

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/06 – BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON DR N. 847 DEL 06/08/2021 – Allegato 3

VERBALE N° 1 .- CRITERI

Il giorno 17/09/2021 alle ore 12:00 si riunisce in via telematica la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica e Informatica bandita con D.R. n. 847 del 06/08/2021.

La commissione, nominata con D.R. n. 904 d.d. 10/09/2021, risulta composta dai seguenti docenti:

- Prof. Sara Renata Francesca MARCEGLIA professore associato per il settore ING-INF/06 presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura – Responsabile scientifico;
- Prof. Vanni LUGHI professore associato per il settore ING-IND/22 presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;
- Prof. Francesco BRUN ricercatore per il settore ING-INF/06 presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura

I componenti della commissione nominano, in qualità di Presidente la prof MARCEGLIA e in qualità di Segretario il prof BRUN.

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) Attinenza dei titoli e delle esperienze al settore della bioingegneria elettronica e informatica
- b) Attinenza dei titoli e delle esperienze all'ambito della big data analytics, anche per dati biomedici
- c) Esperienze specifiche nell'ambito della creazione di infrastrutture di big data analytics, oggetto del presente assegno di ricerca.

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:



- dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero o diplomi di specializzazione o diplomi di *master* – fino a punti 5;
- svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati – punti 5 per ogni semestre di documentata attività fino ad un massimo di punti 20;
- pubblicazioni scientifiche - fino a punti 2 per pubblicazione, in base al grado di attinenza con le attività previste nel progetto di ricerca da svolgere, fino ad un massimo di punti 10;
- attinenza del percorso formativo con le tematiche oggetto dell'assegno di ricerca e con il settore scientifico disciplinare per cui è stato bandito – fino a punti 15;
- premi e riconoscimenti attinenti alle tematiche oggetto dell'assegno di ricerca –punti 2 per ogni premio/riconoscimento fino a un massimo di punti 5;
- esperienza e competenze nell'ambito della creazione di infrastrutture di big data analytics, anche biomedici, oggetto del presente assegno di ricerca – fino a punti 15;

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

La seduta ha termine alle ore 12:45.

Trieste, 17/09/2021

La commissione giudicatrice

- prof. Sara Reato Franceschi Monopoli Presidente
- prof. _____ Componente
- prof. _____ Segretario

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/06 – BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON DR N. 847 DEL 06/08/2021 – Allegato 3

DICHIARAZIONE DI CONCORDATO

Il sottoscritto Francesco BRUN, componente della commissione giudicatrice della pubblica selezione in epigrafe, dichiara di aver partecipato in via telematica alla riunione tenutasi il 17 settembre 2021 e di concordare con il verbale a firma del prof. Sara Renata Francesca MARCEGLIA, che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Trieste, 17/09/2021

Firma

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Sara Renata Francesca Marceglio', is written over a faint, light blue circular stamp.

All/ copia di un documento di identità

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/06 – BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON DR N. 847 DEL 06/08/2021 – Allegato 3

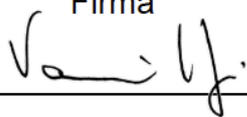
DICHIARAZIONE DI CONCORDATO

Il sottoscritto Vanni Lughi, componente della commissione giudicatrice della pubblica selezione in epigrafe, dichiara di aver partecipato in via telematica alla riunione tenutasi il 17 settembre 2021 e di concordare con il verbale a firma della prof. Sara Renata Francesca MARCEGLIA, che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Luogo e data

Trieste, 17/09/2021

Firma



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Vanni Lughi', is written over a solid horizontal line.

All/ copia di un documento di identità