



*Bando di ammissione 2018/19 per
studenti della laurea magistrale
in fisica, curriculum fisica della
materia*

BANDO DI CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL COLLEGIO DI DUE STUDENTI DELLA LAUREA MAGISTRALE IN FISICA, CURRICULUM "FISICA DELLA MATERIA"

ANNO ACCADEMICO 2018/19

1. IL COLLEGIO UNIVERSITARIO LUCIANO FONDA

Il Collegio Universitario "Luciano Fonda", in collaborazione con l'Università degli Studi di Trieste si propone di:

- attrarre studentesse e studenti meritevoli e accompagnarle/i lungo un percorso formativo di eccellenza;
- promuovere una formazione interdisciplinare attraverso percorsi formativi di alta qualificazione;
- attivare programmi di scambio con analoghe Istituzioni nazionali e internazionali;
- favorire l'attrattività dell'Università di Trieste valorizzando le particolarità di un sistema scientifico fortemente votato alla ricerca e agli scambi internazionali;
- consolidare le relazioni con gli Enti scientifici del territorio e collaborare con questi ultimi per iniziative formative.

Coerentemente con questi obiettivi, il Collegio, grazie anche a finanziamenti messi a disposizione da **Elettra-Sincrotrone Trieste S.C.p.A.**, bandisce una selezione per l'ammissione di due studentesse e studenti che si iscrivono al primo anno del Corso di Laurea magistrale in Fisica interateneo dell'Università degli Studi di Trieste, curriculum Fisica della materia. I vincitori della selezione potranno usufruire per un biennio accademico dei servizi di ospitalità e formativi offerti dal Collegio, fatto salvo il rispetto dei requisiti stabiliti dall'articolo 5 del presente bando e dal patto formativo che sottoscriveranno al momento dell'ammissione. Al completamento del percorso biennale gli allievi potranno conseguire un Diploma che certificherà le competenze acquisite attraverso la partecipazione alle attività formative.

2. I SERVIZI

Il Collegio offre ai propri allievi:

- **Residenza:**
 - alloggio presso la residenza Universitaria "ex Ospedale Militare" (<http://www.rtmliving.com/trieste>) in monolocale doppio dotato di bagno privato, angolo cottura con kit di stoviglie completo, TV LED, Wi-Fi, climatizzazione estiva e invernale;
 - utenze (acqua, luce, connessione internet, climatizzazione, telefono in camera per chiamate nazionali e a cellulari), pulizia e cambio della biancheria con cadenza settimanale;

- accesso alle aree comuni (aule studio, biblioteca, copisteria, sala video, sala musica, palestra, sale relax, lavanderia);
 - servizio di *reception* e custode.
- **Formazione:**
 - formazione integrativa delle attività didattiche curricolari attraverso moduli didattici interdisciplinari e seminari specialistici tenuti da qualificati docenti;
 - formazione linguistica avanzata;
 - laboratori e attività mirate all'acquisizione di *soft skills*;
 - visite a Enti scientifici e luoghi culturali;
 - stage formativi presso Enti scientifici e culturali del territorio, nazionali e internazionali;
 - attività di tutorato individuale da parte di esperti di elevato profilo scientifico e professionale, finalizzata anche all'orientamento post-laurea.
 - **Orientamento e sostegno economico a periodi di studio all'estero.**

3. NUMERO E VINCOLI DEI POSTI

Il Collegio Universitario Luciano Fonda Trieste bandisce per l'A.A. 2018/2019 un concorso per titoli e colloquio per l'ammissione di 2 (due) studentesse e studenti iscritti al primo anno del corso di Laurea magistrale interateneo in Fisica dell'Università di Trieste, curriculum fisica della materia.

4. RETTA E BORSE DI STUDIO

Gli allievi ammessi al Collegio beneficeranno di una borsa di studio di **Euro 6.000,00** annui; di questi, **Euro 3.500,00** verranno trattenuti a copertura della residenza e degli altri servizi messi a disposizione dal Collegio, e i rimanenti Euro **2.500,00** verranno versati agli allievi in quattro rate trimestrali.

5. DIRITTI E DOVERI DEGLI ALLIEVI

Il rapporto tra il Collegio e gli allievi verrà regolamentato da un contratto, per quel che riguarda gli aspetti connessi alla residenzialità, e da un patto formativo, per gli aspetti connessi con la formazione. Per quanto riguarda quest'ultimo ambito, agli allievi iscritti alle Lauree magistrali viene richiesto di:

- seguire gli insegnamenti impartiti presso il Corso di Laurea dell'Università di Trieste cui sono iscritti e completare annualmente gli esami previsti dal piano di studi entro la sessione autunnale con una media non inferiore a 27/30;
- risiedere presso il Collegio nel periodo dell'attività accademica;
- partecipare attivamente e con continuità alle iniziative formative offerte dal Collegio;

- frequentare dette attività per almeno 30 ore annue, equamente distribuite tra i due semestri;
- rispettare gli obblighi specifici indicati nel patto formativo sottoscritto da ciascun allievo all'atto dell'ammissione.

6. REQUISITI DI AMMISSIONE

Possono presentare domanda di ammissione i candidati che:

- nell'a.a. 2018/19 si sono iscritti per la prima volta al primo anno della Laurea magistrale interateneo in Fisica dell'Università di Trieste, curriculum fisica della materia;
- non hanno ancora compiuto il 30° anno di età;
- non hanno riportato condanne penali per reati dolosi.

7. DOMANDA DI AMMISSIONE

La domanda di ammissione al concorso va presentata esclusivamente *online* (<http://www.collegiofonda.it>) entro il **9/11/2018**.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- copia fronte-retro del documento di identità;
- curriculum vitae in formato europeo aggiornato al 2018;
- autodichiarazione dell'iscrizione alla Laurea magistrale in Fisica dell'Università di Trieste;
- autodichiarazione degli esami sostenuti durante la laurea triennale con i voti conseguiti e del voto di laurea;
- eventuali lettere di presentazione;*;
- qualsiasi altro titolo ritenuto utile ai fini della valutazione.

* Le lettere di presentazione potranno essere allegate dal candidato alla domanda *online* oppure essere inviate direttamente al Presidente del Collegio (fabio.benedetti@collegiofonda.it) entro il **9/11/2018**.

8. ESAME DI AMMISSIONE

La selezione verrà effettuata sulla base della valutazione dei titoli e di un colloquio atto a determinare la preparazione dei candidati nelle materie attinenti il Corso di Studi prescelto, le loro motivazioni, l'attitudine all'interdisciplinarietà e alla vita in Collegio, l'eventuale conoscenza di lingue straniere. La Commissione giudicatrice sarà nominata dal Presidente del Collegio tra docenti e ricercatori universitari ed esperti qualificati.

L'elenco degli ammessi al colloquio sarà pubblicato sul sito del Collegio entro il giorno **16/11/2018**. I colloqui si svolgeranno il **19/11/2018** alle ore 12:00 presso la Residenza



*Bando di ammissione 2018/19 per
studenti della laurea magistrale
in fisica, curriculum fisica della
materia*

Universitaria ex Ospedale Militare, via Fabio Severo n. 40, Trieste. A discrezione delle commissioni, i colloqui potranno avvenire anche per via telematica. Elenco degli ammessi al colloquio, modalità, data e orario dei colloqui saranno pubblicati sul sito Internet del Collegio (<http://www.collegiofonda.it>).

I candidati dovranno presentarsi al colloquio muniti di un valido documento di identità. I candidati stranieri che ne facciano richiesta potranno sostenere le prove di esame in lingua inglese.

I candidati in possesso di eventuale certificazione di disabilità di cui al Decreto Presidente del Consiglio dei Ministri 23/02/2006 n.185, o alla Legge 170/2010 sono pregati di contattare preventivamente la segreteria del Collegio affinché vengano predisposte le idonee misure ausiliarie.

9. FORMAZIONE DELLE GRADUATORIE E NOMINA DEI VINCITORI

La Commissione, tenuto conto del voto di Laurea, degli esami sostenuti nel percorso di Laurea triennale e della relativa votazione media, del curriculum, delle lettere di presentazione e di ogni altro titolo presentato, attribuirà ai candidati un punteggio in centesimi. Saranno ammessi alla prova orale i candidati che nella valutazione dei titoli avranno conseguito una votazione non inferiore a 70/100. La prova orale si riterrà superata se il candidato avrà ottenuto un punteggio non inferiore a 70/100. Il punteggio finale risulterà dalla media dei punteggi conseguiti dal candidato nelle due prove. Saranno dichiarati idonei i candidati che avranno riportato una media di almeno 70/100 in entrambe le prove.

Saranno dichiarati vincitori i candidati classificati nelle prime due posizioni della graduatoria degli idonei. In caso di ex-aequo verrà data priorità, nell'ordine:

1. al candidato che ha conseguito il punteggio più alto nella prova orale;
2. al candidato che ha conseguito il voto di laurea triennale più alto;
3. al candidato che ha conseguito la media più alta negli esami sostenuti per la laurea triennale;
4. al candidato più giovane.

La graduatoria, l'elenco dei vincitori ed eventuali aggiornamenti, saranno pubblicati sul sito web del Collegio "Luciano Fonda" (<http://www.collegiofonda.it>).

10. AMMISSIONE DEI VINCITORI

Entro sette giorni dalla pubblicazione dell'elenco dei vincitori, gli stessi dovranno:

- presentare la dichiarazione di accettazione del posto bandito;
- sottoscrivere il patto formativo e il regolamento della residenza;
- autocertificare l'iscrizione al corso di Laurea magistrale interateneo in Fisica dell'Università di Trieste, curriculum Fisica della materia.

In caso di rinuncia da parte di uno o più vincitori, o di loro decadenza per qualsiasi motivo, i posti resisi disponibili entro il **15/12/2018** saranno riassegnati in base allo scorrimento delle graduatorie degli idonei.

11. ACCETTAZIONE DEL REGOLAMENTO E DISCIPLINA DELLE AUTOCERTIFICAZIONI RESE AI SENSI DEL DPR 445/2000

La partecipazione al concorso comporta l'accettazione integrale di quanto disciplinato dal presente bando. Se necessario, il Collegio potrà richiedere ai candidati la presentazione di ulteriore documentazione a fini integrativi.

Il Collegio si riserva la facoltà di verificare la veridicità dei dati autocertificati. Nel caso in cui risulti sia stato dichiarato il falso, o siano stati esibiti documenti falsi contenenti dati non corrispondenti alla realtà, il candidato sarà escluso dalla selezione, ovvero sarà revocata l'ammissione al Collegio.

12. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (D.LGS 30.06.2003 N. 196; GDPR REG UE 2016/679)

Il trattamento dei dati del presente avviso di selezione è svolto nel rispetto delle vigenti norme in materia di tutela dei dati personali e in particolare delle disposizioni di cui al D.Lgs 196/03 e s.m.i. e nel rispetto del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati (GDPR), Regolamento UE n. 2016/679.

Tutti i dati richiesti sono destinati al complesso delle operazioni, svolte anche con mezzi elettronici e automatizzati, finalizzate all'espletamento della selezione e alla successiva ammissione al Collegio dei vincitori. La resa dei dati richiesti è facoltativa, ma in caso di mancata presentazione o resa incompleta il candidato verrà escluso dalla selezione. I dati potranno essere comunicati alle competenti amministrazioni per i controlli previsti. Titolare del trattamento dei dati è il Collegio Universitario "Luciano Fonda"; il responsabile del trattamento dei dati è il Presidente pro tempore, suo legale rappresentante.

Trieste 18 ottobre 2018

Il Presidente

(Prof. Fabio Benedetti)

