

ANNO ACCADEMICO 2020-2021

Bando relativo alle modalità di ammissione al percorso d'eccellenza per il corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe: LM-13) - sede di Roma

IL PRESIDE

VISTO	il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270;
VISTA	la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 230/2020 del 21
	luglio 2020;
VISTO	il Regolamento generale dei Percorsi d'eccellenza dei Corsi di
	Studio, emanato con D.R. n. 2345/2020 del 24 settembre 2020;
VISTA	la delibera della Giunta di Facoltà di Farmacia e Medicina del

28 Ottobre 2020:

DISPONE

È indetta per l'anno accademico 2020-2021 una procedura comparativa per titoli per la partecipazione al percorso d'eccellenza per il corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - sede Roma**

ART. 1 - Requisiti di accesso

Possono partecipare gli studenti iscritti nell'a.a. 2019-2020 per la prima volta al terzo anno del corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche - sede Roma**, che alla data del **30 novembre 2020** abbiano acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nei primi tre anni del corso di studio, con media non inferiore a ventisette/trentesimi (27/30).

ART. 2 - Modalità di partecipazione

Per partecipare lo studente in possesso dei requisiti di cui al precedente ART. 1 deve effettuare il login alla propria casella di posta istituzionale @studenti.uniroma1.it e poi compilare questo google form, entro il giorno 24 gennaio 2021.

ART. 3 - Numero dei posti disponibili

Per il corso di **Chimica e tecnologia farmaceutiche** il numero massimo di ammessi al percorso d'eccellenza è pari a 10 studenti.



ART. 4 - Formazione della graduatoria

Le domande pervenute entro i termini indicati al precedente Art. 2 verranno esaminate da una Commissione Giudicatrice designata dal Presidente del CdS. La Commissione stilerà una graduatoria degli studenti che hanno richiesto l'accesso al percorso d'eccellenza sulla base della media dei voti, arrotondata alla seconda cifra decimale, degli esami sostenuti. A parità di punteggio, prevarrà il candidato con maggior numero di lodi e, in caso di ulteriore parità, verrà considerata l'età dei candidati, dando priorità ai candidati più giovani.

ART. 5 - Pubblicazione della graduatoria

Entro il 1 marzo 2021 sarà pubblicata sul <u>sito web di Facoltà</u>, nonché <u>sul sito web ufficiale</u> di corso la graduatoria degli ammessi.

ART. 6 - Struttura generale del percorso

a) Finalità e definizione

Il percorso di eccellenza è stato istituito allo scopo di valorizzare la formazione degli studenti iscritti, meritevoli e interessati ad attività di approfondimento e di integrazione culturale relative alla classe LM- 13. Il percorso offre attività formative aggiuntive a quelle del corso di studio al quale è iscritto lo studente, costituite da approfondimenti disciplinari e interdisciplinari e attività seminariali, secondo un programma che verrà personalizzato e concordato con ogni singolo studente.

Il complesso delle attività formative comporta per lo studente un impegno minimo di 100 ore e massimo di 200 ore annue e non dà luogo a riconoscimento di crediti utilizzabili per il conseguimento dei titoli universitari rilasciati da Sapienza Università di Roma.

b) Attività

Gli studenti ammessi al percorso d'eccellenza si dedicheranno nel biennio all'approfondimento personale di uno o più temi nell'ambito degli insegnamenti attivi, da loro scelti in funzione del loro interesse specifico, sotto la guida del docente del corso, con stesura di una relazione (.doc o .ppt) relativa a tale approfondimento.

In particolare, il citato approfondimento potrà essere organizzato in due moduli.



- I modulo: percorso di acquisizione, sotto la guida di un docente tutor, delle competenze necessarie allo svolgimento di una ricerca bibliografica, strumento imprescindibile per la stesura di un articolo scientifico e di una tesi di laurea. Tali competenze verranno acquisite attraverso lo studio e l'analisi di articoli scientifici, pubblicati su riviste peer-review ad alto indice d'impatto e inerenti all'argomento oggetto della ricerca scientifica.
- II modulo: percorso di formazione ed apprendimento di alcune metodologie e strumenti necessari a condurre uno studio scientifico sperimentale, sotto la guida di un docente tutor di riferimento, di norma diverso da quello presso cui lo studente svolgerà o sta svolgendo la sua tesi sperimentale. Il docente tutor di riferimento fornirà allo studente le indicazioni utili ad individuare la metodologia più corretta per lo studio scientifico sperimentale da svolgere, anche attraverso brevi esercitazioni all'uso di idonea strumentazione disponibile nei laboratori di ricerca.

c) Verifiche intermedie e finali

Per ogni studente ammesso al percorso d'eccellenza, al termine dell'a.a. 2020-2021, l'attività dello studente verrà valutata dai docenti tutori. In caso di valutazione negativa il Presidente del CdS può disporre la non ammissione all'anno successivo del percorso. Inoltre, per poter proseguire nel Percorso di Eccellenza lo studente deve acquisire tutti i crediti previsti per il IV anno entro il 30 novembre con una votazione media complessiva non inferiore a ventisette/trentesimi (27/30).

Per poter concludere con successo il percorso di eccellenza lo studente, oltre ad aver svolto le attività proprie del Percorso, al termine dell'a.a. 2021/2022, deve aver acquisito entro il 30 novembre tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel quinto anno (ad esclusione di quelli previsti per la prova finale) ed aver ottenuto una votazione media complessiva non inferiore a 27/30.

d) Riconoscimento finale

Consiglio di Corso di studio certifica la positiva conclusione del Percorso di eccellenza. La Segreteria Studenti di Farmacia e Biotecnologie, acquisita tale certificazione, provvede alla registrazione del Percorso di eccellenza affinché compaia nella certificazione di carriera dello studente stesso. Unitamente a tale certificazione, l'Università conferirà allo studente un premio pari all'importo delle tasse versate nell'ultimo anno di corso, al netto del contributo unico e della tassa regionale. La citata Segreteria Amm.va Studenti provvede al rimborso di quanto versato sulla base della sola certificazione comunicata dal CCS.



ART. 7 - Informazioni

Per ulteriori informazioni rivolgersi esclusivamente alla Segreteria Didattica del corso in Chimica e tecnologia farmaceutiche, oppure consultare il sito web ufficiale del corso di studi.

ART. 8 - Responsabile del procedimento amministrativo e foro competente

Ai sensi degli articoli 4, e 6 della legge 241/90 è responsabile del procedimento amministrativo il Manager Didattico di Facoltà Dott. Vincenzo Mancino. In caso di controversia, competente in via esclusiva sarà il Foro di Roma.

Roma, 14 dicembre 2020 Prot. 3452

Il PRESIDE DI FACOLTA' Prof. Carlo Della Rocca