



Codice AR-B 6/2022  
Prot. n. 1103 del 27/05/22  
Rep. n. 48 Class. VII/1

Id. 21/DAA  
[doc.8]

**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 **10/02/22** da **DANIELE PASSERI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Progetto Europeo n. 861857 CHALLENGES (EUR 19.367,00 - Responsabile Scientifico, ROSSI M.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **18/02/22** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CHIM/04** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Progetto Europeo n. 861857 CHALLENGES (Responsabile Scientifico, ROSSI M.)**;
- VISTO** il bando **AR-B 6/2022** prot.n. **322** del **01/03/22** scaduto il **31/03/22**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **20/04/22** 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 **20/04/22**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria del **29/04/22** prot.n. **819**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 29/04/22, il verbale della valutazione titoli redatto in data 05/05/22 ed il verbale del colloquio redatto in data 25/05/22 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Life cycle assessment of products and processes for CHALLENGES project**", presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
BIELLA SERENA	79,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa BIELLA SERENA con punti 79,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **ROSSI M.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **27/05/22**

F.to Il Direttore  
prof. ADALBERTO SCIUBBA

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 ROBERTA SOLVI

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