



VERBALE VALUTAZIONE TITOLI ED IDONEITA' AL COLLOQUIO

VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO
AR-B 7/2022 Prot. 1386 del 19/07/22
PER IL CONFERIMENTO DI 1 ASSEGNO DI RICERCA CAT. B

Il giorno **12/10/22**, si è riunita alle ore **14:35** la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **22/09/22** prot.n. **1744**, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** di cui al Bando **AR-B 7/2022** in oggetto, composta da:

Membro della commissione	Posizione
DE FILIPPIS PAOLO	Membro esperto con funzioni di Presidente
VERDONE NICOLA	Membro esperto
DE CAPRARIIS BENEDETTA	Membro esperto con funzioni di Segretario

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

Prot.Data	Prot.Num.	Candidato
22/08/22	1542	DAMIZIA MARTINA (DMZxxxxxxxxx01L)

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 visti i curricula allegati dai candidati, prende atto che la candidata si è laureata in Ingegneria Chimica nel 2018 presso l'Università di Roma La Sapienza con votazione di 104/110. Sta concludendo il dottorato di ricerca in Processi Chimici per l'Industria e per l'Ambiente. Ha 10 pubblicazioni su riviste internazionali su argomenti attinenti al tema dell'assegno. Ha partecipato a corsi di specializzazione post laurea sia in Italia che all'Estero. Ha svolto una borsa di studio sulla produzione di idrogeno green presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica dell' Università La Sapienza.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto stabilito nel verbale "criteri di valutazione titoli" redatto in data **03/10/22**. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella

Candidato	DR	L	P	D	AT	TV	CA	Tot
DAMIZIA MARTINA	0	4	13	5	15	0	0	37

Legenda:

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

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 **2 novembre 2022**, alle ore **10.00** in presenza presso la stanza 405 del Dipartimento di Ingegneria Chimica. In caso di rinuncia ai termini, la prova orale si svolgerà il giorno venerdì 14 ottobre 2022 alle ore 9.30 nella medesima modalità e luogo precedentemente fissati. .



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **12/10/22**

LA COMMISSIONE:

F.to DE FILIPPIS PAOLO

F.to VERDONE NICOLA

F.to DE CAPRARIIS BENEDETTA

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