



PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTA** la richiesta presentata in data **29/01/21** da **LUCA DI PALMA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: 000010_19_PNP_DI_PA_DISG (Responsabile Scientifico prof. DI PALMA L.); Dipartimento progetto contabile (Responsabile Scientifico prof. VERDONE N.);
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **29/01/2021** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **ING-IND/22** cat. **A Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "**Nanocomposite membranes as separators for electrochemical applications: synthesis, manufacture and durability evaluation**";
- VISTO** il bando **AR-A 01/2021** prot.n. **227** del **05/02/21** scaduto il **07/03/21**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **13/04/21** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **13/04/21**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente del **13/04/21** prot.n. **612**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 11/05/21 ed il verbale del colloquio redatto in data 09/06/21 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. A** per "**Assegno di ricerca categoria A**", presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
BAVASSO IRENE	91/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente

BAVASSO IRENE con punti 91, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. A** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **DI PALMA L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **09/06/21**

F.to Il Direttore
prof. NICOLA VERDONE

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

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa GIOVANNA BIANCO

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