

Nome e Cognome	CLAUDIA ALZETTA
----------------	------------------------

Istruzione, formazione

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
04/2010	Dottorato di Ricerca in Scienze delle Produzioni Vegetali – Patologia Vegetale Forestale	Università degli Studi di Padova
1989	Corso Post Laurea in Pianificazione e Gestione Forestale (durata 1.000 ore)	Assessorato ambiente e difesa del suolo e Azienda Regionale delle Foreste Regione Emilia Romagna
12/1988	Dottore in Scienze Forestali e Ambientali curr. <i>MSC 110/100lode</i>	Università degli Studi di Padova

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
08/2000 – in corso	Comune di Padova – Settore Verde, Parchi e Agricoltura Urbana Funzionario Tecnico Forestale – livello D7 Responsabile dell'Ufficio Gestione Alberate	<p>mansioni di progettazione, direzione lavori, raccolta ed elaborazione dati, coordinamento tecnico e scientifico, formazione, divulgazione, consulenza, presentazioni a convegni nazionali ed internazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gestione ordinaria e straordinaria delle alberature pubbliche tramite censimento informatizzato; redazione del piano di gestione annuale e pluriennale del patrimonio arboreo stradale • valutazione di stabilità di alberi e programmazione interventi manutentivi e di consolidamento • direzione lavori di interventi su alberi (manutenzioni, consolidamenti, valutazioni, monitoraggi, etc.) • progettazione e realizzazione di nuovi impianti arborei, interventi di forestazione urbana e periurbana • pianificazione e progettazione del verde ripariale • progetti di restauro di parchi storici cittadini • progettazione di nuove aree verdi • controllo e valutazione dei danni subiti dalle alberature • Consulente Tecnico di Parte per l'Amministrazione in cause riguardanti danni causati ad alberi pubblici • preparazione e presentazione di materiale divulgativo per la cittadinanza • preparazione e presentazione di poster e ppt in tema di censimenti e gestione del verde – Risk Assessment – Green Infrastructure – Nature Based Solutions, in convegni nazionali ed internazionali
05/1996 – 07/2000	Servizio Forestale Regionale di Vicenza – Regione Veneto Funzionario Tecnico Forestale	<p>Incarico di Capo Ufficio Vincolo Idrogeologico ed Usi Civici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento programmazione e realizzazione attività in ambito forestale • progettazione e direzione lavori di interventi di sistemazioni idraulico-forestali estensive (utilizzazioni boschive) • Gestione operai forestali per lavori in amministrazione diretta • Funzioni di autorità forestale in relazione al

		patrimonio silvopastorale e ambientale, al vincolo idrogeologico, al controllo, alla vigilanza in materia forestale e ambientale e relative funzioni di Polizia giudiziaria (istruttorie di progetti che comportano riduzione di superficie boscata, trasformazioni di bosco in altre qualità di coltura, movimenti terra in zone vincolate, ricomposizioni ambientali, etc.)
11/1989 – 04/1996	Azienda Regionale delle Foreste – Regione Veneto Istruttore Direttivo Tecnico Forestale	Ufficio Attività Fuori Foresta e Ufficio Demanio • collaborazione con gli uffici periferici per la gestione del demanio boschivo regionale (Foresta di Giazza – Verona): direzione lavori di interventi di sistemazioni idraulico-forestali estensive (utilizzazioni boschive) – diradamenti boschivi, sistemazione di frane • progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di imboschimenti di pianura di grande estensione (attuale Bosco etnografico di Rubano - PD, Bosco pianiziale del Parauro – Mirano - VE) , di azioni di ripristino ambientale, di ricostituzioni di siepi campestri, di opere a verde in ambito urbano e periurbano

Publicazioni

Zulian G., Marando F., Mentaschi L., Alzetta C., Wilk B., Maes J.(2022) Green balance in urban areas as indicator for policy support: a multi-level application. One Ecosystem 7:e72685 https://doi.org/10.3897/oneeco.7.e72685
Cortinovis C., Alzetta C., Geneletti D. (2021) Mapping Ecosystem Services, Disservices, and Ecological Requirements to Enhance Urban Forest Planning and Management in Padova. In: Arcidiacono A., Ronchi S. (eds) Ecosystem Services and Green Infrastructure. Cities and Nature. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-54345-7_13
Maes J., Zulian G., Gunther S., Thijssen M., Raynal J., Enhancing Resilience Of Urban Ecosystems through Green Infrastructure (EnRoute) - 2019 - RC115375 - contributo al cap. 2 http://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC115375
Technical Report - 2016 - 102. Environment. Mapping and Assessment of Ecosystems and their Services. Urban ecosystems. 4th Report. Final May 2016: 34-37(as contributing author) : https://publications.europa.eu/s/m9nm
Scattolin L., Alzetta C., Bolzon P., Sambo P., Mutto Accordi S. - Linden tree stress detection: Chlorophyll–nitrogen contents and ectomycorrhizal community - Plant Biosystems (2013) 147: 363-375
Alzetta C., Scattolin L., Scopel C., Mutto Accordi S. - The ectomycorrhizal community in urban linden trees and its relationship with soil properties - Trees (2012) 26:751-767

Ulteriori informazioni pertinenti

03/1990 Abilitazione alla professione di Dottore Forestale (UNIFI)
1990 Iscrizione n.304 ODAF PADOVA
17/09/2021 Elezione Consigliere ODAF PADOVA – Prot. 203/2021
Compensi di qualsiasi natura connessi all’assunzione della carica di consigliere: 0 euro
Importi di viaggi di servizio e missioni pagati con fondi pubblici: 0 euro
Dati relativi all’assunzione di altre cariche presso Enti pubblici: Funzionario Tecnico Forestale – livello D7 - Settore Verde, Parchi e Agricoltura Urbana, Comune di Padova
Presenza di motivi ostativi l’assunzione di incarico di consigliere presso l’Ordine dei Dottori agronomi e dottori forestali: nessun motivo.

Luogo, data e firma
PADOVA, 20/06/2022

Claudia Alzetta