



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4479

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 e Politiche Ambientali**, responsabile scientifico: **prof. Orsi Luigi**.

Michele Costantini
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	COSTANTINI
Nome	MICHELE
Data Di Nascita	11-10-1994

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Laureato frequentatore	Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali - Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	SCIENZE AGRARIE	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO	2019
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
INGLESE	BUONO B2
SPAGNOLO	BUONO B2

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2016	Agevolazione per studenti con elevati requisiti di merito: riduzione della seconda rata per studenti in corso che abbiano il 90% dei CFU (Crediti Formativi Universitari) indicati nel Manifesto degli Studi

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Nell'anno 2016 ho svolto un'attività di tirocinio presso il Centro Zootecnico Sperimentale Cascina Baciocca di Cornaredo (MI), sulla quale è stato basato l'elaborato finale della Laurea Triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie, conseguita presso l'Università degli Studi di Milano il 3/4/2017. Tale attività è stata finalizzata ad analizzare l'impatto del difetto morfo-genetico della mammella porosa nella specie caprina; in particolare valutando l'esistenza di una predisposizione delle mammelle porose a subire infezioni, e la conseguente influenza delle stesse su quantità, composizione e qualità igienica del latte prodotto, di cui sono stati raccolti i dati durante l'intera lattazione. Il dataset è stato in seguito analizzato attraverso modelli di statistica inferenziale per stabilire la significatività dei risultati ottenuti.

Durante il corso di Laurea Magistrale in Scienze Agrarie - curriculum Agro-zootecnico maturo l'interesse per la valutazione dell'impatto ambientale delle filiere agricole e approfondisco in particolare il metodo LCA (Life Cycle Assessment). In tale ambito ho sviluppato un progetto di tesi incentrato sull'analisi dell'impatto ambientale dell'allevamento di bovini da carne in Paraguay per mezzo di un caso studio di un'azienda agricola locale (Agroindustrial Kanendiyu S.A.), dove è stata svolta una parte del tirocinio al fine di raccogliere i dati necessari all'analisi. I dati primari relativi ai sistemi colturali e di allevamento aziendali per il triennio 2016-18 sono stati successivamente integrati con dati derivati da modelli di stima delle emissioni considerate. Nel corso dell'analisi ho sviluppato capacità nell'utilizzo del software SimaPro e conoscenza del database Ecoinvent.

La Laurea Magistrale viene conseguita presso l'Università degli Studi di Milano il 15/10/2019 con il voto di 110/110 con lode.

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo e Sede
Anno Accademico 2019-2020	Seminario dal titolo "Analisi dell'impatto ambientale della produzione di carne bovina in un allevamento semi-intensivo in Paraguay" presentato durante una lezione del corso 'Analisi dell'impatto ambientale delle filiere agricole', insegnamento opzionale per Scienze Agrarie (Classe LM-69), presso la Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari dell'Università degli Studi di Milano



--	--

PUBBLICAZIONI

Libri

Articoli su riviste

Atti di convegni

ALTRE INFORMAZIONI

--

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.

Luogo e data: MILANO, 3/1/2020

FIRMA Michele Cortinatini