

D.D. n. 7/2018

Prot. n. 474 del 20 febbraio 2018

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 7 aprile 2017;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica, nella seduta del 20 dicembre 2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di una procedura per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, per il settore scientifico disciplinare CHIM/02, di categoria B – tipologia I, da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il progetto di ricerca: "Sviluppo di materiali elettrodici quali anodi per batterie litio-ione e condensatori redox";

VISTA la copertura economico-finanziaria garantita con fondi LISSEN a disposizione del Responsabile Scientifico;

VISTO il bando n. 254/2017 del 22 dicembre 2017 scaduto il 22 gennaio 2018;

VISTA la disposizione del Direttore del Dipartimento n. 4 del 30 gennaio 2018 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice nelle date del 7 febbraio 2018, del 16 febbraio 2018 e del 19 febbraio 2018 e conservati presso gli archivi del Dipartimento; **VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato;

DISPONE

- Art. 1 Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per il Settore Scientifico Disciplinare CHIM/02 per il progetto "Sviluppo di materiali elettrodici quali anodi per batterie litio-ione e condensatori redox" presso il Dipartimento di Chimica.
- Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Cognome e Nome

punteggio totale

1. FARINA Luca

94/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Luca FARINA, nato a Campobasso il 13/8/85 è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata che si svolgerà presso il Dipartimento di Chimica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e dell'Ateneo.

Roma, 20 febbraio 2018

f.to IL DIRETTORE (Prof. Aldo Laganà)