



**D.D. n. 26/2019**  
**Prot. n. 2330 del 24 luglio 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 Consiglio del Dipartimento di Chimica, nella seduta del 13 marzo 2019 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 ING-IND/25, 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: "Materiali innovativi nella bonifica di falde acquifere contaminate: caratterizzazione, reattività e ipotesi di implementazione tecnologica";

**VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita con fondi Ricerca Ateneo 2017 a disposizione del Responsabile Scientifico Prof. Marco Petrangeli Papini;

**VISTO** il bando n. 137/2019 del 3 aprile 2019 scaduto il 3 maggio 2019;

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Chimica, nella seduta del 28 maggio 2019 con la quale sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

**VISTA** la disposizione del Direttore del Dipartimento n. 21 del 29 maggio 2019 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**VISTI** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice nelle date del 4 giugno 2019, dell'11 giugno 2019 e del 15 luglio 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 ING-IND/25 per il progetto "Materiali innovativi nella bonifica di falde acquifere contaminate: caratterizzazione, reattività e ipotesi di implementazione tecnologica" presso il Dipartimento di Chimica.

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

|                |        |
|----------------|--------|
| 1. AMANAT Neda | 68/100 |
|----------------|--------|

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Dott.ssa Neda AMANAT, nata a Shiraz (IRAN) il 23/4/86 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 sotto la responsabilità scientifica del Prof. Marco Petrangeli Papini.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul Portale Trasparenza dell'Ateneo.

Roma, 24 luglio 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