



Bando relativo alle modalità di ammissione al “Percorso di eccellenza” per il Corso di Laurea in Fisica (classe L-30) - A.A. 2017/18.

IL PRESIDENTE

- VISTO** il vigente Statuto di questo Ateneo;
- VISTA** la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** Il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270;
- VISTO** Il Regolamento per il “Percorso di eccellenza del corso di studio” approvato dal Consiglio di Corso di Studi, dal Consiglio di Dipartimento in Fisica nella seduta del 24/01/2017 e dal Senato Accademico seduta del 29/05/2017;
- VISTA** La delibera del Consiglio di Facoltà del 26/01/2017;
- VISTO** il Regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del d.lgs n. 196/03;
- VISTO** il D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 relativo alle dichiarazioni sostitutive degli atti di notorietà e alla dichiarazione sostitutiva di certificazioni;
- CONSIDERATO** che la spesa per il progetto trova copertura finanziaria nel progetto innovativo per la didattica anno 2017 – Percorsi di Eccellenza - Fisica
VOCE COAN : A.15.01.03.02.01.01
CODICE SOTTOPROGETTO:
DIDALTRO_2017_PERC. ECCELLENZA_2017_CD_L_FISICA
NOME SOTTOPROGETTO:
PERCORSO DI ECCELLENZA ANNO 2017 CDL FISICA -
PROG. INNOV. (NOTA PROT. 124703 DEL 18/7/2017)

DECRETA

E' indetta per l'A.A. 2017/18 una procedura comparativa per titoli per la partecipazione al Percorso di Eccellenza per il CdL in Fisica (classe L30).

Art. 1 Requisiti di accesso

Possono partecipare al Percorso d'Eccellenza per il Corso di Laurea in Fisica gli studenti iscritti nell'a.a. 2016-2017 per la prima volta al primo anno del suddetto corso di studio, che alla data del 30 settembre 2017 abbiano acquisito tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel primo anno del corso di studio, con media (pesata con i CFU) non inferiore a 27/30 (ventisette trentesimi).



Art. 2 Modalità di partecipazione

Per partecipare al Percorso d'Eccellenza, lo studente in possesso dei requisiti di cui al precedente punto 1 deve presentare alla Segreteria di Presidenza della Facoltà di Scienze, entro il **30 settembre 2017**, domanda (allegato A) unitamente al certificato esami che lo studente potrà stampare dalla procedura Esse3 con le proprie credenziali.

Orario di ricevimento delle domande

- Dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 13:00
- Martedì dalle ore 15:00 alle ore 17:00
- (la Segreteria sarà chiusa per ferie dal 31/07 al 23/08/2017).

Non verranno prese in considerazione le domande pervenute, anche a mezzo posta, dopo la scadenza dei termini.

Art. 3 Posti disponibili

Non è previsto un numero massimo di ammessi al percorso d'eccellenza.

Art. 4 Struttura generale del percorso

a) **Finalità e definizione** – Il Percorso di Eccellenza offre attività formative aggiuntive a quelle del corso di studio al quale è iscritto lo studente, costituite da approfondimenti disciplinari e interdisciplinari, attività seminariali e di tirocinio secondo un programma che verrà personalizzato e concordato con ogni singolo studente, all'interno degli insegnamenti relativi alla classe di laurea. Lo studente che abbia ottenuto l'accesso al Percorso di Eccellenza viene affidato ad un docente/tutor (qualora non docente di un corso, verrà designato dal Presidente del Corso di Laurea) che ne segue il percorso e collabora alla organizzazione delle attività, concordate con lo studente, per un impegno complessivo di 18 CFU.

b) **Attività** – Gli studenti ammessi al Percorso d'Eccellenza si dedicheranno all'approfondimento personale di uno o più temi nell'ambito degli insegnamenti della classe di laurea L-30, corsi seminariali o un progetto di ricerca sotto la guida del docente del corso e/o di un tutor designato dal Presidente del Corso di Laurea. Gli studenti Erasmus che svolgono una parte del loro curriculum presso una Università straniera ed hanno accesso al Percorso di Eccellenza possono svolgere parte del Percorso di Eccellenza presso l'istituzione estera che li ospita.

c) **Verifiche intermedie** – Per poter proseguire nel Percorso di Eccellenza lo studente, oltre ad aver svolto le attività previste nel Percorso di Eccellenza, deve aver acquisito, entro il 30 settembre, tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nell'anno accademico ed aver ottenuto una votazione con media (pesata con i CFU) non inferiore a 27/30 (ventisette trentesimi). L'attività dello studente verrà valutata dai docenti tutori. In caso di valutazione negativa il Presidente del Corso di studio può disporre la non ammissione all'anno successivo del Percorso.

d) **Riconoscimento finale** – Per poter concludere con successo il percorso di eccellenza lo studente, oltre ad aver svolto le attività proprie del percorso, deve aver acquisito entro il 30 settembre 2019 tutti i crediti formativi universitari (CFU) previsti nel Corso di Laurea ed aver ottenuto una votazione con media (pesata con i CFU) non inferiore a 27/30 (ventisette trentesimi). Contestualmente al conseguimento del titolo di studio, lo studente che ha



concluso un Percorso di Eccellenza riceverà una certificazione del percorso svolto, Unitamente a tale certificazione, l'Università conferirà allo studente un premio pari 500 euro salvo disponibilità.

Art. 5 Pubblicità

Il presente bando è pubblicato sul sito della Facoltà di Scienze e del Corso di Laurea in Fisica.

Art. 6 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 Corso di Laurea in Fisica. La Commissione valuterà l'ammissione degli studenti che hanno richiesto l'accesso al percorso d'eccellenza, sulla base degli esami sostenuti.

Art. 7 Pubblicazione della graduatoria

Entro il giorno **31 ottobre 2017** sarà pubblicata sul sito della Facoltà di Scienze e su quello del Corso di Laurea di Fisica, la lista degli ammessi.

Art. 8 Trattamento dei dati personali

I dati trasmessi dai candidati sono trattati per le finalità di gestione della presente procedura comparativa, ai sensi del Regolamento per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del d.lgs n. 196/03.

Art. 9 Accesso agli Atti

Il diritto di accesso agli atti della procedura concorsuale può essere esercitato dai candidati in base alle disposizioni vigenti. La struttura può differire con provvedimento motivato, l'esercizio dell'accesso al termine della procedura concorsuale, ove valuti che esso possa costituire causa di grave ritardo, irregolarità, impedimento alle procedure concorsuali in atto. Eventuale ricorso può essere presentato al Presidente di Facoltà entro il termine perentorio di 5 gg. dalla pubblicazione sul sito.

Art. 10 Cessazione o Rinuncia

In caso di "rinuncia" da parte dell'interessato, lo stesso deve inviare comunicazione formale intestata al Coordinatore del Corso di Laurea.

Art. 11 Informazioni

Per informazioni rivolgersi al docente Coordinatore del Corso di Laurea in Fisica: **Prof. Gianluca Usai** Email: gianluca.usai@ca.infn.it Tel: **070-6754906**.

Art. 12 Responsabile del procedimento

Il responsabile del procedimento, ai sensi della legge 7 agosto 1990, n° 241, è la Dott. Donatella Cau, Funzionario Responsabile della Segreteria di Presidenza della Facoltà Scienze.

f.to IL PRESIDENTE
(Prof. ssa Anna M. G. Musinu)