

INFORMAZIONI
PERSONALI

Marta Soccolini

📍 Via Don Giovanni Minzoni, n.2, 06055 Marsciano (PG)

☎ 3896449113

✉ marta.soccolini@gmail.com
marta.soccolini@epap.conafpec.it

Sesso Femminile | Data di nascita 07/01/1988 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Sono una Dottoressa Agronoma, attiva nel campo della libera professione. L'attività lavorativa principale e più intensa che svolgo, riguarda l'ambito viticolo; insieme ad una società di colleghi agronomi esperti, fornisco assistenza tecnica e servizio di monitoraggio dello stato fitosanitario nelle aziende vitivinicole, curando al contempo l'aspetto quali-quantitativo delle produzioni e quello della sostenibilità. Grazie ad attività di consulenza, formazione e tutoraggio, cerchiamo di trasmettere un nuovo approccio alla coltivazione e gestione della vite, riportando l'uomo al centro del vigneto.

Tale attività è in linea con il mio obiettivo professionale.

Ho lavorato nell'ambito di progetti innovativi e sperimentali, a valere del PSR per l'Umbria 2014-2020, che hanno come obiettivo quello di contenere e gestire in maniera oculata gli input in agricoltura, perseguendo la logica della sostenibilità ed al contempo massimizzando i benefici aziendali.

Altro aspetto della professione che ho curato è quello delle consulenze aziendali e dell'assistenza agricola, trattando sia di aspetti tecnici-agronomici che logistici e gestionali, nonché economici.

TITOLO DI STUDIO

Laurea Magistrale in "Agricoltura sostenibile", con un approfondimento particolare e tesi sperimentale in Viticoltura.

OBIETTIVO
PROFESSIONALE

L'obiettivo professionale è quello di poter contribuire a dare un approccio differente al mondo agricolo che sia più attento alla sostenibilità ed alla qualità delle produzioni; di poter trasmettere una logica differente più smart, più puntuale, ma anche sperimentale ed all'avanguardia. Tale modus operandi deve essere appannaggio dell'imprenditore agricolo, ma anche del territorio, con il quale interagire in modo propositivo e collaborativo.

Tale obiettivo nell'ambito dell'attività che svolgo si declina con il voler migliorare la viticoltura, coniugando la continua sperimentazione di teorie, tecniche e tecnologie, con l'osservazione costante delle risposte in campo. Creare e diffondere

un nuovo paradigma e fare rete. Far crescere la sensibilità, l'amore e la cura verso la Terra e le sue risorse.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Aprile 2020

Incarico professionale di collaborazione per assistenza tecnica alla gestione agronomica e supporto al monitoraggio fitosanitario per alcune aziende vitivinicole, clienti della società committente, ma anche nell'ambito di progetti territoriali.

Principali attività e responsabilità: sostegno tecnico all'attività di monitoraggio in vigneto, con l'utilizzo dell'applicazione 4Grapes, con cui registrare e condividere le osservazioni effettuate durante i sopralluoghi nelle aziende vitivinicole oggetto dell'incarico. Tale collaborazione è in linea con l'obiettivo della squadra di lavoro, ovvero quello di migliorare la viticoltura, rendendola sostenibile e al contempo finalizzandola alla produzione di grandi vini. L'attività riguarda anche il sostegno professionale nel pianificare e coordinare, alcuni progetti territoriali, nonché nel guidare e seguire più da vicino le scelte culturali, tecniche e gestionali di alcune aziende, clienti del committente. Tra le varie attività ricopre un peso importante anche quella della formazione e del tutoraggio da svolgere relativamente all'ambito del monitoraggio in vigneto, ma anche i progetti di formazione, ricerca e divulgazione quali: Academy 4Grapes; formazione agenzie regionali e comprensori territoriali; Progetto nazionale Mal dell'esca; Progetto FIVI for future.

Datore di lavoro: *Perleuve srl* società che svolge attività di consulenza, sperimentazione e formazione nell'ambito vitivinicolo.

Da Ottobre 2019
a Dicembre 2020

Incarico Professionale in qualità di tecnico agronomo con esperienza in ambito vitivinicolo.

Svolgimento dell'attività di consulenza nel settore vitivinicolo, in 40 aziende del territorio umbro. Tale attività rientra nella Misura 2 - sottomisura 2.1 - tipologia di intervento 2.1.1. del PSR Umbria 2014-2020.

Le Focus area della consulenza riguardano l'introduzione di moderne tecniche di coltivazione e l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari.

Datore di lavoro: CRATIA SRL

Da Maggio 2018

Lavoro come Tecnico agronomo per il Gruppo operativo SMARTMETEO sezione Vite.

Attività o settore Attività di monitoraggio fitosanitario territoriale presso aziende viticole, nell'ambito del progetto Smartmeteo finanziato dalla Regione Umbria a valere sulla mis. 16.1 del PSR 2014-2020.

Incarico Professionale che rientra nell'Area monitoraggi ambientali fitoiatrici, naturalistici e faunistici.

Principali attività e responsabilità: dare un sostegno tecnico alle aziende vitivinicole, in linea con quanto previsto dalle vigenti normative che impongono un utilizzo sostenibile dei prodotti fitosanitari. Tale sussidio tecnico viene dato in una modalità smart, mettendo a disposizione una rete di monitoraggio che ogni settimana controlla lo stato fitosanitario e vegeto-produttivo dei vigneti delle aziende aderenti al progetto. Inoltre i dati raccolti con il monitoraggio vengono interpretati ed implementati sia con i dati meteo che con quelli dei modelli previsionali di supporto alla difesa fitosanitaria, al fine di produrre un bollettino di difesa fitosanitaria con cadenza settimanale, che sia di supporto alle decisioni gestionali delle aziende vitivinicole.

Inoltre per quelle aziende che lo richiedono, oltre al Bollettino di difesa sopra menzionato che ha un carattere territoriale, viene fornita un'assistenza agronomica specifica e personalizzata.

Da Ottobre 2018
a Maggio 2019

Incarico Professionale in qualità di tecnico esperto nello svolgimento della seguente attività:

MIGLIORAMENTO DELLA COMPETITIVITA'DELL'OLIVICOLTURA ATTRAVERSO LA MODERNIZZAZIONE; misura: 3A – intervento 2: miglioramento dei sistemi di irrigazione e delle tecniche colturali.

Datore di lavoro: ASSOPROL UMBRIA SOC COOP

Gennaio e Febbraio 2017

Incarico per la *docenza* del progetto previsto dal PSR Umbria 2014/2020 "CORSO PER ACQUISIZIONE PROFESSIONALE PER LA GESTIONE DEGLI IMPEGNI AGROAMBIENTALI MISURA 10.1 PSR 2014/2020"

Datore di lavoro: STEL CONSULTING SRL.

Da Febbraio 2016
a Dicembre 2020

Incarico Professionale di Collaborazione (ai sensi D.M. 140/2012):

- "Analisi di fattibilità e proposta di piano di miglioramento aziendale per l'adesione alle Misure 4.1.1, 4.2.1 e 6.1.1 del PSR 2014-2020, per le aziende clienti dello studio del committente";
- Redazioni di piani aziendali e business plan per le aziende agricole;
- supporto tecnico per aziende BIO;
- pianificazione interventi agronomici aziendali;
- contributo tecnico alle pratiche ed adempimenti relativi all'Assistenza Agricola.

Datore di lavoro: *Studio Agronomico Ceccarini Carlo; Marsciano (PG)*

Da Giugno 2014
a Marzo 2015

Incarico altamente qualificato di Collaborazione Coordinata e Continuativa relativo alla "**Valorizzazione dei vitigni autoctoni e minori per vini tipici.**"

Inoltre: Collaborazione tecnico-scientifica e sperimentale circa l'eco-fisiologia dei principali vitigni coltivati nel tessuto umbro.

Datore di lavoro: *Università degli Studi di Perugia. Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali*

Anno 2010

Tirocinio presso un'azienda pubblica.

Specificità dell'incarico: "Aiuto alla consulenza tecnica, nella gestione di stalle per capi bovini da latte e da carne".

Datore di lavoro: *Azienda Agraria della Fondazione per l'istruzione agraria. Casalina (Pg)*

Da Aprile a Settembre 2009

Tirocinio tecnico applicativo sulla gestione delle colture arboree. ed attività di collaborazione nel settore vivaistico.

Datore di lavoro: *Università degli Studi di Perugia. Campi sperimentali del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali. Deruta (Pg).*

Dal 2012 al 2014

Stage su base volontaria presso un'azienda vitivinicola del territorio umbro.

Specificità dell'incarico: operazioni concernenti potatura invernale e potatura al verde, monitoraggio delle cinetiche di maturazione, vendemmia ed alcune operazioni di vinificazione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 2011 al 2014

Laurea Magistrale in "Agricoltura Sostenibile" (LM-69) con la votazione di 110/110 con lode e presentazione e discussione di una tesi sperimentale in Viticoltura: "Fisiologia dello stress multiplo estivo in genotipi di *Vitis Vinifera* L. Isoidrici ed Anisoidrici", relatore Professor Alberto Palliotti.

Presso l'Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali

Le materie trattate nel corso di laurea sono state finalizzate all'applicazione del concetto di sostenibilità in Agricoltura:

- Gestione sostenibile della risorsa idrica;
- Gestione sostenibile delle fitopatie, grazie anche all'utilizzo dei modelli previsionali;
- Gestione sostenibile delle colture agrarie; Agricoltura di Precisione;

- Viticoltura.

Dal 2007 al 2011 Laurea triennale in Scienze Agrarie ed Ambientali, con votazione di 110/110 con lode e presentazione e discussione di una tesi sperimentale: "Efficienza delle macchine agevolatrici per la raccolta delle olive in funzione del turno di Potatura", relatore Professor Franco Famiani.

Presso l'Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Agraria.

Dal 2002 al 2007 Diploma scuola secondaria Liceo Scientifico Statale, con votazione di 100/100.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Francese	A1	A1	A1	A1	A1
Portoghese Brasiliano	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative, organizzative e gestionali

Nelle esperienze lavorative che ho sinora svolto, ho avuto occasione di organizzare coordinare e dirigere un lavoro specifico, sia in pieno campo che in laboratorio, che in ufficio.

Ho avuto modo inoltre di crescere sia a livello personale che professionale, grazie al confronto con i differenti "datori di lavoro" che ho avuto e con le differenti esperienze e progetti che ho svolto. Tale confronto mi ha permesso anche di acquisire sempre nuove competenze.

Fondamentale è stato soprattutto poter lavorare con persone eterogenee, sia per ruolo, per estrazione sociale, per età e per differente cultura, ma

soprattutto differenti per know-how acquisiti e quindi differenti professionalità con cui mi sono confrontata.

La collaborazione è stata alla base della buona riuscita dei lavori e progetti intrapresi, ma anche fondamentale al fine di poter acquisire un ampio bagaglio di conoscenze.

Ho avuto modo di lavorare in squadra anche in campo artistico, acquisendo al contempo capacità organizzative e relazionali molto importanti, in cui la comunicazione ed il lavoro di insieme sono stati essenziali.

Competenze professionali

Tra le competenze professionali acquisite sottolineo quelle interpersonali, comunicative maturate nel corso delle esperienze sin qui svolte, di cui ho parlato anche al punto precedente. Nello specifico tali competenze mi hanno permesso sempre di poter lavorare in modo autonomo ed indipendente, ma anche all'interno di un team, dove è emerso il mio saper collaborare, comunicare, essere empatica ed affidabile.

Le competenze tecniche acquisite sono legate in parte al mondo accademico, quindi caratterizzate da un approccio più scientifico e sperimentale, parte legate alla sfera professionale alla quale faccio parte.

Per quanto riguarda quest'ultima, specifico che dal 5 Febbraio 2016, mi sono iscritta all' **Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori forestali della Provincia di Perugia, nella Sezione A, con il Timbro n. 1231**, dopo aver conseguito l'abilitazione nella sessione di Giugno -Luglio del 2014.

Grazie all'esperienza lavorativa nel mondo accademico, ho svolto due importanti esperienze di laboratorio di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali e di Chimica, con relativa gestione di materiali e strumenti di laboratorio, reagenti chimici, attrezzature specifiche.

Inoltre ho utilizzato strumenti specializzati per misurare gli scambi gassosi delle piante (analizzatore di gas a raggi infrarossi con camera fogliare), la fluorescenza luminosa (Fluorimetro), i potenziali idrici e il LAY fogliare, che si sono resi necessari per valutazioni riguardanti l'attività di rilievi e monitoraggi in campo.

Ho acquisito la capacità di fare valutazioni tecniche di ambito scientifico e sperimentale; di analizzare ed interpretare i dati raccolti, finalizzati anche alla divulgazione.

Ho acquisito inoltre la capacità di problem solving; e la capacità di collaborare e coordinare un team.

Dalla sfera professionale ho acquisito la capacità di saper valutare, stimare le potenzialità di un progetto, di un investimento; di progettazione; di focalizzare e raggiungere un obiettivo; la capacità di interagire con interlocutori eterogenei e di mediare ed utilizzare diplomazia negli scambi con altri professionisti.

L'approccio scientifico e sperimentale acquisito, con il passar del tempo, si sta sempre di più integrando ad uno degli ambiti della conoscenza più importanti, ovvero l'esperienza. Le mie competenze professionali, il mio *modus operandi*, la mia visione sono ora più ricchi, più olistici, più empatici e più in sinergia e in ascolto con l'ambiente e gli ambiti con cui mi trovo a collaborare, in cui opero.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione e di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

ECDL , Patente Europea del Computer.

- Buone competenze informatiche:
- utilizzo di Office;
 - ricerche nel web e navigazione in internet;
 - programmi specifici di elaborazione ed interpretazione statistica dei dati (Sigma Plot, Anova);
 - programmi di disegno grafico: livello base di Cad; buon livello di ArchiCad.

Altre competenze

Ho partecipato come attrice, per più di 10 anni, ad attività e laboratori Teatrali, dapprima tramite la scuola Media Superiore, poi portando avanti un'associazione culturale in cui ho ricoperto anche il ruolo di aiuto alla messa in scena e scenografia.

Nel campo artistico coltivo anche la passione per il canto, nello specifico conducendo un lavoro sulla voce che va dal canto solista, a lavori di gruppo in un laboratorio di "Counseling Espressivo", curando anche l'aspetto dell'improvvisazione. Riguardo quest'ultimo aspetto, va aggiunto che a giugno del 2015 ed a giugno del 2016 ho partecipato inoltre ad un campo vocale di improvvisazione di musica Jazz.

Inoltre, sempre relativo all'ambito musicale, ho praticato lo studio del pianoforte per circa 6 anni, partecipando anche a concorsi a Livello Nazionale, sia con pezzi assolo, con duetti, quartetti e pezzi insieme con l'orchestra.

Infine ho impiegato parte del mio tempo in alcune esperienze di volontariato presso strutture che accolgono ragazzi disabili, ma anche occupandomi di preparare attività ludiche e culturali per il doposcuola di bambini ed

adolescenti.

Patente di guida Patente di guida:
B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni scientifiche

Titolo: " **Stomatal closure is induced by hydraulic signals and maintained by ABA in drought-stressed Grapevine**"

Autori: S.Tombesi, A.Nardini, T.Frioni, M.Soccolini, C.Zadra, D.Farinelli,S. Poni & A.Palliotti.

Anno di pubblicazione 2015

Publicato su Scientific Report. n. 5.

Tombesi,S et al. "Stomatal closure is induced by hydraulic signals and maintained by ABA in drought-stressed grapevine" Sci. Rep. 5, 12449. (2015)]

Titolo: "Uve, controllare la maturazione posticipando la potatura invernale".

Autori: A. Palliotti, S. Tombesi, T. Frioni, M. Soccolini, A. Bellincontro, M. Gatti, S. Poni, V.Lanari, O.Silvestroni.

Anno di pubblicazione 2015

Publicato su L'informatore Agrario, n. 28.

Presentazioni

Convegno fine anno stagione 2018 Sm@rt Meteo: "Bollettino di difesa fitosanitaria della vite, il modello Sm@rtMeteo".

Presentazione risultati della stagione 2018 del progetto Sm@rt Meteo Vite_Verona Vinitaly 2019.

Corsi Certificazioni

Novembre 2020- Marzo 2021 I edizione &

Novembre 2021- Marzo 2022 II edizione

Partecipazione attiva come tutor e co-teaching **all'Academy 4Grapes**, la **prima Scuola Italiana di Monitoraggio** online. Nata con l'idea di formare tecnici specializzati nel monitoraggio del vigneto, allo scopo di avere più conoscenza del proprio vigneto mettendo al centro la persona con un ruolo attivo, mirato alla riduzione dei costi di gestione (in particolare quelli per la difesa della vite), a limitare l'impatto ambientale nel rispetto della normativa europea e ad aumentare il potenziale qualitativo del vigneto.

L'obiettivo finale è stato quello di far acquisire competenze sia teoriche che pratiche necessarie per poter agire in piena autonomia, per saper osservare nel dettaglio il vigneto oggetto di monitoraggio, al fine di determinarne la sanità

delle uve e valutarne la produzione e la qualità.

Aprile 2022

Laboratorio di agricoltura del non fare, organizzato dalla RAN (Rete per l'agricoltura Naturale)

Aprile 2022

Partecipazione a laboratorio di formazione di **agricoltura biodinamica** (metodo Alex Podolinsky)

Da Novembre 2021 a Gennaio 2022

Corso base di **viticoltura biodinamica** con Cambium Formazione

Maggio 2021

Corso di formazione propedeutico al rilascio delle **abilitazioni alla consulenza nell'ambito della difesa fitosanitaria**.

Ente di formazione Cratia srl; autorizzato e certificato dalla Regione Umbria.

Marzo-Aprile 2020

Partecipazione ad una serie di webinars organizzati da *Vinidea srl*, con l'intento di approfondire e/o confrontare le mie conoscenze in ambito Vitivinicolo. Gli argomenti dei webinars hanno riguardato: le nuove strategie di difesa per il contenimento delle avversità fungine e dei principali insetti che colpiscono la vite; l'utilizzo dei biostimolanti in viticoltura; la gestione del suolo ed altre pratiche agronomiche da eseguire nel vigneto; come organizzare un brend per le vendite del vino.

Ottobre-Novembre 2016

Partecipazione al "**Corso introduttivo della coltivazione e trasformazione delle piante officinali**", organizzato dalla Federazione Italiana Produttori Piante Officinali (FIPPO).

Gennaio e Febbraio 2016

Conseguita l'idoneità fisiologica all'assaggio degli oli di oliva Vergini ed Extra Vergini al Corso realizzato ai sensi del Regolamento CE n. 2568/91 della circolare MIPAAF n. 5 del 08/06/1999 del DM 18/06/2014, e della D.D. Regione Umbria N.10115 del 22/12/2015

Dal 2011 ad oggi:

- Corso di *potatura dell'Olivo*.

- Corso sul Benessere degli animali in allevamento.

- Partecipazione a conferenze e convegni del settore agrario, organizzate dalle associazioni di categoria o dall'Università degli studi di Perugia, concernenti la tutela della *biodiversità*, la *sostenibilità delle coltivazioni*, la PAC, le strategie da adottare con i PSR, la rivalutazione e *tipizzazione del territorio umbro*, il *comparto Vitivinicolo*.

- Gestione ed organizzazione orti, giardini e piante arboree in ambito familiare.
- Corso di formazione ed aggiornamento come "Perito estimatore danni da avversità atmosferiche"
- Corso da Sommelier_1° Livello, con l'**A.I.S. Umbria**

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, successivamente integrato con il Decreto Legislativo 101 del 10 agosto 2018, "Codice in materia di protezione dei dati personali".

"Una cultura non può sopravvivere a lungo senza una base agricola sostenibile ed un'etica dell'uso della Terra."

B. Mellison