

INFORMAZIONI PERSONALI



Tommaso Di Mambro

omissis

Sesso maschile | Data di nascita omissis | Cittadinanza ITALIA

Esperto Valutazione ANVUR- Esperto Studenti

OCCUPAZIONE DESIDERATA
ESPERIENZA PROFESSIONALE

Nov 2021 - alla data attuale

Dottorando
Dottorando presso il Signal Trasduction Lab_Paolo Pinton Lab
Universita' degli Studi di Ferrara - FERRARA (FE) ITALIA
Attività o settore biomedicale

Mag 2020 - alla data attuale

Presidente
Presidente dell'associazione Studiamo Insieme APS, nata durante il periodo di lockdown per sostenere le famiglie con l'aiuto compiti rivolto a studenti della scuola primaria e secondaria di primo grado.
STUDIAMO INSIEME APS - BOLOGNA (BO) ITALIA

Set 2019 - Nov 2021

Membro del Consiglio degli Studenti
Membro del Consiglio degli Studenti
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - BOLOGNA (BO) ITALIA
Attività o settore direzione

Set 2019 - Set 2021

Membro del Senato Accademico
Rappresentante degli Studenti all' interno del Senato Accademico
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - BOLOGNA (BO) ITALIA
Attività o settore direzione

Lug 2019 - Set 2021

Membro della Commissione Paritetica, dipartimento FaBIT
Componente della commissione paritetica
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (BO) ITALIA

Lug 2020 - Lug 2021

Tirocinante
Propagazione e mantenimento di colture cellulari; utilizzo di tecniche di biochimica; immunoprecipitazioni; misurazione dei livelli dello ione calcio tramite sonde aequorimetriche; tecniche di microscopia a fluorescenza; saggi di apoptosi; saggi di proliferazione cellulare ed analisi del ciclo cellulare.
Università di Ferrara-CNR ISOF - FERRARA (FE) ITALIA
Attività o settore biomedicale

Dic 2019 - Ott 2020

Membro dello Student Board dell' alleanza UNA Europa
Membro dello Student Board dell' alleanza UNA Europa
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - BOLOGNA (BO) ITALIA
Attività o settore direzione

Mar 2019 - Ott 2019

Tutor del corso di laurea magistrale in Biologia della Salute
Tutor del corso di laurea magistrale in Biologia della Salute
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - BOLOGNA (BO) ITALIA
Attività o settore organizzazione, pianificazione e controllo , istruzione, formazione, ricerca e sviluppo

Giu 2016 - Ott 2018

Rappresentante degli studenti del Dipartimento BiGeA
Rappresentante degli Studenti
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - BOLOGNA (BO) ITALIA

Mar 2018 - Mag 2018

Tirocinante

Basi neurofisiologiche della condizione di torpore spontaneo nel topo.

Acquisizione competenze circa l'utilizzazione degli animali sperimentali, le tecniche di acquisizione di biosegnali (EEG, EMG, pressione arteriosa, attività respiratoria), lo sviluppo di un approccio adeguato all'attività sperimentale.

UniBo (BO) ITALIA

Attività o settore biomedicale

Mar 2018 - Mag 2018

biologo junior

Competenze circa l'utilizzazione degli animali sperimentali, le tecniche di acquisizione di biosegnali (EEG, EMG, pressione arteriosa, attività respiratoria), lo sviluppo di un approccio adeguato all'attività sperimentale, la consuetudine alla lettura e alla comprensione di articoli scientifici, l'abitudine alla discussione di problemi tecnici e teorici. In particolare:

1) Partecipazione a tutte le fasi dell'attività sperimentale del laboratorio, volta allo studio delle regolazioni cardiovascolare e ventilatoria durante il ciclo veglia-sonno in topi geneticamente modificati modelli di patologie umane.

2) Discussione dei dati e degli aspetti teorici del progetto durante incontri settimanali con i membri dello staff.

3) Discussione dell'attività sperimentale da svolgere nella giornata e monitoraggio dell'attività in corso durante incontri quotidiani con i membri dello staff

unibo - BOLOGNA (BO) ITALIA

Attività o settore biomedicale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018 - 2021

BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE

Livello QEQ 7

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Scuola di Farmacia, Biotecnologie e Scienze Motorie
Laurea magistrale (2 anni)

2015 - 2018

SCIENZE BIOLOGICHE

Livello QEQ 6

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Scuola di Scienze
Laurea di primo livello (3 anni)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Lingue straniere

Francese

Inglese

Tedesco

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Base	A2	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base
B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo
A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base	A1	Base

Inglese: Diploma d'Inglese come lingua straniera - Cambridge Assessment English, 2015 - Livello europeo: B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze comunicative

Buona capacità di comunicazione, ottenuta grazie alla mia esperienza di rappresentante degli studenti.

Competenze organizzative e gestionali

Buona esperienza nella gestione di progetti o gruppi, acquisita in Consiglio degli Studenti.

Competenze digitali

Patente di guida

B