

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DONATA CONTI**  
Indirizzo **VIA L. MENABUONI 46, (PO)**  
Telefono **3341483877**  
Fax  
E-mail **donataconti12@gmail.com**

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita **12/11/1991**

## ESPERIENZA PROFESSIONALE & TIROCINIO

- *Date (dal – a)* Aprile 2024-Agosto 2024
  - *Nome e indirizzo del Professionista* Artemisia S.r.l. via Manin 31 Prato
  - *Dettaglio del Tipo di attività svolta* Azienda di integratori alimentari
  - *Principali mansioni e responsabilità svolte* Ruolo amministrativo, formulare prodotti, etichette prodotti supervisione della produzione.
  
- *Date (dal – a)* 16/11/2024-30/11/2024
  - *Nome e indirizzo del Professionista* Ospedale Cervesi di Cattolica UO Fisiopatologia della Riproduzione
  - *Dettaglio del Tipo di attività svolta* Tirocinio Tecniche di Pma
  - *Principali mansioni e responsabilità svolte* Pick-up ovocitario, Vittrificazione e scongelamento embrioni.
  
- *Date (dal – a)* **10/01/2022-10/10/2024**
  - *Nome e indirizzo del Professionista* Dipartimento Mario Serio di scienze Biochimiche sperimentali e cliniche Università di Firenze
  - *Dettaglio del Tipo di attività svolta* Tirocinio Magistrale su manipolazione degli spermatozoi in vitro.
  - *Principali mansioni e responsabilità svolte* Tecniche per la valutazione della frammentazione del DNA spermatico, stress ossidativo e maturazione della cromatina spermatica.

- *Date (dal – a)* 01/02/2019-01/04/2019
- *Nome e indirizzo del Professionista* Dipartimento di citologia Università di Pisa
- *Dettaglio del Tipo di attività svolta* Tirocinio triennale su nuovo sistema modello di cellule staminali neurali umane (NES).
- *Principali mansioni e responsabilità svolte* Colture cellulari, congelamento/scongelo cellule manipolazione cellule con virus.

- *Date (dal – a)* 15/01/2020-22/02/2021
- *Nome e indirizzo del Professionista* Servizio Civile Universale
- *Dettaglio del Tipo di attività svolta* Progetto sociale: scuola Hack di Bagnolo, ufficio politiche sociali Montemurlo, centro estivo comunale.
- *Principali mansioni e responsabilità svolte* Tutoraggio bambini disabili e stranieri, centro estivo comunale, funzionario amministrativo all'ufficio politiche sociali di Montemurlo.

- *Date (dal – a)* Febbraio 2016- Aprile 2016
- *Nome e indirizzo del Professionista* USID Pisa via Largo Bruno Pontecorvo 3
- *Dettaglio del Tipo di attività svolta* Servizi per studenti con disabilità
- *Principali mansioni e responsabilità svolte* Tutor materie scientifiche per ragazzi disabili.

- *Date (dal – a)* 28/03/2013-31/07/2016
- *Nome e indirizzo del Professionista* Iblea Promotion SNC di Giuseppe Iannitto e Massimo Paravizzini via Mario Rapisardi 43/45.
- *Dettaglio del Tipo di attività svolta* Attività di promozione e pubblicità in store
- *Principali mansioni e responsabilità svolte* Promoter/hostess

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE:  
DIPLOMA & CORSI**

- *Date (da – a)* 22/10/2024
- Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione Università degli studi di Firenze
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Genetica medica, farmacologia, biochimica, tecniche di Pma, tecniche diagnostiche
- *Qualifica conseguita* Laurea magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche 107/110
  
- *Date (da – a)* 13/12/2019
- Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione Università di Pisa
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Chimica, biochimica, genetica, biologia molecolare e cellulare.
- *Qualifica conseguita* Laurea in Biotecnologie 96/110
  
- *Date (da – a)* 7/7/2010
- Nome e tipo di Istituto di Istruzione o Formazione Liceo scientifico S.Cannizzaro Vittoria (Rg)
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Materie scientifiche
- *Qualifica conseguita* Diploma liceo scientifico 79/100
  
- *Corsi di Formazione e Specializzazioni svolte* 16/11/2024 – 30/11/2024 Cattolica, Italia  
**TIROCINIO DI PMA** Ospedale Cervesi di Cattolica OU Fisiopatologia della Riproduzione  
10/01/2022 – 10/10/2024 Firenze, Italia  
**TIROCINIO MAGISTRALE SU MANIPOLAZIONE IN VITRO DI SPERMATOZOI** Dipartimento Mario Serio di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche. Università degli studi di Firenze  
01/02/2019 – 01/04/2019 Pisa, Italia  
**TIROCINIO TRIENNALE SU NUOVO SISTEMA MODELLO DI CELLULE STAMANI NEURALI UMANE (NES).**  
Università di Pisa

## **PUBBLICAZIONI**

Review Sperm DNA Fragmentation in Male Infertility: Tests, Mechanisms, Meaning and Sperm Population to Be Tested  
Conti D. J Clin Med. 2024;13(17):5309. Published 2024 Sep 7. doi:10.3390/jcm13175309

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Spermiogramma, manipolazione di spermatozoi in vitro, colture cellulari, cellule staminali. Vittrificazione embrioni e spermatozoi in azoto liquido.

## **MADRELINGUA**

Italiano

## **ALTRE LINGUA**

Inglese

• CAPACITÀ DI LETTURA

B1

• CAPACITÀ DI SCRITTURA

B1

• CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

B1

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc

Capacità di relazionarmi con gli altri, ho fatto volontariato in una struttura per richiedenti asilo politico e aiutato bambini e studenti disabili.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc

Capacità di lavorare in team e di organizzare autonomamente il lavoro per gli altri e per me stessa. Ho coordinato il lavoro per le studentesse che facevano la tesi nel laboratorio della Prof.ssa Muratori e anche i laboratori curriculari per gli studenti.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, programmi tecnici, ecc.*

Patente europea, Office/Excel/Internet Explorer, PS, Origin. Uso delle centrifughe, incubatori, microscopi ottici, a fluorescenza, confocale. Citofluorimetro.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

## **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Competenze non precedentemente  
Indicate

## **PATENTE O PATENTI**

Patente B

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Ho lavorato per un'azienda di promozioni come hostess e promoter. Ho lavorato part-time per un ufficio dell'Università di Pisa che concede servizi agli studenti disabili, come tutor in orario di lezione ad un ragazzo sordo, iscritto alla facoltà di medicina. Ho fatto volontariato in una struttura per rifugiati politici. Nell'anno 2020/2021 ho preso parte al Servizio civile universale, il progetto "più forti e uniti" aveva lo scopo di aiutare i bambini dai 6 agli 11 anni durante le ore di lezione. Mi sono occupata di ragazzi disabili o con difficoltà nell'apprendimento o ragazzi stranieri spiegando e facendo ore di recupero aggiuntive. Sono stata affiancata anche alle maestre della scuola materna "Tintori" di Bagnolo nell'aiutare i bambini dai 3 ai 5 anni, nei lavoretti e nei giochi. Purtroppo, il covid non ha permesso di continuare il lavoro a scuola, quindi, sono stata spostata nell'ufficio politiche sociali di Montemurlo, sportello al cittadino. Da Giugno a Settembre mi sono occupata del Centro Estivo comunale di Montemurlo, con bambini dai 3 ai 14 anni. Nell'anno 2024 ho lavorato in un'azienda di Integratori Alimentari sia con ruolo amministrativo ma anche come biologo per la progettazione di nuovi prodotti, occupandomi delle relative etichette e della formulazione, inserendo i prodotti nel sito del ministero della salute. Durante il tirocinio di tesi di laurea triennale ho lavorato a fianco del Professore Marco Onorati dell'Università di Pisa, per un progetto sull'impatto dei virus, tra cui Zika virus, sui progenitori neurali, utilizzando un nuovo sistema modello di cellule staminali neurali umane (NES). Nel 2022 fino al 2024 ho frequentato il tirocinio di laurea magistrale presso la Professoressa Monica Muratori dell'Università di Firenze, per un progetto di confronto tra tre tecniche (TUNEL/SCD test/ COMET assay) di valutazione della frammentazione del DNA spermatico indotta da crioconservazione.

## **EVENTUALI ALLEGATI**

[ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

FIRMA

DATA 11/12/2024

