

AL MAGNIFICO RETTORE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze agrarie e ambietali_Produzione, territorio agroenergia

COD. ID: 5062

Responsabile scientifico: Prof. Ferrante

Pecollo Eleonora CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Pecollo
Nome	Eleonora
Data Di Nascita	2 Febbraio 1993

ULTIMA OCCUPAZIONE

Incarico	Struttura
Attività didattica integrativa (aprile 2021- Giugno 2021)	Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente- Università degli studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Scienze dalla Produzione e Protezione delle Piante (LM-69)	Università degli Studi di Milano	14 Dicembre 2020
Specializzazione	-	-	-
Dottorato Di Ricerca	-	-	-
Master	-	-	-
Diploma Di Specializzazione Medica	-	-	-
Diploma Di Specializzazione Europea	-	-	-
Altro	Laurea primo livello in Produzione e Protezione delle piante e dei Sistemi del verde (L-25)	Università degli Studi di Milano	17 Luglio 2018



ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Abilitata all'esercizio della professione, non ancora iscritta all'ordine dei Dottori Agronomi

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	B1

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Studente tirocinante (maggio 2019-ottobre 2020) presso il DeFENS dell'Università degli Studi di Milano: ricerca dei limitatori naturali dell'insetto esotico Halyomorpha halys (Hemiptera, Pentatomidae), con particolare attenzione ai parassitoidi oofagi (Hymenoptera) utili per il controllo biologico. Organizzazione di un piano di monitoraggio con rilievo di ovature e adulti in campo, costituzione di allevamenti, mappatura delle ovature con app per smartphone, riconoscimento allo stereoscopio dei parassitoidi.

Studente tirocinante (maggio 2017- maggio 2018) presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali-Produzione, Territorio, Agroenergia: Analisi del rapporto fra parchi urbani e sicurezza. Valutazione della sicurezza percepita dai fruitori, del parco Don Luigi Giussani (Milano), con la somministrazione di un questionario e in rapporto alle caratteristiche del parco. Rilievo delle utenze e inserimento dei dati in GIS.

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2019/2020	iSTONE-hub: istituzione di un centro internazionale per la salvaguardia e la valorizzazione del pesco e altre drupacee.

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste

"Sensitivity analysis using Morris: Just screening or effective ranking method?" Livia Paleari, Ermes Movedi, Michele Zoli, Andrea Burato, Irene Cecconi, Jabir Errahouly, Eleonora Pecollo, Carla Sorvillo, Roberto Confalonieri; Ecological Modelling (2021).

doi.org/10.1016/j.ecolmodel.2021.109648

CORSO DI FORMAZIONE

Percorsi professionali per la tutela dell'ambiente: i laboratori di ARPA Lombardia

ALTRE INFORMAZIONI

Utilizzo di strumenti da laboratorio e stereoscopio

Conoscenze su colture ornamentali e fiori recisi apprese durante gli insegnamenti del corso di laurea di primo livello in Sistemi del verde e laurea magistrale.

Utilizzo di Software per analisi statistiche: SPSS

Utilizzo Software: AutoCAD e Sistema Informativo Geografico (ArcGIS e MapWindow GIS)



Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.