



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 5084

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: **Marcella Guarino**

Claudia Stellini

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Stellini
Nome	Claudia
Data di Nascita	15/01/1995

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Borsista	Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali, Università degli Studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	Anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale	Environmental and Food Economics	Università degli Studi di Milano	2021
Laurea Triennale	Allevamento e Benessere Animale	Università degli Studi di Milano	2018

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
-	-	-



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingue	Livello di conoscenza
Inglese	B2
Francese	A2

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

Anno	Descrizione premio
2021	Borsa di Studio per promettenti laureati « <i>SOCIAL E DIGITAL MEDIA MARKETING PER LA COMUNICAZIONE SCIENTIFICA, SOCIALE ED AMBIENTALE</i> »

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

- Elaborazione ed analisi dati (STATA, R e Python) e divulgazione degli stessi attraverso le principali piattaforme social (Facebook, Instagram, LinkedIn, Twitter e Youtube) e web.
- Editing articoli e creazione contenuti per la divulgazione delle diverse attività di progetto e relativi risultati.
- Estrazione dati finalizzate al monitoraggio delle campagne social, all'analisi dei principali trend e dell'evoluzione percettiva legata al tema "sostenibilità"

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2021	<p>SMARTDEST - Cities as mobility hubs: tackling social exclusion through 'smart' citizen engagement</p> <p>SMARTDEST è un progetto finanziato dal programma EU Horizon 2020 che vede coinvolte 11 università con sede in 7 differenti nazioni.</p> <p>Il progetto si pone come obiettivo lo sviluppo di soluzioni innovative atte a mitigare gli effetti sociali e ambientali del fenomeno "overtourism".</p> <p>In qualità di partner del progetto, l'Università degli Studi di Milano è coinvolta nella pianificazione di strategie di comunicazione e divulgazione delle attività di progetto. Parallelamente il team studia una metodologia volta alla raccolta ed elaborazione di dati attraverso sistemi di intelligenza artificiale per lo sviluppo e l'adozione di tecnologie di gestione SMART delle risorse naturali e culturali di diverse mete turistiche.</p>



TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto
-

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
16 Settembre 2021	Ragusa SHWA 2021	Online
14 Ottobre 2021	Sostenibilità ambientale ed economia circolare nell'agrifood e dintorni	Online
24 Ottobre 2021	1st SMARTDEST Scientific Workshop	Online
10 Novembre 2021	Verso una risicoltura 4.0 - Il progetto BESTsomRICE	Università degli Studi di Milano

PUBBLICAZIONI

Libri
-

Articoli su riviste
-

Atti di convegni
-



ALTRE INFORMAZIONI

Relatore corso “Costruzioni e meccanizzazioni” - Mod. Costruzioni e impianti zootecnici Titolo lezione: “Comunicare la sostenibilità: come e perché”
Tutoraggio progetto di tesi triennale in collaborazione con il Dipartimento di Informatica dell’Università degli Studi di Milano volto allo studio dell’evoluzione percettiva del tema “grandi navi” a Venezia attraverso l’analisi di keyword e hashtag in Twitter.
Membro della Commissione Comunicazione del Dipartimento di Scienze e Politiche ambientali, Università degli Studi di Milano

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.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI** sul sito di **Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Milano, 09/11/2021