UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Curriculum vitae

COD. ID: 5743

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 per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente.

Responsabile scientifico: Prof.ssa Sara Borin

[Angela Lorubbio]
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	LORUBBIO
Nome	ANGELA

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
INSEGNANTE	ICS DON ORIONE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Biologia Molecolare e Applicata	Università degli Studi di Firenze	2021/2022
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro	Diploma vecchio ordinamento in Flauto Traverso	Conservatorio di musica "L. Cherubini" Firenze	2015/2016
Altro	Biennio Specialistico in Flauto Traverso	Conservatorio di musica "L. Cherubini" Firenze	2017/2018



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza	
inglese	B2	
francese	B1	

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

descrizione dell'attività

- preparazione di soluzioni
- coltivazione di Escherichia
- coltivazione e lavoro di ricerca con il batterio Bacillus subtilis 168 e Bacillus subtilis FBC5
- crescita di batteri su terreno, isolamento di batteri, curve di crescita batteriche, allestimento di vetrini
- uso del microstereoscopio, miscoscopio ottico a contrasto di fase, microscopio acontrasto e a trasmissione (STEM)
- preparazione di terreni, uso della cappa biologica, manipolazione di piastre
- analisi colorimetriche e spettofotometriche microbiologica analisi all'NMR
- estrazione genoma batterico, estrazione genoma funghi
- PCR standard, elettroforesi
- conta cellulare con la camera di Burker, allestimento colture cellulari allestimento e lettura di striscio di sangue periferico con riconoscimento di cellule patologiche.

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto	



Data	Titolo	Sede	
UBBLICAZI	ONI		
Libri			
[titolo, cit	ttà, editore, anno]		
[titolo, cit	ttà, editore, anno]		
[titolo, cit	ttà, editore, anno]		
Articoli su	ı riviste		
[titolo art	icolo, rivista, città, editore, anno]	
[titolo art	icolo, rivista, città, editore, anno]	
[titolo art	icolo, rivista, città, editore, anno]	
Atti di coı	nvegni		
[titolo, str	ruttura, città, anno]		
[titolo, str	ruttura, città, anno]		
[titolo, str	ruttura, città, anno]		
LTRE INFO	DPMAZIONI		
ALTINE IIVI O	MMAZIONI		

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, 01/05/2023