



**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO  
AR-B 11/2020 Prot. 1605 del 27/10/20  
PER IL CONFERIMENTO DI 1 ASSEGNO DI RICERCA CAT. B**

Il giorno **28/11/20**, si è riunita alle ore **15:00** la Commissione giudicatrice, designata dal Direttore in data 22/10/2020, 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 11/2020** in oggetto, composta da:

Membro della commissione	Posizione
DE FILIPPIS PAOLO	Membro esperto con funzioni di Presidente
RUSSO PAOLA	Membro esperto con funzioni di Segretario
SANTARELLI MARIALaura	Membro esperto

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

Prot.Data	Prot.Num.	Candidato
16/11/20	1730	DI MATTEO PAOLA (DMTxxxxxxxxx01S)

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 V.O. nel 2006 con votazione 96/100. Ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in Biotecnologia degli Alimenti. Ha svolto attività di tutoraggio presso La Sapienza l'Università di Roma, e ha collaborato con contratto presso il Dipartimento SBAI della Sapienza Università di Roma prima e poi con un assegno di ricerca presso il DICMA su tematiche relative alla dealcolazione di birre con processi a membrana e la loro caratterizzazione mediante tecniche GC e HPLC/MS. Ha svolto inoltre attività di insegnamento presso scuole superiori. Dal 2011 svolge attività di consulenza nel settore Ricerca e Sviluppo per la BIOCHEM. La candidata presenta 5 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali di cui 1 censita su SCOPUS e ulteriori 10 pubblicazioni su riviste e atti di convegno non censite.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto stabilito nel verbale "criteri di valutazione titoli" redatto in data 28/11/2020 I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella

Candidato	DR	L	P	D	AT	TV	Tot	Note commissione
DI MATTEO PAOLA	15	6	7	0	12	0	0	

**Legenda:**

DR = Dottorato di ricerca; L = Laurea; P = Pubblicazioni; D = Diplomi; AT = Altri titoli; TV = Titoli valutabili;

La graduatoria sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e sul portale della trasparenza di Ateneo.

La Commissione fissa la data per il colloquio il **20/12/2020** alle ore **14,30**, in caso di rinuncia da parte dei candidati, per il giorno **30/11/2020**, alle ore **14,30**, in modalità telematica (Meet) al seguente link:  
[meet.google.com/ejs-moyc-qsc](https://meet.google.com/ejs-moyc-qsc)



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente**

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma, **28/11/20**

**LA COMMISSIONE:**

**F.to DEFILIPPIS PAOLO**

**F.to RUSSO PAOLA**

**F.to SANTARELLI MARIALaura**

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