



Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli art 46 e 47c/e/ DPR 445/2000
 li/La sottoscritto/a **Paolo Alberti** consapevole/e **delle responsabilità penali in caso di dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art 76 del D.P.R.445/2000,**
dichiara:

INFORMAZIONI PERSONALI **Paolo Alberti**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da febbraio 2021 ad oggi	<p>Funzionario tecnico</p> <p>Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e Foreste (ERSAF) via Pola, 12 Milano</p> <p>Le principali attività seguite riguardano:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Monitoraggi ambientali di suolo, acqua e sistemi agricoli nel contesto dell'applicazione della Direttiva Nitrati -Studio e sviluppo di filiere agricole alternative e incentivazione nella coltivazione di colture minori nel territorio regionale -Progetto sperimentale: "Monitoraggio dei pollini in siti rappresentativi dei sistemi produttivi lombardi" in cui si vanno ad analizzare i pollini raccolti dalle api durante la stagione primaverile-estiva sia dal punti di vista palinologico, sia dal punto di vista dei residui di prodotti fitosanitari presenti (durata di 3 anni).
Marzo 2022 — Agosto 2022	<p>Corso di apicoltura e attività gestionali dell'apiario</p> <p>Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS</p> <p>Programmazione e realizzazione del corso di "Apicoltura all'Einaudi" con:</p> <ul style="list-style-type: none"> - attività teoriche tramite piattaforma digitale in qualità di relatore; - attività pratiche in presenza presso l'apiario dell'istituto tutti i sabati mattina dal mese di aprile ad agosto.
Febbraio 2021 — Agosto 2021	<p>Corso di apicoltura e attività gestionali dell'apiario</p> <p>Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS</p> <p>Programmazione e realizzazione del corso di "Apicoltura all'Einaudi" con:</p> <ul style="list-style-type: none"> - attività teoriche tramite piattaforma digitale in qualità di relatore; - attività pratiche in presenza presso l'apiario dell'istituto tutti i sabati mattina dal mese di april ad agosto.



- Novembre – Dicembre 2020 Corso "Importanza delle piante mellifere nella gestione dell'apiario"
 Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS
 Le principali piante mellifere nell'alimentazione delle api.
- Da settembre 2020 a gennaio 2021 Docente a tempo determinato
 Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS
 Materie di indirizzo agrario per 18 ore a settimana
 Classe di concorso: A051
- Febbraio 2020 – Agosto 2020 Corso di apicoltura e attività gestionali dell'apiario
 Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS
 Programmazione e realizzazione del corso di "Apicoltura all'Einaudi" con:
 - **attività teoriche** tramite piattaforma digitale in qualità di relatore;
 - **attività pratiche** in presenza presso l'apiario dell'istituto tutti i sabati mattina dal mese di maggio ad agosto.
- Da settembre 2019 ad agosto 2020 Docente a tempo determinato
 Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS
 Materie di indirizzo agrario per 18 ore a settimana
 Classe di concorso: A051
- Febbraio 2019 – Agosto 2019 Corso di apicoltura e attività gestionali dell'apiario
 Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS
 Programmazione e realizzazione del corso di "Apicoltura all'Einaudi" con:
 - **attività teoriche** in presenza per un totale di 10 h in qualità di relatore;
 - **attività pratiche** in presenza presso l'apiario dell'istituto tutti i sabati mattina dal mese di marzo ad agosto.
- Settembre 2018- Agosto 2019 Docente a tempo determinato
 Istituto Istruzione Superiore Luigi Einaudi, Via Fratelli Sirani, 1, 25032 Chiari BS
 Materia: Produzioni Animali e Biotecnologie Agrarie per 18 ore a settimana
 Classe di concorso: A052



Curriculum Vitae

Paolo Alberti

Gennaio 2019-Agosto 2019

Consulente nella produzione di ortaggi biologici

Il Girasole Coop. Sociale ONLUS; Via Cerese, 51/D, Capriolo.

Luglio 2016 – Settembre 2018

Responsabile della produzione orticola biologica

Il Girasole Coop. Sociale ONLUS; Via Cerese, 51/D, Capriolo.

Il lavoro è ripartito in attività di coordinamento, di pianificazione e di gestione della produzione di colture orticole praticate sia in pieno campo sia in tunnel per sopperire alle esigenze di vendita di tre mercati settimanali effettuati nella zona, per approvvigionare un piccolo impianto di trasformazione di proprietà e per la vendita all'ingrosso. Inoltre la Cooperativa impiega soggetti svantaggiati in attività di lavoro o di tirocinio.

Settore: orticolo-sociale

Ottobre 2017- Giugno 2018

Docente a tempo determinato

Istituto Bonsignori, Via Avis, 1 - 25010 REMEDELLO (BS)

Materia: Trasformazione dei prodotti per un totale di 10 ore a settimana

Classe di concorso: A051

Ottobre 2016- Giugno 2017

Insegnante

Enac Lombardia C.F.P. Canossa Via S. Antonio, 53, 25123 Brescia

Attività di insegnamento di Tecniche e Pratiche produttive (ITP) per un totale di 140 ore.

Settore: Istruzione

Dal 12/07/2016 al 26/07/2016

Tecnico di campo

Guido Berlucchi & C S.p.A; Piazza Duranti, 4 Borgonato di Cortefranca (Bs), 030 984381
<www.berlucchi.it>

Attività di indagine fitopatologica delle principali malattie che colpiscono la vite in funzione della produzione quali-quantitativa di uve destinate alla trasformazione in base spumante nei vigneti aziendali e dei conferitori.

Settore: vitivinicolo

Dal 1/04/2016 al 30/06/2016

Tirocinio extra-curriculare

Il Girasole Coop. Sociale ONLUS; Via Cerese, 51/D, Capriolo.

L'attività di tirocinio ha come obiettivo quello di gestire e lavorare con un gruppo di soggetti svantaggiati, di coordinare e pianificare la produzione biologica delle colture orticole praticate sia in pieno campo che in tunnel, nonché cercare nuovi mercati di vendita.

Settore: orticolo-sociale



Dal 2010 al 2015 nei mesi estivi Tecnico di campo, cantiniere

Guido Berlucchi & C S.p.A; Piazza Duranti, 4 Borgonato di Cortefranca (Bs), 030 984381
<www.berlucchi.it>

Il lavoro è ripartito in diverse attività: nel periodo di giugno - luglio si procedeva ad ispezioni in campo su tutti i vigneti di proprietà e di conferitori per individuare la presenza di malattie in regime di produzione biologico. In agosto si eseguivano campionamenti sulle uve per individuare il momento ottimale della raccolta. Durante la vendemmia ho partecipato alle attività di travaso, lavaggio in cantina e reidratazione dei lieviti per la fermentazione alcolica.

Nel 2014, da ottobre a dicembre, ho svolto attività di analisi presso il laboratorio interno.

Settore: vitivinicolo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2021

Aggiornamento del corso di Consulente Prodotti Fitosanitari

Monte ore 12

Accreditato dall'Istituto Sperimentale Italiano Lazzaro Spallanzani.

Legislazione sull'utilizzo in sicurezza dei prodotti fitosanitari, sull'introduzione di nuovi parassiti e patogeni in Italia e sui metodi lotta per il controllo/eradicazione.

Sede del corso Via San Zeno 69 - 25124 - Brescia

Marzo – Maggio 2017

Corso di formazione in lingua inglese per bandi europei per dottori agronomi

Monte ore 26

Sede del corso Via Lamarmora, 185- 25124 – Brescia

17 Marzo 2016

Iscritto all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Brescia

Numero di iscrizione: 430

26-27 Febbraio 2016

Corso di formazione "Perito estimatore danni da avversità atmosferiche"

Organizzato da I.S.I.S.S. "G.B. Cerletti" via XXVIII Aprile, 20 Conegliano (TV) presso l'I.I.S. Stanga di Cremona.

2013-2015

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Agrarie con conseguimento della laurea con una tesi in genetica agraria.

Titolo della tesi: "Caratterizzazione molecolare di una varietà antica di mais vitreo: l'Ottofile Rosso".

Voto: **110/110 con lode**

Prof. di riferimento: Roberto Pilu

Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono, 7

Progettazione del territorio, Estimo, Impianti di irrigazione e drenaggio.

Gennaio – settembre 2014

Corso di apicoltura

Organizzato da Associazione Apicoltori Bresciani, Via Armando Lottieri, 10 Brescia (Bs)



- 2010-2013 Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie con conseguimento della laurea con una tesi in patologia vegetale.
 Titolo della tesi: **"Streptomiceti agenti della promozione di crescita dei vegetali"**
 Voto: **110/110 con lode.**
 Prof. di riferimento: Paolo Cortesi
 Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono, 7
 Patologia vegetale ed entomologia, Fisiologia post raccolta e qualità dei prodotti ortofrutticoli, Meccanica agraria, Genetica agraria e coltivazioni erbacee, Agronomia, Coltivazioni arboree.
- 2005-2010 Diploma di Perito Agrario
 Voto: 100
 Istituto Tecnico Agrario Statale "G. Pastori", Viale Bornata 110, Brescia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A2	A1	A1	A2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative
- Buone competenze comunicative acquisite durante l'attività di riporto dei dati rilevati in campo, durante le attività di lavoro e durante l'esposizione di elaborati in università.
 - Buone capacità di esposizione elaborata durante le attività di esposizione della lezione.
- Competenze organizzative e gestionali
- Rispetto delle scadenze e degli obiettivi durante gli impegni professionali.
 - Buone capacità di gestione di diversi impegni.
 - Buona organizzazione del lavoro.
- Competenze professionali
- Esperienza nell'esecuzione di attività di breeding su mais.
 - Esperienza nella raccolta e analisi dei dati provenienti da vigneti.
 - Esperienza nella raccolta e analisi dei dati provenienti da attività di laboratorio.
 - Conoscenza del ciclo, dei patogeni e parassiti delle principali colture orticole.
- Competenze informatiche
- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
 - Discreta conoscenza dei software QGis e ArcGis



Curriculum Vitae

Paolo Alberti

Altre competenze	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alta disponibilità a lavorare all'aperto ▪ Conoscenza e coltivazione di alcune varietà di mais ▪ Orticoltura ▪ Olivicoltura con monitoraggio di <i>Bactrocera oleae</i> e suo controllo in oliveto ▪ Apicoltura con gestione dal 2014 di diverse famiglie di api.
Patente di guida	A, B e abilitazione all'utilizzo del trattore

 ULTERIORI INFORMAZIONI

 Pubblicazioni **Uncertainty in crop model predictions: What is the role of users?**

Environmental Modelling & Software.

 Roberto Confalonieri, Francesca Orlando, Livia Paleari, Tommaso Stella, Carlo Gilardelli, Ermes Movedi, Valentina Pagani, Giovanni Cappelli, Andrea Vertemara, Luigi Alberti, **Paolo Alberti**, Samuel Atanassiu, Matteo Bonaiti, Giovanni Cappelletti, Matteo Ceruti, Andrea Confalonieri, Gabriele Corgatelli, Paolo Corti, Michele Dell'Oro, Alessandro Ghidoni, Angelo Lamarta, Alberto Maghini, Martino Mambretti, Agnese Manchia, Gianluca Massoni, Pierangelo Mutti, Stefano Pariani, Davide Pasini, Andrea Pesenti, Giovanni Pizzamiglio, Adriano Ravasio, Alessandro Rea, David Santorsola, Giulia Serafini, Marco Slavazza, Marco Acutis.

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Donatore Avis
- Club Maspiano (Organizzatore della Sfida Nazionale della Zucca)

Dati personali

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".

Sale Marasino, 08/03/2023