



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Curriculum vitae

AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4663

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 Fisiopatologia Medico Chirurgica e dei Trapianti

Responsabile scientifico: Prof. Clerici

Mariana Dodaj

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Dodaj
Nome	Mariana
Data Di Nascita	20/04/1995

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Disoccupata	

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Biotechnologie Molecolari e Industriali	Università degli studi dell'Insubria	2017/2019

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingue	livello di conoscenza
Italiano	C1
Inglese	B2

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

<p>Caratterizzazione e studio di cellule immunitarie di tipo innato (Natural Killer) in pazienti con tumore (prostata) dal punto di vista fenotipico o funzionale. Periodo da 04/09/2018 a 30/09/2019</p> <p>Assunto come: tirocinante nel laboratorio di Immunologia e Patologia Generale presso Università degli Studi dell'Insubria</p>
--

Università degli Studi di Milano - Direzione Risorse Umane
Ufficio Contratti di formazione e Ricerca
Via Sant'Antonio 12 - 20122 Milano, Italia
assegni.ricerca@unimi.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
21/11/2018	Next Generation Sequencing. Overview of the methodology and clinical applications	TOMA Advanced Biomedical Assays, Busto Arsizio
11/08/2018	Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori	Ospedale Raffaello, Milano
13/08/2018	Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori	Ospedale Raffaello, Milano

Articoli su riviste

Phenotypic and functional study of T regulatory cells and natural killer cells and their interplay with micronutrients and markers of disease severity in newly diagnosed Graves' disease patients, Il Joint Meeting of the German Society for Immunology (DGfI) and the Italian Society of Immunology, Clinical Immunology and Allergology (SIICA), Munich, Daniela Gallo, 10-13 September

Atti di convegni

Partecipante, TOMA Advanced Biomedical Assays, Busto Arsizio, 2018

Partecipante, Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori, Ospedale Raffaello, Milano, 2018

ALTRE INFORMAZIONI

Mi considero una persona motivata, intraprendente, flessibile, dinamica.

Sono abituato ad interagire con gli altri e mi ritengo portato al lavoro in team.

Precisione, serietà, entusiasmo, professionalità, sono le mie qualità principali.

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: 10 agosto, 2020

FIRMA

Università degli Studi di Milano - Direzione Risorse Umane
 Ufficio Contratti di formazione e Ricerca
 Via Sant'Antonio 12 - 20122 Milano, Italia
 assegni.ricerca@unimi.it