



VERBALE VALUTAZIONE TITOLI ED IDONEITA' AL COLLOQUIO

**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO
BS-J 1/2023 Prot. 24 del 19/04/23
PER IL CONFERIMENTO DI 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA JUNIOR**

Il giorno **15/05/23**, si è riunita alle ore **16:00** la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **11/05/23** prot.n. **31**, 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 1/2023** in oggetto.

La Commissione risulta composta da:

Membro della commissione	Qualifica
BARTULI CECILIA	Prof.ordinario
SANTARELLI MARIALAURA	Prof.associato
MARRA FRANCESCO	Prof.associato

La Commissione procede all'individuazione del Presidente nella persona della prof.ssa BARTULI CECILIA e del Segretario nella persona del prof. MARRA FRANCESCO.

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

Prot.Data	Prot.Num.	Candidato
03/05/23	27	BOTTACCHIARI RITA (BTTxxxxxxxxx01H)

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 procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto stabilito nei "criteri di valutazione titoli" indicati nel bando.

Sono valutati:

Laurea: Laurea in Ingegneria Meccanica con votazione 108/110

Altri Titoli: Laurea Magistrale in Ingegneria delle Nanotecnologie, Votazione 110/110 e lode; Borsa di studio del Consorzio Nazionale Scienza e Ingegneria dei Materiali.

I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella

Candidato	DR	L	P	D	AT	PF	CA	Tot
BOTTACCHIARI RITA	0	4	0	0	10	0	0	0

Legenda:

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

La candidata, avendo conseguito una votazione per i titoli pari a 14 punti, è giudicata idonea al colloquio.

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



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Scienza e tecnica per la conservazione del patrimonio storico-architettonico

La Commissione fissa la data per il colloquio il 22 Maggio 2023 alle ore 17 ovvero, in caso di rinuncia ai termini di preavviso, il 16 Maggio 2023 alle ore 17, presso la sala riunioni del DICMA sita al II piano soppalco della sede di Metallurgia.

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **15/05/23**

LA COMMISSIONE:

F.to BARTULI CECILIA

F.to SANTARELLI MARIALAURA

F.to MARRA FRANCESCO

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