



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 21 novembre 2017

*Omissis*

### 5. Personale docente

**5.2. Settore concorsuale 01/A4 “Fisica Matematica”, ssd MAT/07 “Fisica Matematica”: valutazione e proposta chiamata professore associato, ex art. 24, comma 6 della Legge 240/2010.**

5.2. Settore concorsuale 01/A4 “Fisica Matematica”, ssd MAT/07 “Fisica Matematica”: valutazione e proposta chiamata professore associato, ex art. 24, comma 6 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. Broglia	X			
8. Buttazzo				X
9. Dvornicich				X
10. Georgiev				X
11. Gronchi	X			
12. Lisca	X			
13. Majer	X			
14. Martelli	X			
15. Meini	X			
16. Milani	X			
17. Novaga	X			
18. Pardini	X			
19. Petronio	X			
20. Romito	X			
21. Salvetti	X			
22. Visciglia	X			

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

Professori associati	F	C	A	Ass
1. Aceto	X			
2. Acquistapace	X			
3. Bonanno	X			
4. Del Corso	X			

5. Di Martino	X			
6. Di Nasso				X
7. Favilli				X
8. Franciosi				X
9. Frigerio	X			
10. Gaiffi	X			
11. Galatolo	X			
12. Gelli	X			
13. Ghelardoni	X			
14. Ghisi	X			
15. Longo				X
16. Maffei	X			
17. Magnani	X			
18. Napolitani				X
19. Paolini	X			
20. Puglisi	X			
21. Saccon	X			
22. Sasseti				X
23. Steffè	X			

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

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

**VISTA:** la L. 9 maggio 1989 n. 168 “Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica” e in particolare il TITOLO II - Autonomia delle università e degli enti di ricerca, l'art. 6 “Autonomia delle Università” commi 1 e 2, l'art. 7 “Autonomia finanziaria e contabile delle Università” e l'art. 16 “Università”;

**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”;

**VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa approvato con D.R. 27 febbraio 2012 n. 2711;

**VISTO:** il Codice Etico della comunità universitaria pisana emanato con D.R. n. 9699 del 25 luglio 2011;

**VISTO:** il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di I e II fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della Legge 240/2010, emanato con D.R. n. 12958 del 21 ottobre 2011 e successive modifiche;

**VISTA:** la delibera del CdA del 21 luglio 2017, con la quale sono state indette le procedure per la copertura di n. 9 posti di professore universitario di ruolo – II fascia- da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 240/2010;

**ACCERTATO:** che al Dip.to di Matematica è stato assegnato n. 1 posto, settore concorsuale 01/A4 “Fisica Matematica”, settore scientifico disciplinare MAT/07 “Fisica Matematica”;

**VISTA:** la nota del Responsabile dell'Unità Programmazione e Reclutamento del Personale, prot. n. 56203 del 3/11/2017, con la quale si invita il Dipartimento a valutare i ricercatori che abbiano presentato domanda di partecipazione e a proporre al CdA la chiamata del candidato individuato a seguito di suddetta valutazione;

**ACCERTATO:** che alla scadenza prevista dal bando, è pervenuta 1 domanda, del dott. Giacomo Tommei;

**VISTO:** il D.M. 4 agosto 2011, n. 344, che contiene gli standard qualitativi sulla base dei quali deve essere effettuata la valutazione dei candidati;

**RITENUTO:** di usare per la valutazione del candidato, i seguenti criteri: diversificazione e continuità dell'attività didattica; partecipazione, in qualità di relatore, a convegni internazionali; qualità, rilevanza e impatto delle pubblicazioni scientifiche;

**RILEVATO:** a seguito dell'esame del curriculum, che il dott. Giacomo Tommei ha svolto una vasta e continuativa attività didattica di alto livello sia nei corsi di studio in matematica sia in altri; che ha

partecipato a numerosi congressi e convegni nazionali ed internazionali, svolgendo seminari e presentando comunicazioni su invito; che è autore di numerose pubblicazioni, di cui la maggioranza apparsa su riviste internazionali anche di alto livello e in cui ha trattato argomenti di rilievo nella ricerca contemporanea nel campo della meccanica celeste, ottenendo risultati di significativa portata e impatto a livello internazionale;

**VALUTATO che:** il dott. Giacomo Tommei risponde positivamente ai criteri sopra determinati, coerenti con gli standard qualitativi di cui al D.M. sopra citato;

**ACCERTATO che:** il dott. Giacomo Tommei 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;

**CONSIDERATO:** che su proposta del Presidente, il Consiglio ha deciso all'unanimità di esprimersi con voto palese sulla chiamata del dott. Giacomo Tommei;

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

### **DELIBERA**

di proporre, avuto riguardo ai profili di cui al bando sopra richiamato e tenuto conto della valutazione espressa, la chiamata del dott. Giacomo Tommei per la posizione di professore associato nel settore concorsuale 01/A4 "Fisica Matematica" – ssd MAT/07 "Fisica Matematica".

La presente delibera, contrassegnata dal **numero 58**, è approvata a maggioranza assoluta degli aventi diritto, ed è immediatamente esecutiva.

Il Segretario  
Dott.ssa Cristina Lossi



Il Presidente  
Prof. Carlo Petronio



