



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi (POR FSE 2014-2020 – DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" – Cod. Progetto_ **1695-0019-1463-2019**)

Bandito con Decreto Rep. n. 393/2020 prot. n. 42527 del 25/08/2020 PRESSO DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 14 settembre 2020 alle ore 12.30 si riunisce presso il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Via Torino, 155 Mestre-Venezia, la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto Rep. n. 425/2020 prot. n. 48069 del 14/09/2020, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo "Smart fabrics: tessuti integrati con nanocompositi piezoelettrici flessibili per la produzione di energia elettrica da energia meccanica" Rep. n. 393/2020 prot. n. 42527 del 25/08/2020.

Sono presenti:

- Prof. ALVISE BENEDETTI - Presidente
- Prof. PIETRO RIELLO - Componente
- Dr.ssa FEDERICA RIGONI - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il prof. Alvisè Benedetti e funge da segretario verbalizzante la Dr.ssa Federica Rigoni.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d'Ateneo in materia di assegni.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi (POR FSE 2014-2020 – DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" – Cod. Progetto_ **1695-0019-1463-2019**)

Bandito con Decreto Rep. n. 393/2020 prot. n. 42527 del 25/08/2020 PRESSO DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI
Titoli, pubblicazioni	<p>Da 0 a max 60</p> <p>a) Max 45 punti per voto di laurea così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laurea con voto 110 e lode: 45 punti - Laurea con voto 110: 44 punti - Laurea con voto da 105 a 109: 43 punti - Laurea con voto da 100 a 104: 40 punti - Laurea con voto da 66 a 99: 35 punti <p>b) Max 8 punti per pubblicazioni;</p> <p>c) Max 2 punti per la valutazione Marie Skłodowska Curie Actions – Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi) secondo la seguente articolazione*:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri; - max 2 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie Actions – Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti. <p style="text-align: center;">Nota*: 0 punti se la valutazione della proposta individuale riporta una valutazione inferiore alla soglia complessiva di sufficienza o inferiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate;</p> <p style="text-align: center;">max 0 punti per chi riporta una valutazione sulla proposta individuale superiore alla soglia complessiva di sufficienza o superiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; o per chi ha già concluso al giorno (vedi bando) un progetto individuale sui bandi competitivi menzionati.</p> <p>TITOLI PREFERENZIALI:</p> <p>d) Max 2 punti per il titolo di Dottorato di ricerca;</p> <p>e) Max 2 punti per i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, lo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi già conclusi sia in Italia che all'estero;</p> <p>f) Max 1 punto per l'esperienza di ricerca post-laurea all'estero di almeno un anno;</p>
Colloquio	<p>Da 0 a 40 punti</p> <p>Il colloquio verterà sui seguenti temi, ai quali potrà essere assegnato un punteggio massimo come indicato:</p> <p>a) Conoscenza delle principali tecniche di caratterizzazione di materiali composti max 15 punti;</p> <p>b) Conoscenze delle proprietà dei materiali max 20 punti;</p> <p>c) accertamento della conoscenza della lingua straniera</p>



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi (POR FSE 2014-2020 – DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" – Cod. Progetto_ **1695-0019-1463-2019**)

Bandito con Decreto Rep. n. 393/2020 prot. n. 42527 del 25/08/2020 PRESSO DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

	inglese e italiana per candidati stranieri max 5 punti.
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
Soglia minima per l'ammissione al colloquio	42
Soglia minima per il superamento del Colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi (POR FSE 2014-2020 – DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" – Cod. Progetto_ **1695-0019-1463-2019**)

Bandito con Decreto Rep. n. 393/2020 prot. n. 42527 del 25/08/2020 PRESSO DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo "Smart fabrics: tessuti integrati con nanocompositi piezoelettrici flessibili per la produzione di energia elettrica da energia meccanica" tutor prof.

Alvise Benedetti sono pervenute 2 domande:

- 1) L. M.
- 2) P. A. M.

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Alle ore 13.00 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 14 settembre 2020 alle ore 13.05, per la seduta di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. ALVISE BENEDETTI - Presidente _____ FIRMATO _____

- Prof. PIETRO RELLO - Componente _____ FIRMATO _____

- Dr.ssa FEDERICA RIGONI - Componente _____ FIRMATO _____

(con funzione di segretario verbalizzante)