

INFORMAZIONI PERSONALI

Andrea Vitali

 **Ente Nazionale Risi - Centro Ricerche sul Riso**, Strada per Ceretto 4, 27030 Castello d'Agogna (PV)

 338 4926834

 a.vitali@enterisi.it

Data di nascita 24/06/1995 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

13/06/2022 – presente **Responsabile azienda agricola sperimentale Centro Ricerche sul Riso**

Ente Nazionale Risi - Centro Ricerche sul Riso, Strada per Ceretto, 4 - Castello d'Agogna (PV).

Febbraio 2022 – Maggio 2022 **Visiting PhD Student**

IRTA (Institute of Agrifood Research and Technology) - Estació Experimental de l'Ebre, Amposta (Spagna)

Periodo di formazione all'estero svolto nell'ambito del Dottorato di ricerca.

01/10/2020 - presente **Studente Dottorato di ricerca**

Corso di Dottorato in Scienze agrarie, forestali ed agroalimentari

Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA) – Università degli Studi di Torino, Grugliasco (TO)

Attività di sperimentazione in campo e in cella climatica sulla coltura riso, attività di laboratorio e analisi dati.

11/11/2019 - 30/09/2020 **Borsa di studio di ricerca**

Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA) – ULF Agronomia Università degli Studi di Torino, Grugliasco (TO).

Attività di sperimentazione in campo relativa alla fertilizzazione delle colture erbacee.

23/09/2019 – 08/11/2019 **Tirocinio Curricolare**

CNR – IMAMOTER (Istituto per le Macchine Agricole e Movimento Terra) Strada delle Cacce, 73 - 10135 Torino (Italia).

Svolgimento di rilievi sperimentali in campo, attività di laboratorio ed elaborazione di dati sperimentali.

02/05/2019 – 19/07/2019 **Operaio stagionale**

Ente Nazionale Risi - Centro Ricerche sul Riso, Strada per Ceretto, 4 - Castello d'Agogna (Italia).

Svolgimento di mansioni tecniche legate alla gestione di prove sperimentali in campo e ai rilievi sperimentali sulla coltura riso.

18/03/2019 – 30/04/2019

Collaborazione a tempo parziale (75 ore)

Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA) – ULF Microbiologia agraria e Tecnologie alimentari, Università degli Studi di Torino, Grugliasco (Italia).

Svolgimento di attività in laboratorio legate alla preparazione di materiale per le esercitazioni degli studenti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25/11/2021 **Abilitazione alla professione di Dottore Agronomo e Dottore Forestale**

2017 – 2020 **Laurea Magistrale in Scienze Agrarie (Classe LM-69)**

Università degli Studi di Torino

Votazione: 110/110 con lode e menzione

Titolo tesi di laurea: *“Agricoltura conservativa nella risicoltura italiana: risposta produttiva ed evoluzione della fertilità del suolo”*

(relatore: Prof. Dario Sacco – correlatore: Dott. Marco Romani).

2014 – 2017 **Laurea di primo livello in Scienze e Tecnologie Agrarie (Classe L-25)**

Università degli Studi di Torino

Votazione: 110/110 con lode

2009 – 2014 **Diploma di maturità scientifica**

Liceo scientifico Einstein, Torino

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze organizzative e gestionali

- Buona capacità di lavorare in gruppo acquisita durante le esperienze professionali.

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Certificato ECDL: N° certificato: IT-1863123 - 21/11/2013

- buona padronanza degli strumenti del pacchetto Office (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione), del sistema operativo Windows, della posta elettronica e di internet.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Certificazioni**
- Certificato di abilitazione all'attività di consulente in materia di uso sostenibile dei prodotti fitosanitari e sui metodi di difesa alternativi e per acquisto e utilizzo di prodotti fitosanitari
 - Corso di abilitazione alla conduzione di trattori agricoli o forestali su ruote e cingoli

Pubblicazioni

Moretti B., Celi L., Vitali A., Lerda C., Sacchi G, Maghrebi M., Abruzzese A., Beltarre G., Romani M., Sacco D., (2019). *Ottimizzare le produzioni risicole con l'agricoltura conservativa*. L'Informatore Agrario, v. 24-25: 31-34.

Conservation tillage effects on a mid-term rice continuous monoculture system: yield and soil fertility. Relazione orale, 50° Convegno nazionale SIA (Società Italiana di Agronomia), 17 settembre 2021, Udine.

Miniotti E.F., Romani M., Noé D., Cadei E., Vitali A., Bertora C., Moretti B., Vidotto F., Celi L., Said-Pullicino D., Facchi A., Gilardi G., Ottaiano G. (2022). *Una gestione innovativa dell'acqua in risaia*. Terra e Vita, n. 14; pp. 75-77.

Riconoscimenti e premi

Premio per miglior tesi di laurea nel Corso di laurea in Scienze agrarie per l'anno accademico 2018/2019 conferito dall'Università di Torino

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data

23/01/2023

Firma

