



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DISIA**

DIPARTIMENTO DI STATISTICA,  
INFORMATICA, APPLICAZIONI  
"GIUSEPPE PARENTI"  
ECCELLENZA 2023-27

**Decreto n. ....**

**Anno 2023**

Prot. n. .... del 25 ottobre 2023

### **IL DIRETTORE**

- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il D.R. n. 54 – prot. 6985 del 25/01/2013 di emanazione del Regolamento per il conferimento di borse di studio, borse di ricerca approvato dagli Organi Accademici;
- VISTO** il “Regolamento sui procedimenti amministrativi dell’Università degli Studi di Firenze” emanato con D. R. n. 951 del 22/09/2010;
- VISTO** che il Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni “G. Parenti” è nell’elenco dei 180 Dipartimenti vincitori del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» ed è stato ammesso al finanziamento;
- CONSIDERATO** che, nel Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027», presentato dal Dipartimento di Statistica, Informatica Applicazioni “G. Parenti” dell’Università degli Studi di Firenze è prevista, nel quadro D.7 Attività didattiche di elevata qualificazione, l’istituzione di borse di studio premiali per incrementare l’attrattività delle lauree magistrali nei confronti di studenti eccellenti, con criteri di assegnazione che tengano conto delle pari opportunità;
- CONSIDERATO** il costo di tali borse di studio premiali che graverà su fondi diversi dal Fondo di Finanziamento Ordinario del budget del Dipartimento di Statistica Informatica Applicazioni “G. Parenti”, progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027», CUP: B13C2200450001, COAN anticipata n. **64958**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni “G. Parenti” del 20 giugno 2023 con la quale è stata autorizzata l’indizione di una procedura comparativa per il conferimento di n. **2 borse premiali** finalizzate all’iscrizione ai corsi di laurea



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DISIA**  
DIPARTIMENTO DI STATISTICA,  
INFORMATICA, APPLICAZIONI  
"GIUSEPPE PARENTI"  
ECCCELLENZA 2022-23

magistrale in **Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale – Progetto “Dipartimenti Eccellenti 2023-2027”**;

**VISTO**

il bando di concorso, emanato con D.D. n. 7727/2023, prot. 152155 del 10/07/2023, per il conferimento di n. 2 borse premiali finalizzate all'iscrizione ai corsi di laurea magistrale in **Data Science, Calcolo Scientifico & Intelligenza Artificiale – Progetto “Dipartimenti Eccellenti 2023-2027”**;

**CONSIDERATO**

che il **25/10/2023, alle ore 13:00** è scaduto il termine per la presentazione delle domande;

**ACCERTATO**

che i soggetti di cui a seguito presentano i titoli necessari alla partecipazione alla commissione per la valutazione comparativa di cui trattasi;

**PRESO ATTO**

della disponibilità manifestata per le vie brevi dal personale docente di cui sopra,

**DECRETA**

di nominare la Commissione giudicatrice della procedura comparativa indicata in premessa, che risulta così composta:

**Componenti**

**Prof.ssa Donatella Merlini**, Responsabile Scientifico

**Prof. Michele Boreale (P.O.)**

**Prof.ssa Maria Cecilia Verri (P.A.)**

**Supplenti**

**Prof. Lorenzo Bettini (P.A.)**

Il risultato della valutazione dei titoli, prevista in data **02/11/2023** alle ore **15:00**, sarà reso noto mediante pubblicazione sul sito web della struttura interessata.

Firenze, 25 ottobre 2023

**IL DIRETTORE**  
**Prof.ssa Carla Rampichini**