



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

Bando ID.4996

Sebastian Brocco

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Brocco
Nome	Sebastian
Data Di Nascita	02, 01, 1996

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Borsista per Progetto NoPlà	Università degli Studi Milano Bicocca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio	Università degli Studi di Milano Bicocca	2021
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master 6			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro	Sustainable Cities	SDGs Academy	2021

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza



Inglese	C1
---------	----

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2020	Vincitore UniSustainathon, hackathon organizzato da ASviS e RUS con il gruppo MiBhack20

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

- Attività di docenza presso l'IFTS di Fondazione Green, presso cui ho tenuto gli insegnamenti di Cambiamenti Climatici, Cicli Biogeochimici, Impatto Ambientale e Green Marketing (2020-2021);
- Formazioni sui temi della plastica e delle risorse ad insegnanti e alunni di scuole primarie e secondarie di primo grado tramite Università di Milano Bicocca presso Progetto NoPlà (2021);
- Analisi dei dati qualitativi raccolti con i questionari svolti tramite Progetto NoPlà (2021).

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2020-2021	Progetto di tesi: valutazione dei servizi ecosistemici (Cstock, ritenzione runoff e isola di calore) nelle aree funzionali urbane di Milano e Bruxelles tramite elaborazione di immagini satellitari (con software ENVI) e modelli della suite InVEST presso il laboratorio di Ecologia del Paesaggio dell'Università Bicocca, in collaborazione con un progetto di dottorato di Sociologia.
2020-2021	Parcobello: attività di riqualificazione dei terreni abbandonati presso un vivaio situato in via Ripamonti, Milano, tramite laboratori didattici e workshop volti alla divulgazione in ambito ecologico. I terreni interessati dalla riqualificazione sono occupati da formazioni arboree di specie ornamentali inselvatichitesi dopo anni di abbandono.
2020	TrentaMi In Verde: progettazione del verde urbano della sperimentazione urbanistica in oggetto, coinvolgimento degli abitanti del quartiere, coordinamento realizzazione e manutenzione delle installazioni verdi nell'arco dei 6 mesi di sperimentazione.

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
29/04/2020	Seminario Ecology in Public Spaces presso il Master in Design for Public Space (relatore)	POLI.design (Politecnico di Milano)



8-9/1/2020	BioTech Camp (supporto organizzativo)	Cariplo Factory (c/o BASE)
1-5/7/2019	IALE World Congress (supporto organizzativo)	Università degli Studi Milano Bicocca
28-29/3/2019	BioTech Camp (supporto organizzativo)	Cascina Triulza

PUBBLICAZIONI

Libri

Articoli su riviste

Azzimonti, O., Brocco, S., Canedoli, C., E., Padoa-Schioppa, M., Colleoni, Ecosystem services and socio-territorial dynamics in European metropolitan contexts. The distribution of three regulating ecosystem services in Milan and Brussels (*in prep*);

Brocco, S., Canedoli, C., Azzimonti, O., E., Padoa-Schioppa, M., Distribution of ecosystem services in the Functional Urban Areas of Milan and Brussels and hypotheses of intervention to enhance them considering different landuse changes (*in prep*);

Gestione Ecosistemica del Verde Urbano, Rivista Giuridica dell'Ambiente Online, RGA Magazine, 2019.

Atti di convegni

ALTRE INFORMAZIONI

Sono in grado di utilizzare software GIS (QGIS, ArcGIS), software per elaborazione di dati satellitari (ENVI), i modelli Carbon, Urban Cooling e Urban Flood Risk Mitigation della suite InVEST e il software Fragstats per caratterizzare il paesaggio tramite diverse metriche.

Nell'anno accademico 2019/2020 ho svolto l'incarico di Tutor di Orientamento presso la facoltà di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente, rappresentando il punto di riferimento degli studenti e delle studentesse più giovani all'interno della facoltà.

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, 03/06/2021

FIRMA