



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Curriculum vitae*

AL MAGNIFICO RETTORE  
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4671

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 Biomediche e cliniche "L. Sacco"

Responsabile scientifico: Prof.ssa Biasin

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 (SIIICA), 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