

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Cognome e nome: De Feudis Mauro

E-mail: mauro.defeudis2@unibo.it

Istruzione e formazione

- Dottorato di Ricerca in Scienze e Biotecnologie Agrarie, Alimentari ed Ambientali, cv Pedologia, Università degli Studi di Perugia, Perugia, Italia.
Date: Gennaio 2014 – Dicembre 2016
Titolo tesi: Influence of the altitude on the European beech (*Fagus sylvatica* L.) rhizosphere in forest soils of central Apennines
Tutor: Prof. Alberto Agnelli
Titolo di Dottorato conseguito in data 29/05/2017
- Laurea Magistrale in Agricoltura Sostenibile (LM-69 – Classe delle Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Agrarie), Università degli Studi di Perugia, Perugia.
Date: 2010 - 2012
Titolo tesi: Effetto di diversi tipi di sovescio sulla struttura del suolo e sulla stabilità e contenuto di carbonio organico degli aggregati. Voto: 110/110 con lode
- Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie, Università di Bari, Bari.
Date: 2007 - 2010
Titolo tesi: L'analisi del suolo come supporto per la gestione ottimale delle colture agrarie e come mezzo di tutela ambientale. Voto: 110/110 con lode

Attività scientifica

- Ricercatore a tempo determinato tipo a) (junior) presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna, Italia.
Date: 14/10/2021 – presente
- Assegno di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna, Italia.

Date: 01/11/2020 – 13/10/2021

Attività inerenti al progetto “Studio dei suoli in ambienti forestali”

Tutor: Prof.ssa Livia Vittori Antisari

- Assegno di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro–Alimentari, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna, Italia.

Date: 01/08/2019 – 31/10/2020

Attività inerenti al progetto “Caratterizzazione della fertilità, stock di C ed elementi nutritivi e recycling di macroelementi in suoli di castagneto”

Tutor: Prof.ssa Livia Vittori Antisari

- Assegno di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, Università degli Studi di Perugia, Perugia, Italia.

Date: 01/08/2018 – 31/07/2019

Attività inerenti al progetto “Life Cycle Assessment of the olive oil and wine supply chains to increase the environmental and economic sustainability of farms”

Tutor: Prof. Giovanni Gigliotti e Prof. Alberto Agnelli

- Prestazione di collaborazione coordinata e continuativa presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università degli Studi di Perugia, Perugia, Italia.

Date: 13/02/2017 – 12/02/2018

Attività svolte: Analisi chimiche di campioni vegetali e suoli al fine di valutare le caratteristiche fisico-chimiche di substrati e prodotti ceramici in grado di rilasciare nutrienti, in particolare ferro e degli effetti di tali substrati e prodotti ceramici sulla fisiologia e crescita di piante ortive/erbacee ed arboree da frutto

Tutor: Prof.ssa Daniela Businelli

- Associate Editor della rivista internazionale EQA – International Journal of Environmental Quality

Date: 2019 – oggi

- Idoneità da Professore Associato (AGR/14)

Date: 2022 – oggi

- Indici Scopus ed Elenco Pubblicazioni (aggiornato al 27 ottobre 2022)

H-index: 11

Numero pubblicazioni: 27

Numero citazioni: 293