



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "SVILUPPO E RICICLO DI DPI IN UNA FILIERA INDUSTRIALE CIRCOLARE" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 251/2022, PROT. N. 27320 DEL 22/03/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **08/04/2022 alle ore 12.00** si riunisce, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 276/2022 Prot. n. 31916 del 01/04/2022, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo "Sviluppo e Riciclo di DPI in una filiera industriale circolare" bando Rep. n. 251/2022, Prot. n. 27320 del 22/03/2022

La Commissione composta da:

- | | |
|-----------------------------|---|
| - Dr.ssa Valentina Beghetto | Presidente |
| - Dr. Andrea Vavasori | Componente (con funzione di Segretario verbalizzante) |
| - Prof. Stefani Paganelli | Componente |

è presente al completo

Presiede la riunione la Dr.ssa Valentina Beghetto e funge da Segretario verbalizzante il Dr. Andrea Vavasori.

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 SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "SVILUPPO E RICICLO DI DPI IN UNA FILIERA INDUSTRIALE CIRCOLARE" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 251/2022, PROT. N. 27320 DEL 22/03/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

Dettaglio GRIGLIA CRITERI DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI per bandi per il conferimento di ASSEGNI SU PROGETTI SPECIFICI (ex. Art. 7 del Regolamento)

Elementi che compongono la valutazione	
Titoli e pubblicazioni	<p>Da 0 a 60 punti così distribuiti</p> <p>a) Max 40 punti per voto di laurea così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none">- Laurea con voto 110 e lode: 40 punti- Laurea con voto 110: 35 punti- Laurea con voto da 105 a 109: 30 punti- Laurea con voto da 100 a 104: 25 punti- Laurea con voto inferiore a 100: 20 punti <p>TITOLI PREFERENZIALI</p> <p>b) max 5 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 sia in Italia che all'estero;</p> <p>c) max 5 PUNTI esperienze lavorative presso privati o pubblici inerenti il tema del recupero e rivalorizzazione di scarti;</p> <p>d) max 5 PUNTI Almeno una pubblicazione inerente il settore dei prodotti organici o polimeri sintetici naturali.</p> <p><u>Su 60 si riservano massimo 5 punti così distribuiti:</u></p> <p>e) max 3 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">- <i>0 punto per chi ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;</i>- <i>max 3 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.</i>



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "SVILUPPO E RICICLO DI DPI IN UNA FILIERA INDUSTRIALE CIRCOLARE" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 251/2022, PROT. N. 27320 DEL 22/03/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

	<p>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>f) Max 2 punti per il Dottorato di ricerca o il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo, con specifico riguardo alla pertinenza con il tema del bando e al conseguimento o meno del titolo di 'Dottore di ricerca'</p>
Colloquio	<p>Da 0 a 40 punti così distribuiti</p> <p>Il colloquio verterà sui seguenti temi, ai quali potrà essere assegnato un punteggio massimo come indicato:</p> <p>a)- Verifica delle conoscenze del candidato relativamente alla Chimica dei materiali e tecniche di recupero/riciclo, tecniche di caratterizzazione dei materiali, principi dell'economia circolare ed eco-design di processo/prodotto (Max 30 punti).</p> <p>b) Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese e accertamento della lingua italiana per candidati stranieri (Max 10 punti).</p>
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
<i>Soglia minima per l'ammissione al colloquio</i>	42
<i>Soglia minima per il superamento del colloquio</i>	28
<i>Soglia di idoneità complessiva</i>	70

La Commissione, definiti i criteri di valutazione, richiede alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando, per procedere con la relativa attività di valutazione.

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo "Sviluppo e Riciclo di DPI in una filiera industriale circolare" tutor Dr.ssa Valentina Beghetto, è pervenuta **n. 1** domanda:

1) B.N



Università
Ca' Foscari
Venezia

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "SVILUPPO E RICICLO DI DPI IN UNA FILIERA INDUSTRIALE CIRCOLARE" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 251/2022, PROT. N. 27320 DEL 22/03/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

Alle ore 12.20 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno **08/04/2022 alle ore 12.15**, per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- Dr.ssa VALENTINA BEGHETTO	PRESIDENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>
- Dr. ANDREA VAVASORI (con funzione di Segretario verbalizzante)	COMPONENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>
- Prof. STEFANO PAGANELLI	COMPONENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>