



**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "STUDIO E SVILUPPO DI APPLICAZIONI PER RITARDANTI DI FIAMMA ECOLOGICI" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 280/2022, PROT. N. 32016 DEL 01/04/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI**

**VERBALE SEDUTA PRELIMINARE**

Il giorno 24/05/2022 alle ore 10.00 si riunisce telematicamente, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 362/2022 Prot. n.48752 del 20/05/2022 per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo "Studio e sviluppo di applicazioni per ritardanti di fiamma ecologici", bando Rep. n. 280/2022, Prot. n. 32016 del 01/04/2022.

La Commissione composta da:

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| - Prof. Pietro Riello     | Presidente  |
| - Dr. Michele Back        | Componente (con funzione di Segretario verbalizzante) |
| - Prof. Alvisè Benedetti  | Componente  |
| -Dott. Oswald Zimmerhofer | Componente esterno                                    |

è presente al completo

Presiede la riunione il Prof. Pietro Riello e funge da Segretario verbalizzante il Dr. Michele Back.

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 "STUDIO E SVILUPPO DI APPLICAZIONI PER RITARDANTI DI FIAMMA ECOLOGICI" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 280/2022, PROT. N. 32016 DEL 01/04/2022 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	
<b>Titoli e pubblicazioni</b>	<p><b>Da 0 a 60 punti così distribuiti</b></p> <p><b>a) Max 50 punti per voto di laurea</b> così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Laurea con voto 110 e lode: <b>50 punti</b></li><li>- Laurea con voto 110: <b>48 punti</b></li><li>- Laurea con voto da 105 a 109: <b>45 punti</b></li><li>- Laurea con voto da 100 a 104: <b>44 punti</b></li><li>- Laurea con voto inferiore a 100: <b>42 punti</b></li></ul> <p><b>b) Max 1 PUNTO</b> per pubblicazioni</p> <p><b>TITOLI PREFERENZIALI</b></p> <p><b>b) Max 2 PUNTI</b> 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><b>c) Max 2 PUNTI</b> per documentata esperienza nella caratterizzazione chimico fisica dei materiali ritardanti di fiamma.</p> <p><b>Su 60 si riservano massimo 5 punti così distribuiti:</b></p> <p><b>d) max 3 PUNTI</b> 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> <p><i>-max 1 punti per chi ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;</i></p> <p><i>- 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.</i></p> <p><small>Nota*: 0 punti se la valutazione della proposta individuale riporta</small></p>



**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "STUDIO E SVILUPPO DI APPLICAZIONI PER RITARDANTI DI FIAMMA ECOLOGICI" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 280/2022, PROT. N. 32016 DEL 01/04/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI**

	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; <b>e) Max 2 punti</b> 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'
<b>Colloquio</b>	<b>Da 0 a 40 punti così distribuiti</b>  <b>Il colloquio verterà sui seguenti temi, ai quali potrà essere assegnato un punteggio massimo come indicato:</b> <b>a) Competenze in merito alla caratterizzazione chimico fisica dei materiali (Max 40punti).</b>  La commissione si riserva di accertare la conoscenza della lingua italiana per candidati stranieri.
<b>TOTALE PUNTI DISPONIBILI</b>	<b>100</b>
<b>SOGLIE MINIME</b>	
<i>Soglia minima per l'ammissione al colloquio</i>	<b>42</b>
<i>Soglia minima per il superamento del colloquio</i>	<b>28</b>
<i>Soglia di idoneità complessiva</i>	<b>70</b>

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 "Studio e sviluppo di applicazioni per ritardanti di fiamma ecologici", tutor Prof. Pietro Riello, sono pervenute **n. 2 domande**:

- 1) B.N
- 2) L.C.I

Alle ore 10.30 la seduta ha termine.



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "STUDIO E SVILUPPO DI APPLICAZIONI PER RITARDANTI DI FIAMMA ECOLOGICI" DI DURATA 12 MESI - BANDITO CON DECRETO REP. N. 280/2022, PROT. N. 32016 DEL 01/04/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI**

La Commissione è convocata il giorno 24/05/2022 alle ore 10.35 per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- Prof. PIETRO RIELLO	PRESIDENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>
- Dr. MICHELE BACK (con funzione di Segretario verbalizzante)	COMPONENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>
- Prof. ALVISE BENEDETTI	COMPONENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>
Dr. OSWALD ZIMMERHOFER	COMPONENTE ESTERNO	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>