



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4095

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 il Prof. Marco Muzi-Falconi

Roberto Quadri

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Quadri
Nome	Roberto
Data Di Nascita	11 Aprile 1988

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Assegnista di ricerca	Dipartimento di bioscienze, Università degli studi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Biotechnologie Molecolari e Bioinformatica	Università degli Studi di Milano	2012
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca	Scienze Biologiche e Molecolari	Università degli Studi di Milano	2016
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	C1

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
------	--------------------



2016-2018	Borsa triennale Daniel Raffaelli - FIRC (Rif. 17919)
2012-2015	Borsa di dottorato - Ministero della Pubblica Istruzione
2011-2012	Borsa di studio - CIDI

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Dic. 2016 - Ora	PostDoc, sotto la supervisione del Prof. Marco Muzi-Falconi
Nov. 2011 - Nov. 2016	Dottorato di ricerca, sotto la supervisione del Prof. Marco Muzi-Falconi
Sett. 2011 - Sett. 2012	Tirocinio di tesi magistrale, sotto la supervisione del Prof. Marco Muzi-Falconi
Mar.-Lug. 2010	Tirocinio di tesi triennale, sotto la supervisione del Prof. Paolo Plevani

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2017-Ora	Studio del ruolo di H3-T3 fosforilato nella ciliogenesi (colture cellulari umane)
2016-Ora	Analisi del coinvolgimento di Haspin nella regolazione delle dinamiche lisosomiali e del complesso PIKfyve/ArPIKfyve/Sac3 (colture cellulari umane e lievito)
2016-2017	Studio di Haspin nella risposta a stress meccanico (colture cellulari umane)
2012-2017	Caratterizzazione del ruolo di Haspin nella depolarizzazione cellulare (lievito)
2011-2012	Studio degli effetti da prolungamento della mitosi su cellule haspin-delete (lievito)
2010	Analisi di interazione fisiche tra haspin e le proteine del checkpoint morfogenetico (lievito)

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede	Tipo
3-7 Novembre 2015	Cell biology of yeasts	Cold Spring Harbor Laboratory, USA	Presentazione orale

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Davide Panigada, Paolo Grianti, Alessandro Nespola, Giuseppe Rotondo, Daniela Gallo Castro, <u>Roberto Quadri</u> , Simonetta Piatti, Paolo Plevani, Marco Muzi-Falconi; "Yeast Haspin Kinase Regulates Polarity Cues Necessary for Mitotic Spindle Positioning and is Required to Tolerate Mitotic Arrest"; <i>Developmental Cell</i> , 2013, doi: 10.1016/j.devcel.2013.07.013

Atti di convegni
Martina Galli, <u>Roberto Quadri</u> , Marco Muzi-Falconi "Haspin kinase as a new regulator of the G2/M cell cycle switch", <i>Chromosome Segregation and Structure</i> , 31 May - 5 June 2017, Cold Spring Harbor Laboratory,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

USA
Guido Gallo, <u>Roberto Quadri</u> , Davide Panigada, Marco Muzi-Falconi, Antonio Giordano, Gianfranco Bellipanni, Franco Cotelli, Paolo Plevani "Deciphering the <i>in vivo</i> function of Haspin using zebrafish as a model organism", Mid-Atlantic Regional Zebrafish Meeting, 17 July 2015, New York, USA
Davide Panigada, Giuseppe Rotondo, <u>Roberto Quadri</u> , Daniela Gallo Castro, Simonetta Piatti, Paolo Plevani, Marco Muzi-Falconi "Yeast Haspin Kinase Regulates Polarity Cues Necessary for Mitotic Spindle Positioning and is Required to Tolerate Mitotic Arrest", EMBO workshop on chromosome segregation and aneuploidy, 22-26 June 2013, Breukelen, Nederland

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, 3-12-2013

FIRMA