



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
“FEDERIGO ENRIQUES”

SELEZIONE PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO AI SENSI DELL'ART. 23 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

CODICE CONCORSO 967

VERBALE N.2 Bis

(Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e ammessi al colloquio finale)

La Commissione giudicatrice nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica in data 14/06/2021 per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri il bando, per la copertura degli insegnamenti di:

- Codice concorso 967 insegnamento Meccanica Analitica ssd MAT/07

per il corso di laurea in FISICA e composta da:

prof. BAMBUSI DARIO, PO MAT/07 presso il Dipartimento di Matematica

prof. CARATI ANDREA, PA MAT/07 presso il Dipartimento di Matematica

dott. MONTALTO RICCARDO, Ricercatore MAT/07 presso il Dipartimento di Matematica

si riunisce al completo per via telematica il giorno 28/06/2021 alle ore 13 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.

I Commissari presa visione dei nominativi dei candidati che hanno presentato domanda nei termini previsti dal bando dichiarano:

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati,
- che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.

che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
“FEDERIGO ENRIQUES”

ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 967
Candidati
Gallone Matteo

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni di ciascun candidato secondo l'ordine alfabetico.

Al termine della valutazione di ciascun candidato la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel verbale 1 dei criteri.

Matteo Gallone

Punteggio totale: 45 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato in Matematica	8
Abilitazione scientifica nazionale	
Assegni di ricerca	7
Attività didattica come professore a contratto in Italia	
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Altri titoli	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	15

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. On geometric quantum confinement in Grushin-type manifold	Riv. Int.	10
2. Discrete spectra for critical Dirac-Coulomb Hamiltonians	Riv. Int	10
3. Quantum particle across Grushin singularity	Riv. Int	10
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
“FEDERIGO ENRIQUES”

Dopo la valutazione dei titoli vengono pertanto ammessi al colloquio i seguenti candidati:

Codice concorso 967

Candidati

Gallone Matteo

Il colloquio si terrà il giorno 15/07/2021 alle ore 13 in modalità telematica utilizzando la piattaforma zoom. I candidati dovranno essere in possesso di un dispositivo dotato di telecamera e microfono per connettersi e di connessione internet capace di sostenere l'uso della piattaforma utilizzata.

Il colloquio verrà svolto in presenza di tutti i candidati dopo l'avvenuto riconoscimento mediante documento di identificazione.

Il presente verbale viene trasmesso tempestivamente all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento per la pubblicazione sul sito web d'Ateneo all'indirizzo <https://www.unimi.it/it/ateneo/lavora-con-noi/reclutamento-professori/contratti-di-insegnamento> della procedura di riferimento e per la notifica del calendario ai candidati.

Alle ore 13.30 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 15 Luglio alle ore 13 per il colloquio.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof..... Presidente

Prof..... Membro

Prof..... Segretario