



AL MAGNIFICO RETTORE  
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4838

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  
**BIOSCIENZE**

Responsabile scientifico: PROF.SSA GRAZIELLA MESSINA

## GIUSEPPE ANGELINI

### CURRICULUM VITAE

#### INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	ANGELINI
Nome	GIUSEPPE
Data Di Nascita	17 APRILE 1991

#### OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
PhD student in Molecular and Cellular Biology	Dipartimento di Bioscienze, Università degli studi di Milano

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Biotechnologie mediche (LM-9)	Università degli studi di Modena e Reggio Emilia	2017
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	B2

## PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2017	PREMIO STUDIO UNIMORE A.A. 2015-2016
2017	BORSA DI STUDIO MINISTERIALE CORSO DI DOTTORATO UNIMI

## ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

<p><b>DOTTORATO DI RICERCA SCIENTIFICA</b></p> <p>Progettazione ed esecuzione materiale di esperimenti scientifici nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Biologia Molecolare e Cellulare. Il mio progetto di ricerca per il PhD si basa sullo studio di modelli animali di distrofia muscolare trattati con terapie innovative e sulla valutazione degli aspetti istologici, molecolari e cellulari del tessuto muscolare in seguito a trattamento.</p> <p>Ciò mi ha permesso di crescere professionalmente dal punto di vista tecnico e scientifico: ho dimestichezza nelle principali tecniche di biologia molecolare e cellulare, <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i>; ho sviluppato senso critico e capacità di sintesi nell'analisi dei dati e nello studio della letteratura scientifica; ho maturato capacità organizzativa e di collaborazione con gli altri membri del gruppo e con gruppi di ricerca esterni.</p>
<p><b>TUTOR TIROCINIO PER TESI MAGISTRALE</b></p> <p>Tutoraggio di studenti frequentanti il tirocinio in laboratorio per la stesura della tesi magistrale presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli studi di Milano.</p> <p>Questa esperienza mi ha permesso di capire come insegnare determinate tecniche e concetti teorici, trovando le modalità d'insegnamento più adatte a seconda della personalità dello studente. Per rispondere in modo corretto alle domande degli studenti, ho rafforzato le mie basi teoriche e tecniche.</p>
<p><b>ATTIVITA' DIDATTICA INTEGRATIVA PER CORSI DI STUDIO UNIMI (Art. 45)</b></p> <p>Tutoraggio nell'ambito del tirocinio didattico per studenti di corsi di laurea triennale in Biotecnologie presso l'Università degli studi di Milano.</p>

## ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto

## TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto



## CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
9-14 Giugno, 2019	Bulding, Maintaining and Regenerating Skeletal Muscle - Gordon Research Conference, Myogenesis 2019	LUCCA, Italia
22-27 Aprile, 2018	Muscle Development, Regeneration and Disease	BERLINO, Germania
11-14 Ottobre, 2018	15th IIM Meeting	ASSISI, Italia

## PUBBLICAZIONI

Libri

Articoli su riviste
Saclier, Marielle et al. 2020 "Nutritional intervention with cyanidin hinders the progression of muscular dystrophy" <i>Cell Death &amp; Disease</i> 2020 Feb 18;11(2):127. doi: 10.1038/s41419-020-2332-4.
Taglietti, Valentina et al. 2018. "RhoA and ERK Signalling Regulate the Expression of the Transcription Factor Nfix in Myogenic Cells." <i>Development</i> 2018 Oct 29;145(21):dev163956. doi: 10.1242/dev.163956.

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, 04 / 01 / 2021

FIRMA