

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo Ufficio
Indirizzo casa
Telefono

E-mail
Nazionalità
Data e luogo di nascita
C.F.

Federico Vallino
Via Emilia Parmense 84
Via Andreoli 10
338/7319205

Federico.vallino@libero.it
italiana
04/05/1985 Alessandria
VLLFRC85E04A182R

ESPERIENZA LAVORATIVA Dal 2017-a tutt'oggi

Ministero dell'istruzione
Docente a tempo determinato

• Dal 2016- a tutt'oggi

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Principali mansioni e responsabilità

Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza presso l'Istituto di Chimica Agraria della Facoltà di Scienze agrarie alimentari e ambientali

Cooperatore di sperimentazione per la valutazione dell'utilizzo di correttivo "gesso di defecazione Granfondo Plus" in corso a Ravenna

• Dal 2012 al 2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

Azienda Sperimentale Vittorio Tadini di Gariga di Podenzano

Cooperatore di sperimentazione in prove di irrigazione e concimazione del pomodoro da industria e mais da granella

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Novembre 2014

- Qualifica conseguita

Abilitazione alla libera professione di Perito Agrario Laureato

• Dal 2009 al 2012

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

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie agrarie (LM-69)
Facoltà di Agraria, Università Cattolica del Sacro Cuore - sede di Piacenza

Laurea in Scienze e tecnologie agrarie – indirizzo produzioni vegetali e difesa delle colture

Esibizione Val-Mattoni dello stress idrico in genotipi di sorgo" sviluppata sotto la supervisione del Prof. Stefano Amaducci presso l'Istituto di Agronomia, Genetica e Coltivazioni Erbacee.
Il periodo di internato si è svolto dal luglio 2010 al marzo 2012.

• Dal 2004 al 2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione o

Corso di Laurea triennale in Scienze e tecnologie agrarie

Facoltà di Agraria, Università Cattolica del Sacro Cuore - sede di Piacenza

(condizione di maggiore stress idrico).

L'identificazione di genotipi di sorgo tolleranti lo stress idrico è importante sotto il profilo scientifico e commerciale in quanto la possibilità di ottenere genotipi tolleranti, potrebbe consentire un utilizzo più contenuto di acqua sia per un risparmio idrico in genere, sia per un riduzione dei costi di coltivazione.

L'attività è documentata dalle3 pubblicazioni:

1. **Pomodoro da industria, le varietà per il Centro-Nord.** S. Cornali, A. Innocenti, R. Mariotti, G. Maserati, L. Sandei, M. Schiavi, D. Tassi, V. Tisselli, F. Vallino. *Informatore Agrario*, 2014, 3:41-46.
2. **Varietà per il Centro-Nord di pomodoro da industria.** S. Cornali, A. Innocenti, R. Mariotti, L. Sandei, D. Tassi, V. Tisselli, F. Vallino. *Informatore Agrario*, 2015, 2:35-44.
3. **Fruento tenero,duro e orzo : test varietali.** Claudio Selimi, Dante Tassi, Vallino Federico, Roberto Reggiani, José Antonio Lopez Gonzales, Angelo Sarti, M.Neri, Angelo Innocenti. *Informatore Agrario*, 2014, 9:42-47.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Negli anni ho acquisito competenze organizzative di coordinamento di persone sia all'interno dell'Università che nei vari incarichi avuti da enti pubblici e privati. In particolare si citano le seguenti esperienze:

- a) 2012-2016 Cooperatore di sperimentazione in prove di irrigazione e concimazione del pomodoro da industria e mais da granella presso l'Azienda Sperimentale Vittorio Tadini di Gariga di Podenzano in collaborazione con l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza.
- b) 2017 Responsabile e cooperatore di sperimentazione in Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza presso l'istituto di Chimica Agraria (valutazione dell'utilizzo di correttivo di "gesso di defecazione Granfondo Plus" a Ravenna) in corso.

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

Ai sensi del D. Lgs 196/2003 autorizzo il trattamento dei dati personali per esigenze di selezione e comunicazione.

In fede
FedericoVallino

Data . 22/04/2022