

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**

Il sottoscritto Michele Bresola, ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BRESOLA MICHELE
Indirizzo	—
Telefono	—
E-mail	—
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	16 FEBBRAIO 1994

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| Novembre 2020-in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istruttore direttivo tecnico
Provincia di Verona – via Franceschine 20, 37122 Verona (VR), Italy. |
| • Principali mansioni e responsabilità | Attività istruttoria tecnica e amministrativa e responsabilità del procedimento per l'adozione di Autorizzazioni Uniche Ambientali (A.U.A.), con particolare riferimento alle emissioni in atmosfera derivanti da processi industriali di attività produttive aventi stabilimento in Provincia di Verona. |
| Gennaio 2020-Giugno 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Collaboratore
Greenplan Engineering Studio Associato - via Perer 19, 31044 Montebelluna (TV), Italy. |
| • Principali mansioni e responsabilità | Attività di collaborazione per la redazione del Rapporto Ambientale Preliminare (R.A.P.) della Verifica di Assoggettabilità a Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.) della variante urbanistica al Piano di Assetto Territoriale (P.A.T.) di Oderzo (TV). L'attività svolta riguarda l'uso del software QGIS e del database informativo, normativo e tecnico per la compilazione del R.A.P. |
| Marzo 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Collaboratore
Ing. Marco Passigato – via Centro 1/b, Verona (VR), Italy. |
| • Principali mansioni e responsabilità | Attività di collaborazione per la redazione della Relazione Paesaggistica al progetto esecutivo della Realizzazione di percorso ciclabile di collegamento tra il quartiere di Porto e la frazione di Canove - 3° lotto, nel comune di Legnago (VR). |

Ottobre 2019-Dicembre 2019

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Collaboratore di campo

Studio Mastella – Geologia Geotecnica Idraulica Ambiente – via Don Ettore Dall'Acqua 8, 37029 San Pietro in Cariano (VR), Italy.

- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione per l'esecuzione in campo di indagini geofisiche di tipo sismico HVSR e MASW al fine della redazione di studi di microzonazione sismica di primo livello e analisi delle condizioni limite di emergenza (C.L.E.) in 6 comuni: Sant'Anna d'Alfaedo (VR), Tombolo (PD), Silea (TV), Zugliano (VI), Quinto Vicentino (VI), Galliera Veneta (PD) e Villa Quaranta Tommasi Hotel & spa (Pescantina, VR).

Settembre 2019-Dicembre 2019

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Collaboratore

Netmobility srl – via G. Morgagni 24, 37135 Verona (VR), Italy.

- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione per esecuzione interviste, sopralluoghi, redazione report di piano, aggiornamento archivio di lavoro in Google Drive e cartografia nell'ambito del masterplan "Pianificazione e progetto della mobilità sostenibile" - Contributi per iniziative per il decentramento amministrativo e per lo sviluppo economico e sociale del Veneto Orientale - L.R. 16/93. Ente Capofila dei 22 comuni del Veneto Orientale: Comune di San Donà di Piave (VE).

Gennaio 2019-Giugno 2019

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Collaboratore

Ing. Marco Passigato – via Centro 1/b, Verona (VR), Italy.

- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione volta alla realizzazione di cartografia tematica, mediante software QGIS, e di approfondimenti ambientali preliminari (aree naturalistiche) di un incarico di approfondimento tecnico-economico per la progettazione di un itinerario ciclabile di circa 35 km, lungo il fiume Menago, nella pianura veronese, chiamato "Ciclovía Menago".

Ente Capofila di 7 comuni: Comune di Bovolone (VR).

22/03 - 23/05/2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tirocinante

Agrea Centro Studi – via G. Garibaldi 5, int. 16, 37057 San Giovanni Lupatoto (VR), Italy.

Tutor: dott. Lorenzo Tosi

- Principali mansioni e responsabilità

Attività di tirocinio curricolare legato allo svolgimento del lavoro di tesi triennale. Indagini in campo e in laboratorio delle principali malattie e fitofagi su piante sia in agricoltura che piante ornamentali. Dopo la raccolta del materiale biologico in campo sono state eseguite osservazioni in laboratorio mediante stereomicroscopio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>11/12/2018</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Tesi</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto di studio</p>	<p>Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio Curriculum RVAT – Ripristino e Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio Classe di Laurea LM-75 / 82S. Dipartimento di Agronomia, Animali, Alimenti, Risorse Naturali e Ambiente – Università degli Studi di Padova</p> <p>Open badge rilasciato a certificazione delle competenze acquisite: https://best.it/badge/show/752</p> <p>Voto: 110/110</p> <p>Le piste ciclabili come opportunità di valorizzazione delle emergenze territoriali: un progetto per l'Ecomuseo dell'Energia Pulita a Verona. Supervisor: prof. Michelangelo Savino</p> <p>Analisi urbanistica, ambientale, storico-culturale, territoriale e della pianificazione del territorio e della mobilità ciclabile. Analisi normativa sulla mobilità ciclabile. Uso strumenti cartografici QGIS. Compilazione computo metrico-estimativo per stima finanziaria di costo di una pista ciclabile.</p>
--	--

<p>22/09/2018</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Elaborato finale</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto di studio</p>	<p>Corso di perfezionamento e aggiornamento professionale per una nuova figura professionale "Esperto promotore della mobilità ciclistica"</p> <p>Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento. Commissione Sostenibilità di Ateneo. Università di Verona</p> <p>Stato di fatto e prospettive di mobilità ciclistica a Verona: proposte per un biciplan comunale.</p> <p>Normativa tecnica di costruzione delle piste ciclabili, cenni di pianificazione e progettazione della mobilità ciclistica da parte degli enti locali. Ruolo delle associazioni e dei promotori nello sviluppo della mobilità ciclistica. Cenni di cicloturismo, marketing, aspetti salutistici, imprenditorialità e comunicazione. Escursioni per lo studio di realizzazioni di qualità in ambito di mobilità urbana e cicloturismo.</p>
<p>16/12/2016</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Tesi</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto di studio</p> <p>29/06/2013</p> <p>• Nome e tipo di istituto e istruzione o formazione</p>	<p>Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente Classe di laurea L-32 / 27.</p> <p>Scuola di Scienze – Dipartimento di Scienze Chimiche – Università degli Studi di Padova</p> <p>Voto: 108/110</p> <p>Infestazioni dell'afide <i>Cinara cupressi</i> sul cipresso mediterraneo <i>Cupressus sempervirens</i> nel territorio del Lago di Garda: un modello climatico di analisi e previsione. Supervisor: prof. Andrea Battisti</p> <p>Ecologia degli insetti, fattori biotici ed abiotici, specie aliene, campionamento, monitoraggio, ricerca ed analisi dati, attività di laboratorio.</p> <p>Diploma Scientifico indirizzo Tecnologico Brocca Liceo Scientifico Statale Galileo Galilei - Verona</p>

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONA
DISCRETA
DISCRETA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SPAGNOLO

ELEMENTARE
ELEMENTARE
ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Ho una buona capacità di lavoro di squadra sviluppata durante i corsi universitari (presentazioni di approfondimenti e articoli scientifici, anche in lingua inglese), in esperienze extra-lavorative (associazioni politiche e civiche e gruppi sportivi non agonistici) ed anche in quelle lavorative. Ho una buona capacità di esposizione orale sviluppata nella formazione universitaria ed in associazioni politiche e civiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ho sviluppato conoscenze nel settore della difesa fitosanitaria delle colture agricole nei confronti delle principali epidemie legate agli insetti, dell'idrogeologia e della pedologia, della fitodepurazione delle acque reflue, sia come sistemi naturaliformi che ingegnerizzati e le principali piante utilizzate ed inoltre sulle multifunzionalità delle fasce tampone vegetate in ambito agricolo.

Ho acquisito le conoscenze base di programmazione europea, in particolare lo strumento finanziario LIFE, in campo ambientale e gli strumenti di promozione e sostegno della mobilità

sostenibile, partecipando a convegni sui Piani Urbani della Mobilità Sostenibile (P.U.M.S.) e conferenze di progetti europei.

Ho una buona capacità di lettura ed analisi di documenti tecnici e non, relativi ai procedimenti degli enti pubblici nel settore ambientale e del governo del territorio (pianificazione, valutazioni ed autorizzazioni ambientali) e discreta nei settori di urbanistica e viabilità.

Ho acquisito conoscenze sulle multifunzionalità del verde nelle città e competenze attraverso l'elaborazione di un archivio relazionale per il censimento del popolamento arboreo urbano e rimango aggiornato seguendo i principali progetti europei tematici presenti nell'area del nord Italia (es. Urban Green Belts, LOOPER).

Ho acquisito conoscenze sui cambiamenti climatici in termini di fenomeni e processi in atmosfera, negli ecosistemi terrestri e marini e negli spazi urbani e rimango aggiornato seguendo progetti europei tematici (es. VEG-GAP, LIFE IRIS, LIFE+SORBA, LIFE PREPAIR).

Ho acquisito conoscenze sulle multifunzionalità dell'uso della bicicletta per la mobilità ciclabile sistematica quotidiana e nel cicloturismo, con cenni di comunicazione, e competenze base per la costruzione di tavole grafiche tematiche e di un computo metrico estimativo.

Ho acquisito conoscenze in materia di normativa italiana di tutela della salute e dell'ambiente dell'inquinamento atmosferico e elettromagnetico.

Strumenti informatici: buona conoscenza del pacchetto di Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), software di elaborazioni cartografiche QGIS, software Google Earth Pro.

PATENTE O PATENTI

Patente B

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.