

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Avagnina Simona
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Gennaio 2016 - data odierna
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio Agrochimico - Settore Fitosanitario della Regione Piemonte
Via Livorno 60 - 10144 Torino
- Tipo di impiego **CO.CO.CO.**
- Principali mansioni e responsabilità Servizi tecnico-scientifici per attività di supporto agronomico ad interventi agroambientali.

- Date (da – a) Giugno 2015 - Dicembre 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA) – Università degli Studi di Torino - Largo Paolo Braccini 2 , 10095 Grugliasco (TO)
- Tipo di impiego **CO.CO.CO.**
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico al progetto di ricerca scientifica: “Studio dell’influenza delle pratiche agronomiche sul destino ambientale degli erbicidi in risaia”, responsabile scientifico Prof. Aldo Ferrero. Struttura di assegnazione: Settore Fitosanitario della Regione Piemonte.

- Date (da – a) Luglio 2014 - Aprile 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA) – Università degli Studi di Torino - Largo Paolo Braccini 2 , 10095 Grugliasco (TO)
- Tipo di impiego **Borsa di studio**
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico al progetto di ricerca scientifica: “Definizione di misure per il contenimento dei rischi di contaminazione dei corpi idrici da prodotti fitosanitari impiegati contro la flora infestante”, responsabile scientifico Prof. Aldo Ferrero. Struttura di assegnazione: Settore Fitosanitario della Regione Piemonte.

- Date (da – a) Gennaio 2014 - Aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CRA-RPS - Centro di Ricerca per lo studio delle relazioni tra pianta e suolo
Via Livorno, 60 (A2 Laboratori) c/o Environment Park – 10144 Torino
- Tipo di impiego **CO.CO.CO.**
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico per l’attività di caratterizzazione di matrici costituite da biomasse ortofrutticole di scarto da destinare alla fermentazione, da fermentati e da biomasse residue sottoposte a compostaggio nell’ambito di attività previste dal progetto di ricerca COMBUFRUTTA: “Prove sperimentali per la messa a punto delle condizioni ottimali di fermentazione alcolica di biomasse ortofrutticole” responsabile scientifico dott.ssa. Laura Bardi. Struttura di assegnazione: Settore Fitosanitario della Regione Piemonte.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Gennaio 2011 - Dicembre 2013
 Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio (ora DISAFA)
 Via Leonardo Da Vinci, 44 - 10095 Grugliasco (TO)
Borsa di studio
 Supporto tecnico al progetto di ricerca scientifica M.I.T.A.NET: “Rete di Monitoraggio Intensivo sulle Tecniche Agronomiche e sui Terreni Agrari” nell’ambito della valutazione tecnica delle misure agroambientali previste dal Piano di Sviluppo Rurale 2007-2013, con lo scopo di fornire alla Regione Piemonte criteri di monitoraggio sul tema della corretta gestione ambientale del sistema colturale e delle pratiche volte al mantenimento della fertilità dei suoli. Responsabile scientifico Prof. Dario Sacco. Struttura di assegnazione: Settore Fitosanitario della Regione Piemonte.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Novembre 2006 - Dicembre 2010
 I.P.L.A. S.p.A. - Istituto per le piante da legno e l’ambiente
 Corso Casale, 476 - 10132 TORINO
CO.CO.PRO.
 Assistenza al Laboratorio Agrochimico Regionale in materia di fertilizzazione e delle sue possibili ricadute ambientali. Nello specifico attività di consulenza agronomica per l’attuazione e l’aggiornamento dei programmi e regolamenti di produzione integrata, di agricoltura sostenibile e di prevenzione del rischio ambientale, relativamente agli aspetti agronomici delle colture. Struttura di assegnazione: Settore Fitosanitario della Regione Piemonte.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Maggio 2006 - Luglio 2009
 COLDIRETTI PIEMONTE
 P.za San Carlo, 197 - 10123 Torino
Contratto di prestazione occasionale
 Collaboratrice nello sviluppo del “Progetto PAT, Programma di Azione Territoriale”, analisi di mercato e ricerca ed elaborazione di dati produttivi in campo agricolo e non ed in occasione di fiere nazionali e internazionali quali “Campus - Salone della nuova agricoltura”, “Alpi 365 Expo - Biennale delle montagne” e del “Salone del Gusto”.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Aprile 2004 - Dicembre 2005
 BIOSINTESI S.r.l. - Società di consulenza ed Analisi in campo Agroalimentare ed Ambientale
 c/o Environment Park, via Livorno, 60 - Torino
CO.CO.PRO.
 Attività di consulenza in qualità di tecnico HACCP negli esercizi pubblici, di docenza in materia di igiene e qualità degli alimenti nei corsi per responsabili HACCP e di attività di laboratorio, nello specifico di analisi microbiologiche su matrici vegetali, acque, tamponi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Data
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Maggio 2017
 Federazione interregionale degli ordini dei Dottori Agronomi e Forestali del Piemonte e della Valle d’Aosta
 Seminario di formazione professionale “**L’uso sostenibile dei prodotti fitosanitari nelle aree urbane e periurbane**”
 Attestato di partecipazione
- Marzo 2017
 Regione Piemonte - Settore Fitosanitario e servizi tecnico-scientifici - Torino
 Seminario di approfondimento tecnico sull’**agricoltura biologica**
 Attestato di partecipazione

- Data Novembre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Piemonte - Assessorato Agricoltura
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Convegno **“Il piano d’azione per l’uso sostenibile dei prodotti fitosanitari e la politica di Sviluppo Rurale”**
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data Dicembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Piemonte - Settore Fitosanitario e servizi tecnico-scintifici
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione **“Attività, programmi e aggiornamenti in materia fitosanitaria”** (16 ore)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data Novembre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Lega Italiana Protezione Uccelli (LIPU Onlus)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione **“Corso introduttivo Quantum GIS”** (15 ore)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data Giugno 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Piemonte - Settore Fitosanitario
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione **“Controlli per le misure agroambientali: tecniche di campionamento, tipologia delle infrazioni e conseguenti sanzioni”**
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data Marzo - Giugno 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Polo Universitario di Asti
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dr. Dario Sacco - Professore associato presso DISAFA **Corso di Statistica Applicata** (80 ore)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data 26-27 Maggio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio chimico PEDON LAB (Latina)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dr. Mauro Sbaraglia Corso di formazione ed aggiornamento su **“Interpretazione agronomica delle analisi del terreno ed elaborazione dei piani di fertilizzazione”** (16 ore)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data Marzo 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Piemonte - Settore Fitosanitario
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione ed aggiornamento sulla **normativa fitosanitaria**, sulle **procedure e metodologie di controllo** e sull'**uso dei sistemi informativi territoriali per la pianificazione delle attività di controllo fitosanitario** (24 ore)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Data Febbraio 2008 - Maggio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ENGIM - PIEMONTE
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento informatico - **Sistemi informativi territoriali (GIS)** (60 ore)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data Marzo 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio Chimico della Camera di Commercio di Torino
Dott.ssa Paola Rebufatti, Dott.ssa Clelia Lombardi
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento su “**Linee guida per l’applicazione del sistema HACCP in riferimento al Codex Alimentarius**” (8 ore)
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Data Gennaio 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano - Facoltà di Agraria
Via Caloria, 2 - 20133 MILANO
 - Qualifica conseguita **Abilitazione all’esercizio della libera professione di Dottore Agronomo**
- Data Luglio 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino - Facoltà di Agraria
Via Leonardo Da Vinci, 44 - 10095 Grugliasco (TO)
 - Qualifica conseguita **Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie con votazione 99/110**
 - Argomento di Tesi “Impiego di differenti tipologie di materiali pacciamanti su specie ornamentali per il verde urbano”
- Data Ottobre 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione The Shenker Institutes of English
 - Principali materie oggetto dello studio Lingua inglese
 - Qualifica conseguita **Diploma di inglese di “Level 50”**
- Date Luglio 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Massimo D’Azeglio
 - Qualifica conseguita **Diploma di Maturità Classica**

Madrelingua

ITALIANO

Altre lingue

FRANCESE

INGLESE

Capacità di lettura	Capacità di scrittura	Capacità di espressione orale
discreto	discreto	discreto
buono	buono	buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc

Buona capacità di lavorare in gruppo.

Dal 2004 ad oggi membro di Dive&Friends, Associazione sportiva dilettantistica per la subacquea. In possesso del brevetto Divemaster ANIS/CMAS.

Collaborazione presso il Settore Fitosanitario Regionale nella stesura delle “**Norme Tecniche di Produzione integrata**”, applicazione dell’operazione “Produzione integrata” nell’ambito della Misura 10 “Pagamenti agro-climatico-ambientali” del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 ai sensi del Reg. 1305/2013: **pluriennale esperienza** nella loro revisione critica e nel loro aggiornamento.

Partecipazione ai **coordinamenti per l’assistenza tecnica** e per l’applicazione della produzione integrata previsti presso il Settore Fitosanitario regionale e revisione delle Norme tecniche nell’ambito del P.S.R.

Collaborazione con i tecnici dei vari comparti agricoli per la stesura di un **manuale di monitoraggio** delle principali avversità delle colture secondo la Direttiva 2009/128/CE e il Decreto legislativo 150/2012.

Attività di supporto ai tecnici e alle aziende agricole su **piani di concimazione, interpretazione delle analisi del terreno** e altre tecniche agronomiche in applicazione di norme comunitarie, nazionali e regionali.

Gestione del **servizio on-line** per la prenotazione delle analisi del terreno (AGRICHIM) e della **Banca Dati Regionale dei Terreni Agrari (BDRTA)**.

Aggiornamento periodico della pagina web della Regione Piemonte dedicata alla **Produzione Integrata**.

Attività di campo per la messa a punto di **prove di compostaggio** di matrici costituite da biomasse ortofrutticole di scarto da destinare alla fermentazione per la loro caratterizzazione chimico-fisica.

Attività di laboratorio per lo svolgimento di **analisi microbiologiche** su alimenti, acque e tamponi ambientali.

Docenza in materia di **igiene e qualità degli alimenti** in corsi REC (Registro Esercenti il Commercio).

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza del pacchetto MS Office 2000: **Word, Excel, Powerpoint, Access** e del programma **Adobe Acrobat writer e reader**. Consueto utilizzo di Internet Explorer.

Ottima conoscenza dei sistemi GIS (Geographic Information Systems): **ArcGIS Esri** e sistema open source **QGis**.

Discreta conoscenza del software per l’elaborazione statistica **SPSS for Windows**.

Ottima conoscenza dei **sistemi informativi dedicati al comparto agricolo**.

Conoscenza delle normative comunitarie, nazionali e regionali riguardanti i piani d’azione per la **Direttiva Nitrati**, per lo **Sviluppo Rurale** e per l’**uso sostenibile dei prodotti fitosanitari**.

Ottima conoscenza delle **Norme Tecniche di Produzione integrata** nell’ambito delle **Misure Agroambientali** del PSR della Regione Piemonte e del **Sistema di Qualità Nazionale della Produzione Integrata (SQNPI)**.

Conoscenza dei principali **metodi di analisi del terreno e interpretazione agronomica dei risultati** funzionale all’elaborazione dei piani di fertilizzazione.

Buon spirito valutativo e spiccato senso pratico maturati grazie all’attività di campo **direttamente in azienda** che mi ha portato ad interfacciarmi con la realtà agricola piemontese e con tutti i suoi problemi nell’applicazione delle principali norme agroambientali.

Conoscenza delle principali leggi in ambito agroalimentare e ambientale, dei Sistemi di Autocontrollo Aziendale (**H.A.C.C.P.**), di gestione qualità (**UNI EN ISO 9001**) e di gestione Ambientale (**UNI EN ISO 14001**).

Competenza relativa alle tecniche di base di **microbiologia degli alimenti e delle acque, fermentazioni in batch, test di fitotossicità** su colture indicatrici con protocolli standard.

PATENTE In possesso della patente B - automunita

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI Allegato 1 - **Pubblicazioni**

Con la presente Vi autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003

Moncalieri, 9 giugno 2017

In Fede
Simona Avagnina