



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA  
VERBALE VALUTAZIONE TITOLI ED IDONEITÀ AL COLLOQUIO

VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO  
BS-J 4/2024 Prot. 120 del 23/01/24  
PER IL CONFERIMENTO DI 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA JUNIOR

Il giorno **21/02/24**, si è riunita alle ore **15:30** la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **21/02/24** prot.n. **310**, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 Borsa di studio per attività di ricerca Junior** di cui al Bando **BS-J 4/2024** in oggetto.

La Commissione risulta composta da:

Membro della commissione	Qualifica
CARUSO GIANFRANCO	Prof.ordinario
TASSONE ALESSANDRO	Ricercatore TD-B
D'ONORIO MATTEO	Ricercatore TD-A

La Commissione procede all'individuazione del Presidente nella persona del prof. CARUSO GIANFRANCO e del Segretario nella persona del prof. D'ONORIO MATTEO.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che sono state ricevute le seguenti candidature:

Prot.Data	Prot.Num.	Candidato
06/02/24	223	GRAPOW GABRIELE (GRPxxxxxxxxx01X)

La Commissione prende atto, inoltre, che alla data odierna non è pervenuta alcuna rinuncia.

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

La Commissione visto il curriculum allegati dal candidato, prende atto che egli è in possesso dei seguenti titoli  
Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica con votazione 110/110 e lode  
Partecipazione alla PHDIA FUSION SUMMER SCHOOL 2023  
TIROCINIO DI 4 MESI presso ITER  
Argomento della Prova finale Magistrale congruente con quanto richiesto nel bando

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto stabilito nei "criteri di valutazione titoli" indicati nel bando. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella

Candidato	DR	L	P	D	AT	PF	TV	CA	Tot
GRAPOW GABRIELE	0	5	0	0	5	10	0	0	20

**Legenda:**

DR = Dottorato di ricerca; L = Laurea; P = Pubblicazioni; D = Diplomi; AT = Altri titoli; PF = Prove finali; TV = Titoli valutabili; CA = Congruità delle attività del candidato con l'oggetto dell'incarico;

La Commissione stabilisce che la soglia minima per l'ammissione al colloquio è di 13,00 punti su 25,00.



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Ingegneria aeronautica, elettrica ed energetica**

La graduatoria sarà resa pubblica mediante comunicazione all'indirizzo di posta elettronica utilizzato per la profilazione sul portale X-UP.

La Commissione fissa la data per il colloquio il **29/02/24**, alle ore **13:00**, in modalità **telematica attraverso la piattaforma Google Meet, al seguente indirizzo: <https://meet.google.com/yqx-ucqr-nwe>.**

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **21/02/24**

**LA COMMISSIONE:**

**F.to CARUSO GIANFRANCO**

**F.to TASSONE ALESSANDRO**

**F.to D'ONORIO MATTEO**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93