



**Bando per la selezione di n. 20 studenti per l'accesso al percorso internazionale del Corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems (Fisica dei sistemi complessi) – a.a. 2020/2021**

**IL RETTORE**

- Visto il Decreto Ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica tecnologica 3 novembre 1999, n. 509";
- Visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", così come modificato dal Decreto Legislativo del 25 maggio 2016, n.97;
- Considerata la Legge 6/11/2012, n. 190, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- Vista la Legge 2 agosto 1999 n. 264 recante norme in materia di accessi ai corsi universitari;
- Visto il Decreto Legislativo del 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modificazioni;
- Vista la Legge 5 febbraio 1992, n. 104 "Legge-quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate" e successive modificazioni;
- Vista la Legge 8 ottobre 2010, n. 170 "Norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico";
- Visto lo Statuto del Politecnico di Torino emanato con D.R. 774 del 17 luglio 2019;
- Visto il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 650 del 20 giugno 2019;
- Visto il D.R. n. 1338 del 20 dicembre 2019 relativo all'avvio del procedimento "Ammissione ai corsi di Laurea Magistrale" candidati con titolo estero – a.a. 2020/21
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 27 novembre 2019 con la quale si approva l'Offerta Formativa dei corsi di Laurea Magistrale per l'anno accademico 2020/21 e la delibera del Consiglio di Amministrazione 12 dicembre 2019 con la quale si approva il contingente riservato agli studenti non comunitari e non soggiornanti per il Corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems (Fisica dei sistemi complessi);
- Visto il Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems (Fisica dei sistemi complessi- PCS) emanato con D.R. n. 685 del 01/07/2019 e in attesa dell'approvazione del Regolamento didattico del Corso di Studio relativo all'anno accademico 2020/21;
- Vista l'espressione di parere favorevole del Consiglio di Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia del 27/01/2020 e l'approvazione da parte del Consiglio di Amministrazione del 29/01/2020 delle modifiche dei requisiti curriculari richiesti per l'accesso al corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems (Fisica dei Sistemi Complessi) per l'anno accademico 2020/21;
- Visto il Regolamento Studenti emanato con D.R. n. 652 del 20 giugno 2019;
- Visto il D.R. n. 217 del 28 febbraio 2020 "Procedura straordinaria per la somministrazione di esami di profitto e di laurea in modalità telematica con strumenti di videocomunicazione conseguente all'emergenza sanitaria COVID-19";
- Considerato che la Commissione Mobilità Internazionale - riunitasi in data 11 maggio 2016 – ha stabilito che, a partire dall'anno accademico 2016/2017:



1. venga mantenuto un numero di borse assegnabili a supporto della mobilità internazionale e di quella verso SISSA prevista dal Corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems pari al numero di flussi previsti dagli accordi di partenariato;
  2. la selezione per l'assegnazione delle suddette borse di mobilità venga effettuata congiuntamente alla selezione per l'ammissione al suddetto Corso di Laurea Magistrale;
- Visto il Regolamento di Ateneo per l'erogazione di contributi finalizzati al sostegno e all'incremento della mobilità studentesca verso l'estero emanato con DR N. 546 del 1 ottobre 2014;
  - Vista la Determina n. 472 del 22 marzo 2019 in cui viene definito, tra l'altro, il valore mensile delle borse a supporto di periodi di mobilità verso l'estero a.a 2019/2020 nell'ambito delle iniziative ERASMUS+/Programme countries e di Titoli Congiunti/Joint Degrees, mobilità verso Atenei Svizzeri in caso di periodi non finanziabili a valere sul Programma Erasmus+;
  - Visti gli accordi vigenti tra Università Pierre e Marie Curie, Università Paris Diderot, Università Paris-Sud 11, Scuola Internazionale Superiore di studi avanzati (SISSA), Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics (ICTP) e Politecnico di Torino per l'attivazione del Corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems (Fisica dei sistemi complessi), percorso di formazione congiunta;
  - Visti i Decreti Ministeriali 976/2014 e 1047/2017 relativi al "Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti";
  - Vista la deliberazione del Consiglio di Amministrazione nella seduta del 19/12/2019 e la conseguente approvazione del bilancio finanziario, con dotazione sul bilancio del 2020 dei fondi necessari per l'erogazione delle borse di mobilità all'estero per l'a.a. 2020/2021 e per la mobilità verso SISSA/ICTP prevista dal Corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems;

## DECRETA

- di emanare il Bando per la selezione di n. 20 studenti per l'accesso al percorso internazionale del corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems (Fisica dei sistemi complessi) a.a 2020/2021 di cui all'allegato n. 1
- di nominare i seguenti docenti: Alfredo Braunstein, Luca Dall'Asta, Fabrizio Dolcini, Renato Gonnelli, Rita Iotti, Arianna Montorsi, Andrea Pagnani, Alessandro Pelizzola, Vittorio Penn e Andrea Gamba, quali componenti della Commissione per la selezione al percorso internazionale del Corso di Laurea Magistrale in Physics of Complex Systems (Fisica dei sistemi complessi).

Il Rettore  
Prof. Guido Saracco

al/SV