



UNIVERSITÀ DI PISA

Largo Bruno
Pontecorvo, 5
I - 56127 – Pisa
Tel. +39 050 2213223
Fax +39 050 2210678

matematicaproocollo@
pec.unipi.it
<http://www.dm.unipi.it>
C.F. 80003670504
P.I. 00286820501

Dipartimento
di Matematica

Consiglio di Dipartimento del 19 dicembre 2022

Omissis

14. Personale docente

**14.3. Settore concorsuale 01/A1 "Logica Matematica e Matematiche Complementari", SSD MAT/01
"Logica Matematica": proposta chiamata PO, ex art. 18, comma 1, Legge 240/2010**

| Professori ordinari | F | C | Ast | Ass | | |
|---------------------|---|---|-----|-----|--|--|
| 1. Abate | X | | | | | |
| 2. Alberti | X | | | | | |
| 3. Berarducci | X | | | | | |
| 4. Berselli | X | | | | | |
| 5. Buttazzo | X | | | | | |
| 6. Di Martino | | | X | | | |
| 7. Frigerio | X | | | | | |
| 8. Gaiffi | X | | | | | |
| 9. Gobbino | X | | | | | |
| 10. Gueorguiev | X | | | | | |
| 11. Gronchi | | | X | | | |
| 12. Le Donne | | | X | | | |
| 13. Lisca | X | | | | | |
| 14. Majer | X | | | | | |
| 15. Martelli | X | | | | | |
| 16. Meini | X | | | | | |
| 17. Novaga | X | | | | | |
| 18. Pardini | X | | | | | |
| 19. Petronio | | | X | | | |
| 20. Pratelli | | | X | | | |
| 21. Romito | X | | | | | |
| 22. Salvetti | X | | | | | |
| 23. Szamuely | X | | | | | |
| 24. Velichkov | X | | | | | |
| 25. Visciglia | X | | | | | |

F=Favorevoli C=Contrari Ast=Astenuti Ass=assenti

Il Consiglio, in composizione ristretta ai professori di I fascia,**PREMESSO CHE:**

- si è conclusa la procedura per la copertura di un posto di Professore di I fascia per il Settore concorsuale 01/A1 " Logica Matematica e Matematiche Complementari", ssd MAT/01 "Logica Matematica" ai sensi dell'art. 18, comma 1 della Legge 240/2010, di cui al bando emanato con D.R. n. 960/2022 dell'8/06/2022;
- con D.R. n. 2606/2022 del 16/12/2022 sono stati approvati gli atti della procedura in oggetto;
- con nota del Responsabile dell'Unità Programmazione e Reclutamento del Personale docente, prot. n. 172904 del 16/12/2022, il Dipartimento è stato invitato a deliberare sulla proposta di chiamata del candidato prescelto tra gli idonei;

VISTA: la L. 30 dicembre 2010 n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario” in particolare l’art. 18, comma 1;

RICHIAMATO: lo Statuto dell’Università di Pisa, emanato con D.R. 27 febbraio 2012 n. 2711, e successive modifiche, in particolare l’art. 51, comma 7;

RICHIAMATO: il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010, emanato con D.R. n. 1285/2019 del 25 luglio 2019, e successive modifiche;

PRESO ATTO: dei giudizi espressi dalla commissione giudicatrice, condivisi in Consiglio, come riportati nel documento allegato (**all. n. 9**);

RICHIAMATO: il Codice Etico della Comunità universitaria pisana;

CONSIDERATO: che su proposta del Presidente, il Consiglio ha deciso all’unanimità di esprimersi con voto palese sulla chiamata del prof. Mauro Di Nasso;

ACCERTATO: il numero legale (maggioranza assoluta dei professori di prima fascia);

ACCERTATO che: il prof. Mauro Di Nasso non ha grado di parentela o affinità, fino al 4 grado compreso, con un docente afferente al Dipartimento, né con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del CdA dell’Ateneo;

DELIBERA

di proporre, avuto riguardo ai profili di cui al bando sopra richiamato e tenuto conto dei giudizi espressi dalla Commissione, la chiamata del prof. Mauro Di Nasso per la posizione di Professore di I fascia per il Settore concorsuale 01/A1 “Logica Matematica e Matematiche Complementari”, ssd MAT/01 “Logica Matematica”, ai sensi dell’art. 18, comma 1 della Legge 240/2010.

La presente delibera, contrassegnata dal **numero 104**, è approvata dalla maggioranza assoluta degli aventi diritto.

Il Segretario
Dott.ssa Cristina Lossi

Il Presidente
Prof. Matteo Novaga

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell’Amministrazione digitale e norme connesse