







VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **05/12/2023 alle ore 11.00** si riunisce telematicamente, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 703/2023 Prot. n. 255209 del 13/11/2023, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico per un assegno di ricerca dal titolo "Acqua colloidale", SSD e/o settore concorsuale: FIS/03, Responsabile scientifico e tutor: Prof. Achille Giacometti, nell'ambito del progetto "Deeping our understanding of the Liquid-Liquid transition in supercooled water", COD. 2022JWAF7Y, CUP H53D23000800006, Bando PRIN 2022; bando Rep. n. 698/2023 prot. 252623 del 09/11/2023.

La Commissione composta da:

- Prof. Achille Giacometti Presidente
- Prof. Flavio Romano Segretario
- Dr.ssa Tatjana Skrbic Componente

è presente al completo.

Presiede la riunione il Prof. Achille Giacometti e funge da Segretario verbalizzante il Prof. Flavio Romano.

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.









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	Da 0 a 60 punti così distribuiti
	TITOLI PREFERENZIALI
	A) Max 28 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; b) Max 28 punti Comprovata esperienze professionali precedenti nella tematica del progetto
	Su 60 si riservano massimo 4 punti così distribuiti:
	c) Max 4 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*:
	- 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;
	- max 4 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.
	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.









Colloquio	Da 0 a 40 punti così distribuiti
	Il colloquio verterà sui seguenti temi, ai quali potrà essere assegnato un punteggio massimo come indicato:
	 a) Verifica delle conoscenze di base di fisica dei liquidi e di simulazioni numeriche (max 35 punti) b) Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese tramite lo svolgimento in lingua inglese di parte del colloquio stesso o accertamento della lingua italiana per candidati/e stranieri/e.(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

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 "Acqua colloidale", SSD e/o settore concorsuale: FIS/03, Responsabile scientifico e tutor: Prof. Achille Giacometti, nell'ambito del progetto "Deeping our understanding of the Liquid-Liquid transition in supercooled water", COD. 2022JWAF7Y, CUP H53D23000800006, Bando PRIN 2022, sono pervenute **n. 2 domande**

- 1) M.G. I.
- 2) O.O.A.

Alle ore 11.30 la seduta ha termine.









La Commissione è convocata il giorno **05/12/2023 alle ore 11.40** per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Achille Giacometti - Presidente

Prof. Flavio Romano - Segretario

Dr.ssa Tatjana Skrbic - Componente