



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE**  
**Università degli studi di Firenze**  
istituisce per a.a. 2019-20 il

## **Master di I Livello in Associato di Ricerca Clinica**

### **OBIETTIVO DEL MASTER**

Il Master per Associato di Ricerca Clinica si propone di creare una figura professionale, che svolge attività di monitoraggio nel corso delle sperimentazioni cliniche con farmaci. Tale figura è richiesta dalla normativa italiana ed europea, come previsto dalle norme di buona pratica clinica.

### **CARATTERISTICHE DEL MASTER**

Il Master è riservato ai laureati in CTF, Farmacia, Biologia, Biotecnologia, Medicina e Chirurgia e lauree affini. Il corso ha una durata di 14 mesi, e prevede una "full immersion" residenziale con formazione teorica di 2 mesi (presso il Dipartimento di Scienze della Salute) e 12 mesi di tirocinio.

### **ORGANIZZAZIONE DIDATTICA**

Sono previste 400 ore di didattica, (lezioni frontali e didattica interattiva), affidata a esperti conoscitori delle materie trattate, provenienti sia da enti pubblici e privati, che si terrà presso il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Firenze con inizio l'16 novembre 2019.

### **TIROCINIO**

Il tirocinio, riveste un ruolo di primaria importanza e consiste in uno stage di 12 mesi all'interno di aziende farmaceutiche.

### **MODALITÀ DI SELEZIONE**

La selezione dei candidati si basa nella valutazione dei curricula, della conoscenza della lingua inglese ed in una prova attitudinale e culturale orale.

### **QUANTO COSTA E COSA OFFRE IL MASTER:**

**la tassa di iscrizione è di Euro 2.000,00.**

**Gli studenti potranno usufruire:**

- **di un contributo economico per la mensa durante il periodo delle lezioni frontali**
- **Di un rimborso spese per il periodo dello stage**

- Date utili:**
- Termine di presentazione delle domande: **7 ottobre 2019**
  - Esame di ammissione: **16 ottobre 2019**
  - Inizio dei corsi: **16 novembre 2019**
  - fine dello stage e del Master: **22 dicembre 2020**

Vedi inoltre bando: <https://www.dss.unifi.it/vp-91-master.html>

**Il Master è realizzato con la collaborazione di e gli stage verranno svolti presso:  
Astrazeneca; Bayer; Istituto Farmacologico Servier; Sanofi**

### **CONTATTI**

**Dr.ssa Di Pirro Marina e-mail: [marina.dipirro@unifi.it](mailto:marina.dipirro@unifi.it); tel 055/2758216**