

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RONZULLI DOMINIQUE**

E-mail **dominique.ronzulli@istitutotumori.mi.it**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Dal 16 Luglio 2023
 - Nome e indirizzo della struttura **Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano**
Via Venezian n. 1
20133 Milano
 - Settore IRCCS – S.S.Clinical Trial Center
 - Tipo di impiego CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO - Dirigente biologo
 - Principali mansioni e responsabilità Referente S.S. Clinical Trial Center
- Date Dal 31 Dicembre 2019 al 15 Luglio 2023
 - Nome e indirizzo della struttura **Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano**
Via Venezian n. 1
20133 Milano
 - Settore IRCCS – Ginecologia oncologica
 - Tipo di impiego CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO Categoria D6- Collaboratore professionale ricerca sanitaria
 - Principali mansioni e responsabilità Clinical Study coordinator e data management nel campo dell'oncologia ginecologica.
- Date Da Luglio 2013
 - Nome e indirizzo della struttura **Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano**
Via Venezian n. 1
20133 Milano
 - Settore IRCCS – Ginecologia oncologica
 - Tipo di impiego COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA –Study coordinator
 - Principali mansioni e responsabilità Study coordinator e data management nel campo dell'oncologia ginecologica.
- Date Da marzo 2012
 - Nome e indirizzo della struttura **IEO - European Oncology Institute**
Via Ripamonti n. 435
20141 Milano
 - Settore IRCCS – oncologia medica
 - Tipo di impiego BORSA DI STUDIO -DATA MANAGER
 - Principali mansioni e responsabilità Study coordinator e data management nel campo dell'oncologia medica.
- Date Da gennaio 2010 a luglio 2011
 - Nome e indirizzo della struttura **Università degli studi di Milano Bicocca**
Piazza della Scienza n. 1
20162 Milano
 - Settore Farmacologia
 - Tipo di impiego Stage

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Effettuati studi <i>in vivo</i> per testare l'efficacia antinocicettiva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di un fitocannabinoide naturale in un modello murino di dolore neuropatico da costrizione cronica del nervo sciatico - della palmitoiletanolamide (PEA) in un modello sperimentale di osteoartrite nel ratto. <p>I dati ottenuti da questa analisi sono stati elaborati tramite opportuni software statistici.</p>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Qualifica conseguita 	<p>30/05/2023</p> <p>Conseguimento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Biologo e iscrizione all'albo professionale della regione Lombardia (AA_100201)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Dal 2008 al 2011 (laureata il 14 luglio 2011)</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO BICOCCA - LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA (PERCORSO FISIOPATOLOGICO)</p> <p>L'obiettivo del corso di laurea magistrale è l'acquisizione di conoscenze approfondite nell'ambito delle discipline biologiche, nello specifico :</p> <ul style="list-style-type: none"> - di una conoscenza teorica e pratica relativa alle metodologie attuali di analisi, - di familiarità con i metodi di analisi statistica e con le applicazioni dell'informatica in campo biologico, - di dimestichezza nell'utilizzo di banche dati informatizzate, - di capacità di lettura critica della letteratura scientifica internazionale, - di progettualità nello sviluppo di protocolli di studio e nella soluzione dei problemi tecnici relativi all'attività di ricerca. <p>LAUREA – VOTO 110/110 E LODE,</p> <p>con la presentazione della tesi dal titolo "Caratterizzazione dell'efficacia del derivato della <i>Cannabis sativa</i> Δ^9-tetraidrocannabinavarina (THCV) in un modello murino di neuropatia periferica".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Dal 2004 al 2008</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO BICOCCA - LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN SCIENZE BIOLOGICHE (PERCORSO FISIOPATOLOGICO)</p> <p>Nozioni di base delle scienze biologiche con particolari approfondimenti in tema fisiopatologico.</p> <p>LAUREA – VOTO 102/110,</p> <p>con la presentazione della tesi dal titolo 'Interazione Farmaco-Proteina: analisi e confronto computazionale di possibili inibitori della proteina akt'.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Dal 1999 al 2004.</p> <p>Liceo Scientifico B. Russell (Milano).</p> <p>DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA LINGUISTICA – VOTO 100/100.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO

ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE BUONA BUONA BUONA
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	FRANCESE BUONA BUONA BUONA
PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITA'	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento e gestione del personale afferente alla Struttura Clinical Trials Center • Organizzazione delle attività dei DM/SC coinvolti nella gestione degli studi clinici di altre strutture della Fondazione per garantire il rispetto delle GCP e della normativa vigente in materia • Inserimento e formazione del nuovo personale • Pianificazione delle attività della Struttura, distribuzione e verifica dei carichi di lavoro • Analisi di fattibilità di nuovi studi/progetti • Stesura della reportistica legata alle attività della Struttura • Stesura e revisione di SOP legate ad attività svolte dal personale della Struttura nell'ambito della gestione di studi clinici • Definizione del piano di formazione di tutto il personale DM/SC • Coordinamento di programmi trasversali che coinvolgono più Strutture/team di ricerca (es. PROGRAMMA FASE I) svolgendo il ruolo di facilitatore della comunicazione e supportando le Strutture nella gestione di processi trasversali / stesura di SOP trasversali. • Supporto nella gestione dei rapporti con eventuali consulenti • Supporto nella programmazione /gestione di piani di formazione trasversali • Supporto nella programmazione di verifiche (audit) • Membro permanente del CTQT per la valutazione degli aspetti tecnico/organizzativi degli studi no-profit di FASE I • DEC nell'ambito della piattaforma studi clinici (CTMS) • Coordinamento di gruppi di lavoro specifici (ad esempio miglioramento della cartella clinica, tariffario studi, gestione piano spesa, etc) • Supporto nella gestione degli studi clinici delle Strutture sprovviste di DM/SC
PATENTE	Patente B – AUTOMUNITA Disponibile a spostamenti in Italia o all'estero.

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del decreto 679/2016

Milano, 14/04/2025

