

## ESPOSIZIONE IN DATA 20/04/20

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS03 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. 27-04-2020 N. 271

### VERBALE N° 1 .- CRITERI

Il giorno 14/07/2020 alle ore 11 in via telematica si riunisce la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare FIS03 bandita con D.R. n. 271 dd. 27-04-2020.

La commissione, nominata con D.R. n. 407 d.d. 16/06/2020, risulta composta dai seguenti docenti:

- Prof. Daniele Fausti            professore Associato per il settore FIS03 FISICA DELLA MATERIA presso il Dipartimento di FISICA – Responsabile scientifico;
- Prof. Alberto Morgante        professore Ordinario per il settore FIS03 FISICA DELLA MATERIA presso il Dipartimento di Fisica;
- Prof. Fabio Benatti            professore Associato per il settore FIS02 FISICA TEORICA MODELLI E METODI MATEMATICI presso il Dipartimento di Fisica

I componenti della commissione nominano, in qualità di Presidente il prof. Morgante e in qualità di Segretario il prof. Fausti.

Il Presidente dà lettura del bando di selezione e delle norme che lo regolano, rammentando, in particolare, che, ai sensi dell'articolo 10 del Regolamento d'Ateneo che disciplina la materia e dell'articolo 8 del predetto bando, la selezione avviene per titoli ed eventuale colloquio.

Per le pubblicazioni scientifiche e per i titoli, la commissione giudicatrice può attribuire a ciascun candidato un punteggio massimo di 70 punti.

Sono ammessi a sostenere il colloquio i candidati che abbiano ottenuto, nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche, un punteggio non inferiore a 40 su 70.

Per il colloquio, la commissione giudicatrice può attribuire a ciascun candidato un punteggio massimo di 30 punti. Il colloquio si considera superato qualora il candidato ottenga un punteggio non inferiore a 20 punti.

La valutazione complessiva dei candidati viene determinata sommando il voto conseguito nella valutazione dei titoli al punteggio riportato nel colloquio.

La commissione giudicatrice stabilisce i seguenti criteri e modalità di valutazione dei titoli:

- a) Documentata attività di ricerca nel campo della spettroscopia ottica di materiali complessi
- b) **Conseguimento del dottorato di ricerca nell'ambito della fisica sperimentale**
- c) Documentata attività di disseminazione con pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali
- d) Documentata attività di disseminazione tramite la presentazione a conferenze e workshop internazionali
- e) altri riconoscimenti

Nel valutare le pubblicazioni scientifiche, la commissione terrà conto dei seguenti criteri:

- originalità e innovatività della produzione scientifica dei candidati e sua coerenza con il settore scientifico-disciplinare e con il programma di ricerca per cui è stata bandita la selezione;
- apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione.

La commissione giudicatrice, tenuto conto dei criteri di valutazione sopra enunciati, prima di valutare i titoli e le pubblicazioni scientifiche dei candidati, ripartisce i relativi punteggi secondo lo schema seguente:

- a) svolgimento di documentata attività di ricerca nel campo della spettroscopia ottica time-resolved di materiali complessi presso soggetti pubblici e/o privati – fino a punti 40;
- b) conseguimento del dottorato di ricerca italiano o titolo equivalente conseguito all'estero – fino a punti 10;
- c) pubblicazioni scientifiche – fino a punti 10;
- d) presentazioni a conferenze – fino a punti 5;
- e) altri riconoscimenti – fino a punti 5.

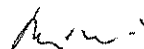
La commissione comunica i criteri così stabiliti all'Ufficio Gestione del Personale Docente, affinché siano resi pubblici secondo le modalità prescritte dalla normativa.

La seduta ha termine alle ore 11.30 .

Trieste, 14/07/2020

La commissione giudicatrice

- prof. Alberto Morgante Presidente
- prof. Fabio Benatti Componente
- prof. Fausti Daniele Segretario



PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS03 – FISICA DELLA MATERIA- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA dell'Università degli Studi di Trieste, bandita con D.R. 27-04-2020 N. 271

DICHIARAZIONE DI CONCORDATO

Il sottoscritto Fabio BENATTI, componente della commissione giudicatrice della pubblica selezione in epigrafe, dichiara di aver partecipato in via telematica alla riunione tenutasi il 14/07/2020 e di concordare con il verbale a firma del prof. Fausti, che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Luogo e data

14/07/2029, Trieste

Firma

A handwritten signature in blue ink that reads "Fabio Benatti". The signature is written in a cursive style and is positioned above a horizontal line.

All/ copia di un documento di identità

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL  
CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE  
240/2010 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE \_FIS/03\_  
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica dell'Università degli Studi di Trieste, bandita con D.R.  
27-04-2020, n. 271.

### DICHIARAZIONE DI CONCORDATO

Il sottoscritto Alberto Morgante, componente della commissione giudicatrice della pubblica  
selezione in epigrafe, dichiara di aver partecipato in via telematica alla riunione tenutasi il  
14/07/2020 e di concordare con il verbale a firma del prof. Daniele Fausti, che sarà  
consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Luogo e data

Trieste, 14-07-2020

Firma



—

All/ copia di un documento di identità