



Codice AR-B 33/2024

Id. 156/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

- 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 **04/09/24** dalla **Prof.ssa MARIANNA VILLANO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Ricerca Horizon Europe AGRILoop (Codice UGOV: 000004_22_HE_VILLA - CUP B83C22008900006 - Responsabile Scientifico Prof.ssa Marianna VILLANO)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **10/09/24** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **ICHI-02/A, CHEM-04/A** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Processi di produzione di polioidrossialcanoati con bioreattori continui**;
- VISTO** il bando **AR-B 33/2024** prot.n. **2292** del **17/09/24** scaduto il **17/10/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **14/11/24** 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 **14/11/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Chimica del **19/11/24** prot.n. **2900**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 06/12/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 12/12/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 10/01/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Chimica;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Chimica.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Processi di produzione di polioidrossialcanoati con bioreattori continui**", presso il Dipartimento di Chimica.

ART. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
NGUEMNA TAYOU LIONEL	91,00/100,00



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. NGUEMNA TAYOU LIONEL con punti 91,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa **Marianna VILLANO** e svolgerà la sua attività 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 sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **13/01/25**

F.to Il Direttore
prof. OSVALDO LANZALUNGA

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