

Formato europeo per il curriculum vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SALVATORELLI FEDERICO

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• **Date (dal 30/11/2018
al 31/12/2019)**

Prestazione professionale Agronomo presso il Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia Agraria (CREA-DC) sede di Bologna.

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

CREA – Via G. Venezian, 22 – 20159 Milano (MI)

Ente di Ricerca e controllo sementi

Prestazione di controllo professionale.

Controllo e campionamento prodotti sementieri presso ditte dell'Emilia Romagna per l'attività di prelievo di campioni allo scopo del monitoraggio dell'eventuale presenza di OGM in campioni di mais e soia (Progetto PROMOREG).

• **Date (dal 01/08/2018
al 31/12/2018)**

Prestazione professionale Agronomo presso il Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'analisi dell'economia Agraria (CREA-DC) sede di Bologna.

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

CREA – Via G. Venezian, 22 – 20159 Milano (MI)

Ente di Ricerca e controllo sementi

Prestazione di controllo professionale.

Controllo e campionamento prodotti sementieri presso ditte dell'Emilia Romagna e visita in campo per la certificazione nelle aziende agricole moltiplicatrici di sementi dell'Emilia Romagna oggetto di incarico.

• **Date (dal 21/08/2011
al 31/05/2017)**

Assegno di Ricerca sullo "Studio delle potenzialità di sviluppo dei servizi analitici relativi alle sementi e gestione dei rapporti scientifici con la committenza" presso il **Laboratorio di Ricerca e Analisi Sementi** (LaRAS - DISTA) dell'**Università di Bologna**.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi di Bologna Via Fanin, 40.

- Tipo di azienda o settore

Laboratorio di Ricerca e Analisi Sementi (LaRAS)

- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Ricercatore.
- Sono state studiate procedure per la semplificazione dei contatti e per migliorare l'accesso ai servizi analitici. In particolare sono state prese in considerazione le modalità di presentazione dei campioni e di richiesta dei servizi analitici, di informazione relative al termine delle analisi, di comunicazione dei risultati delle prove (preliminari, provvisori e definitivi), di trasmissione dei documenti ufficiali. E' stato condotto l'aggiornamento dei documenti di qualità (Procedure Operative Standard) relative al settore organizzativo e dell'attuale software gestionale del Laboratorio.
- Controllo interno di performance di campionamento, registrazione-certificazione ed analisi ISTA e LaRAS.
- Emissione dei certificati sui lotti in esportazione Laras, ISTA e AQIS
-
- **Date (dal 2012 al 2015)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Esercitazioni didattiche** presso il Laboratorio di Ricerca e Analisi Sementi (LaRAS - DISTA) dell'Università di Bologna.
- Università degli studi di Bologna Via Fanin, 40.
- Laboratorio di Ricerca e Analisi Sementi (LaRAS)**
- Ricercatore.
- Esercitazioni relative al tema produzione ed analisi delle sementi, nei corsi di Agronomia generali.
-
- **Date (dal 21/02/2008 al 20/08/2011)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Borsa di studio** sulle "Basi teoriche e metodologie analitiche per la determinazione del vigore in sementi di colture erbacee" presso il **Laboratorio di Ricerca e Analisi Sementi (LaRAS - DISTA) dell'Università di Bologna.**
- Università degli studi di Bologna Via Fanin, 40.
- Laboratorio di Ricerca e Analisi Sementi (LaRAS)**
- Borsista.
- Raccolta ed elaborazione dati tramite sperimentazione in pieno campo, prove di laboratorio sulla germinabilità e vigore delle principali specie erbacee presso il Laboratorio di Ricerca ed Analisi Sementi (LaRAS), elaborazioni statistiche.
-
- **Date (dal 2006 al 2009)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Prestazione professionale** presso il "Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali (DiSTA) dell'Università di Bologna.
- Università degli studi di Bologna Via Fanin, 40.
- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali (DiSTA).
- Collaboratore esterno.
- Elaborazione di dati raccolti durante la ricognizione inventariale, ricerche sui registri d'inventario, scarichi inventariali con procedure **SAI** (servizio automazione inventariale) e **CIA**. Utilizzo del programma di contabilità **CIA** e del **Mercato Elettronico** (Intercenter e Acquisti in rete) per l'acquisto di materiale mediante ordine. Utilizzo del programma di fatturazione per attività di conto/terzi svolto dal Laboratorio di Ricerca Analisi Sementi e successivo trasferimento nel programma **CIA**.
-
- **Date (2017 al 2018)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Attività di Apicola**
- Salvatorelli Federico Vai Verde, 12 Ozzano Dell'Emilia (BO)

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

• **Date (dal 2006 al 2018)**

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

• **Date (dal 2009 al 2018)**

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

• **Date (2005)**

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

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• **Data (16-17/04/2018)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• **Data (13-14/03/2018)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Apicoltore obbista

Libera professionale.
Gestione di alveari con produzione di miele.

Prestazione professionale Agronomo presso l'azienda Agricola.

Salvatorelli Gabriele contrada Mallo, 14 – Penne (PE).

Gestione nella produzione di prodotti estensivi, ortaggi e fruttiferi.

Prestazione libera professionale.
Affiancamento tecnico sulla coltivazione di cereali estensivi (grano duro, tenero, triticale, girasole, mais, sorgo ecc.), sui fruttiferi (ciliegie, albicocche, pesche, nettarine, mele, pere, ecc.), sugli ortaggi (pomodoro, peperoni, fave, piselli, fagioli, zucchine ecc.). Valutazione delle metodologie di coltivazione e affiancamento per tutto l'anno sulla gestione delle colture coltivate in azienda, sia dal punto di vista sanitario che nutrizionale.

Prestazione professionale Agronomo presso la **(GRAI)** Gestione Rischi Agricoli Integrati di Verona.

G.R.A.I. S.r.l via Stradone Scipione Maffei, 8 Verona.

Gestione Rischi Agricoli Integrati settore grandine.

Prestazione peritale professionale.
Valutazione su tutto il territorio Italiano di danni da grandine sulle principali colture arboree ed erbacee: grano, bietola, riso, spinacio, girasole, fagiolino, colza, uva, pesche, uva, nettarine, albicocche, ciliege, olive, ecc.

Contratto CO.CO.CO. presso il "Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali (DiSTA) dell'**Università di Bologna**.

Università degli studi di Bologna Via Fanin, 40.

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali (DiSTA).
Collaboratore esterno.

Rendicontazione e coordinamento delle attività tecniche – amministrative.

Corso di preparazione per Ispettori operanti nel campo della certificazione sementiera.

CREA-DC Centro di Ricerca Difesa e Certificazione di Firenze

Parte teorica generale, controlli in campo, campionamento.

Corso di Aggiornamento Perito Estimatore Danni da Avversità Atmosferiche. Prodotto: Pomacee.

Fondazione Edmund Mach Istituto Agrario - San Michele all'Adige (TN)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- **Data (1-2/03/2018)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- **Data (22-23/03/2018)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- **Data (20-21-22-23/02/2018)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- **Data (17/02/2018)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- **Data (27/01/2018)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- **Date (28/10/2017 e 04-11-25/11/2017)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Il piano assicurativo e le novità del 2018. Criticità nell'applicazione delle nuove normative. Il mandato del Perito. Obbligo Professionale e deontologico nell'espletamento delle professione. L'attendibilità della stima dei danni da avversità atmosferiche. Il campione minimo razionale. La gelata nera del 2017: danni e analisi sul territorio. Difesa attiva delle gelate: esperienze effettuate sul territorio. Metodologia di stima dei danni da avversità atmosferiche secondo il contratto assicurativo. La frutticoltura sostenibile. Varietà nuove e tendenze di mercato. Conoscenza della realtà trentina: superficie coltivata con metodo biologico. Mercato e prospettive. Varietà nuove.

Corso di Formazione e Aggiornamento per Periti Grandine

UnipolSai Assicurazioni

Melo, Pero, Riso, Olivo – Coltivazione e perizia danni da calamità naturali.

Corso di Formazione e Aggiornamento per Periti Grandine

UnipolSai Assicurazioni

Calamità Naturali – Esempi di liquidazione danni su colture arboree ed erbacee della campagna 2017.

Corso di Formazione per ispettori per i controlli sotto sorveglianza ufficiale ai fini della certificazione delle sementi.

CREA-DC Centro di Ricerca Difesa e Certificazione di Milano

Parte teorica generale, controlli in campi, campionamento analisi di laboratorio (analista e responsabilità di laboratorio).

Corso allevamento e selezione delle api regine.

“Le Nostre Api” Associazione Apicoltori Felsinei

Allevamento delle api regine: dal traslarvo all'ape regina feconda. Selezione api regine.

Idoneità all'allevamento delle api regina.

Corso adempimenti normativi in apicoltura.

“Le Nostre Api” Associazione Apicoltori Felsinei

Anagrafe apistica, modalità di registrazione ed utilizzo della banca dati. Aspetti normativi e fiscali in apicoltura.

Idoneità nell'operare nel registro apistico nazionale.

Corso di Apicoltura.

“Le Nostre Api” Associazione Apicoltori Felsinei

Anatomia e morfologia delle dell'ape. Fisiologia dell'alveare. Apicoltura e strumenti. Conduzione e costituzione di un apiario. Apicoltura stanziale e apicoltura nomade a confronto. Avversità dell'alveare. Malattie, parassiti e predatori, nuove minacce. Il miele: caratteristiche, proprietà e corretta lavorazione. La normativa nel settore apistico.

• Qualifica conseguita

• **Data (16/11/2017)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• **Data (17/11/2017)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• **Data (7-8/04/2017)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• **Data (7-8/04/2017)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• **Data (03/02/2017)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• **Data (16/12/2008)**

• **Data (27/10/2007)**

Idoneità all'allevamento di api.

Convegno.

Ordine dei dottori Agronomi e dottori Forestali della provincia di Ferrara.

La gestione del rischio: novità e sviluppo del sistema. World Pear Forum. I cambiamenti climatici.

Convegno FuturPera.

Ordine dei dottori Agronomi e dottori Forestali della provincia di Ferrara.

Mercato e consumi: nuovi trend.

Corso di Aggiornamento. Prodotto: Uva da Vino

Rete nazionale degli Istituti Agrari per la formazione della stima dei danni da Avversità Atmosferiche

Il piano assicurativo e le novità del 2017. Criticità nell'applicazione delle nuove normative. Obbligo professionale e deontologia nell'espletamento della professione. Tra PRSN e PAN le novità 2017, le procedure di accesso al contributo. Viticoltura moderna con riferimento al cambio climatico, tecniche colturali innovative e qualità delle produzioni. Indice di equilibrio vegeto-produttivo. Maturazione dell'uva: basi fisiologiche ed effetto dell'annata e delle tecniche viticole. Effetto sulle lesioni sulla qualità dell'uva, caso studio del Sagrantino di Montefalcone. Strumenti informatici a supporto della perizia. Tecnica colturale per la coltivazione della vite, lettura critica delle schede ampelografiche. La stima dei danni da grandine, siccità, gelo e brina.

Corso di Aggiornamento. Prodotto: Drupacee

Rete nazionale degli Istituti Agrari per la formazione della stima dei danni da Avversità Atmosferiche

Il piano assicurativo e le novità del 2017. Criticità nell'applicazione delle nuove normative. Obbligo professionale e deontologia nell'espletamento della professione. Opportunità e Welfare. I droni: il loro impiego in agricoltura. Coltivazione in campo, lavorazione e commercializzazione delle drupacee. Albicocco e Ciliegio; innovazione varietale e ambiti di ricerca. Le avversità di Albicocco e Ciliegio, i danni, i problemi connessi ad eventuali contenziosi. Analisi di un evento verificatosi: danni da eccesso di pioggia in fioritura in Albicocco nel 2016. La crescita dei frutti negli ultimi 15/20 giorni prima della raccolta. Il campione minimo rappresentativo.

Gestione del rischio in agricoltura tra strumenti e politiche, IX Convegno Nazionale.

CESAR

Programma di Sviluppo Rurale Nazionale. I risultati della campagna assicurativa 2016. Le novità del Piano Assicurativo Nazionale. Le assicurazioni e suoi ricavi. Il ruolo e il contributo dei professionisti. Progetti di innovazione di Asnacodi. Le politiche di gestione del rischio in Italia / Europa.

Idoneità all'allevamento delle api regina.

Iscrizione nell'elenco Regionale dei Tecnici ed Esperti di Oli Vergini ed Extra Vergini di Oliva, istituita con deliberazione di G. R. n. 2289/99.

Corso Aspirante Assaggiatore di Olio Di Oliva

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

• **Data 3/07/2007**

• **Date (27/09/2004-6/12/2006)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale

• **Date (27/09/2001-15/07/2004)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale

• **Date (1996-2001)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

Università degli studi di Bologna Dipartimento del D.I.S.A.; Organizzazione Laboratorio Esperti Assaggiatori (O.L.E.A.).

Idoneità Fisiologica all'Assaggio degli Oli di Oliva Vergini ed Extra Vergini al corso realizzato ai sensi dell'All. XII del Reg. CEE n. 2568, del Reg. CE 796\2002 e della Circ. Mi.P.A. n. 5 del 18 giugno 1999, superando le prove selettive previste, atte a verificare i requisiti fisiologici e le soglie di sensibilità.

Idoneità Fisiologica all'Assaggio degli Oli di Oliva Vergini ed Extra Vergini.

Abilitazione all'esercizio della professione di dottore Agronomo e dottore Forestale.

Laurea di secondo livello in Scienze dei Sistemi Agroindustriali.

Università degli studi di Bologna

Indirizzo Scienze Fruttivitticole: materie riguardanti ecofisiologia ed ecosistemi arborei, statistica e informatica, chimica agraria e biochimica, microbiologia ed ezimologia, gestione del marketing nelle imprese, viticoltura e fisiologia, frutticoltura, nematologia e acarologia, entomologia frutticola, pologia e valutazione della qualità della frutta, protezione delle produzioni, miglioramento genetico delle piante arboree da frutto, patologia vegetale delle specie arboree, tecnologia di trasformazione dei prodotti frutticoli, meccanizzazione fruttivitticola e irrigazione.

TESI: raccolta ed elaborazione dei dati presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali (DiSTA) e successiva realizzazione della tesi sperimentale sull' "Interazione fosforo zinco in (*Phaseolus Vulgaris L.*) cultivar Borlotto".

Dottore Agronomo – Sezione A.

Laurea specialistica, nuovo ordinamento.

Voto di laurea: 106/110

Laurea di primo livello in Scienze e Tecnologie Agrarie, Agroalimentari e Forestale.

Università degli studi di Bologna

Indirizzo Tecnologie delle Produzioni Vegetali: materie riguardanti sistemi economici e agricoli, biologia agraria, entomologia, patologia generale e speciale, ecologia agraria, chimica del suolo, fertilità del suolo, biochimica agraria e fisiologia, agronomia, genetica agraria, microbiologia arboricoltura, coltivazione fruttivitticole e da legno, estimo rurale, tecnologie vivaistiche-sementiere, orticoltura e floricoltura, coltivazioni erbacee, ingegneria agraria.

TESI: raccolta ed elaborazione dei dati presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agroambientali (DiSTA) e successiva realizzazione della tesi sperimentale sull' "Impiego di concimi a lento rilascio per la concimazione azotata del frumeneto".

Dottore Agronomo "Junior" – Sezione B.

Laurea triennale, nuovo ordinamento.

Voto di laurea: 106/110

Geometra

Istituto Tecnico Statale per Geometri "Guglielmo Marconi" Penne, (Pe)

Materie di base quali Analisi matematica, Fisica, Estimo, Topografia, Disegno e Progettazione, Costruzione, Impiantistica.

Geometra

• Livello nella classificazione nazionale

Diploma da Geometra
Voto: 80/100

• **Date (2004-2005)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Progettazione e Pianificazione con CAD e GIS

Università degli studi di Bologna

Rappresentazione digitale dell'architettura e del contesto urbano attraverso l'utilizzo di tecniche di Computer Aided Design, differenze tra disegno tradizionale e disegno digitale confronto tra i differenti tipi di CAD. Realizzazione di un sistema informativo geografico mediante l'uso di tecnologie GIS, di rappresentazione 3D del territorio e realizzazione di un modello tridimensionale di strutture geologiche.

Progettazione con software CAD e GIS

- Qualifica conseguita

• **Date (2000-2001)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di progettazione edilizia con Autocad

Istituto Tecnico Statale per Geometri "Guglielmo Marconi" Penne, (Pe)

Interpretazione e esecuzione di disegni tecnici con metodologie di rappresentazione CAD, attività di laboratorio tesa a sviluppare la conoscenza pratica di un noto software di progettazione 2D (AutoCAD).

Progettazione con CAD

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Utilizzo di programmi per la registrazione di campioni di seme e successiva fatturazione alle ditte sementiere,

Acquisizione di metodologie tecniche per la realizzazione di colture fuori suolo e in serra. Analisi di laboratorio presso il Dipartimento di protezione e Valorizzazione Agro-Alimentare sulla resistenza dello *Stenophilium Vescicarium* alla classe delle Strobilurine.

Acquisizioni di metodologie di monitoraggio delle principali malattie delle piante di olivo. Partecipazione a diverse analisi sensoriali-panel test per i prodotti agroalimentari: vino, olio, carne, formaggi.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

BUONA

BUONA

BUONA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Durante le passate esperienze lavorative ho acquisito capacità di relazione con il pubblico specialmente come consulente tecnico ed una buona capacità di dare informazioni. Ho sviluppato inoltre capacità di lavorare in team. Le mie competenze relazionali, di comunicazione, di confronto con gli altri sono soprattutto maturate durante gli studi universitari, periodo in cui ho confrontato le mie idee ed i miei modi di porsi davanti a problemi e situazioni con numerose persone e docenti.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Sono in possesso di buone capacità organizzative, che derivano sia da un percorso formativo, ma anche attitudini personali.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conoscenza dei principali software applicativi Microsoft: Pacchetto office **Word_Excel_Power Point**. Conoscenza di Base: Software **CAD** e **GIS** _ Geografic Information System _**Arc-view 3.2a** Buona padronanza di Internet e della posta elettronica (Outlook Express)

PATENTE O PATENTI

Patente di guida categoria A – B – C – D – E - CQC

Il sottoscritto ai sensi del Decreto Legislativo del 30 giugno 2003, n. 196, autorizza ad utilizzare i dati personali dichiarati solo per fini istituzionali e necessari per l'espletamento della procedura concorsuale di cui alla presente domanda.

Data, Bologna 30/11/2018

Dott. Agr. Federico Salvatorelli