

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI DURATA 12 MESI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, (testo previgente L. 79/2022) nell'ambito del Progetto "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing" – PNRR – M4C2 – Avviso MUR. 3138/2021 – Finanziamento Decreto MUR 1031/2022 - CUP: J93C22000540006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-07/A CHIMICA FARMACEUTICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. N. 1438 DEL 2024

Verbale n° 1 - Criteri

N. Allegati: 2

Allegato 1: *Criteri*

Allegato 2: Avviso di convocazione a colloquio

Il giorno 20/12/2024 alle ore 15:15 si riunisce in modalità telematica per mezzo della piattaforma MS Teams la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare CHEM-07/A CHIMICA FARMACEUTICA bandita con D.R. n. 1438 del 2024.

La Commissione è stata nominata con decreto rettorale D.R. n. 1693 del 2024 ed è costituita dai seguenti componenti:

- Prof. Emanuele Carosati professore associato per il settore SSD CHEM-07/A CHIMICA FARMACEUTICA presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università di Trieste
- Prof.ssa Tatiana Da Ros professore ordinario per il settore SSD CHEM-07/A CHIMICA FARMACEUTICA presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università di Trieste
- Prof.ssa Stephanie Federico professore associato per il settore SSD CHEM-07/A CHIMICA FARMACEUTICA presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università di Trieste

I componenti della commissione nominano, in qualità di Presidente la prof.ssa Da Ros e in qualità di Segretario il prof. Carosati.

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 stabilisce, quindi, di adottare i criteri e parametri, come riportati nell'Allegato 1 - *Criteri* parte integrante del presente verbale.

La Commissione predispone, quindi, l'Allegato 2 - *Avviso di convocazione al colloquio* (parte integrante del presente verbale) con l'indicazione della data e dell'ora in cui si svolgerà l'eventuale colloquio.

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

La commissione ha concluso i lavori alle ore 15.35.

La Commissione

- prof.ssa Tatiana Da Ros Presidente - *Firmato digitalmente*
- prof.ssa Stephanie Federico Componente - *Firmato digitalmente*
- prof. Emanuele Carosati Segretario - *Firmato digitalmente*

Allegato 1 al Verbale n. 1 - Criteri

CRITERI PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI, DEL CURRICULUM E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA DEI CANDIDATI

Valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni

La commissione giudicatrice stabilisce i seguenti criteri e modalità di valutazione dei titoli, tenendo conto del fatto che la tipologia richiesta di assegno è "early stage researcher or 0-4 yrs (Post graduate)":

- congruenza con il settore scientifico-disciplinare e, in particolare, con il programma di ricerca per cui è stata bandita la selezione

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.

Valutazione dei titoli e del curriculum	Fino a punti
a) dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, con la possibilità di considerare anche singole annualità (3 punti per ciascun semestre completato) di un corso di dottorato con titolo non ancora conseguito	18
b) diplomi di specializzazione (su tematiche attinenti il progetto di ricerca)	1
c) diplomi di master (su tematiche attinenti il progetto di ricerca)	1
d) svolgimento di documentata attività di ricerca post-laurea presso soggetti pubblici e/o privati, non inclusa nel dottorato; 1 punto per ogni periodo pari a tre due mesi di ricerca	6
e) pubblicazioni scientifiche: fino a 1 punto per ogni pubblicazione (articolo in rivista, attinenti alle tematiche della ricerca)	4
f) punteggio di laurea magistrale: 10 punti per 110/110 e lode, 8 punti da 108/110 a 110/110, 5 punti da 105/110 a 107/110, 3 punti per votazione inferiore a 105/110	10
g) pertinenza argomento tesi di laurea al programma di ricerca della selezione	5
h) eventuali altri titoli: fino a 5 punti per ogni ambito di conoscenza coerente con il programma di ricerca per cui è stata bandita la selezione, incluse conoscenze tecniche: i) software per integrazione dati; ii) machine learning; iii) programmazione python; iv) database relazionale; v) materiali alternativi alle plastiche di origine fossile	25
TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE A TITOLI, CURRICULUM E PUBBLICAZIONI	70

Valutazione del colloquio (eventuale)

Valutazione del colloquio	Fino a punti
a) correttezza e chiarezza di esposizione	5
b) completezza delle informazioni e dei contenuti	5
c) dimostrazione delle conoscenze nell'ambito delle tematiche: software per integrazione dati; machine learning; programmazione python; database relazionale; materiali alternativi alle plastiche di origine fossile	20
TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE AL COLLOQUIO	30

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI DURATA 12 MESI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, (testo previgente L. 79/2022) nell'ambito del Progetto "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing" – PNRR – M4C2 – Avviso MUR. 3138/2021 – Finanziamento Decreto MUR 1031/2022 - CUP: J93C22000540006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-07/A CHIMICA FARMACEUTICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. N. 1438 DEL 2024

Allegato 2 al Verbale n.1 - Criteri

AVVISO DI CONVOCAZIONE AL COLLOQUIO (EVENTUALE)

L'eventuale colloquio (art. 8 del bando) con la Commissione avrà luogo in videoconferenza, avvalendosi della piattaforma MS Teams:

il giorno: 23/01/2025

alle ore : 10:00

Il link MS Teams del colloquio sarà pubblicato, assieme agli ID PICA dei candidati ammessi, in successivo avviso.

Si raccomanda di essere muniti di un valido documento di riconoscimento in corso di validità.

La pubblicazione del suddetto calendario all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web dedicato di Ateneo ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati, non sono pertanto previste comunicazioni personali – art. 8 del Bando.

La Commissione