



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**
hic sunt futura

**DECRETO
RETTORALE**

Numero, data e protocollo della registrazione.

OGGETTO: Costituzione Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato - settore concorsuale 02/A2 FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E FISICHE, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30/12/2010, n. 240 nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge 29/06/2022, n. 79

IL RETTORE

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240, e successive modifiche e integrazioni, ed in particolare l'articolo 24 nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge 29/06/2022, n. 79;

VISTO il Regolamento per i ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 349 del 26/06/2020 ed in particolare l'art. 8 "Commissione giudicatrice";

VISTO il D.R. n. 1090 del 27/10/2023 il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. n. 87 IV serie speciale del 14/11/2023, con cui è stata indetta una procedura di selezione pubblica per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato – settore concorsuale 02/A2 FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI - profilo settore scientifico-disciplinare FIS/02 FISICA TEORICA MODELLI E METODI MATEMATICI - presso il DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E FISICHE ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30/12/2010, n. 240 nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge 29/06/2022, n. 79;

VISTA la delibera ANVUR n. 132 del 13.9.2016: individuazione criteri ai fini dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010;

VISTO il D.R. n. 344 del 11/04/2022 avente per oggetto "Svolgimento delle procedure di reclutamento dei professori ordinari e associati e dei ricercatori a tempo determinato in modalità di videoconferenza";

VISTA la delibera del 17/01/2024 con cui il Consiglio del DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E FISICHE ha provveduto a proporre il componente designato e l'elenco dei componenti esterni individuati per il sorteggio della commissione giudicatrice e ad attestare per ciascuno il possesso dei requisiti previsti dalla normativa vigente;

PRESO ATTO che l'ufficio del Personale Accademico di questo Ateneo, il giorno 08/02/2024 ha proceduto alle operazioni di sorteggio dei due componenti nell'elenco dei componenti esterni individuati dal Consiglio di Dipartimento sopra citato, alla presenza della Dott.ssa Silvia De Liddo, responsabile del procedimento, utilizzando l'applicativo RANDOMIZER;

VISTO che le operazioni di sorteggio hanno dato il seguente esito: primo sorteggiato prof. Dario Benedetti, secondo sorteggiato prof. Alejandro Perez;

VISTO il verbale delle operazioni di sorteggio repertorio n. 2/2024, protocollo n. 19125 del 08/02/2024;

PRESO ATTO che con decreto direttoriale n. 15DID del 19/02/2024 il direttore del DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E FISICHE ha attestato il possesso dell'attinenza al settore concorsuale e al settore scientifico disciplinare oggetto della selezione della produzione scientifica dei commissari all'estero già individuati nella delibera del 17/01/2024;

CONSIDERATA l'opportunità, nel pubblico interesse, di avviare la procedura di selezione,

DECRETA

1) La Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, viene costituita come segue:

DIREZIONE RISORSE UMANE E AFFARI GENERALI (DARU)

Ufficio Personale Accademico

Responsabile del procedimento: Silvia De Liddo

Compilatore del procedimento: Raffaella Faggiani



- Componente designato: Prof. BENATTI Fabio – professore associato presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE - settore concorsuale 02/A2 FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI - settore scientifico-disciplinare FIS/02 FISICA TEORICA MODELLI E METODI MATEMATICI
 - Componente sorteggiato: Prof. BENEDETTI Dario – professore associato presso CPHT, CNRS, ECOLE POLYTECHNIQUE INSTITUT, POLYTECHNIQUE DE PARIS - settore concorsuale 02/A2 FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI - settore scientifico-disciplinare FIS/02 FISICA TEORICA MODELLI E METODI MATEMATICI
 - Componente sorteggiato: Prof. PEREZ Alejandro – professore ordinario presso UNIVERSITE' AIX-MARSEILLE - settore concorsuale 02/A2 FISICA TEORICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI - settore scientifico-disciplinare FIS/02 FISICA TEORICA MODELLI E METODI MATEMATICI
- 2) Dalla data di pubblicazione del presente decreto all'Albo online di Ateneo decorre il termine di 30 giorni per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricasazione per incompatibilità dei commissari. Qualora tutti i candidati dichiarino che non sussistono cause di ricasazione nei confronti dei commissari il termine scade anticipatamente.
- 3) Le modifiche allo stato giuridico intervenute successivamente alla nomina non incidono sulla qualità di commissario.

Il Rettore

prof. Roberto Pinton

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa