



**AREA
SERVIZI
ALLA DIDATTICA
Dottorato di Ricerca**

LA RETTRICE

- Visto il “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”, emanato con Decreto ministeriale n. 226 del 14 dicembre 2021;
- visto il “Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca”, emanato con Decreto rettorale n. 575 (prot. n. 103409), del 12 maggio 2022;
- visto il bando per l’ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del XL ciclo a.a. 2024/2025, emanato con Decreto rettorale n. 638 (prot. n. 108495), del 14 maggio 2024;
- visto il Decreto rettorale n. 820 (prot. n. 148079) del 26 giugno 2024 di nomina della Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al corso di dottorato di ricerca in **MATEMATICA, INFORMATICA, STATISTICA** - ciclo XL - afferente all’Area Scientifica;
- visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice e constatata la regolarità formale della procedura concorsuale,

DECRETA

l’approvazione degli atti del concorso per l’ammissione al corso di dottorato di ricerca in **MATEMATICA, INFORMATICA, STATISTICA – CICLO XL**, con le seguenti graduatorie di merito:

POSTI A CONCORSO: 14

Con borsa: **12**

Senza borsa: **2** (*graduatoria ordinaria*)

GRADUATORIA ORDINARIA

6 - Università di Firenze

3 - Università di Perugia

2 - Istituto Nazionale di Alta Matematica “F. Severi” (INdAM)

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA

1 - Dipartimento di Matematica e Informatica “U. Dini”

GRADUATORIA ORDINARIA

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE
1.	DRAGO	Manuel	114/120
2.	GIANNONE	Gabriele	113/120
2.	NUTI	Arianna	113/120
4.	VESCERA	Nicolò	112/120
5.	MONI	Lorenzo	111/120

5.	NOVARO	Amerigo	111/120
5.	RINELLI	Lucrezia	111/120
8.	DONNINI	Federica	110/120
9.	CAVALIERI	Francesca	109/120
9.	MAZZOCCOLI	Corrado	109/120
11.	DARIELLI	Chiara	108/120
12.	HERRERO HERVAS	Federico	107/120
13.	MARINUCCI	Lorenzo	106/120
14.	IACCA	Francesco	105/120
15.	COLUCCI	Riccardo Maria	104/120
16.	PUCCI	Francesco	103/120
17.	MARINO	Teresa	102/120*
17.	BILIOTTI	Alberto	102/120*
17.	NESI	Irene	102/120
20.	PARISI	Lorenza	101/120*
20.	MANETTI	Camilla	101/120
22.	TORRESANI	Mirko	100/120*
22.	SANTILLI	Francesco	100/120*
22.	PANTALEONI	Davide	100/120*
22.	MUCCIANTE	Lorenzo	100/120*
22.	ORRÙ	Giulia	100/120*
22.	PARDUCCI	Jacopo	100/120*
22.	UROOJ	Isma	100/120
29.	GIACOMINI	Niccolò	99/120*
29.	MECCA	Andrea	99/120*
29.	GANDHI	Harshitta	99/120*
29.	CORTI	Nicla	99/120*
29.	PAGLIA	Elisa	99/120
34.	TALIBZADE	Rustam	98/120*
34.	ROSA	Alessandro	98/120*
34.	MANENTI	Matteo	98/120*
34.	PARENTI	Costanza	98/120*
34.	PANAZZOLO	Pietro	98/120*
34.	CESARINO	Nunzia	98/120
40.	DE LEONARDIS	Lorenzo	96/120
41.	COLLATO	Davide	95/120*
41.	NESI	Eleonora	95/120
43.	GARGIULO	Enrico	94/120*
43.	ROMANÒ	Ivan	94/120*
43.	PAOLETTI	Olga	94/120
46.	ANDOLFO	Pasquale	93/120*
46.	IOVINE	Aurora	93/120*
46.	BONFANTI	Ivo	93/120*
46.	SALEEM	Sohaib	93/120
50.	ACCADIA	Davide	92/120*
50.	DE AMBROGGIO	Carlo	92/120*
50.	WAHAB	Abdul	92/120
53.	ANWAR	Huda	91/120
54.	MUSTAFA	Ghulam	90/120
55.	KAUSAR	Umara	83/120

*Precede per minore età

Sono nominati vincitori i seguenti candidati:

- | | | |
|-----|----------------|-----------|
| 1. | DRAGO | Manuel |
| 2. | GIANNONE | Gabriele |
| 2. | NUTI | Arianna |
| 4. | VESCERA | Nicolò |
| 5. | MONI | Lorenzo |
| 5. | NOVARO | Amerigo |
| 5. | RINELLI | Lucrezia |
| 8. | DONNINI | Federica |
| 9. | CAVALIERI | Francesca |
| 9. | MAZZOCCOLI | Corrado |
| 11. | DARIELLI | Chiara |
| 12. | HERRERO HERVAS | Federico |
| 13. | MARINUCCI | Lorenzo |

Il posto senza borsa sarà assegnato, secondo l'ordine della graduatoria, solo a seguito dell'accettazione della borsa da parte dei candidati dal n. 1 al n. 11 e salvo rinuncia alla stessa.

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Dipartimento di Matematica e Informatica "U. Dini"

Tematica: "Progettazione e valutazione di sistemi cyber-fisici affidabili e sicu-ri".

Finanziata su fondi dei seguenti progetti: PRIN 2022- S2: Safe and Secure Industrial In-ternet of Things - CUP B53D23012900006; BOND TOSCA - "Tool Optoelettronico per Strutture in Calce cemento Acciaio - Ferrovie Italiane" (TOSCA-FI);

BONDSISTER – POR FESR 2014-2020 Signaling & Sensing Technologies in Railway application

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE
1.	DRAGO	Manuel	116/120
2.	BUDIN	Zekican	92/120

È nominato vincitore il candidato DRAGO Manuel.

LA RETTRICE
Prof.ssa Alessandra Petrucci