



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

D. R. n. 3073

Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica
ANNO ACCADEMICO 2018-2019
Bando relativo alle modalità di ammissione al percorso
d'ecceellenza
per il corso di laurea in
Statistica, economia, finanza e assicurazioni (Classe: L-41)

IL RETTORE

VISTO il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270;
VISTA la delibera del Senato Accademico dell'11 luglio 2006;
VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 27 luglio 2006;
VISTO il Regolamento per il "Percorso d'ecceellenza dei Corsi di Studio", emanato con D.R. n. 1035 del 25 ottobre 2006;
VISTA la delibera della Giunta di Facoltà del 12 novembre 2018

DECRETA

È indetta per l'anno accademico 2018-2019 una procedura comparativa per titoli per la partecipazione al percorso d'ecceellenza per il corso di laurea in Statistica, economia, finanza e assicurazioni.

1. Requisiti di accesso

Possono partecipare al percorso d'ecceellenza per il corso di laurea in Statistica, economia, finanza e assicurazioni gli studenti iscritti nell'a.a. 2017-2018 per la prima volta al primo anno del suddetto corso di studio, che alla data del **30 novembre 2018** abbiano acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel primo anno del corso di studio, con media non inferiore a ventisette/trentesimi (27/30).

2. Modalità di partecipazione

Per partecipare al percorso d'ecceellenza, lo studente in possesso dei requisiti di cui al precedente punto 1 deve compilare l'**allegato A** del presente bando e inviare lo stesso



unitamente all'elenco degli esami sostenuti, scaricabile da InfoStud, alla Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze statistiche **entro il giorno 11 febbraio 2019**.

3. Posti disponibili

Il numero massimo di ammessi al percorso d'eccellenza è pari a 9 studenti.

4. Valutazione dei titoli e formazione della graduatoria

Le domande pervenute entro i termini indicati al precedente punto 2 verranno esaminate da una Commissione giudicatrice designata dal Presidente del CAD. La Commissione stilerà una graduatoria degli studenti che hanno richiesto l'accesso al percorso d'eccellenza, sulla base degli esami sostenuti e di eventuali giudizi che la Commissione può decidere autonomamente di richiedere.

A parità di punteggio, verrà considerata l'età dei candidati, dando priorità ai candidati più giovani.

5. Pubblicazione della graduatoria

Entro il **28 febbraio 2019** sarà pubblicata nell'Albo del Dipartimento di Scienze statistiche, nonché sul sito dello stesso Dipartimento <http://www.dss.uniroma1.it/it> la graduatoria degli ammessi.

6. Struttura generale del percorso

a) **Finalità e definizione** – Il percorso di eccellenza ha lo scopo di valorizzare la formazione di studenti iscritti meritevoli e interessati ad attività di approfondimento e di integrazione culturale nelle discipline di base, caratterizzanti e affini della classe di laurea in Statistica.

b) **Attività** – Gli studenti ammessi al percorso d'eccellenza si dedicheranno ad attività formative aggiuntive a quelle del Corso di studio in Statistica, economia, finanza e assicurazioni, costituite da approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, cicli seminariali (e tirocini) secondo un programma proposto dal Corso di studio.

Gli studenti che abbiano ottenuto l'accesso al Percorso di eccellenza vengono affidati a docenti-tutor che collaborano all'organizzazione delle attività, in parte concordate con gli studenti stessi, per un impegno massimo di 200 ore annue.

c) **Verifica intermedia** – Per ogni studente ammesso al percorso d'eccellenza, al termine dell'anno accademico 2018-2019 l'attività dello studente verrà valutata dai



docenti tutori. In caso di valutazione negativa il Consiglio di Area Didattica può disporre la non ammissione all'anno successivo del percorso. Per poter proseguire nel percorso di eccellenza lo studente, oltre ad aver svolto le attività proprie del percorso di eccellenza, deve aver acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti per il secondo anno ed aver ottenuto una votazione media non inferiore a ventisette/trentesimi (27/30).

d) **Riconoscimento finale** – Contestualmente al conseguimento del titolo di studio, lo studente che ha concluso un percorso di eccellenza riceverà un'attestazione del percorso svolto, rilasciato dalla Presidenza della Facoltà di **Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica**, con le modalità previste per gli altri tipi di certificazione. Tale attestazione verrà registrata sulla 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.

7. Informazioni

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla Segreteria didattica del Dipartimento di Scienze statistiche (didattica_dss@uniroma1.it) oppure consultare il sito del Dipartimento stesso (<http://www.dss.uniroma1.it/it>).

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 Delegato per la Didattica del Dipartimento di Scienze statistiche, Sig.ra Rossella Collu.

In caso di controversia, competente in via esclusiva sarà il Foro di Roma.

Roma, 6 dicembre 2018

F.to IL RETTORE

**ALLEGATO A****ANNO ACCADEMICO 2018-2019****Domanda per l'ammissione al percorso d'eccellenza
per il corso di laurea in
Statistica, economia, finanza e assicurazioni (Classe: L-41)**

Lo studente deve **compilare il presente modulo** in ogni sua parte, e inviare lo stesso, **unitamente all'elenco degli esami sostenuti**, scaricabile da InfoStud, **entro il giorno 11 febbraio 2019**, alla Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze statistiche, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma, 3° piano, edificio CU002.

Il/la sottoscritto/a

Cognome		Nome			
Nato/a a		Prov.		il	
N. di matricola		E-mail			
Telefono fisso e/o cellulare					

CHIEDE

di partecipare al percorso d'eccellenza per il corso di laurea in Statistica, economia, finanza e assicurazioni.

A tal fine, **ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, dichiara:**

di aver acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel primo anno del corso di laurea e di aver ottenuto una media d'esame non inferiore a ventisette/trentesimi (27/30).

Roma, _____

Firma
