# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

#### **GHIDETTI LISA**

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

29/07/2019 - 06/09/2019

Centro di Sperimentazione e Assistenza Agricola (CeRSAA), Regione Rollo 98 – 17031 Albenga (SV), Italia

Azienda speciale della Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura Riviere di Liguria

Tirocinante

Attività nel Laboratorio Fitopatologico: diagnostica fitopatologica, valutazioni e analisi sui campioni di specie vegetali orticole e floricole.

Attività di campo/ambiente protetto: rilievi prove sperimentali in corso.

Saggi di efficacia ufficiali sui Presidi Fitosanitari in via di registrazione: definizione del protocollo dei trattamenti in relazione alle caratteristiche del binomio ospite-parassita, rilevamenti in campo e analisi statistiche dei dati di efficacia e selettività.

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

· Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

 Livello nella classificazione nazione (se pertinente) 26/09/2018 - data attuale

Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari

Política agraria ed estimo rurale, diritto agrario e forestale, gestione e tutela delle risorse idriche, geomatica per l'agricoltura, costruzioni, metodi e strumenti per l'analisi dei dati, produzioni animali, difesa biologica e integrata dei patogeni vegetali, frutticoltura e qualità delle produzioni frutticole, malerbologia, lotta biologica e integrata contro i fitofagi, progettazione territoriale e di filiere (calcolo water footprint allevamento vacche da latte).

Laurea Magistrale in Scienze Agrarie, Classe LM-69 – Scienze e tecnologie agrarie, Curriculum Gestione sostenibile delle colture.

Conseguimento laurea previsto per novembre 2020.

5/

Pagina 1 - Curriculum vitae di GHIDETTI Lisa • Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazione
(se pertinente)

• Date (da - a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

 Livello nella classificazione nazione (se pertinente)

Date (da – a)

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

# CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

**ALTRE LINGUA** 

· Capacità di lettura

· Capacità di scrittura

· Capacità di espressione orale

04/02/2020 - 19/06/2020

Università degli Studi di Torino - Centro Interateneo Formazione Insegnanti (CIFIS)

Didattica generale, tecnologie dell'istruzione, ricerca educativa, antropologia dei contesti scolastici ed educativi, pedagogia della scuola, pedagogia dell'inclusione, psicologia dei processi di sviluppo, psicologia dei processi cognitivi.

Certificazione Percorso Formativo 24 CFU, ai sensi del DM 616 del 10 agosto 2017

28/09/2015 - 21/09/2018

Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari

Matematica, principi di economia ed elementi di statistica, biologia generale e botanica, fisica, microbiologia agraria, abilità informatiche, chimica generale, chimica organica, chimica agraria, agronomia, genetica e miglioramento genetico, fisiologia delle piante, economia agraria e forestale, entomologia generale e applicata, patologia vegetale, coltivazioni erbacee, zootecnica generale, meccanica agraria, arboricoltura, esercitazioni interdisciplinari (applicazione della rete anti-insetto in frutteto), laboratorio di riconoscimento e fenologia delle piante coltivate e infestanti, laboratorio di qualità dei prodotti frutticoli, uso sostenibile degli agrofarmaci, filiera post-raccolta in ortoflorofrutticoltura.

Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie, Classe L-25 – Scienze e tecnologie agrarie e forestali, *Curriculum* Produzioni agrarie.

Relazione Finale "Applicazioni del *packaging* attivo e intelligente sui prodotti frutticoli: un'innovazione per il futuro". Votazione: 103/110.

5A

06/09/2020 - 04/07/2015

Istituto di Istruzione Superiore FEDERICO PATETTA, Cairo Montenotte (SV)

Progettazioni costruzioni e impianti, topografia, geopedologia economia ed estimo, gestione del cantiere e sicurezza nell'ambiente di lavoro.

Diploma Superiore di Istituto Tecnico – settore tecnologico indirizzo "Costruzioni, Ambiente e Territorio" (CAT). Votazione: 90/100.

3A

ITALIANO

INGLESE (CERTIFICAZIONE PET)

BUONO (B2)

BUONO (B2)

Buono (B2)

Pagina 2 - Curriculum vitae di GHIDETTI Lisa

### 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.

# CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente

PATENTE O PATENTI

indicate

A2, B

**U**LTERIORI INFORMAZIONI

Attitudine al lavoro di gruppo, buone competenze di team-leader.

Buone capacità di comunicazione.

Capacità di gestione di situazioni impegnative.

Buone capacità relazionali.

Capacità di ascolto.

Autonomia nell'espletamento degli incarichi assegnati.

Buona attitudine alla gestione di progetti di gruppo, anche in condizioni di lavoro a distanza.

Buone capacità organizzative e di programmazione del tempo e del lavoro.

Propensione al lavoro per progetti e obiettivi.

Buona conoscenza dei sistemi informatici operativi Windows e MacOS.

Ottima conoscenza dei programmi del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point). Ottima capacità di consultazione web.

Confidenza con il software RStudio per il trattamento statistico dei dati ottenuti in prove sperimentali.

Conoscenza base uso AutoCAD per la progettazione,

Buona padronanza dei processi di valutazione della qualità dei prodotti frutticoli nel postraccolta.

Buona padronanza nella lettura di protocolli sperimentali e nell'utilizzo di strumenti e attrezzature di laboratorio.

Buona capacità di consultazione delle norme e degli standard di certificazione.

Buone competenze nel disegno tecnico di progettazione.

Disponibilità ad eseguire specifiche attività al di fuori della sede operativa e amministrativa. Disponibilità ad effettuare trasferte per lunghi/brevi periodi, anche al di fuori del territorio italiano.

Disponibilità a partecipare ad eventuali incontri tecnici, anche in orari serali e festivi.

#### ALLEGATI

- I. Autocertificazione esami sostenuti Laurea Magistrale in Scienze Agrarie, Classe LM-69, rilasciata in data 29/07/2020.
- II. Abilitazione all'acquisto dei prodotti fitosanitari e coadiuvanti destinati agli utilizzatori professionali, rilasciato in data 21/10/2019.
- III. Attestato di frequenza e profitto Corso di Formazione alla Salute e Sicurezza per lavoratore, rilasciato in data 12/11/2015.
- IV. Attestato Preliminary English Test (PET), rilasciato in data 19/07/2013.

Dego (SV), 28/08/2020

Firma Livo Glidetti