

FILIPPO BISCONTIN

Indirizzo email: filippo.biscontin@gmail.com; filippo.biscontin@comune.pordenone.it

Nazionalità: Italiana

Dottore Forestale

Istruzione e formazione

- 17 febbraio 2022 **Iscrizione all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali del Friuli Venezia Giulia. Numero di timbro professionale: 393.**
- 17 novembre 2021 **Esame di stato per Dottore Agronomo e Dottore Forestale, Università degli Studi di Padova, Padova (Italia).**
- Ottobre 2019 -
Settembre 2021 **Corso di laurea magistrale in Scienze forestali e ambientali, 106/110, Università degli Studi di Padova, Padova (Italia).**
Titolo tesi di laurea: **“Sviluppo ed evoluzione delle infestazioni da bostrico tipografo (*Ips typographus*) in Carnia (Friuli Venezia Giulia) a seguito della tempesta Vaia”.**
- Ottobre 2016 -
Ottobre 2019 **Corso di laurea triennale in tecnologie forestali e ambientali, 100/110, Università degli Studi di Padova, Padova (Italia).**
Titolo tesi di laurea: **“Effetti della manipolazione della copertura nevosa sulla fenologia del ginepro comune in alta quota”.**
- Settembre 2011 -
Luglio 2016 **Liceo Scientifico Ordinario, Liceo scientifico Michelangelo Grigoletti, Pordenone (Italia).**

Esperienze accademiche

- Febbraio 2020 -
Ottobre 2021 **Borsa di ricerca presso dipartimento DAFNAE università degli studi di Padova, responsabile scientifico Professor Massimo Faccoli.**
Titolo della borsa per lo svolgimento di attività di ricerca: **“Monitoraggio delle popolazioni svernanti di bostrico tipografo in Friuli Venezia Giulia”.**
Le attività di ricerca sono state frutto di una convenzione di ricerca stipulata tra l'ente pubblico **ERSA** Friuli Venezia Giulia e il dipartimento DAFNAE (dipartimento di agronomia animali alimenti risorse naturali e ambiente) dell'Università degli Studi di Padova.
La convenzione ha titolo: **“Piano triennale per il monitoraggio e la gestione dell'emergenza scolitidi in relazione agli schianti da vento in Friuli Venezia Giulia”.**
Le attività di ricerca hanno riguardato il monitoraggio sul territorio, durante il periodo invernale 2020, dei siti coinvolti da schianti dovuti alla tempesta Vaia. L'attività è proseguita durante il periodo primaverile 2020 con l'individuazione di siti idonei all'applicazione di tecniche sperimentali volte al contrasto della pullulazione di bostrico tipografo. Le attività sperimentali sono continuate anche nell'anno 2021.
Il tutto è stato coordinato da entrambe le parti stipulanti la convenzione e dal Corpo Forestale Regionale della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.

Esperienze lavorative

- Marzo 2023 -
presente **Dipendente Comune di Pordenone – impiegato funzionario tecnico Dottore Forestale**
Attività di istruzione, predisposizione e redazione di atti, documenti e provvedimenti riferiti all'attività tecnico/amministrativa del settore comportanti un rilevante grado di complessità, nonché attività di analisi, studio e ricerca con riferimento al settore del verde pubblico, ovvero lo sviluppo di atti, anche regolamentari, di pianificazione con elaborazioni grafiche, d'indirizzo e normativi generali e di elaborazioni tecniche, di elevata complessità ed ampiezza.
- Giugno 2022 -
Novembre 2022 **Dipendente agenzia interinale - impiegato funzionario tecnico Dottore Forestale presso Comune di Pordenone.**
Gestione del patrimonio verde dell'ente pubblico, pareri tecnici, consulenze tecniche.
- Febbraio 2022 -
Marzo 2022 **Progettazione area verde.**
Progettazione area verde con lo scopo di mitigare un ampliamento di una cantina nel comune di Musile di Piave, effettuata in collaborazione con altri professionisti.
Oltre alla progettazione è stata effettuata la scelta delle specie, descritto il sesto di impianto con la relativa planimetria e sono stati prodotti alcuni render e viste del progetto definitivo.
- 27 luglio 2018 -
07 settembre 2018 **Tirocinio universitario presso Studio forestale Dottor Giovanni Purisiol, Sequals (PN).**
Principali attività svolte: lavori di ufficio e segreteria, utilizzo del programma GIS applicato alla definizione di particelle forestali private e analisi di strade forestali, lavori di manutenzione piante monumentali, stesura valutazione di incidenza ambientale.

Capacità e competenze tecniche

- 15-19 maggio 2017 Corso di formazione per l'utilizzo di attrezzatura forestale tradizionale per l'abbattimento di alberi e l'esbosco, presso centro servizi per le foreste e le attività della montagna **CESFAM**, Paluzza (Italia). Allegato 1.
- Utilizzo programma di rendering per la progettazione di aree verdi e giardini:
Landscape designer.
- Buone competenze in materia di **selvicoltura urbana** acquisite durante gli studi universitari e durante il lavoro di impiegato presso il Comune di Pordenone.
- Buone competenze in materia di **pianificazione territoriale** acquisite durante gli studi universitari.
- Buone competenze digitali, tra le quali l'utilizzo del pacchetto di **Office**, software di **editing video** e software **GIS**, acquisite durante gli studi ed autonomamente.

Lingue

Madre lingua: Italiana

Inglese: Avanzato, conseguimento diploma di inglese ISE III Integrated skills in English (Trinity College London). Allegato 2.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'Art. 13 del D.Lgs. 196/2003