



UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5
I - 56127 - Pisa

Tel. +39 050 2213223
Fax +39 050 2210678
matematicaprotocollo@pec.unipi.it
http://www.dm.unipi.it

C.F. 80003670504
P.I. 00286820501

Consiglio di Dipartimento del 5 luglio 2019

Omissis

12. Personale docente

12.2. Settore Concorsuale 01/A1 "Logica Matematica e Matematiche Complementari", ssd MAT/04 "Matematiche Complementari": proposta chiamata Professore Associato, ex art. 18, comma 4 della Legge 240/2010

Professori ordinari	F	C	A	Ass
1. Abate	X			
2. Alberti	X			
3. Benedetti	X			
4. Berarducci				X
5. Berselli	X			
6. Bini				X
7. Buttazzo	X			
8. Dvornicich	X			
9. Frigerio	X			
10. Georgiev				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. Visciglia	X			

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

Professori associati	F	C	A	Ass
1. Aceto	X			
2. Acquistapace	X			
3. Bandini	X			
4. Boito	X			
5. Bonanno	X			
6. Callegaro	X			
7. Del Corso	X			
8. Di Martino	X			

9. Di Nasso	X			
10. Franciosi	X			
11. Gaiffi	X			
12. Galatolo	X			
13. Gelli				X
14. Ghelardoni	X			
15. Ghisi	X			
16. Longo	X			
17. Maffei	X			
18. Magnani	X			
19. Napolitani	X			
20. Paolini	X			
21. Puglisi	X			
22. Saccon	X			
23. Sasseti				X
24. Tommei	X			

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

Il Consiglio, in composizione ristretta ai professori di I e di II fascia,

PREMESSO CHE:

- si è conclusa la procedura selettiva per la copertura di 1 posto di professore associato per il settore concorsuale 01/A1 “Logica Matematica e Matematiche Complementari”, ssd MAT/04 “Matematiche Complementari”, di cui al bando emanato con D.R. n. 2583 del 14 gennaio 2019;
- con D.R. n. 990 del 19/06/2019 sono stati approvati gli atti della procedura in oggetto;

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 4;

CONSIDERATA: la nota del Responsabile dell'Unità Programmazione e Reclutamento del Personale docente, prot. n. 64305 del 20/06/2019, con la quale si invita il Dipartimento a deliberare sulla proposta di chiamata del professore;

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 6;

RICHIAMATO: il Regolamento 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. I/1/12958 del 21 ottobre 2011 e successive modifiche;

RICHIAMATO: il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D.R. 5 agosto 2013, n. 28451, e successive modifiche e integrazioni, in particolare l'art. 97, comma 6 e comma 7;

PRESO ATTO: dei giudizi espressi dalla commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 49998 del 15/05/2019, e le motivazioni descritte nel documento allegato (**all. 4**);

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

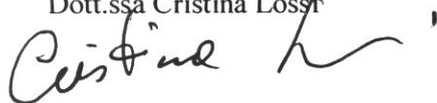
ACCERTATO che: Alberto Cogliati non ha grado di parentela o affinità fino al 4 grado compreso o di coniugio con un professore appartenente al Dipartimento, né con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del CdA dell'Ateneo;

DELIBERA

di proporre, avuto riguardo ai profili di cui al bando sopra richiamato, tenuto conto dei giudizi espressi dalla Commissione, delle motivazioni espresse dai membri del Consiglio e dei risultati della votazione, la chiamata di Alberto Cogliati per la posizione di professore associato nel settore concorsuale 01/A1 “Logica Matematica e Matematiche Complementari”, ssd MAT/04 “Matematiche Complementari”.

La presente delibera, contrassegnata dal **numero 46**, è approvata all'unanimità.

Il Segretario
Dott.ssa Cristina Lossi



Il Presidente
Prof. Carlo Petronio

