

# Curriculum Vitae Europass

## INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **CLAUDIA BISOGNIN**

Cittadinanza Italiana

Luogo e data di nascita Vicenza, 24/02/1974

Sesso F

Stato civile Coniugata, tre figli

Indirizzo Trento, ITALIA

Telefono 335 1614727

e-mail claudia.bisognin@fmach.it

## SETTORE PROFESSIONALE ESPERIENZA PROFESSIONALE

### ISTRUZIONE SECONDARIA

- Data Da Ottobre 2021 ad oggi
- Nome e indirizzo datore di lavoro FONDAZIONE E. MACH (EX ISTITUTO TECNICO AGRARIO DI SAN MICHELE ALL'ADIGE), San Michele all'Adige, Trento
- Tipo di azienda e settore CENTRO ISTRUZIONE E FORMAZIONE ISTRUZIONE e FORMAZIONE PROFESSIONALE (IeFP) -
- Tipo impiego **RESPONSABILE DEL DIPARTIMENTO QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE AGRICOLA**
- Principali mansioni Coordinamento del Dipartimento Qualificazione Professionale Agricola dell'IeFP per il rilascio di attestati di qualifica di Operatore Agricolo e Operatore delle produzioni alimentari e di diploma di Tecnico Imprenditore Agricolo e tecnico delle produzioni alimentari.  
Attività di coordinamento per il rilascio di corsi a breve termine per adulti (es. brevetto di imprenditore agricolo).

- Data Settembre 2010 - Settembre 2021
- Nome e indirizzo datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore FONDAZIONE E. MACH (EX ISTITUTO TECNICO AGRARIO DI SAN MICHELE ALL'ADIGE), San Michele all'Adige, Trento
  - Tipo impiego CENTRO ISTRUZIONE E FORMAZIONE ISTITUTO TECNICO AGRARIO
  - Principali mansioni **DOCENTE DI RUOLO** (classe di concorso A-34 scienze e tecnologie chimiche, ex-A012)
    - insegnamento chimica, trasformazione dei prodotti, nel biennio e triennio ITA
    - Coordinatrice di classe
    - Referente di progetto di articolazione, classi V GAT
    - referente di work package, classi del triennio GAT
    - referente di area disciplinare nel comitato di articolazione GAT
    - referente di area disciplinare articolazione GAT per l'educazione civica e la cittadinanza
- Data Da settembre 2003 a gennaio 2005
- Nome e indirizzo datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore FONDAZIONE E. MACH (EX ISTITUTO TECNICO AGRARIO DI SAN MICHELE ALL'ADIGE), San Michele all'Adige, Trento
  - Tipo impiego CENTRO ISTRUZIONE E FORMAZIONE ISTITUTO TECNICO AGRARIO
  - Principali mansioni **DOCENTE – INCARICO ANNUALE**  
Insegnamento chimica biennio (classe di concorso A012)
- Data Ottobre 1999 – giugno 2000
- Nome e indirizzo datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “G. GALILEI”, Arzignano (VI)
  - Tipo impiego ISTRUZIONE PUBBLICA – SCUOLA SECONDARIA
  - Principali mansioni **DOCENTE – INCARICO ANNUALE**  
Insegnamento discipline tecnico-scientifiche (classe di concorso A074) nel triennio.
- Data Settembre 2000
- Nome e indirizzo datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore LICEO CLASSICO “G. PRATI”, Trento
  - Tipo impiego ISTRUZIONE PUBBLICA – SCUOLA SECONDARIA
  - Principali mansioni **DOCENTE – INCARICO FINO A NOMINA DEL PROVVEDITORE**  
Insegnamento scienze naturali (A060), classi del triennio

## ALTRE ESPERIENZE

### LAVORATIVE

- Data Marzo 2005 - Agosto 2010
- Nome e indirizzo datore di lavoro FONDAZIONE EDMUND MACH (EX ISTITUTO TECNICO AGRARIO SAN MICHELE ALL'ADIGE), San Michele all'Adige, Trento
  - Tipo di azienda o settore CENTRO DI RICERCA E INNOVAZIONE, DIPARTIMENTO DI GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE
  - Tipo impiego **TECNOLOGO** (ex funzionario cat. D indirizzo agronomico/ambientale/forestale)
  - Principali mansioni Miglioramento genetico del melo, ricerca e diagnosi di malattie da fitoplasmi: attività in campo, in laboratorio di micropropagazione, vitrocultura e microinnesti; in laboratorio di biologia molecolare - analisi genetiche, diagnostiche e di sviluppo marcatori molecolari, qPCR.  
*Progetti di ricerca SMAP I e SMAP II - Scopazzi del Melo, Apple Proliferation: attività di breeding e studio genotipi resistenti agli scopazzi del melo.* Unità di Genetica Molecolare.
- Data Marzo 2002 – Maggio 2002
- Nome e indirizzo datore di lavoro ALPLANTA-IPR RLP AGROSCIENCE, Neustadt an der Weinstrasse, Germany. (Dr. W. Jarausch)
  - Tipo di azienda o settore Institute for Plant Research
  - Tipo impiego **BORSISTA**
  - Principali mansioni Attività di breeding, vitrocultura e microinnesti progenie meli apomittici presso il Julius Kuehn Institute, Federal Research Centre for Cultivated Plants - Dossenheim (prof. E. Seemueller).
- Data Novembre 2000 – agosto 2003
- Nome e indirizzo datore di lavoro FONDAZIONE EDMUND MACH (EX ISTITUTO AGRARIO SAN MICHELE ALL'ADIGE), San Michele all'Adige, Trento
  - Tipo di azienda o settore CENTRO DI RICERCA E INNOVAZIONE, DIPARTIMENTO DI GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE
  - Tipo impiego **BORSISTA - DOTTORANDA**
  - Principali mansioni Borsa di studio triennale *progetto Caritro "Biologia Avanzata applicata a vite, melo e salmonidi"*; *progetto SMAP I* – unità di Genetica Molecolare.

- Data Settembre 1999 – Dicembre 1999
- Nome e indirizzo datore di lavoro AGRICOLSULTING S.P.A / TECNOLOGIE E SERVIZI PER L'AMBIENTE CONSULTING s.r.l., Padova
  - Tipo di azienda o settore Società per la consulenza e lo sviluppo delle attività Agricole e Ambientali
  - Tipo impiego **INCARICO DI COLLABORAZIONE**
  - Principali mansioni Ricerca, fotointerpretazione immagini satellitari di colture agrarie e sistemazioni suolo
- Data Febbraio - Luglio 1999
- Nome e indirizzo datore di lavoro ASSOCIAZIONE TERRANOSTRA, Vicenza
  - Tipo di azienda o settore Servizi all'agricoltura
  - Tipo impiego **IMPIEGATO TECNICO**
  - Principali mansioni Predisposizione pratiche PAC e dichiarazioni dei redditi; studio, ricerca e stesura schede tecniche prodotti tradizionali agroalimentari dell'altopiano di Asiago.
- Data Settembre 1998 – novembre 1998
- Nome e indirizzo datore di lavoro UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
  - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzioni Vegetali – Facoltà di Agraria
  - Tipo impiego **INCARICO DI COLLABORAZIONE E RICERCA**
  - Principali mansioni Studio, ricerca e rielaborazione dati sperimentali bilancio della CO<sub>2</sub> e dell'energia in colture erbacee oleaginose

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Novembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DI HOHENHEIM, FACOLTÀ DI SCIENZE AGRARIE, Stoccarda, (Germania).
- Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio Tesi di dottorato; Dissertation: Study of the natural resistance towards Apple Proliferation disease and establishment of an in vitro resistance screening system in view of the development of resistant apple rootstocks. Relatore dr. G. Reustle.
- Qualifica conseguita **Philosophiæ Doctor (Ph.D) - Dottorato in Scienze Agrarie**

- Date (da – a) Settembre 1993 – Giugno 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Padova – Corso di laurea in Scienze Agrarie
- Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio Tesi di laurea: Bilancio energetico e della CO<sub>2</sub> di colture erbacee oleaginose della filiera biodiesel: colza e girasole. Relatore prof. G. Mosca. Voto 110/110 e lode.
- Qualifica conseguita **Laurea in Scienze Agrarie**

- Date (da – a) Giugno 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE “A. FUSINIERI” Vicenza
- Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita **Maturità tecnica**

#### **Pubblicazioni con I.F.**

- Jarausch W., Bisognin C. et al., 2011. Breeding apple proliferation-resistant rootstocks: durability of resistance and pomological evaluation. *Bulletin of Insectology*, 64 supplement 275-276. ISSN 1721-8861.
- Bisognin C. et al., 2009. Application of microsatellite (SSR) markers in the breeding of apple rootstocks with polyploid, apomictic *Malus sieboldii* used as source of resistance to apple proliferation. *Plant Breeding* 128, 5, 507-513.
- Bisognin C. et al., 2008. Apple Proliferation Resistance in Apomictic Rootstocks and Its Relationship to Phytoplasma Concentration and Simple Sequence Repeat Genotypes. *Phytopathology* 98, 2, 153.
- Bisognin C. et al. 2008. In vitro screening for resistance towards apple proliferation in *Malus* ssp. *Plant Pathology* 57, 1163–1171.
- Bisognin C. et al., 2007. Effect of different strains of “*Candidatus Phytoplasma mali*” in susceptible and resistant *Malus* genotypes inoculated by in vitro grafting. *Bulletin of Insectology*, 60 (2), pag. 205-206. ISSN 1721-8861.
- Moser M., Bisognin et al., 2007. Gene expression study in different “*Ca. Phytoplasma mali*”-infected micropropagated *Malus* genotypes. *Bulletin of Insectology*, 60 (2), pag. 207-208. ISSN 1721-8861.
- Jarausch W., Bisognin et al., 2007. Breeding of apple rootstocks resistant to “*Candidatus phytoplasma mali*”. *Bulletin of Insectology*, 60 (2), pag. 299-300. ISSN 1721-8861.

**Attestati****Abilitazione all'esercizio della professione di Dottore Agronomo.**

Dicembre 1999 - Esame di Stato c/o Università degli studi di Padova

**Abilitazione all'insegnamento classe di concorso A012 Chimica Agraria.**

Luglio 2000 - Esame di Stato c/o il Provveditorato agli studi di Milano.

Madrelingua

**ITALIANO**

Altre lingue

**Lingua inglese****Lingua francese**

<b>Comprensione</b>				<b>Parlato</b>				<b>Scritto</b>	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	discreto	B2	buono	B2	buono	B2	buono	B2	buono
	buono		buono		buono		buono		buono

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196

"Codice in materia di protezione dei dati personali