

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Fiora Alessandro
Profilo Professionale	Funzionario tecnico
Amministrazione	Comune di Brescia
Incarico attuale di Elevata Qualificazione	Servizio Gestione Parchi Territoriali
Numero telefonico dell'ufficio	0302978520
E-mail istituzionale	afiora@comune.brescia.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali
Altri titoli di studio e professionali	Dottorato di ricerca in Ecologia Forestale Iscritto all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Brescia n° 287

Esperienze professionali

DICEMBRE 2023-IN CORSO

Comune di Brescia, Area Transizione ecologica, Ambiente e Mobilità, Settore Verde urbano e territoriale, Servizio gestione parchi territoriali
Funzionario Tecnico titolare di elevata qualificazione

FEBBRAIO 2019-NOVEMBRE 2023

Comune di Brescia, Area Tutela Ambientale, Verde, Sostenibilità e Protezione Civile, Settore Verde, Parchi e Reticolo Idrico, Servizio Progettazione e Manutenzione Aree Verdi e Parchi Urbani

Istruttore Direttivo Tecnico – livello D1

Progettazione e direzione dell'esecuzione del contratto di servizi di manutenzione del verde

MARZO 2008-GENNAIO 2019

Consorzio Forestale Bassa Valle Camonica, Darfo Boario Terme (Bs)

Consulenza professionale (fino a marzo 2013) - Impiegato tecnico 6° livello CCNL addetti ai lavori di sistemazione idraulico-forestale e idraulico-agraria

Direzione tecnica con funzioni di organizzazione attività progettuale e gestione amministrativa, progettazione e direzione lavori di interventi relativi a sistemazione o realizzazione di viabilità agro-silvo-pastorale, sistemazioni idraulico-forestali, miglioramenti forestali, predisposizione di progetti di taglio bosco e di pianificazione territoriale forestale (piani di assestamento)

LUGLIO 2007-FEBBRAIO 2008

Consorzio Forestale Bassa Valle Camonica, Darfo Boario Terme (Bs)

Impiegato tecnico 6° livello CCNL addetti ai lavori di sistemazione idraulico-forestale e idraulico-agraria

Tecnico forestale

MAGGIO 2007-LUGLIO 2007

Centro di Ecologia Alpina, Viole del Monte Bondone, Trento (Tn)

Tecnologo 1° fascia

Tecnologo nel settore scientifico-disciplinare “assestamento forestale e selvicoltura”, campo “ecologia” con funzione di gestione dei siti del Centro di Ecologia Alpina basati sulla tecnica dell’eddy covariance ed inseriti nei progetti “CarboEurope-IP”, “NitroEurope-IP” e “CarboItaly”

GENNAIO 2006-APRILE 2007

Centro di Ecologia Alpina, Viole del Monte Bondone, Trento (Tn)

Collaborazione coordinata e continuativa nell’ambito dell’attività di ricerca Linea Ecologia

Gestione dei siti del Centro di Ecologia Alpina basati sulla tecnica dell’eddy covariance ed inseriti nei progetti “CarboEurope-IP”, “NitroEurope-IP” e “CarboItaly”:

MAGGIO 2004-DICEMBRE 2005

Centro di Ecologia Alpina, Viole del Monte Bondone, Trento (Tn)

Collaborazione coordinata e continuativa nell’ambito dell’attività di ricerca Linea Ecologia

Attività di ricerca concernente lo studio del profilo radiale del flusso di linfa nell’abete rosso e nell’abete bianco

GENNAIO 2003-DICEMBRE 2004

Centro di Ecologia Alpina, Viole del Monte Bondone, Trento (Tn)

Collaborazione coordinata e continuativa nell’ambito del progetto “Fitotermoterapia”

Studio fitosociologico dei prati dei comuni di Roncone, Cimego, Brione, Condino, Castel Condino), Pieve di Bono e della Valle di Primiero in riferimento al loro potenziale utilizzo nella pratica termale della fitotermoterapia

Esperienze professionali	<p>GIUGNO 2001-APRILE 2004 Centro di Ecologia Alpina, Viole del Monte Bondone, Trento (Tn) Collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto "REM – Remote sensing e modelli ecosistemici spaziali" e del progetto "Flussi e depositi di carbonio negli ecosistemi forestali" Collaborazione nella realizzazione dell'inventario forestale del carbonio nella Provincia di Trento</p> <p>FEBBRAIO 2000-FEBBRAIO 2001 Studio forestale associato Mondini-Benigni – Lovere (Bg) Consulenza professionale</p> <p>APRILE 2000 Centro di Formazione Professionale "A. Morino" – Edolo (Bs) Docenza corso FSE PROG n° 24338 per "Tecnico di monitoraggio e conservazione dell'equilibrio del territorio montano" ciclo II</p> <p>AGOSTO 2007-SETTEMBRE 2007 Azienda Regionale per le Foreste – Breno (Bs) Operaio forestale stagionale</p>						
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>inglese</td><td>buono</td><td>buono</td></tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	inglese	buono	buono
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
inglese	buono	buono					
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Software applicativi: Office – Outlook – ArcView – Arc GIS – TeamSystem CPM - Sicraweb</p>						
Pubblicazioni	<p>Marcolla B., Cescatti A., Manca G., Zorer R., Cavagna M., Fiora A., Gianelle D., Rodeghiero M., Sottocornola M., Zampedri R. 2011. Climatic controls and ecosystem responses drive the inter-annual variability of the net ecosystem exchange of an alpine meadow. Agricultural and Forest Meteorology 151:1233–1243.</p> <p>Fiora A. e Cescatti A. 2008. Vertical foliage distribution determines the radial pattern of sap flux density in <i>Picea abies</i>. Tree Physiology 28:1317-1323</p> <p>Fiora A. e Cescatti A. 2006. Diurnal and seasonal variability in radial distribution of sap flux density: implications for estimating stand transpiration. Tree Physiology 26:1217-1225</p> <p>Tonolli S. & Salvagni F. (a cura di), 2007 – InfoCarb Inventario Forestale del Carbonio della Provincia di Trento, 1-176. Centro di Ecologia Alpina, Trento (capitoli 3-6)</p> <p>Utilizzo dei prati magri per la fitobalneoterapia: un esempio di conservazione della ricchezza floristica. XIV Congresso SItE, Siena, ottobre 2004</p>						