



Codice AR-B 7/2023  
Prot. n. 199 del 01/02/2024  
Rep. 20

Id. 94/DAA

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE

#### DEL DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **08/11/23** dal PROF. **ROMEO DI PIETRO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PRIN 2022 CUP B53D23011890006 Codice 2022B3HA72 (EUR 19.367,00 - Responsabile Scientifico, PROF. ROMEO DI PIETRO)**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **09/11/2023** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **BIO/02** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per lo svolgimento del progetto: **Xerothermic deciduous oaks, a still-unsolved genetic, taxonomic and coenological issue of a valuable forest resource in Mediterranean countries. From the safeguard of landscape identity to the planning of Urban forests**;
- VISTO** il bando **AR-B 7/2023** prot.n. **2869** del **28/11/23** scaduto il **28/12/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **30/01/2024** 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 **30/01/2024**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura del **30/01/24** prot.n. **172**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 30/01/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 31/01/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 31/01/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura.

### DISPONE

#### ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca di Categoria B Tipologia II per lo svolgimento del progetto PRIN 2022: "Xerothermic deciduous oaks, a still-unsolved genetic, taxonomic and coenological issue of a valuable forest resource in Mediterranean countries. From the safeguard of landscape identity to the planning of Urban forests";

#### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
PROIETTI ELISA	85,00/100,00
KARIMI JAMES	62,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa PROIETTI ELISA con punti 85,00, 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 il PROF. ROMEO DI PIETRO e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **01/02/24**

F.to Il Direttore  
prof. FABRIZIO TUCCI

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

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott. MARCO DE MARTINO

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