



D.D. n. 13/2019
Prot. n. 268 del 30 gennaio 2019

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 Comitato Direttivo del Centro di Ricerca HYDRO-ECO del 19 dicembre 2018 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 II, da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il progetto di ricerca: "Materiali elettrodi ed elettrolitici per l'accumulo elettrochimico e la conversione dell'energia";

VISTA la copertura economico-finanziaria garantita con fondi di ricerca residui, trasferiti dal Centro di Ricerca HYDRO-ECO al Dipartimento di Chimica, a disposizione del Responsabile Scientifico;

VISTO il bando n. 548/2018 del 21 dicembre 2018 scaduto il 21 gennaio 2019;

VISTA la disposizione del Direttore del Dipartimento n. 7 del 22 gennaio 2019 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice nelle date del 22 gennaio 2019 e del 29 gennaio 2019 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 "Materiali elettrodi ed elettrolitici per l'accumulo elettrochimico e la conversione dell'energia" presso il Dipartimento di Chimica.

Art. 2 - È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Cognome e Nome	punteggio totale
1. NAVARRA Maria Assunta	96/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Dott.ssa Maria Assunta NAVARRA, nata a Terni il 3/11/75 è dichiarata vincitrice 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 Portale Trasparenza dell'Ateneo.

Roma, 30 gennaio 2019

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