

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
  
Data di nascita

**FRANCALANCI MICHELA**

Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/01/2019 – OGGI  
*Consorzio METIS, Via Cosimo Ridolfi 6, Pisa*

Contratto libero professionale - Study Coordinator e data manager a supporto del Centro Regionale di Fibrosi Cistica  
gestione di studi clinici in pazienti con Fibrosi Cistica, in accordo con le regole di buona pratica clinica (Certificato di training: ICH Harmonized Tripartite Guideline: Guideline for Good Clinical Practice (ICH E6 GCP). Svolge attività di coordinamento e management dei dati per studi clinici multicentrici europei, sponsorizzati e inclusi nel Clinical Trial Network dell'European Cystic Fibrosis Society (CTN-ECFS). Svolge attività di aggiornamento dei dati inseriti nel database Camilla e di estrazione dei dati per la compilazione del report annuale del Centro Fibrosi Cistica e si occupa della gestione e trasferimento dei dati del Centro Fibrosi Cistica al Registro Italiano Fibrosi Cistica (RIFIC) e del relativo controllo di qualità dei dati.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/01/2021 – OGGI  
*AOU Meyer*

Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer  
Contratto libero professionale - finanziato dalla Società Europea Fibrosi Cistica (Grant ECFS-CTN) nell'ambito del progetto "Continued Research Capacity".  
Inserimento trimestrale tramite il Trial Management System dello stato di avanzamento degli studi clinici del CTN-ECFS attivi presso il Centro FC di Firenze

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

01/12/2017 – 31/11/2018  
*A.O.U. Meyer*

Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer

- Tipo di impiego Contratto libero professionale - Biologa study coordinator e data manager al fine della realizzazione di studi clinici nell'ambito del Centro regionale Fibrosi Cistica
- Principali mansioni e responsabilità gestione di studi clinici in pazienti con Fibrosi Cistica, in accordo con le regole di buona pratica clinica (Certificato di training: ICH Harmonized Tripartite Guideline: Guideline for Good Clinical Practice (ICH E6 GCP). Svolge attività di coordinamento e management dei dati per studi clinici multicentrici europei, sponsorizzati e inclusi nel Clinical Trial Network dell'European Cystic Fibrosis Society (CTN-ECFS). Svolge attività di aggiornamento dei dati inseriti nel database Camilla e di estrazione dei dati per la compilazione del report annuale del Centro Fibrosi Cistica e si occupa della gestione e trasferimento dei dati del Centro Fibrosi Cistica al Registro Italiano Fibrosi Cistica (RIFC) e del relativo controllo di qualità dei dati.

- Date (da – a) **22/06/2015 – 21/06/2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.U. Meyer  
Viale Pieraccini 24, Firenze  
Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer  
Borsa di studio
- Tipo di azienda o settore gestione di studi clinici in pazienti con Fibrosi Cistica, in accordo con le regole di buona pratica clinica (Certificato di training: ICH Harmonized Tripartite Guideline: Guideline for Good Clinical Practice (ICH E6 GCP). Svolge attività di coordinamento e management dei dati per studi clinici multicentrici europei, sponsorizzati e inclusi nel Clinical Trial Network dell'European Cystic Fibrosis Society (CTN-ECFS). Svolge attività di aggiornamento dei dati inseriti nel database Camilla e di estrazione dei dati per la compilazione del report annuale del Centro Fibrosi Cistica e si occupa della gestione e trasferimento dei dati del Centro Fibrosi Cistica al Registro Italiano Fibrosi Cistica (RIFC) e del relativo controllo di qualità dei dati.
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) 01/05/2013 – 30/04/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.U. Meyer  
Viale Pieraccini 24, Firenze  
Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer  
Borsa di studio
- Tipo di azienda o settore gestione di studi clinici in pazienti con Fibrosi Cistica, in accordo con le regole di buona pratica clinica (Certificato di training: ICH Harmonized Tripartite Guideline: Guideline for Good Clinical Practice (ICH E6 GCP). Svolge attività di coordinamento e management dei dati per studi clinici multicentrici europei, sponsorizzati e inclusi nel Clinical Trial Network dell'European Cystic Fibrosis Society (CTN-ECFS). Svolge attività di aggiornamento dei dati inseriti nel database Camilla e di estrazione dei dati per la compilazione del report annuale del Centro Fibrosi Cistica e si occupa della gestione e trasferimento dei dati del Centro Fibrosi Cistica al Registro Italiano Fibrosi Cistica (RIFC) e del relativo controllo di qualità dei dati.
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2002 - 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di Ricerca in Scienze Endocrinologiche e Metaboliche XVII ciclo – Università degli Studi di Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi dei livelli di espressione e della distribuzione tissutale delle chemochine angiogeniche ed angiostatiche nel carcinoma renale
- Qualifica conseguita Dottore di Ricerca
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Phd
- Date (da – a) 1997 - 2001

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul>	Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica – Università degli Studi di Firenze  Ruolo delle chemochine IP-10/MIG e del loro recettore CXCR3 nella patogenesi della glomerulonefrite proliferative – 70/70 Specialista in Biochimica e Chimica Clinica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	29/11/2002 Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Biologi n.AA_052463 di Firenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	1997 Abilitazione all'esercizio della professione di biologo  Università degli Studi di Firenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Titolo della tesi</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	1989 - 1996 Corso di Laurea in Scienze Biologiche – Università degli Studi di Firenze  Le poliamine eritrocitarie nel trapianto di midollo osseo: valutazione dello stato proliferativo midollare – 108/110 Laurea in Scienze Biologiche Laurea
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	1989 Diploma di maturità Scientifica presso Liceo Scientifico Leonardo da Vinci di Firenze  Diploma maturità scientifica

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

OTTIMO

BUONO

BUONO

## 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.*

Ottime capacità di lavoro in team e gestionali acquisite durante le esperienze lavorative.

## 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.*

Ottime capacità di lavoro in team e gestionali acquisite durante le esperienze lavorative.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Gestione di studi clinici in pazienti con Fibrosi Cistica, in accordo con le regole di buona pratica clinica (Certificato di training: ICH Harmonized Tripartite Guideline: Guideline for Good Clinical Practice (ICH E6 GCP). Svolge attività di coordinamento e management dei dati per studi clinici multicentrici europei, sponsorizzati e inclusi nel Clinical Trial Network dell'European Cystic Fibrosis Society (CTN-ECFS). Attività di aggiornamento dei dati inseriti nel database Camilla (dati diagnosi, batteriologia e colonizzazioni intermittenti e croniche, terapie....) e di estrazione dei dati per la compilazione del report annuale del Centro Fibrosi Cistica. Gestione e trasferimento dei dati del Centro Fibrosi Cistica al Registro Italiano Fibrosi Cistica (RIFC) e del relativo controllo di qualità dei dati.

Ottime capacità sull'utilizzo del calcolatore ed esperienza sull'utilizzo delle suite Office (Microsoft Office, OpenOffice), quindi programmi di videoscrittura, fogli di calcolo. Ottima conoscenza della piattaforma Windows. Utilizzo quotidiano dei diversi browser. Buona conoscenza di sistemi informatici di gestione. Consultazione banche dati di interesse in Fibrosi Cistica. Ottima conoscenza e abilità di utilizzo del database Camilla per la gestione dei dati di pazienti con Fibrosi Cistica seguiti al Centro FC.

**Certificazione ICH-GCP** per la conduzione di sperimentazioni cliniche

**Certificazione IATA 1.5** per la spedizione di campioni biologici nelle sperimentazioni cliniche

PATENTE O PATENTI

A e B

## ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03

Data

Firma