

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome Nome	Cavallini Davide		
Indirizzo	18, Vicolo Aldo Moro, 37060, Erbe VR, Italy		
Telefono	+39 0457325521	Mobile:	333/2544303
E-mail	cavallini.davide@gmail.com		
Cittadinanza	Italiana		
Data di nascita	12/02/1981		
Sesso	Maschio		

Esperienza professionale

Date	Maggio 2009 – Posizione attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Tecnico amministrativo
Principali attività e responsabilità	Responsabile della compilazione dei documenti relativi ai Piani Operativi, gestione dei catasti soci, compilazione dei quaderni di campagna secondo i disciplinari di produzione integrata della Regione Veneto, assistenza tecnica generale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	O.P. Nordest Cooperativa Agricola Verona
Tipo di attività o settore	Agricoltura

Date	Gennaio 2006 – Dicembre 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio
Principali attività e responsabilità	Studio della sensibilità di <i>Stemphylium vesicarium</i> ai fungicidi attualmente impiegati nel piano di difesa. Analisi di laboratorio: estrazione del fungo dal frutto ammalato e crescita del patogeno su substrato artificiale. Successivamente, verifica del comportamento del fungo a contatto con concentrazioni crescenti di fitofarmaci utilizzati in campo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Protezione e Valorizzazione Agroalimentare dell'Università di Bologna Prof. Agostino Brunelli
Tipo di attività o settore	Fitoiatria

Istruzione e formazione

Date	Marzo 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'albo dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Verona

Date	Settembre 2000 – Luglio 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie Voto di laurea: 110/110 Relatore: Prof. Agostino Brunelli

Principali tematiche/competenze professionali possedute	<p>Sono stati svolti diversi corsi in biologia, ingegneria ed economia, relativi alla produzione, difesa, conservazione e lavorazione dei prodotti agricoli e salvaguardia delle risorse naturali</p> <p>Specializzazione nella protezione delle piante e delle produzioni</p> <p>Febbraio 2005 – Settembre 2005 Tirocinio presso AGREA Centro di saggio a San Giovanni Lupatoto (VR), che opera nella ricerca e sperimentazione in agricoltura e nei servizi in fitoiatria, entomologia e fitopatologia agraria, lotta biologica e integrata</p> <p>Febbraio 2005 – Luglio 2006 Prova di laboratorio presso il Dipartimento di Protezione e Valorizzazione Agroalimentare dell'Università di Bologna, riguardante lo studio della sensibilità di <i>Venturia inaequalis</i> ai fungicidi analoghi delle Strobilurine, argomento relativo alla tesi di laurea</p>				
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<p>Facoltà di Agraria, Università di Bologna 46, Viale G. Fanin, 40127 Bologna (BO), Italy</p>				
Date	Giugno 2000				
Titolo della qualifica rilasciata	<p>Diploma di Perito Agrario Voto: 91/100</p>				
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<p>Istituto Tecnico Agrario Statale "M.A. BENTEGODI" 1, Viale Dell'Agricoltura, 37060 - Buttapietra (VR)</p>				

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiana**

Altre lingue

Autovalutazione	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

Capacità e competenze sociali	Ottime capacità di lavorare in gruppo e in ambienti diversi				
Capacità e competenze organizzative	Durante gli studi universitari, l'attività di laboratorio e il periodo di tirocinio ho maturato una buona capacità di pensare e lavorare in maniera indipendente				
Capacità e competenze tecniche	Ottima conoscenza dei principali strumenti utilizzati per i saggi biologici in vivo - <i>semivivo</i> e in <i>vitro</i>				
Capacità e competenze informatiche	Buona conoscenza degli ambienti Windows 2000 e XP e degli applicativi di Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)				
Patente	<p>Categoria B Automunito</p>				

Ulteriori informazioni

Dicembre 2009

Acquisizione di certificazione che attesta la frequenza al corso di inglese presso The Shenker Institute of English – Verona

Pubblicazioni

ALBERONI G., CAVALLINI D., CIRIANI A., BANORRI M., COLLINA M., BRUNELLI A., 2010. Sensibilità di *Stemphylium vesicarium*, agente della maculatura bruna del pero, a Boscalid. Atti Giornate Fitopatologiche, 2010, 2: 177-182

ALBERONI G., CAVALLINI D., COLLINA M., BRUNELLI A., 2009. Sensitivity of *Stemphylium vesicarium* to the most used fungicides to control pear brown spot in Italian orchards, Atti del Convegno– 9TH International Conference on Plant Diseases Tours, France, 8 and 9 December 2009, 612-620

ALBERONI G., CAVALLINI D., COLLINA M., BRUNELLI A., 2009. Characterisation of the first *Stemphylium vesicarium* isolates resistant to strobilurins in Italian pear orchards, European Journal of Plant Pathology.

COLLINA M., ALBERONI G., CAVALLINI D., BRUNELLI A., 2008. Evoluzione della sensibilità di *Stemphylium vesicarium*, agente della maculatura bruna del pero, ai fungicidi in Italia. Italus hortus, Atti del Convegno; La coltura del Pero: una risorsa per il territorio, 15 (6): 121-126.

ALBERONI G., COLLINA M., CAVALLINI D., BRUNELLI A., ALLEGRI A., FAGIOLI L., LOMBARDINI L., PELLICONI F., 2008b. Verifiche di campo e di laboratorio sulla sensibilità di *Stemphylium vesicarium* ai fungicidi analoghi delle strobilurine e dicarbossimidici. Atti Giornate Fitopatologiche, 2: 165-172.

ALBERONI G., COLLINA M., CAVALLINI D., BRUNELLI A., 2008a. *Stemphylium vesicarium* resistance to fungicides on pear in Italy. In: Modern Fungicides and Antifungal Compounds V, eds. Dehne H.W., Deising H.B., Gisi U., Kuck K.H., Russell P.E. and Lyr H. Bonn, Germany: 167-172.

Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03

Cavallini Davide