



**D.D. n. 20/2020**  
**Prot. n. 557 del 20 marzo 2020**

### **IL DIRETTORE**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 7 giugno 2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21 novembre 2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di una procedura per il conferimento di 1 assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Categoria B Tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto di ricerca "Ricerca di liquidi ionici conduttivi basati su trasferimento protonico con metodi teorici";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita con fondi del progetto ATENEO 2018 (CUP B86C18004450005) a disposizione del Responsabile Scientifico Prof. Enrico Bodo;
- VISTO** il bando AR-B tipo II n. 524/2019 prot. n. 4158/2019 del 30 dicembre 2019 scaduto il 29 gennaio 2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 4 febbraio 2020 con la quale sono stati approvati i nominativi proposti per la Commissione giudicatrice del concorso, per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare CHIM/02 categoria B tipologia II, di cui al bando n. 524/2019;
- VISTA** la disposizione del Direttore del Dipartimento n. 7 del 10 febbraio 2020 prot. n. 222 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
- VISTO** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice nelle date del 13 febbraio 2020, del 24 febbraio 2020 e del 28 febbraio 2020 e conservati presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento.

### **DISPONE**

#### **ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca per il Settore Scientifico Disciplinare CHIM/02 per il progetto "Ricerca di liquidi ionici conduttivi basati su trasferimento protonico con metodi teorici", presso il Dipartimento di Chimica;

#### **ART. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio</b>
LE DONNE Andrea	85/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Andrea Le Donne, nato a Sulmona (AQ) il 15/3/88 è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per l'attività suindicata che si svolgerà presso il



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Chimica

Dipartimento di Chimica sotto la responsabilità scientifica del Prof. Enrico Bodo.  
Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul Portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 20 marzo 2020

f.to IL DIRETTORE

(Prof. Luciano Galantini)

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