

ESPOSIZIONE IN DATA 17/10/2020

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND 27 CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHMICHE E FARMACEUTICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. 799 del 24-10-2019 PROT N. 125789 del 24-10-2019.

VERBALE N° 1 .- CRITERI

Il giorno 16/01/2018 alle ore 15:00 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Trieste si riunisce la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND 27 CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA bandita con D.R. n. 799 dd. 24-10-2019, presenti prof. Kašpar e prof. Geremia. La prof ssa Gardossi è collegata telefonicamente/telematicamente

La commissione, nominata con D.R. n. 27 Prot. 4067d.d. 15-01-2020, risulta composta dai seguenti docenti:

- Prof. Jan Kašpar professore ordinario per il settore ING-IND 27 CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche – Responsabile scientifico;
- Prof ssa Lucia Gardossi professore associato per il settore CHIM06 CHIMICA ORGANICA presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
- Prof. Silvano Geremia professore associato per il settore CHIM03 CHIMICA GENERALE ED INORGANICA presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

I componenti della commissione nominano, in qualità di Presidente il prof. Kašpar e in qualità di Segretario il prof. Geremia.

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) Attività di ricerca inerente la programma di ricerca del progetto POR-FESR ABE è più specificatamente alle competenze nel settore di controllo e misura di emissioni e sviluppo di relativi sistemi industriali
- b) Competenze ed esperienza industriale documentata nell'analisi e controllo di processi industriali e relative problematiche analitiche
- c) Pubblicazioni inerenti al programma di ricerca di cui ai punti a) e b).

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 – punti 4
- diplomi di specializzazione o master - punti 1 per diploma, fino a un massimo di 2 punti;
- svolgimento di documentata attività di ricerca industriale inerente al programma di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati: fino ad un massimo di 40 punti;
- pubblicazioni scientifiche fino a 8 punti per pubblicazione, fino a punti 18 totali;
- altre attività inerenti al programma di ricerca per cui è stata bandita la selezione: 1 punto per semestre fino ad un massimo di 6 punti totali.

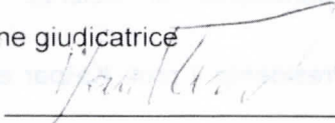
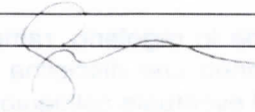
La commissione comunica i criteri così stabiliti all'Ufficio Gestione del Personale Docente, affinché siano resi pubblici secondo le modalità prescritte dalla normativa.

La seduta ha termine alle ore 16:00.

Il Presidente della commissione giudicatrice, dopo aver redatto il verbale, ne dà lettura agli altri Commissari per la loro approvazione e insieme al prof. Geremia lo sottoscrivono. Procede quindi a raccogliere la dichiarazione di concordato della prof. Gardossi ed a trasmettere tale documentazione al responsabile amministrativo del procedimento.

Trieste, 16/01/2020.

La commissione giudicatrice

- prof.  Presidente
- prof. _____ Componente
- prof.  Segretario

**KASPAR/JAN/
2011500634A6**

Firmato digitalmente da KASPAR/
JAN/2011500634A6
DN: cn=KASPAR/JAN/
2011500634A6, c=IT,
o=UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
TRIESTE/80013890324,
ou=DIVISIONE ISI,
email=kaspar@units.it
Motivi: Io sono l'autore di questo
documento
Località: Trieste
Data: 2020.01.16 18:28:38 +01'00'

ESPOSIZIONE IN DATA

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND 27 CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHMICHE E FARMACEUTICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. 799 del 24-10-2019 PROT N. 125789 del 24-10-2019.

DICHIARAZIONE DI CONCORDATO

La sottoscritta Lucia Gardossi, componente della commissione giudicatrice della procedura valutativa in epigrafe, dichiara di aver partecipato in via telematica alla riunione tenutasi il 16 gennaio 2020 e di concordare con il verbale a firma dei prof. Jan Kašpar e Silvano Geremia, che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Luogo e data

Trieste, 16 gennaio 2020



Firma