

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail / PEC  
Nazionalità  
Data di nascita  
Codice Fiscale / P. iva



## MARCO PROFETA

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

/ 02834990356

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
  - Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

03/2016 – 12/2018

Consorzio Fitosanitario Provinciale di Reggio Emilia, 32, via Gualerzi, I-42124 Reggio Emilia.  
Consulente Tecnico Fitosanitario.

Ente pubblico non economico al servizio dell'agricoltura, nel campo della difesa delle piante e delle funzioni ad essa collegate.

- Attività periodica di monitoraggio sul territorio provinciale di Reggio Emilia in aziende ad indirizzo vitivinicolo.
- Monitoraggi in vigneti in allevamento utili a valutare la presenza delle principali problematiche provenienti da vivaio.
- Attività specifica di monitoraggio su *Lobesia botrana* con i progetti Flight e Confusione sessuale.
- Monitoraggi UE su organismi da quarantena presenti su vite, fruttifere e piante ornamentali e su campi di piante madri e relative mappature su cartografia tematica.
- Visite relative alle principali colture presenti sul territorio provinciale, in ambito di assistenza tecnica fitoiatrica integrata e biologica e gestione agronomica.
- Supporto ai censimenti di aree verdi, viali e parchi per la compilazione di specifiche schede per la valutazione dello stato fitosanitario e fitostatico (metodo VTA) sul patrimonio verde del Comune/Ente richiedente.
- Partecipazione e apporto di dati meteorologici e di campo per l'emanazione e organizzazione del Bollettino Antiperonosporico del CFP.
- Progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione della Rete Agrometeo del CFP.
- Progettazione, realizzazione, gestione e manutenzione del software e del relativo sistema di validazione per la raccolta dei dati meteo della Rete Agrometeo del CFP.
- Sperimentazione svolte nell'ambito delle colture maggiormente diffuse, con maggior attenzione alla viticoltura, con gestione delle seguenti attività sperimentali:
  - valutazione dell'efficacia di metodi di difesa biologici mediante lanci di *A. pseudococci* e *C. montrouzieri* nei confronti delle cocciniglie della vite in pieno campo;
  - confronto di una gestione biologica ed una integrata su vite, con particolare importanza alle perdite causate dalla peronospora della vite.
- Vigilanza del territorio per il controllo di vigneti in stato d'abbandono per la verifica dell'effettiva attuazione della lotta obbligatoria contro la flavescenza dorata.
- Partecipazione periodica al Bollettino di Produzione Integrata e Biologica (CE1257/99- CE 1698/05-1234/07 (OCM), LL.RR. 28/98, 28/99(QC)), con apporto diretto di dati.
- Monitoraggio di *Halyomorpha halys* e supporto alla raccolta di materiale destinato alla sperimentazione UNIMORE.
- Supporto alla revisione annuale per la redazione del Bollettino Antiperonosporico del CFP.
- Redazione di articoli per la pubblicazione del Notiziario Fitopatologico del CFP.
- Partecipazione all'organizzazione e gestione di incontri in campo del CFP.
- Messa a punto di linee di difesa integrata e bio per il contenimento delle cocciniglie della vite.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>10/2016 – 06/2017</p> <p>Istituto d'Istruzione superiore IIS - L.Nobili, 10, via Makallè, I-42124 Reggio Emilia.</p> <p>Insegnante di Tecnologia. Ministero pubblica istruzione. Insegnamento.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>07/2014 – 12/2016</p> <p>Facoltà di Agraria e Medicina Veterinaria – Alma Mater Studiorum, Università di Bologna.</p> <p>Attività sperimentale/tesi. Settore sperimentale e di ricerca.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività in laboratorio biologico-chimico e diagnostica molecolare con estrazione, purificazione e analisi di DNA, utilizzo apparecchiature di laboratorio e PCR.</li> <li>• Attività in serra con saggi biologici, mantenimento di ceppi fungini.</li> <li>• Raccolta e analisi dei dati.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>07/2012 – 10/2012</p> <p>Filiale Poste Italiane Reggio Emilia C.P.O., 2, via Sessi, I-42124 Reggio Emilia.</p> <p>Porta Lettere. Azienda di servizi. Smistamento e consegna della posta ordinaria e speciale (telegrammi, raccomandate, pacchi, etc.), con prelievo di soldi tramite contrassegno.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>06/2009 – 09/2009</p> <p>Facoltà di Agraria, Università di Modena e Reggio Emilia.</p> <p>Attività sperimentale/tesi. Settore sperimentale e di ricerca. Attività sperimentale/tesi presso diverse aziende vitivole in provincia di Reggio Emilia, con monitoraggio di <i>Scaphoideus titanus</i>, piante sintomatiche da giallumi della vite e da altre avversità presenti sul territorio, in collaborazione con il Consorzio Fitosanitario Provinciale Di Reggio Emilia e Università di Modena e Reggio Emilia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>06/2009 – 09/2009</p> <p>Consorzio Fitosanitario Provinciale di Reggio Emilia, 32, via Gualerzi, I-42124 Reggio Emilia.</p> <p>Tirocinio. Ente pubblico non economico al servizio dell'agricoltura, nel campo della difesa delle piante e delle funzioni ad essa collegate. Attività di monitoraggio, assistenza tecnica fitoiatrica, vigilanza del territorio e sperimentazione svolte nell'ambito delle colture maggiormente diffuse, con maggior attenzione alla viticoltura.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>08/2006 – 12/2015</p> <p>Pecora Nera, 16/A, via Tassoni; Kompresa, 3, via Stalingrado, I-42124 Reggio Emilia.</p> <p>Fattorino, Aiuto Pizzaiolo. Ristorazione. Gestione e svolgimento delle consegne a domicilio, delle ordinazioni e aiuto in cucina e nella preparazione delle pizze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>06/2004 – 09/2004 e 06/2005 – 09/2005</p> <p>Oleostar spa, 6, via Norvegia, I-42124 Reggio Emilia.</p> <p>Tirocinio. Settore industriale. Operaio e collaudatore di valvole oleodinamiche.</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Argomento tesi
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
- Livello nella classificazione nazionale o internazionale

2018

Abilitazione all'esercizio della professione come Agrotecnico Laureato, con voto 92/100.  
Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati

2013 – in corso

Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie – Curriculum Medicina delle Piante.

### Settore Generale:

- conoscenza degli elementi di base per lo studio dell'analisi agronomica e ambientale degli ecosistemi agrari e della modellistica applicabile nella pratica agraria;
- conoscenza degli aspetti agronomici e genetici del processo di costituzione di nuove varietà e della produzione sementiera e vivaistica; il sistema di certificazione e le principali normative nel settore;
- conoscenza degli strumenti per comprendere ed analizzare la politica agraria a livello comunitario e nazionale e per la valutazione economica dei fattori e delle produzioni nel breve e lungo periodo;
- conoscenza degli elementi di base sui meccanismi attraverso cui le piante percepiscono e decodificano i segnali di malattia i processi fisiologici che regolano la vita degli insetti.

### Settore Professionale:

- interpretare le dinamiche che avvengono tra insetti dannosi e utili nelle colture, e impostare e applicare protocolli di difesa integrata e biologica, campionamenti e valutare le loro eventuali capacità di danno, pericolosità o interesse agrario/naturalistico;
- applicare le metodiche diagnostiche per l'individuazione dei patogeni agenti di malattie infettive delle colture e delle derrate alimentari;
- comprendere i meccanismi che sono alla base della diffusione epidemica dei patogeni;
- applicare nel modo più opportuno il monitoraggio e le strategie e tecniche di contenimento delle popolazioni d'infestanti in modo efficace ed ecosostenibile;
- rapportarsi criticamente alle molteplici e complesse problematiche tecniche e politiche della difesa dalle avversità, sia per orientarsi nelle scelte operative, utilizzando gli aggiornamenti desunti dalla letteratura scientifica e dalle tecnologie informatiche.

Studio sperimentale sulla resistenza della Peronospora della Vite ai CAA.

Facoltà di Agraria e Medicina Veterinaria – Alma Mater Studiorum Università di Bologna .

Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie agrarie (8530) (D.M. 270).

- Date
- Titolo della qualifica rilasciata
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2006 – 2011

Laurea in Viticoltura ed Enologia, con voto 104/110.

**Settore generale:**

- conoscenza di base nei settori della matematica, fisica, informatica, chimica, biologia vegetale orientate agli aspetti applicativi;
- conoscenza nei settori delle materie agrarie, genetiche, delle produzioni e della difesa delle produzioni viticole e vegetali ;
- conoscenze e competenze anche operative relativamente all'ottenimento di produzioni viticolo/enologiche e vegetali di qualità.

**Settore professionale:**

- conoscenze e competenze anche operative e di laboratorio nel settore agrario, microbiologico e di analisi di qualità dei prodotti viticolo/enologici e vegetali, nonché dei terreni e di campioni biologici vegetali;
- capacità di valutare l'impatto ambientale conseguente all'impiego in campo agrario di sostanze chimiche (fitofarmaci, fertilizzanti ed affini), come pure all'introduzione di organismi geneticamente modificati ad impiego agrario ed enologico;
- conoscenze e competenze anche operative relativamente alla protezione del suolo e delle risorse degli agroecosistemi, viticoli in particolare.

Studio della situazione fitosanitaria dei vigneti Reggiani, con particolare riferimento ai Giallumi della Vite.

Facoltà di Agraria, Università di Modena e Reggio Emilia.

- Argomento tesi

- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
- Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Laurea Triennale, Classe delle lauree in scienze e tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali (Classe 20) (D.M. 509/1999).

- Date

2001 – 2006

Diploma tecnico meccanico, con voto 94/100.

Preparazione nell'ambito delle materie tecniche dell'industria meccanica con sviluppo delle conoscenze nella progettazione con software CAD.

Istituto d'Istruzione superiore IIS - L.Nobili di Reggio Emilia.

- Titolo della qualifica rilasciata
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
- Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Diploma di scuola superiore.

## ATTESTATI E CERTIFICAZIONI

- Data 04/02/2019
- Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione alla consulenza per la difesa fitosanitaria a basso apporto di prodotti fitosanitari (Decreto 22/01/2014). N° RER796.
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice della formazione Regione Emilia Romagna.
  
- Data 14/06/2017
- Titolo della qualifica rilasciata Certificato ECDL IT-Security – Livello Specialised. DECRETO MIUR n° 374/2017.
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice della formazione ECDL Foundation, AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico).
  
- Data 03/03/2017
- Titolo della qualifica rilasciata Attestato di frequenza: Tecnologie innovative per una distribuzione sostenibile dei prodotti fitosanitari.
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice della formazione Consorzio Fitosanitario Provinciale di Reggio Emilia.
  
- Data 02/03/2017
- Titolo della qualifica rilasciata Attestato di partecipazine: Aggiornamento sulla difesa della peronospora della vite: efficacia prodotti, resistenze..
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice della formazione "Incontri tecnici sulla produzione integrata e biologica 2016 – 2017", organizzati dal Servizio fitosanitario della Regione Emilia-Romagna.
  
- Data 13 e 27/02/2017 – 14, 21, 28 e 29/01/2019 – 05/02/2019
- Titolo della qualifica rilasciata Attestati di frequenza:
  - Fruttanova e Resistenze (4 ore).
  - Viticoltura sostenibile (Patogeni) (4 ore).
  - Erbacee (4 ore).
  - Orticole e Resistenze Barbabietola e Pomodoro (4 ore).
  - Patogeni Pomacee e Resistenze (4 ore)
  - Fruttanova (*Drosophila suzuki*) e Resistenza (4 ore)
  - Viticoltura Sostenibile (Fitofagi) e Resistenze (4 ore)
  
- Partecipazione e contributo alla presentazione di prove sperimentali:
  - Valutazione dell'efficacia del controllo biologico di Pseudococcidi della vite: esperienza nella Provincia di Reggio Emilia (UniBO, Consorzio Fitosanitario di Reggio Emilia).
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice della formazione CAMPUS CLOUD 2017 e 2019 DIFESA DELLE COLTURE, organizzato dal Servizio fitosanitario della Regione Emilia-Romagna e dal Centro Ricerche Produzioni Vegetali
  
- Data 31/10/2011, 16 e 17/11/2011
- Titolo della qualifica rilasciata
  - MODULO 1 - Formazione generale alla prevenzione e alla sicurezza sul lavoro (8 ore). Artt 36 e 37 del D.Lgs. n. 81/08.
  - MODULO 2 - Rischi Specifici: i gas i laser, le radiazioni ionizzanti; rischio fisico e chimico (6 ore). Artt 36 e 37 del D.Lgs. n. 81/08.
  - MODULO 3 - Rischi Specifici: rischio biologico (2 ore). Artt 36 e 37 del D.Lgs. n. 81/08.
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice della formazione Univesità degli studi di Modena e Reggio Emilia.

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	<b>ITALIANA</b>
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p><b>INGLESE</b></p> <p>BUONA BUONA BUONA</p> <p>Livello certificato B2 ottenuto presso il CLA (Centro Linguistico di Ateneo) dell'Università Bologna.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI</b>	<p>Capacità di lavorare in autonomia ed in gruppo maturata, in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie (turni, fine settimana). Abilità nel relazionarmi con clientele e colleghi. Flessibilità, efficienza, precisione, gestione dei tempi.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	<p>Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il pubblico. Senso dell'organizzazione e buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<p>Competenze in laboratorio biologico-chimico e diagnostica molecolare (estrazione, purificazione e analisi di DNA, utilizzo apparecchiature di laboratorio ecc.), competenze in serra (saggio biologici, mantenimento di ceppi fungini, ecc.), lavoro manuale (potatura, raccolta, progettazione e sistemazione degli impianti), gestione e organizzazione di una piccola azienda familiare, con la coltivazione biologica di ulivi e produzione di olio extravergine d'oliva biologico. Produzione artigianale di Birra.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</b>	<p>Conoscenza degli applicativi Microsoft, macOS e del pacchetto Office (Word™, Excel™ e PowerPoint™). Conoscenza e utilizzo software AutoCad, Irrinet, Catalogo dei suoli, Fitogis, BDF, Gestione Iter Campioni, applicativi e utility. Posta elettronica. Ottima capacità di navigare in Internet.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>	<p>Composizione musicale, basso elettrico (corso di due anni presso Scuola di musica Cepam, e lezioni private) e home recording.</p>
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	<p>Pratica di diversi sport, in particolar modo dell'attività calcistica svolta anche a livello professionale presso la società Cadelboschese, Reggio Emilia.</p>
<b>PATENTE O PATENTI</b>	<p>Patente B (Auto, Furgone, Scooter). Automunito.</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<p>Iscritto dal 25/01/2019 con il n°210 all'albo professionale degli Agrotecnici e Agrotecnici Laureati. Codice ATECO: 74.90.12</p>
<b>FIRMA</b>	