



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"  
DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

**CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI DUE ASSEGNI DI RICERCA DI  
CATEGORIA A TIPO I DELLA DURATA DI UN ANNO DA SVOLGERSI  
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA'  
"SAPIENZA" DI ROMA**

**Bando n. 379/2019**

**Prot. n. 3047 del 4 ottobre 2019**

**RESPONSABILI SCIENTIFICI: Prof.ssa Alessandra Gentili; Dott.ssa Silvia Canepari**

**VERBALE N. 3**

Il giorno 27 Novembre 2019 alle ore 11:00 presso la stanza 172 del Dipartimento di Chimica (I piano, edificio Cannizzaro) si è riunita la Commissione esaminatrice per il conferimento di due assegni per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A, tipologia I, per il settore scientifico disciplinare CHIM/01 (Chimica Analitica), composta dalla Prof.ssa Roberta Curini, dal Prof. Stefano Materazzi e dalla Prof.ssa Anna Maria Girelli.

La Commissione procede all'appello nominativo dei candidati convocati. Sono presenti i Dott. Lorenzo MASSIMI e Dott. Pierpaolo TOMAI.

Il candidato Dott. Lorenzo MASSIMI, nato a Roma il 16 Maggio 1990, identificato mediante C.I. n. AS8841727 rilasciata il 08.02.2012, viene invitato ad avvicinarsi al banco della Commissione.

Il candidato dichiara di aver preso visione dei punteggi riportati e affissi all'albo. La Commissione procede quindi al colloquio orale con il candidato.

Gli vengono rivolte le seguenti domande:

- 1) uso di tecniche convenzionali per lo studio del particolato atmosferico;
- 2) sorgenti emissive indoor;
- 3) tecniche e approcci innovativi per lo studio del particolato atmosferico.



Giudizio della Commissione:

Il candidato dimostra un'ottima conoscenza, sviluppata dell'argomento e delle tecniche analitiche da impiegare nella ricerca oggetto del bando, anche a seguito di precedenti esperienze di ricerca.

La Commissione valuta la preparazione del candidato favorevolmente e gli assegna quindi un punteggio di 40 centesimi su 40.

Il candidato Dott. Pierpaolo TOMAI, nato a Roma il 15 Marzo 1989, identificato mediante patente n. U1Y067761M rilasciata il 22.06.2017, viene invitato ad avvicinarsi al banco della Commissione.

Il candidato dichiara di aver preso visione dei punteggi riportati e affissi all'albo. La Commissione procede quindi al colloquio orale con il candidato.

Gli vengono rivolte le seguenti domande:

- 1) tecniche estrattive per l'analisi di vitamine liposolubili dal latte;
- 2) tecniche estrattive per l'analisi dei biomarcatori dello stress ossidativo dal latte;
- 3) tecniche analitiche strumentali.

Giudizio della Commissione:

Il candidato dimostra un'ottima conoscenza dell'argomento specifico, anche sviluppata a seguito di precedenti esperienze di ricerca. Dimostra di avere un'ottima conoscenza delle tecniche sperimentali che caratterizzeranno le attività di ricerca oggetto del bando.

La Commissione valuta la preparazione del candidato molto favorevolmente e gli assegna quindi un punteggio di 40 centesimi su 40.

Al termine del colloquio la Commissione, alla luce di tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei che sarà subito resa pubblica mediante affissione all'albo della struttura.

| Cognome e nome               | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Totale    |
|------------------------------|------------------|---------------------|-----------|
| <b>Dott. Lorenzo MASSIMI</b> | <b>50</b>        | <b>40</b>           | <b>90</b> |
| <b>Dott. Pierpaolo TOMAI</b> | <b>42</b>        | <b>40</b>           | <b>82</b> |



**Vengono pertanto designati vincitori dei due assegni di ricerca i candidati Dott. Lorenzo MASSIMI e Dott. Pierpaolo TOMAI.**

La seduta è tolta alle ore 12:00 del 27 Novembre 2019.

IL PRESIDENTE      Prof.ssa Roberta Curini

IL SEGRETARIO      Prof. Stefano Materazzi

IL COMPONENTE    Prof.ssa Anna Maria Girelli

Roma, 27 Novembre 2019