

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTRIBUZIONE DI UN ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA, NELL'AMBITO DEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE" FIS/01", BANDITA CON D.R. N. 991 DEL 21/9/22 PER LA RICERCA DAL TITOLO: "Sviluppo di metodi innovativi per la misura in vivo della dose assorbita nella radioterapia con tecnica BNCT (Boron Neutron Capture Therapy)"

Verbale n.1 - Riunione preliminare e valutazione titoli

Il giorno 14 novembre 2022 alle ore 14:00, in modalità telematica, a seguito di regolare convocazione del Presidente della Commissione Prof. Giuseppe Iaselli, si riunisce la Commissione per la procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un Assegno per la collaborazione ad attività di Ricerca, nell'ambito del Settore Scientifico Disciplinare FIS/01, per la ricerca dal titolo: "**Sviluppo di metodi innovativi per la misura in vivo della dose assorbita nella radioterapia con tecnica BNCT (Boron Neutron Capture Therapy)**", onde procedere alla riunione preliminare ed alla valutazione dei titoli dei candidati.

La Commissione, nominata con D.R. n. 1187 del 10 novembre 2022, è così composta:

- Prof. Giuseppe Iaselli,
- Dott. Lorenzo Magaletti,
- Prof.ssa Gabriella Maria Incoronata Pugliese.

La funzione di presidente è assunta dal Prof. Giuseppe Iaselli, la funzione di segretario è assunta dal Dott. Lorenzo Magaletti.

La Commissione passa ad esaminare le disposizioni stabilite dall'art. 8 del bando in epigrafe, riguardo i criteri di valutazione dei titoli, di seguito riportati:

Assegni di ricerca "professionalizzanti"

Titoli

- **valutazione della tesi di diploma di laurea specialistica o magistrale o dell'ordinamento antecedente il D.M. 509/1999 (max 50 punti)**

- **pubblicazioni e/o altri titoli (max 20 punti)**

La commissione stabilisce di assegnare 10 punti per il conseguimento del titolo di dottorato. Per ogni anno di attività di ricerca post-laurea documentata, si assegneranno n.2 punti per anno. Gli anni di attività svolti durante un corso di dottorato verranno anch'essi valutati, per un massimo di 3 anni (quindi per un massimo di punti 6), ma solo nel caso in cui non si abbia ancora conseguito il titolo di dottore di ricerca. Per le pubblicazioni si assegnerà un punteggio massimo di 6 punti, sulla base della qualità, numerosità e contributo personale al lavoro, 1.5 punti per pubblicazione e per ogni presentazione personale ad una conferenza n.1 punto.

Prova orale

- **colloquio atto a valutare l'attitudine alla ricerca del candidato e la sua preparazione specifica nel settore scientifico disciplinare di appartenenza del docente che ha proposto la ricerca (max 20 punti)**
- **verifica della conoscenza della lingua indicata nella domanda dal concorrente (max 10 punti)**

La Commissione prende atto che risultano pervenute n.1 domande.

I componenti della Commissione, presa visione della domanda pervenuta in risposta alla procedura selettiva pubblica di cui trattasi, dichiarano di non aver alcun rapporto di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con gli altri Componenti della Commissione e con i candidati ammessi alla procedura selettiva pubblica.

La Commissione procede, quindi, alla valutazione dei titoli dei candidati.

La Commissione, dopo un attento esame della documentazione e dei titoli presentati dal candidato, applicando i criteri sopra descritti, passa alla relativa valutazione, assegnando all'unanimità i seguenti punteggi:

Candidato		Punteggi			
Cognome	Nome	Tesi di laurea	Pubblicazioni	Altri titoli	Punteggio totale
Ferrara	Nicola	45	0	0	45

Pertanto, il candidato Ferrara Nicola risulta ammesso alla prova orale, a norma dell'art.8 del bando, avendo conseguito una valutazione dei titoli non inferiore a 40/70. Di tale risultato si dà notizia tramite pubblicazione sul sito ufficiale del Politecnico di Bari nonché tramite affissione all'Albo ufficiale dell'Amministrazione centrale del Politecnico.

La Commissione stabilisce quindi di effettuare la prova orale il giorno 18 novembre 2022 alle ore 14:00 in modalità telematica, usando la piattaforma Zoom.

Alle ore 15:00, la Commissione, terminati i lavori, redige il presente verbale che legge ed approva seduta stante.

I componenti la Commissione:

Prof. Giuseppe Iaselli

Prof. Lorenzo Magaletti

Prof. Gabriella Maria Incoronata Pugliese


.....

.....


PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTRIBUZIONE DI UN ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA, NELL'AMBITO DEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "FIS/01", BANDITA CON D.R. N. 991 DEL 21/9/22, PER LA RICERCA DAL TITOLO: "Sviluppo di metodi innovativi per la misura in vivo della dose assorbita nella radioterapia con tecnica BNCT (Boron Neutron Capture Therapy)"

Valutazione titoli dei candidati

La Commissione, applicando i criteri di valutazione stabiliti in precedenza, assegna all'unanimità al candidato alla procedura selettiva in oggetto i seguenti punteggi, relativi alla valutazione dei titoli presentati:

Cognome: Ferrara

Nome: Nicola

Tesi di Laurea: 45

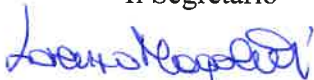
Pubblicazioni e Programma di Ricerca: 0

Valutazione totale titoli: 45

Pertanto, il candidato Ferrara Nicolas risulta ammesso alla prova orale, a norma dell'art.8 del D.R. n. 991 del 21 settembre 2022.

Bari, 14 novembre 2022

Il Segretario


(dott. L. Magaletti)

Il Presidente

(prof. G. Iaselli) 