



**Selezione pubblica per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 20 (venti) mesi, dal titolo "Dispositivi e circuiti elettronici biodegradabili a film sottile", SSD: ING/INF 01, Responsabile scientifico e tutor il Dr. Giovanni Antonio Salvatore, in riferimento al progetto di ricerca dal titolo " Biodegradable thin film electronics for massively deployable and sustainable Internet of Things applications", CUP H53D23000490001.**

**VERBALE SEDUTA PRELIMINARE**

Il giorno **03/10/2023 alle ore 9** si riunisce telematicamente, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 556/2023 Prot. n. 210035 del 13/09/2023, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico per un assegno di ricerca dal titolo "Dispositivi e circuiti elettronici biodegradabili a film sottile", SSD: ING/INF 01, Responsabile scientifico e tutor il Dr. Giovanni Antonio Salvatore, in riferimento al progetto di ricerca dal titolo " Biodegradable thin film electronics for massively deployable and sustainable Internet of Things applications", CUP H53D23000490001; bando Rep. n. 554/2023, Prot. n. 207548 del 11/09/2023.

La Commissione composta da:

- Dott. Giovanni Antonio Salvatore -Presidente
- Dott. Michele Back- Componente
- Dott. Peppino Fazio - Segretario

è presente al completo.

Presiede la riunione il Dott. Giovanni Antonio Salvatore e funge da Segretario verbalizzante il dott. Peppino Fazio.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dalle persone candidate, 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 1 (un) assegno di ricerca della durata di 20 (venti) mesi, dal titolo "Dispositivi e circuiti elettronici biodegradabili a film sottile", SSD: ING/INF 01, Responsabile scientifico e tutor il Dr. Giovanni Antonio Salvatore, in riferimento al progetto di ricerca dal titolo " Biodegradable thin film electronics for massively deployable and sustainable Internet of Things applications", CUP H53D23000490001.**

**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><b>Da 0 a 60 punti così distribuiti</b></p> <p><b>TITOLI</b></p> <p><b>a) Max 30 punti</b> per voto di laurea o conseguimento di Laurea magistrale o attinenza argomento tesi di laurea alla tematica del bando</p> <p><b>TITOLI PREFERENZIALI</b></p> <p><b>b) Max 6 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 10 punti</b> per pubblicazioni scientifiche e brevetti inerenti la tematica di ricerca e partecipazione a convegni internazionali come referente principale</p> <p><b>d) Max 10 punti</b> per il dottorato di ricerca o il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo;</p> <p><b><u>Su 60 si riservano massimo 4 punti così distribuiti:</u></b></p> <p><b>e) Max 4 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> <ul style="list-style-type: none"><li>- max 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;</li><li>- max 4 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie</li></ul>



**Selezione pubblica per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 20 (venti) mesi, dal titolo "Dispositivi e circuiti elettronici biodegradabili a film sottile", SSD: ING/INF 01, Responsabile scientifico e tutor il Dr. Giovanni Antonio Salvatore, in riferimento al progetto di ricerca dal titolo " Biodegradable thin film electronics for massively deployable and sustainable Internet of Things applications", CUP H53D23000490001.**

	<p><i>Actions – Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti.</i></p> <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; da 10 a 20 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 alla data di chiusura del bando un progetto individuale sui bandi competitivi menzionati.</p>
<b>Colloquio</b>	<p><b>Da 0 a 40 punti così distribuiti</b></p> <p><b>Il colloquio verterà sui seguenti temi, ai quali potrà essere assegnato un punteggio massimo come indicato:</b></p> <p><b>a) accertamento di conoscenze di elettronica, microfabbricazione e misure di dispositivi elettronici (Max 30 punti);</b></p> <p><b>b) accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese, accertata tramite il colloquio stesso, essendo sostenuto in lingua inglese (Max 10 punti);</b></p>
<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>



**Selezione pubblica per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 20 (venti) mesi, dal titolo "Dispositivi e circuiti elettronici biodegradabili a film sottile", SSD: ING/INF 01, Responsabile scientifico e tutor il Dr. Giovanni Antonio Salvatore, in riferimento al progetto di ricerca dal titolo " Biodegradable thin film electronics for massively deployable and sustainable Internet of Things applications", CUP H53D23000490001.**

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

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo "Dispositivi e circuiti elettronici biodegradabili a film sottile", SSD: ING/INF 01, Responsabile scientifico e tutor il Dr. Giovanni Antonio Salvatore, in riferimento al progetto di ricerca dal titolo " Biodegradable thin film electronics for massively deployable and sustainable Internet of Things applications", della durata di 20 mesi, sono pervenute **n. 5 domande:**

**1) A. S. K.**

**2) B. S. S.**

**3) D. P.**

**4) H. Y. Z. N.**

**5) K. M.**

Alle ore 9.45 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno **03/10/2023 alle ore 10.00** per la riunione di valutazione dei titoli.



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

**Selezione pubblica per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 20 (venti) mesi, dal titolo "Dispositivi e circuiti elettronici biodegradabili a film sottile", SSD: ING/INF 01, Responsabile scientifico e tutor il Dr. Giovanni Antonio Salvatore, in riferimento al progetto di ricerca dal titolo " Biodegradable thin film electronics for massively deployable and sustainable Internet of Things applications", CUP H53D23000490001.**

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

-Dott. Giovanni Antonio Salvatore	PRESIDENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>
- Dott. Michele Back	COMPONENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>
- Dott. Peppino Fazio <i>(con funzione di Segretario verbalizzante)</i>	COMPONENTE	<u>FIRMATO DIGITALMENTE</u>