nel comune di Bardineto (SV)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl incaricato da Tersia srl

Tipo di attività o settore Cartografia della vegetazione - Habitat Rete Natura 2000

Data 27/08/2016-27/07/2017

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Monitoraggio della vegetazione per tratta AV/AC Terzo valico dei Giovi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Nexteco srl via dei Quartieri 45, Thiene (VI) incaricato da Consorzio COCIV

Tipo di attività o settore Botanica applicata, scienze forestali, monitoraggio Habitat/specie

Data 21/09/2016

Lavoro o posizione ricoperti Tecnico incaricato dell'applicazione indice IBMR fiume Tanaro, Bagnasco (CN)

Principali attività e responsabilità Applicazione indice IBMR

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N - Centro Studi BioNaturalistici Srl

Tipo di attività o settore Campionamento macrofite acquatiche

Data 30/11/2015-19/04/2016

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico

Principali attività e responsabilità Raccolta di semi di Crop Wild Relatives (CWR) della Liguria finalizzata alla conservazione ex situ in Banca del Germoplasma.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Immersione. Scienze della Terra e dell'Ambiente – UNIPV- Via Ferrata, n. 1, 27100 Pavia (PV).

Tipo di attività o settore Botanica applicata.

Data 05/05/2016

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Consulenza botanica per il ripristino ambientale dell'ex cava Cementir del monte delle Rocche (Votaggio, AL).

Nome e indirizzo del datore di lavoro Lande spa via G. Sanfelice n. 8 Napoli
Tipo di attività o settore Botanica applicata, ripristino ambientale Habitat Rete Natura 2000

Data 5/03/2015-24/11/2015

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Attività di censimento della vegetazione erbacea arbustiva e arborea in Località Castagnola comune di Fraconalto (AL)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Lande spa via G. Sanfelice n. 8 Napoli
Tipo di attività o settore Botanica applicata, scienze forestali

Data 01/01/2016-02/03/2016

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Revisione Piano di Monitoraggio Ambientale (componente flora e vegetazione) per tratta AV/AC Terzo valico dei Giovi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Lande spa via G. Sanfelice n. 8 Napoli
Tipo di attività o settore Botanica applicata

Data 01/05/2014-01/03/2016

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Monitoraggio della vegetazione per tratta AV/AC Terzo valico dei Giovi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Lande spa via G. Sanfelice n. 8 Napoli
Tipo di attività o settore Botanica applicata, scienze forestali, monitoraggio habitat/specie

Data 2/10/2014-9/12/2014

Lavoro o posizione ricoperti Consulente attività floristiche e didattiche
Principali attività e responsabilità Elaborazione dati floristici e comunicazione progetto ALCOTRA "BIODIVAM"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Di.STAV, Università degli Studi di Genova
Tipo di attività o settore Botanica applicata

Data 2013-2015

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile
Principali attività e responsabilità Progettazione, realizzazione e gestione di giardini botanici

Nome e indirizzo del datore di lavoro Parco Naturale Regionale di Portofino
Tipo di attività o settore Botanica applicata

Data 01/06/2012

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile
Principali attività e responsabilità Certificazione e valutazione collezione vegetale

Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Botanica Italiana (SBI)
Tipo di attività o settore Botanica applicata

Data 2009

Lavoro o posizione ricoperti Consulente botanico
Principali attività e responsabilità Collaborazione alla realizzazione della carta "Habitat" Progetto ALCOTRA 016 ADM Natura 2000

Nome e indirizzo del datore di lavoro DISTAV - Dip. di Scienze della Terra dell'Ambiente e della Vita - Università degli Studi di Genova
Tipo di attività o settore Botanica applicata, cartografia habitat Rete Natura 2000

Data 2008-2009

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile rilievi floristici
Principali attività e responsabilità Rilevamenti floristici in zona colpite da eventi franosi

Nome e indirizzo del datore di lavoro In.ge.na Bolzano
Tipo di attività o settore Botanica applicata

Data 2007

Lavoro o posizione ricoperti Tirocinio di 125 ore
Principali attività e responsabilità Riproduzione *ex situ* di piante carnivore liguri. Raccolta e sistemazione di campioni d'erbario
Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Cogoleto, Orto botanico "Villa Beuca"
Tipo di attività o settore Botanica applicata

Data 2006

Lavoro o posizione ricoperti Tirocinio di 125 ore
Principali attività e responsabilità Progettazione, gestione e valorizzazione della serra dedicata alle piante carnivore.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Aster. Orto Botanico "Clelia Durazzo Grimaldi"
Tipo di attività o settore Botanica applicata

Data Marzo-aprile 2006

Lavoro o posizione ricoperti Collaboratrice esterna
Principali attività e responsabilità Revisione dei nomi scientifici delle piante esposte
Nome e indirizzo del datore di lavoro Euroflora 2006
Tipo di attività o settore Botanica sistematica

Attività didattiche

Data 2018,2019,2020, 2021

Lavoro o posizione ricoperti Insegnamento universitario
Principali attività e responsabilità Supporto alla didattica in ambito universitario nei corsi di Botanica Sistematica, ed esercitazioni di laboratorio nel corso di laurea in Scienze Naturali
Nome e indirizzo del datore di lavoro DISTAV - Università degli Studi di Genova.
Tipo di attività o settore Botanica ambientale e applicata (BIO/02)

Data data varia 2019, 2020

Lavoro o posizione ricoperti Insegnamento
Principali attività e responsabilità Workshop didattico sulla realizzazione di terrari chiusi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Didattica Museale Genova
Tipo di attività o settore Botanica ambientale e applicata (BIO/02)

Data 26/11/2019

Lavoro o posizione ricoperti Insegnamento
Principali attività e responsabilità Lezione frontale ed escursione guidata per corso di aggiornamento insegnanti all'interno del Parco Regionale Naturale di Portofino
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ce.S.Bi.N, Centro Studi BioNaturalistici Srl per conto di DISTAV - Università degli Studi di Genova.
Tipo di attività o settore Botanica ambientale e applicata (BIO/02)

Data 2009-2017

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile delle attività didattiche
Principali attività e responsabilità Progettazione e svolgimento di laboratori didattici e visite guidate presso l'Orto Botanico di Genova.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Polo Botanico Hanbury – DISTAV – Università degli Studi di Genova
Tipo di attività o settore Attività didattiche

Data 2004-2013

Lavoro o posizione ricoperti Animatore scientifico
Principali attività e responsabilità Progettazione e animazione presso i laboratori didattici del Festival della Scienza di Genova.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Festival della Scienza di Genova
Tipo di attività o settore Attività didattiche

Data 10-13 dicembre 2013

Lavoro o posizione ricoperti Docente
Principali attività e responsabilità Supplemento per la materia Scienze
Nome e indirizzo del datore di lavoro Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci"
Tipo di attività o settore Attività didattiche

Data 01/11/2013

Lavoro o posizione ricoperti Docente

Principali attività e responsabilità Realizzazione di corsi di botanica per guide ambientali

Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio Portofino

Tipo di attività o settore Attività didattiche

Data 01/11/2013

Lavoro o posizione ricoperti Docente

Principali attività e responsabilità Realizzazione di corsi di botanica per guide escursionistiche

Nome e indirizzo del datore di lavoro FIE Genova

Tipo di attività o settore Attività didattiche

Lavoro o posizione ricoperti Docente

Data 01/02/2011

Principali attività e responsabilità Supplemento per la materia Matematica e Scienze

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo Statale Burlando

Tipo di attività o settore Attività didattiche

Data 2009-2011

Lavoro o posizione ricoperti Collaboratrice esterna

Principali attività e responsabilità Guida presso l'Acquario di Genova e guida ambientale

Nome e indirizzo del datore di lavoro Cooperativa DAFNE Genova

Tipo di attività o settore Attività didattiche

Data Marzo-giugno 2009

Lavoro o posizione ricoperti Collaboratrice esterna

Principali attività e responsabilità Realizzazione del progetto di valorizzazione didattica del Parco-Orto Botanico di Pietra Ligure per la scuola primaria "G. Sordo"

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Pietra Ligure

Tipo di attività o settore Attività didattiche

Data Giugno-luglio 2008

Lavoro o posizione ricoperti Collaboratrice esterna

Principali attività e responsabilità Attività di animazione presso Campi Avventura WWF

Nome e indirizzo del datore di lavoro WWF Genova

Tipo di attività o settore Attività didattiche

Istruzione

Data 2009-2014

Titolo della qualifica rilasciata Dottorato di ricerca in "Botanica applicata all'agricoltura e all'ambiente".

Principali tematiche/competenze professionali possedute Ecologia forestale; studio delle dinamiche di vegetazione; valutazione dell'impatto dei parassiti sull'ecosistema forestale.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi di Genova.

Data 2008

Titolo della qualifica rilasciata Laurea Specialistica in Scienze dei Sistemi Naturali con votazione 110/110 lode

Principali tematiche/competenze professionali possedute Titolo della tesi: "Ricerche e monitoraggio sulle popolazioni delle specie di piante carnivore della flora ligure".

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi di Genova.

Data 2006

Titolo della qualifica rilasciata Laurea Triennale in Scienze dei Sistemi Naturali con votazione 110/110

Principali tematiche/competenze professionali possedute Titolo della tesi: "Il genere *Utricularia* in Italia: problematiche di conservazione e tentativi di coltivazione"

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi di Genova.

Conoscenze linguistiche Inglese livello buono sia parlato (B2) che scritto (B2).
Francese livello elementare sia parlato (A2) che scritto (A2).

Conoscenze informatiche Pacchetto Office
Pinnacle Studio 9.0 e versioni seguenti (software per editing video)
Utilizzo di sistemi GIS (Mapinfo, QGIS)

Competenze

Realizzazione di cartografie naturalistiche e gestione di banche dati attraverso l'uso di *Software* dedicati
Applicazione del metodo IMBR (analisi di comunità di macrofite acquatiche per valutare lo stato trofico dei corsi d'acqua).
Valutazione servizi ecosistemici di habitat naturali.
Redazione, gestione e rendicontazione di progetti finanziati dall'Unione Europea in ambito ambientale
Rilevamento e monitoraggio di specie vegetali.
Rilevamento e monitoraggio di specie e habitat (Direttiva 92/43/CEE "Habitat")
Determinazione di specie vegetali (piante vascolari, briofite)
Realizzazione e gestione di aree verdi con specie vegetali autoctone.
Consulenza nella progettazione di aree verdi.
Realizzazione di *divalutazione* di specie vegetali a scopi conservazionistici.
Realizzazione di analisi ecologiche di specie forestali.
Realizzazione di strategie di conservazione di specie vegetali in situ ex situ
Comunicazione materie scientifiche.

Qualifiche, patenti Brevetto di guida: A, B, automunita
Iscritta al collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici Laureati della Provincia di Genova e La Spezia, iscrizione n.364.
Brevetto SUB Open Water PADI.
Iscritta alla Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV)
Abilitazione alla professione di Guida ambientale ed escursionistica
Corso Base di Ecologia della vegetazione degli ambienti fluviali - Uso delle macrofite acquatiche per la classificazione dei corsi d'acqua (IBMR)

Partecipazione attiva congressi

Mariotti M., Badano D., Montagnani C., Turcato C., Zotti M., Minuto L. "Il progetto Marittimo ALIEM Esperienze di monitoraggio e controllo. Riunione scientifica GDL Specie alloctone SBI. 27/11/2018

Giovino A., Scibetta S., Bonari G., Montagnani C., Turcato C., Saia S. "Chamaerops humilis L.: Distribuzione e caratterizzazione italiana" 109° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Genova

Turcato C., Montagnani C., Paoli C., Vassallo P. "Valutazione emergenziale della Pineta (*Pinus pinaster*) foresta. Una valutazione dell'intero sistema delle conseguenze della scala bast di *Matsucoccus*. Il Convegno Internazionale FIP, Roma, 11-13 aprile.

Turcato C. & Peccenini S. "Analisi delle specie indicatore nel monitoraggio delle pinete affette da *Matsucoccus feytaudi*". Convegno "Cambiamento climatico: Analisi ed impatti su specie ed ecosistemi vegetali. Gruppo di Ecologia della Società Botanica Italiana, Varese, 18 aprile.

Turcato C. & Peccenini S. "Analisi delle specie indicatore per valutare lo stato di salute di una pineta: caso studio nel Parco Nazionale delle Cinque Terre". 106° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Genova.

Turcato C. & Peccenini S. "Situazione attuale e biodiversité des pinèdes du Parco Nazionale delle Cinque Terre". La Gestion et la Conservation de la Biodiversité Continentale dans le Bassin Méditerranéen. Tlemcen, 11,12,13 Ottobre.

Peccenini S. & Turcato C. "Il valore diagnostico della lunghezza del seme, del periodo antesico e della pelosità fogliare del genere *Erisimo*". 105° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Milano.

Turcato C. & Peccenini S. "La crescita e la biodiversità: studio sulle pinete del Parco delle 5 Terre" Coltivare la biodiversità, Milano.

Turcato C., Lercari S., Peccenini S. "Gestione di un vivaio forestale per la salvaguardia della biodiversità nel Parco delle 5 Terre " Coltivare la biodiversità, Milano.

Peccenini S. & Turcato C. "Prime indagini sui semi di alcune specie del genere *Erysimum* e la loro germinabilità" 104° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Campobasso.

Turcato C., Bardelli G., Bertolo D., Di Piazza S., Olmo M., Traverso I., Mariotti MG "Iniziativa didattica e formative presso l'Orto Botanico dell'Università di Genova". 104° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Campobasso

Mariotti M., Badano D., Montagnani C., Turcato C., Zotti M., Minuto L. "Il progetto Marittimo ALIEM Esperienze di monitoraggio e controllo. Riunione scientifica GDL Specie alloctone SBI. 27/11/2018

Giovino A., Scibetta S., Bonari G., Montagnani C., Turcato C., Saia S. "Chamaerops humilis L.: Distribuzione e caratterizzazione italiana" 109° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Genova

Turcato C., Montagnani C., Paoli C., Vassallo P. "Valutazione emergenziale della Pineta (*Pinus pinaster*) foresta. Una valutazione dell'intero sistema delle conseguenze della scala bast di *Matsucoccus*. Il Convegno Internazionale FIP, Roma, 11-13 aprile

Turcato C. & Peccenini S. "Analisi delle specie indicatore nel monitoraggio delle pinete affette da *Matsucoccus feytaudi*". Convegno "Cambiamento climatico: Analisi ed impatti su specie ed ecosistemi vegetali. Gruppo di Ecologia della Società Botanica Italiana, Varese, 18 aprile.

Turcato C. & Peccenini S. "Analisi delle specie indicatore per valutare lo stato di salute di una pineta: caso studio nel Parco Nazionale delle Cinque Terre". 106° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Genova.

Turcato C. & Peccenini S. "Situazione attuale e biodiversité des pinèdes du Parco Nazionale delle Cinque Terre ". La Gestion et la Conservation de la Biodiversité Continentale dans le Bassin Méditerranéen. Tlemcen, 11, 12, 13 Ottobre.

Peccenini S. & Turcato C. " Il valore diagnostico della lunghezza del seme, del periodo antesico e della pelosità fogliare del genere *Erysimum*" 105° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Milano.

Turcato C. & Peccenini S. "La crescita e la biodiversità: studio sulle pinete del Parco delle 5 Terre" Coltivare la biodiversità, Milano.

Turcato C., Lercari S., Peccenini S. "Gestione di un vivaio forestale per la salvaguardia della biodiversità nel Parco delle 5 Terre " Coltivare la biodiversità, Milano.

Peccenini S. & Turcato C. "Prime indagini sui semi di alcune specie del genere *Erysimum* e la loro germinabilità" 104° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Campobasso.

Turcato C., Bardelli G., Bertolo D., Di Piazza S., Olmo M., Traverso I., Mariotti MG "Iniziativa didattica e formative presso l'Orto Botanico dell'Università di Genova". 104° Congresso Soc. Botanica Italiana (SBI), Campobasso

Publicazioni internazionali

Perini K, Castellari P, Gisotti D, Giachetta A, Turcato C, Roccotiello E (2022) MosSkin: A moss-based lightweight building system. Building and Environment 221. <https://doi.org/10.1016/j.buildenv.2022.109283>

Rivieccio G., Aleffi M, Angiolini C, Bagella S., Bazan G, Bonini F, Caria MC, Casavecchia S, Castello M, Dagnino D, De Francesco MC, Farris E, Fanfarillo E, Fiaschi T, Forte L, Gianguzzi L, Landucci F, Maneli F, Mantino F, Mariotti MG, Pirone G, Poldini L, Popenessi S, Praleskouskaya S, Stanisci A, Tomaselli V, Tozzi FP, Turcato C, Venanzoni R, Gigante D. (2021) New national and regional Annex I Habitat records: from #26 to #36. Plant Sociology 58(2) 2021, 77–98 | DOI 10.3897/pls2021582/07

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-Lombrana A, Curuzzi M, D'Amico FS, 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 VL.A, Lallai A, Lanfredini P, Lazzaro L, Lazzari V, Lonati M, Loreti M, Lozano V, Magrini S, Mainetti A, Marchini M, Marnani M, Martignoni M, Mei G, Minutillo F, Mondino GP, Motti R, Musarella CM, Nota G, Olivieri N, Pallanza M, Passalacqua NG, Patera G, Pilon N, Pinzani L, Pittarello M, Podda L, Probo M, Enri SR, Rosati L, Salerno P, Selvaggi A, Soldano A, Cocco GS, 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. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.12.78010>

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, Campocchia D, Cancellieri L, Cangelmi G, Carfagno S, Carruggio F, Casazza G, Cavallaro V, Cherchi S, Ciocia B, Conti F, Crisafulli A, Dagnino D, Vecchia AD, De Fine G, Del Nero V, Di Filippo A, Dunkel FG, Festi F, Filibeck G, Fois M, Forte L, Fratolin F, Galasso G, Gigante D, Gottschlich G, Gubellini L, Hofmann N, Jiménez-Mejías P, Laface VLA, Lonati M, Lozano V, Mainetti A, Mariotti M, Mei G, Minutillo F, Minuto L, Musarella CM, Nota G, Orsenigo S, Pallanza M, Passalacqua NG, Paziienza G, Pinzani L, Pittarello M, Podda L, Prosser F, Enri SR, 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. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.12.78038>

Ravera S, Puglisi M, Vizzini A, Assini S, Barcella M, Berta G, Boccardo F, Bonini I, Bottegoni F, Ciotti R, Clericuzio M, Cogoni A, Dagnino D, De Agostini A, De Giuseppe AB, Dovana F, Gheza G, Isocrono D, Maiorca G, Mariotti M, Nascimbene J, Nimis PL, Ongaro S, Pandeli G, Passalacqua NG, Pezzi G, Poponessi S, Prosser F, Puntillo D, Puntillo M, Sicoli G, Turcato C, Vallese C (2021) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 12. *Italian Botanist* 12: 49-62. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.12.76124>

Ravera S, Puglisi M, Vizzini A, Aleffi M, Benesperi R, Decarli GB, Berta G, Bianchi E, Boccardo F, Briozzo I, Clericuzio M, Cogoni A, Croce A, Dagnino D, De Agostini A, De Giuseppe AB, Di Nuzzo L, Dovana F, Fačkovcová Z, Gheza G, Loppi S, Malicek J, Mariotti M, Nascimbene J, Nimis PL, Paoli L, Passalacqua NG, Plasek V, Poponessi S, Prosser F, Puntillo D, Puntillo M, Rovito S, Squazzin F, Sicoli G, Tiburtini M, Tomaselli V, Turcato C, Vallese C (2021) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 11. *Italian Botanist* 11: 45-61. <https://doi.org/10.3897/italianbotanist.11.64557>

Fenu G., Siniscalco C., Bacchetta G., Cogoni D., Pinna MS, Sarigu M., Abeli T., Barni E., Bartolucci F., Bouvet D., Cogoni A., Conti F., Croce A., Di Gristina E., Domina G., Ferretti G., Gargano D., Gennai M., Montagnani C., Oriolo G., Orsenigo S., Proietti E., Puglisi M., Rossi G., Santangelo A., Strazzaboschi L., Turcato C., Vena M., Zappa E., Giacanelli V. & Ercole S. (2021) Conservation status of the Italian flora under the 92/43/EEC 'Habitats' Directive. *Plant Biosystems - An International Journal Dealing with all Aspects of Plant Biology*. DOI: 10.1080/11263504.2021.1922534

Vassallo P., Turcato C., Rigo I., Scopesi C., Costa A., Barcella M., Dapuzo G., Mariotti M., Paoli C. (2021) Biophysical Accounting of Forests' Value Under Different Management Regimes: Conservation vs Exploitation. *Sustainability*, 13, 4638. <https://doi.org/10.3390/su13094638>

Perini, K., Castellari, P., Giachetta, A., Turcato, C., Roccotiello E. (2020) Experiencing innovative biomaterials for buildings: Potentialities of mosses. *Building and Environment*, 172. ISSN 0360-1323, DOI: 10.1016/j.buildenv.2020.106708

Rivieccio G., Bagella S., Bazan G., Bonini F., Caria MC, Dagnino D., Mariotti M., Turcato C., Gianguzzi L. (2020) New national and regional Annex I Habitat records: From #16 to #20. *Plant Sociology* 57(2):133- 144

Bartolucci F, Domina G, Bagella S, Barberis G, Briozzo I, Calbi M, Caria MC, 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 GB, Paziienza 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.

Ellis LT, M. Kh. Alikhadzhev, RS Erzhapova, HH Blom, H. Bednarek-Ochyra, M. Burghardt, MJ Cano, IV Czernyadjeva, E. Yu. Kuzmina, AD Potemkin, G. Ya. Doroshina, D. Dagnino, C. Turcato L. Minuto, P. Drapela, MV Dulin, E. Fuytes, A. Graulich, K. Hassel, L. Hedenäs, TH Hofton, T. Høitomt, I. Jukonienė, M. Kirmacı, NE Koroleva, Ł. Krajewski, M. Kropik, H. Kürschner, EV Kushnevskaia, J. Larrain, M. Lebouvier, AI Maksimov, O. Yu. Pisarenko, V. Plášek, Z. Skoupá, S. Yu. Popov, VE Fedosov, M. Puglisi, A. Stebel, S. Ștefănuț, G. Vončina, M. Wierzgoń & S.-L. Guo (2020) New national and regional bryophyte records 64, *Journal of Bryology*, 42:4, 393-412, DOI: 10.1080/03736687.2020.1831289

Ravera S., Puglisi M., Vizzini, A., Totti, C., Barberis G., Turcato C., Bianchi, E., et al. (2020) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 10. *Italian Botanist*, 10(10), 83-99

Ellis LT, OM Afonina, IV Czernyadjeva, LA Konoreva, AD Potemkin, VM Kotkova, M. Alataş, HH Blom, M. Boiko, RA Cabral, S. Jimenez, D. Dagnino, C. Turcato L. Minuto, P. Erzberger, T. Ezer, OV Galanina, N. Hodgetts, MS Ignatov, EA Ignatova, SG Kazanovsky, T. Kiebacher, H. Köckinger, EO Korolkova, J. Larrain, AI Maksimov, D. Maity, A. Martins, M. Sim-Sim, F. Monteiro, L. Catarino, R. Medina, M. Nobis, A. Nowak, R. Ochyra, I. Parnikoza, V. Ivanets, V. Plášek, M. Philippe, P. Saha, Md. N. Aziz, AV Shkurko, S. Ștefănuț, GM Suárez, A. Uygur, K. Erkul, M. Wierzgoń e A. Graulich (2020). New national and regional bryophyte records 63" *Journal of Bryology* 42: 281–296. DOI: 10.1080/03736687.2020.1750930

Galasso G., Domina G., Adorni M., Angiolini C., Apruzzese M., Ardenghi NMG, Assini S., Aversa M., Bacchetta G., Banfi E., Barberis G., Bartolucci F., Bernardo L., Bertolli A., Bonali F., Bonari G., Bonini I., Bracco F., Brundu G., Buccomino G., Buono S., Calvia G., Cambria S., Castagnini P., Ceschin S., Dagnino D., Di gristina E., Di Turi A., Fascetti A., Ferretti G., Fois M., Gentili S., Gheza G., Gubellini L., Hofmann N., Iamonicò D., Ilari A., Király A., Király G., Laface VLA, Lallai A., Lazzaro L., Lonati M., Longo D., Lozano V., Lupoletti J., Magrini S., Mainetti A., Manca M., Marchetti D., Mariani F., Mariotti MG, Masin RM, Mei G., Menini F., Merli M., Milani M., Minuto L., Mugnai M., Musarella CM, Olivieri N., Onnis L., Passalacqua NG, Peccenini S., Peruzzi L., Pica A., Pinzani L., Pittarello M., Podda L., Prosser F., Ravetto Enri S., Roma-Marzio F., Rosati L., Sarigu M., Scafidi F., Sciandrello S., Selvaggi A., Spampinato G., Stinca A., Tavilla G., Toffolo C., Tomasi G., Turcato C., Villano C., Nepi C. (2020) Notulae to the Italian alien vascular flora: 9. *Italian Botanist*, 9:47-70.

Ellis LT, OM Afonina, IV Czernyadjeva, TG Ivchenko, SS Kholod, VM Kotkova, E. Yu. Kuzmina, AD Potemkin, Yu. M. Sergeeva, AK Asthana, D. Gupta, V. Sahu, S. Srivastava, VA Bakalin, H. Bednarek-Ochyra, P. Campisi, MG Dia, SS Choi, D. Dagnino, L. Minuto, C. Turcato P. Drapela, OD Dugarova, D. Ya. Tubanova, J. Enroth, T. Koponen, H. Klama, A. Erdağ, M. Kirmacı, VE Fedosov, NG Hodgetts, DT Holyoak, I. Jukonienė, NA Konstantinova, AN Savchenko, AA Vilnet, EA Krival, H. Kürschner, ED Lapshina, J. Larrain, WZ Ma, AI Maksimov, ML Marino, F. Müller, N. Pande, SJ Park, B.-Y. Sun, A. Pivoras, V. Plášek, M. Puglisi, S. Sciandrello, NJ Rajian, M. Suleiman, A. Schäfer-Verwimp, JR Shevock, D. Spitale, A. Stebel, MA Taha e RD Porley (2019) New national and regional bryophyte records 61. *Journal of Bryology*. 41(4):364-384

Ravera S, Puglisi M, Vizzini A, Totti C, Arosio G, Benesperi R, Bianchi E, Boccardo F, Briozzo I, Dagnino D, De Giuseppe AB, Dovana F, Di Nuzzo L, Fascetti S, Gheza G, Giordani P, Malíček J, Mariotti MG, Mayrhofer H, Minuto L, Nascimbene J, Nimis PL, Martellos S, Passalacqua NG, Pittao E, Potenza G, Puntillo D, Rosati L, Sicoli G, Spitale D, Tomaselli V, Trabucco R, Turcato C, Vallese C, Zardini M (2019) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 8. *Italian Botanist* 8: 47–62.

Bartolucci F, Domina G, Ardenghi NMG, 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 RT, Minuto L, Mossini S, Musarella CM, Nimis PL, Passalacqua NG, 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 RP, Nepi C (2019) Notulae to the Italian native vascular flora: 8. *Italian Botanist* 8: 95–116.

Ravera S, Puglisi M, Vizzini A, Totti C, Aleffi M, Barberis G, Benesperi R, von Brackel W, Dagnino D, De Giuseppe AB, Fačková Z, Gheza G, Giordani P, Guttová A, Mair P, Mayrhofer H, Nascimbene J, Nimis PL, Paoli L, Passalacqua NG, Pittao E, Poponessi S, Prosser F, Ottonello M, Puntillo D, Puntillo M, Sicoli G, Sguazzin F, Spitale D, Tratter W, Turcato C, Vallese C (2019) Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 7. *Italian Botanist* 7:69–91

Bonari G., Knollová I., Vlčková P., Xystrakis F., Çoban S., Sağlam C., Didukh P., SM Hennekens SM, Acosta ATR, Angiolini C., Bergmeier E., Bertacchi A., Costa JC, Fanfarillo E., Gigante D., Guarino R., Landi M., Neto CS, Pesaresi S., Rosati L., Selvi F., Sotiriou A., Stinca A., Turcato C., Tzonev R., Viciani D. & Chytrý M. (2018) "CircumMed Pineta Database: un archivio elettronico per i dati sulla vegetazione delle pinete mediterranee e submediterranee" *Fitocenologia*. DOI:10.1127/phyto/2018/0311

Galasso G., Domina G., Adorni M., Ardenghi NMG, 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

Turcato C., Paoli C., Scopesi C., Montagnani C., Mariotti MG, Vassallo P. (2015) *Matsucoccus* bast scale in *Pinus pinaster* forests: a comparison of two systems by means of emergy analysis. *Journal of Cleaner production* 96:539–548

Turcato C., Montagnani C., Paoli C., Vassallo P. (2013). Emergy evaluation of Pinewood (*Pinus pinaster*) forest. A whole system assessment of *Matsucoccus* bast scale consequences. Book of abstracts 2nd FIP International Conference, Rome - April 11-13. ISBN: 978-88-908391-1-5

Pubblicazioni Nazionali

Montagnani C, Gentili R, Brundu G, L. Celesti Grapow, G. Galasso, L. Lazzaro, S. Armeli Minicante, L. Carnevali, A.T.R. Acosta, E. Agrillo, A. Alessandrini, C. Angiolini, N.M.G. Ardenghi, I. Arduini, S. Ammiraglio, F. Attorre, Bacchetta G, S. Bagella, E. Barni, G. Barone, F. Bartolucci, A. Beretta, G. Berta, R. Bolpagni, I. Bona,

G. Bonari, D. Bouvet, M. Bovio, I. Briozzo, G. Brusa, F. Buldrini, S. Buono, M. Burnelli, M. Carboni, E. Carli, F. Casella, M. Castello, R.M. Ceriani, K. Cianfaglione, M. Cicutto, F. Conti, D. Dagnino, G. Domina, E. Fanfarillo,

S. Fascetti, A. Ferrario, G. Ferretti, B. Foggi, L. Gariboldi, C. Giancola, D. Gigante, R. Guarino, D. Iamónico, M. Iberite, M. Kleih, V.L.A. Laface, M. Latini, V. Lazzeri, V. Lozano, S. Magrini, A. Mainetti, F. Marinangeli, F. Martini, F. Masiero, M. Massimi, L. Mazzola, P. MeSdagli, M. Mugnai, C.M. Musarella, G. Nicoletta, S. Orsenigo, S. Peccenini, L. Pedullà, E.V. Perrino, M. Plutino, L. Podda, L. Poggio, G. Posillipo, C. Proietti, F. Prosser, A. Ranfa, M. Rempicci, G. Rivieccio, E.S. Rodi, L. Rosati, G. SaSlerno, A. Santangelo, F. Scalari, A. Selvaggi, G. Spampinato, Stinca A, Turcato C, Viciani D, Vidali M, Villani M, Vurro M, Wagensommer RP, Wilham T, Citterio S. (2022) Specie esotiche invasive di rilevanza unionale in Italia: aggiornamenti e integrazioni. In: *Mini lavori della Riunione scientifica del Gruppo di Lavoro per le Specie Alloctone*. "Valutazione e classificazione degli impatti e distribuzione delle specie alloctone in Italia". *Notiziario della Società Botanica Italiana*, Firenze, 6: 19-20. Turcato C., Giordani P., Mariotti MG, Peccenini S. (2019) A vegetation indicator to assess mediterranean pinewood affected by bast scale (*Matsucoccus feytaudi*). *Bulletin of Environmental and Life Sciences* 1:17- 29

Turcato C., Dagnino D. (2019) "Nuove segnalazioni di Charophyceae per la Liguria e il Piemonte meridionale". *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 3.

Montagnani C., Bonali FL, Turcato C., Gentili R., Caronni S., Tibaldi V., Citterio S. (2019) "Specie esotiche invasive in ambienti critici: cenni preliminari sul monitoraggio e sullo studio della micro-nicchia e della diffusione di *Opuntia* spp. su falesie costiere grazie al rilevamento di prossimità da barca e con drone". *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 3.

Turcato C. (2018) "*Cytisus striatus* (Collina) Rothm. - Vecchia conoscenza ... nuova segnalazione". *Notiziario della Società Botanica Italiana*, 2.

Peccenini S. & Turcato C. "Il genere *Erysimum* in Italia". *Memorie dell'accademia Ivnigianese di scienze «Giovanni Capellini»* vol. LXXXII-LXXXIII (2012-2013) p.101-115. ISBN: 978-88-909863-7-6

Turcato C. & Peccenini S. (2012) "Indicatore di analisi delle specie nel monitoraggio delle pinete affette da *Matsucoccus feytaudi*". *Atti del Convegno "Cambiamento climatico: Analisi ed impatti su specie ed ecosistemi vegetali. Gruppo di Ecologia della Società Botanica Italiana, Varese, 18 aprile 2012, 89-92. ISBN 978-88-904708-2-0.*

Turcato C. & Pecceni S. (2012) "Analisi delle specie degli indicatori per valutare lo stato di salute di una pineta: caso studio nel parco delle cinque terre". *Capsula. Mus. Ist. Biol. univ. Genova*, vol. 73 ISSN 0373-4110.

Barberis G., Marsili S., Dente F., Turcato C., Mariotti MG. (2010) Notulae alla checklist della Flora vascolare italiana 10: 1719. *Astragalus penduliflorus* Lam. (Fabacee); 1720. *Cuscuta epithymum* (L.) L. subsp. *kotschy* (Des Moul.) Arcang. (Convolvulacee). *Informatore botanico italiano*, 42: 522

Bartolucci F., Ranalli N., Bouvet D., Cancellieri L., Fortini P., Gestri G., Di Pietro R., Lattanzi E., Lavezzo P., Longo D., Marsili S., Peccenini S., Peruzzi L., Salerno G., Soldano A., Tilia A., Turcato C., Viciani D., Wagensommer R. e Conti F. (2011) "Contributo alla conoscenza floristica del settore settentrionale del Gran Sasso d'Italia (Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga) (Abruzzo): resoconto dell'escursione del Gruppo di Floristica (SBI) nel 2010". *Informatore botanico italiano* 44(2):355-385.

Libri

Turcato C., Vassallo P., Paoli C., Ottonello D., Caracciolo D. (2022) *Il capitale naturale: Stato dell'arte in Liguria*. Realizzato nell'ambito del progetto Interreg Biodivalp. Erga Edizioni. 161 pp. ISBN 978-88-3298-398-2

Turcato C., Magillo F., Caracciolo D. (2022) *Il ripristino di aree prative degradate attraverso l'impiego di fiorume locale e la caratterizzazione dei prati donatori: prime esperienze liguri*. Realizzato nell'ambito del progetto Interreg Biodivalp. Erga Edizioni. 96 pp. ISBN 978-88-3298-399-9

Turcato C., Montagnani C., Oneto F., Ottonello D., Dagnino D. - Ce.S.Bi.N. srl (2020) *Gli habitat costieri della Liguria*. Realizzato nell'ambito del progetto Interreg Marittimo Girepam. Publisystem editore. ISBN: 978-88-902908-7-9

Caracciolo D., Pizzoni MG, Grasso F., Montagnani C., Oneto F., Ottonello D., Turcato C. (2020) "Alieni in Liguria e come riconoscerli" Realizzato nell'ambito del progetto Interreg Marittimo Aliem. Grafica KC.

Turcato C., Montagnani C., Zappa E., Casazza G., Selvaggi A., Mariotti MG (2016) *Gentiana ligustica* R. Vilm. & Chopinet. In: Ercole S., Giacanelli V. Bacchetta G., Fenu G., Genovesi P. (a cura di). *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, 142/2016

Brevetti

Rocciotiello E., Perini K., Castellari P., Giacchetta A., Turcato C. (2020) "Composizione muscinale per l'inverdimento di aree urbane e sistema comprendente tale composizione muscinale." Invenzione Nr. 102020000018562, depositata in data 30 luglio 2020 a nome Università Degli Studi di Genova.

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

La sottoscritta nata a Genova il _____ a residente a _____ consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000 DICHIARA che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 196/03.

Data 29/04/2023 _____ FIRMA _____