

Curriculum Vitae



Personal information

First name(s) / Surname(s)

Address

Telephone(s)

E-mail

Nationality

Date of birth

Gender

Elisa Varolo

Via Aquila nera 12, Bronzolo (BZ), Italy

+39 3398177385

elivarolo@gmail.com

Italian

12/03/1983

Female

Job experience

Dates

Occupation or position held

Name and address of employer

Type of business or sector

July 2013-

Senior scientific laboratory technician

Free University of Bozen, Piazza Università 1, 39100 Bolzano

Management of the laboratories of the Faculty of Science and Technology

Dates

Occupation or position held

Name and address of employer

Type of business or sector

March 2011- December 2013

Scientific collaborator in the research project: "Retreating glaciers and emerging ecosystem in the Southern Alps (EMERGE)"

Free University of Bozen, Piazza Università 5, 39100 Bolzano

Research activities in vegetation ecology and geochemical cycle

Dates

Occupation or position held

Name and address of employer

Type of business or sector

October 2010-April 2011

Collaboration in the PRIN 2008 project "Stima del rischio ecotossicologico da prodotti fitosanitari per gli ambienti acquatici e validazione sperimentale su comunità biologiche"

Università degli Studi di Milano-Bicocca, piazza dell'Ateneo nuovo 1, 20126 Milano

Research activities in freshwater ecology

Dates

Occupation or position held

Name and address of employer

Type of business or sector

June-September 2010

External Collaboration with the Interreg project "Ch2oice- Certification for Hydro: Improving Clean Energy"

Ambiente Italia, Via Carlo Poerio 39 - 20129 Milano

Freshwater quality evaluation

Dates

Occupation or position held

Name and address of employer

Type of business or sector

June 2009- September 2010

Collaboration in the Alpine Space Programme "Alp Water Scarce – Water management Strategies against Water scarcity in the Alps".

Edmund Mach Foundation, Via E. Mach 1 38010 San Michele all'Adige (TN)

Research activities in freshwater ecology

Education and training

Dates

Title of qualification awarded

September 2006-October 2008

Master's degree in Conservation and Management of the Natural Heritage

Thesis title "Usò della vegetazione riparia e alveale (macrofite e diatomee) come indicatore biologico: fiume Panaro (Mo)." Use of riparian and stream vegetation

(macrophytes and diatoms) as bioindicator: Panaro river (Mo).
 Alma Mater Studiorum Bologna University, Bologna, Italy

Name and type of organisation providing education and training
 Alma Mater Studiorum Bologna University, Bologna, Italy

Level in national or international classification
 68/S - Nature sciences

Dates
 September 2002- September 2006

Title of qualification awarded
Bachelor degree in Biological Sciences

Thesis title "Analisi dell'impatto di una centrale idroelettrica sul fenomeno del drift macrobentonico: la centrale di Pont a Cogolo sul torrente Noce Bianco (Tn)". Impact of hydropower production on drifting macrobenthic invertebrates: the case study of Pont hydropower plant, on the Noce River.

Name and type of organisation providing education and training
 Alma Mater Studiorum Bologna University, Bologna, Italy

Level in national or international classification
 13/L - Biological Sciences

Personal skills and competences

Mother tongue(s) **Italian**

Other language(s) **English**
German

Dates February, 21th 2011

Title of qualification awarded **Attestato di bilinguismo A**
 Name and type of organisation providing certificate Autonomous Province of Bolzano-Bozen

Self-assessment
European level ()*

		Understanding				Speaking				Writing	
		Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
Language	English	C1	Independent user	C1	Independent user	C1	Independent user	C1	Independent user	C1	Independent user
Language	German	C1	Independent user	C1	Independent user	C1	Independent user	C1	Independent user	C1	Independent user

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Technical skills and competences
 Use of analytical instrument (mass spectrometers, chromatographs e.g. GC and HPLC, titrators, spectrometers, TOC analysers) and basic lab instruments (Ph and conductivity meters, scales, centrifuges, autoclaves etc.).
 Maintenance of lab equipment and instruments.

Communication skills
 Good communication skills gained through my experience as senior scientific laboratory technician:
 Front office for students, academic and administrative staff.
 Business relationship management with other research institutions and public institutions.

Organisational / managerial skills
 Management of chemistry laboratories gained through my experience as senior scientific laboratory technician:
 Business management of chemistry laboratories and budget planning.
 Organization of teaching exercises in laboratories.
 Organization of working space in laboratories.
 Organization of maintenance program.

Job-related skills
 Management of personal data.
 Competent with purchase process of public administration.

Competent with legislation about safety at work, standard operating procedure of chemistry laboratories, protective equipment.

Driving licence(s) Driving license category B (cars).

Computer skills and competences Operative system: Competent with **Microsoft Windows 10**
Competent with **Apple Mac OS X**.
Proficient user of the **Microsoft Office package** (Word, Excel, Access, Power Point).
Independent user of **OpenOffice** package.
Competent with free software **R** version 2.13.2

Date

Signature

09.03.2018

ANGABEN ZUR PERSON

Artur, Wieser



Adresse: Südtirolerstraße 37/9 , 39058 Sarnthein (BZ), Italien

Geschlecht: Männlich

Geburtsdatum: 01.11.1974

Staatsangehörigkeit: italienisch

BERUFSERFAHRUNG
November 2016 - heute

Techniker für das Labor – Fakultät für Natur und Technik

Freie Universität Bozen – Universitätsplatz 1 – 39100 Bozen (BZ)

Ausgeübte Tätigkeiten und Zuständigkeiten:

- Technische Betreuung der Ingenieurlabore
- Verwaltung der Ingenieurlabore

Branche: Bildung

Juni 2009 – Oktober 2016

Technischer Leiter + Projektmanager + Verantwortlicher für das Qualitätsmanagementsystem

Alcom des Lorenzini Alessio – Mayr-Nusser-Straße 66b – 39100 Bozen (BZ)

Ausgeübte Tätigkeiten und Zuständigkeiten:

- Leitung und Organisation des Technischen Büros
- Projektmanager
- Erstellung der Angebote
- Einkauf
- Verantwortlicher für das Qualitätsmanagementsystem und dessen Weiterentwicklung

Branche: Vorrichtungsbau, vorrangig für den Sektor Automotive

Juni 2001 – Juni 2009

Technischer Leiter

Alcom des Lorenzini Alessio – Mayr-Nusser-Straße 66b – 39100 Bozen (BZ)

Ausgeübte Tätigkeiten und Zuständigkeiten:

- Leitung und Organisation des Technischen Büros
- Einkauf

Branche: Vorrichtungsbau, vorrangig für den Sektor Automotive

Juni 1997 – Juni 2001

Konstrukteur

Alcom des Lorenzini Alessio – Mayr-Nusser-Straße 66b – 39100 Bozen (BZ)

Ausgeübte Tätigkeiten und Zuständigkeiten:

- Entwicklung und Konstruktion von Prototypen zur industriellen Automatisierung von Fertigungsprozessen
- Überwachung und Instandhaltung des CAM - Systems

Branche: Vorrichtungsbau, vorrangig für den Sektor Automotive

Juni 1995 - Juni 1997

CNC - Programmierer

Alcom des Lorenzini Alessio – Mayr-Nusser-Straße 66b – 39100 Bozen (BZ)

Ausgeübte Tätigkeiten und Zuständigkeiten:

- Händische Programmierung von computergesteuerten Maschinen (CNC)
- Rüsten und Bedienen von computergesteuerten Maschinen
- Auswahl und Inbetriebnahme des CAM - Systems

Branche: Vorrichtungsbau, vorrangig für den Automotive - Sektor

Oktober 1993 – Juni 1995

Lehrling als Maschinenbaumechaniker

Alcom des Lorenzini Alessio – Mayr-Nusser-Straße 66b – 39100 Bozen (BZ)

Ausgeübte Tätigkeiten und Zuständigkeiten:

- Drehen
- Fräsen
- Schlossereiarbeiter

Branche: Vorrichtungsbau, vorrangig für den Sektor Automotive

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

März 2007 – April 2009

Diploma: Master in Management per la direzione di piccole e medie imprese in Alto Adige

MIP – Politecnico di Milano – School of management

2006

Erlangung der Befähigung als Technischer Verantwortlicher der periodischen Hauptuntersuchung für Kraftfahrzeuge

Autonome Provinz Bozen-Südtirol, Deutsche und ladinische Berufsbildung

Mai 2001

Gleichstellung mit Diplom über die bestandene staatliche Abschlussprüfung der Gewerbeoberschule, Fachrichtung Fertigungstechnik

Republik Italien, Ministerium für den Öffentlichen Unterricht, Autonome Provinz Bozen-Südtirol – Deutsches Schulamt

Juli 2000

Aktivkurs der Werkstoffprüfung

Versuchsanstalt für Maschinenbau an der Höheren Technischen Bundeslehr- und Versuchsanstalt Innsbruck – Staatliche Prüfstelle Nummer 94 mit vom BMwA akkreditierten Prüfverfahren

September 1997 – Juni 2000

Techniker in Maschinentechnik mit Schwerpunkt Fertigungstechnik

Landesberufsschule Christian Josef Tschuggmall - Brixen

Oktober 1993 – Juni 1995

Gesellenbrief - Maschinenschlosser

Landesberufsschule für Handwerk und Industrie – Bozen

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache

Deutsch

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	C2	C2	C2	C2	C2
Bescheinigung über die Kenntnis der italienischen und der deutschen Sprache , bezogen auf das Doktorat (A – Universitärer Abschluss) vom 19/05/2016					
Englisch	C1	C1	B2	B2	B2
Sprachzertifikat und Einstufung, falls bekannt.					

A1/2: elementare Sprachverwendung - B1/2: selbstständige Sprachverwendung - C1/2: kompetente Sprachverwendung
Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

Lebenslauf

Führerschein ▪ Klasse A+B+BE

ZUSÄTZLICHE
INFORMATIONEN

Bozen, 14/09/2018

Christian Ceccon

Persönliche Daten

Name Christian Ceccon
Anschrift Freiheitsstr. 12d
39100 Bozen (Italien)
Tel. +39 338 1669673
E-Mail christian.ceccon@unibz.it
geb. 13.06.1977 Bozen (Italien)

Berufliche Laufbahn

Jan. 2011 – heute Verwaltungspersonal Freie Universität Bozen
Labortechniker (FaST)

Ausbildung

2001 Matura Geometerschule ITCAT Delai Bozen
2001 – 2004 Bachelor Unibz - Agrarwirtschaft
2004 – 2007 Master Unibo - Sistemi agroindustriali
2008 – 2010 Forschungsdoktorat Unibo - Facoltà Agraria

Kenntnisse & Fähigkeiten

Sprachen Deutsch (Muttersprache)
Italienisch ausgezeichnet in Wort und Schrift
Englisch sehr gut in Wort und Schrift
PC-Kenntnisse Microsoft Office (Word, Excel)
10-Finger-Schreiben
Statistikprogramme (Statgraphics, Sigmaplot)
Führerschein Klasse A+B