

Codice AR-B 33/2023  
Prot. n. 700 del 28/02/24  
Rep. n.73 Class.VII/1

Id. 372/DAA  
[doc.8]

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU  
CUP B53D23016850006

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE**

- 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 **21/12/23** da **LUCA PERSIA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PRIN 2022 - 2022JEM7HW - Development of an integrated economy and goods mobility model with application to Italy, 1174 PRIN2022-SH7-2022JEM7HW-002-PERSIA B53D23016850006 (Codice UGOV: 000330\_23\_PP\_PERSI) (EUR 27.200,00 CUP B53D23016850006 - Responsabile Scientifico, PERSIA L.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **20/02/24** con la quale è stata approvata a ratifica l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **ICAR/05 cat. B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Sviluppo di un modello di offerta per la mobilità delle merci con applicazione all'Italia**;
- VISTO** il bando **AR-B 33/2023** prot.n. **4196** del **21/12/23** scaduto il **22/01/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **20/02/24** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata a ratifica dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **20/02/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **12/02/24** prot.n. **463**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 13/02/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 21/02/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 27/02/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Sviluppo di un modello di offerta per la mobilità delle merci con applicazione all'Italia**", presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

## ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
CAPKIN SEVKET OGUZ KAGAN	78,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CAPKIN SEVKET OGUZ KAGAN con punti 78,00, 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 **PERSIA L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **28/02/24**

F.to Il Direttore  
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa ROSALBA SIMEONE