




Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali		
Nome	Giorgio Vacchiano	
Indirizzo	Via Pinelli 78, 10144 Torino (Italy)	
Telefono	Cell phone: +39 329 6497188	
E-mail	gvacchiano@gmail.com (personale) giorgio.vacchiano@unimi.it (ufficio)	
Sito internet	www.giorgiovacchiano.com	
Nazionalità	Italiana	
Data di nascita	2 gennaio 1980	
Posizione attuale		
Data	dal 1 febbraio 2018	
Posizione	Ricercatore a tempo determinato (tipo B), SSD AGR/05	
Datore di lavoro	DISAA, Università di Milano, via Celoria 2, 20123 Milano, Italia	
Esperienza lavorativa		
Data	16 ottobre 2016 –30 gennaio 2018	
Posizione	Agente contrattuale – ricercatore	
Mansioni principali	Modellista forestale	
Datore di lavoro	Commissione Europea, Centro Comune di Ricerca, Unità D1 Bioeconomia. Via E. Fermi 2749, TP 261, Ispra (VA), Italia	
Data	Giugno-luglio 2016	
Posizione	Consulente	
Mansioni principali	Redazione piani forestali comune di Sampeyre e Frassino (CN)	
Datore di lavoro	Seacoop s.r.l. – Corso Palestro 9, Torino (Italia)	
Data	1 gennaio 2008 – 30 aprile 2016	
Posizione	Assegnista di ricerca	
Mansioni principali	Ricerca in ecologia forestale e selvicoltura	
Datore di lavoro	DISAFA – Università degli Studi di Torino. Via da Vinci 44, Grugliasco (TO) (Italia)	
Data	12 ottobre 2013 – 30 giugno 2014	
Posizione	Docente di scienze della Terra, chimica, biologia	
Mansioni principali	Docente in supplenza, scuola media superiore di II grado	
Datore di lavoro	ITIS “G. Guarini”, via Salerno 60, Torino (Italia)	
Data	24 luglio 2003 – 1 novembre 2007	
Posizione	Borsa di studio	
Mansioni principali	Collaborazione a progetti di ricerca in ecologia forestale e selvicoltura	
Datore di lavoro	Agroselviter – Università degli Studi di Torino. Via da Vinci 44, Grugliasco (TO) (Italia)	

Titoli di studio	
Data	23 settembre 2017
Titolo	Abilitazione Scientifica Nazionale settore 07/B2
Rilasciato da	Ministero dell'Università e della Ricerca
Data	23 Luglio 2015
Titolo	Abilitazione all'insegnamento in biologia, chimica e scienze della terra
Rilasciato da	Università degli Studi di Milano
Data	5 febbraio 2007
Titolo	Dottorato di ricerca in Scienze agrarie, forestali e agroalimentari (Tutor: prof. Renzo Motta)
Rilasciato da	Università degli Studi di Torino
Data	31 maggio 2004
Titolo	Abilitazione all'albo dei dottori agronomi e forestali (178/240)
Rilasciato da	Ordine dei dottori agronomi e forestali della provincia di Torino
Data	11 luglio 2003
Titolo	Laurea quinquennale in Scienze forestali e ambientali (110/110 <i>cum laude</i>)
Rilasciato da	Università degli Studi di Torino – Facoltà di Agraria
Data	6 luglio 1998
Titolo	Maturità classica (60/60)
Rilasciato da	Liceo Ginnasio "C. Cavour", Torino (Italia)
Corsi di formazione	
28-29 giugno 2017	Sensitivity analysis for modellers (JRC Ispra)
14 giugno 2017	Introduction to Google Earth Engine (JRC Ispra)
9-12 marzo 2017	The Canadian Carbon Budget Model (Victoria, BC)
1-4 febbraio 2017	Bayesian analysis in R (JRC Ispra)
luglio – agosto 2015	CERN High School teacher training (Geneva)
novembre 2011 – marzo 2012	Master in European project writing (Eurogiovani - Torino)
dicembre 2011 - febbraio 2012	Geographic information Systems ECDL (Politecnico di Torino)
28 novembre – 2 dicembre 2011	Introduction to object-oriented programming in C# (Dip. Agroselviter, Grugliasco, TO)
21-25 novembre 2011	Microsoft SQL Server (Dip. Agroselviter, Grugliasco, TO)
7-15 novembre 2011	Statistics and data analysis in R (Dip. Agroselviter, Grugliasco, TO)
12-18 settembre 2011	Denroecological fieldweek (WSL, Engelberg, CH)
9-23 luglio 2011	Natural risk management in mountain areas (iPromo, Ormea, CN)
19-20 aprile 2011	Writing to communicate science (Dip. Scienze MFN, Grugliasco, TO)Torino)
19-22 aprile 2010	Impacts of climate change on forests in Europe (EU, Freiburg, D)
11-13 gennaio 2010	LANDIS meeting and workshop (University of Wisconsin, Madison, USA)
1-3 luglio 2009	Silviculture in direct protection forests (Interreg Project, Serrayer, CH)
23 marzo 2008	Data analysis with SPSS (Milano)
9-12 marzo 2006	Civic participation in environmental problem solving (Fulbright, San Francisco, USA)
6-8 maggio 2005	Sustainable development (IUS Sophia, Castelgandolfo)

Competenze linguistiche																					
Madrelingua	Italiano																				
Altre lingue	Inglese, Francese																				
Certificazioni	TOEFL (computer based) 283/300 Certificate of Advanced English (2013)																				
Passaporto Europeo delle lingue																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Understanding</th> <th colspan="2">Speaking</th> <th>Writing</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Listening</td> <td>Reading</td> <td>Interaction</td> <td>Production</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>C2</td> <td>C2</td> <td>C2</td> <td>C2</td> </tr> <tr> <td>B1</td> <td>B2</td> <td>A1</td> <td>A1</td> <td>A1</td> </tr> </tbody> </table>	Understanding		Speaking		Writing	Listening	Reading	Interaction	Production		C2	C2	C2	C2	C2	B1	B2	A1	A1	A1
Understanding		Speaking		Writing																	
Listening	Reading	Interaction	Production																		
C2	C2	C2	C2	C2																	
B1	B2	A1	A1	A1																	
<i>European level (*)</i>																					
Inglese																					
Francese																					
(*) Common European Framework of Reference for Languages																					

Referenze

Prof. Renzo Motta – Associate professor in Forest ecology and Silviculture

Università degli Studi di Torino, Dipartimento Agroselviter
Prof. Renzo Motta – Full professor in Forest ecology and Silviculture
 Via L. Da Vinci 44 – 10095 Grugliasco (TO) Italy. Email: renzo.motta@unito.it
 Università degli Studi di Torino, DISAFA

Largo Braccini 2 – 10095 Grugliasco (TO) Italy. Email: renzo.motta@unito.it
Dott. John D. Shaw – FIA Researcher and data analyst

United States Forest Service, Rocky Mountain Research St.
Dott. John D. Shaw – FIA Researcher and data analyst
 507 25th Street – 84401 Ogden, UT (USA). Email: jdshaw@fs.fed.us
 United States Forest Service, Rocky Mountain Research St.

507 25th Street – 84401 Ogden, UT (USA). Email: jdshaw@fs.fed.us
Prof. Andreas Rigling – Head of Forest dynamics research unit

Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research WSL
Prof. Andreas Rigling – Head of Forest dynamics research unit
 Zürcherstrasse 111 CH-8903, Birmensdorf (CH). Email: andreas.rigling@wsl.ch
 Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research WSL

Zürcherstrasse 111 CH-8903, Birmensdorf (CH). Email: andreas.rigling@wsl.ch

Firma

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

