

## PRESENTAZIONE

La Facoltà di Farmacia e Medicina dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ha attivato per l'Anno Accademico 2018/2019 il Master - I Manager chiave nell'azienda Nutraceutica e Cosmeceutica, con lo scopo di formare una figura professionale dotata di competenze multidisciplinari che risponda alle crescenti esigenze del mercato salutistico di interesse, sempre più popolato di aziende altamente competitive.

## ISCRIZIONE

**La domanda di ammissione deve pervenire ENTRO E NON OLTRE IL 15 GENNAIO 2019**

Per maggiori informazioni su come iscriversi al Master consultare il seguente link:  
<http://bit.ly/manager-chiave-nutraceutica>



## INFORMAZIONI

### **Segreteria Amministrativa**

Sig.ra Sonia Renzetti  
Dip.to di Chimica e Tecnologie del Farmaco  
P.le A. Moro 5 – 00185 Roma  
Tel: (+39) 0649913067  
Fax: (+39) 0649913888  
[sonia.renzetti@uniroma1.it](mailto:sonia.renzetti@uniroma1.it)

### **Direttore Master**

Prof.ssa Luisa Mannina  
Dip.to di Chimica e Tecnologie del Farmaco  
P.le A. Moro 5 – 00185 Roma  
Tel: (+39) 0649913735  
Fax: (+39) 0649913133  
[luisa.mannina@uniroma1.it](mailto:luisa.mannina@uniroma1.it)

## SEDE

### **ROMA**

Facoltà di Farmacia e Medicina  
Dip.to di Chimica e Tecnologie del Farmaco  
P.le Aldo Moro 5 – 00185 Roma  
Tel: (+39) 0649913067  
Fax: (+39) 0649913888



FACOLTÀ DI FARMACIA  
E MEDICINA

**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA



### **Master di II livello**

**I MANAGER CHIAVE  
NELL'AZIENDA  
NUTRACEUTICA  
E COSMECEUTICA**

Direttore  
Prof.ssa Luisa Mannina  
Anno Accademico 2018/2019

## OBIETTIVI E FINALITA'

Il Master si propone di formare la figura professionale del **MANAGER** di aziende nutraceutiche e cosmeceutiche che deve avere competenze multidisciplinari in tutti gli articolati e complessi processi di filiera: dall'analisi del mercato alla commercializzazione finale del prodotto.

Il corso di Master è rivolto a soggetti interessati a sviluppare una concreta professionalità nel settore delle aziende nutraceutiche e cosmeceutiche. I partecipanti acquisiranno, quindi, conoscenze approfondite ed aggiornate utili alla formazione delle diverse figure professionali presenti nelle aziende quali: **Marketing Manager, Scientific Manager, Research and Development Manager, Regulatory Manager, Technical Scientific Manager, Statistic Manager, Medical Manager, Human Resource Manager e Access Manager.**

## PROGRAMMA DIDATTICO

<b>DENOMINAZIONE ATTIVITA' FORMATIVE</b>
<b>Attività I</b> <b>COMPETENZE MANAGERIALI DEL SETTORE</b>
<b>Attività II</b> <b>COMPETENZE SCIENTIFICHE DI BASE</b>
<b>Attività III</b> <b>DALL'UNIVERSITA' ALL'INDUSTRIA APPLICAZIONI PRATICHE</b>
<b>Altre attività (seminari, workshop)</b>
<b>Tirocinio/Stage</b>
<b>Prova finale</b>

## INFORMAZIONI GENERALI

### **SEDI DEL MASTER**

Le attività didattiche si svolgeranno a Roma presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, P.le Aldo Moro 5.

### **DURATA**

Le lezioni inizieranno a Febbraio 2019 e si concluderanno nel mese di Gennaio 2020.

### **POSTI DISPONIBILI**

Il corso è a numero chiuso. Il numero massimo di partecipanti è pari a 25.

### **REQUISITI DI AMMISSIONE**

Il Master è rivolto a laureati e professionisti in possesso di un titolo universitario appartenente ad una delle seguenti classi di laurea specialistica/magistrale: **Farmacia e farmacia Industriale** (14/S, LM-13), **Biotecnologie agrarie** (7/S, LM-7), **Biotecnologie industriali** (8/S, LM-8), **Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche** (9/S, LM-9), **Scienze Chimiche** (62/S, LM-54), **Scienze e tecnologie agroalimentari** (78/S), **Scienze e tecnologie alimentari** (LM-70), **Biologia** (6/S, LM-6), **Medicina e Chirurgia** (46/S, LM-41), **Scienze e Tecnologie Agrarie** (77/S, LM-69), **Scienze e tecnologie della Chimica Industriale** (81/S, LM-71).

### **COSTO**

Il costo è di € 3000,00 (tremila) a partecipante.