



Codice AR-B 27/2024
Prot 423 del 29.01.2025
Rep 12
Class VII/1

Id. 500/DAA
[doc.8]

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 **21/10/24** da **LUCA PERSIA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Fondi derivanti dal centro di ricerca CTL - Convenzione con Comune di Ascoli Piceno - Responsabile Scientifico, PERSIA L.**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **22/10/24** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CEAR-03/B** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Applicazione di metodologie di intelligenza artificiale al monitoraggio di infrastrutture di trasporto tramite immagini satellitari**;
- VISTO** il bando **AR-B 27/2024** prot.n. **4419** del **13/11/24** scaduto il **13/12/24**;
- VISTA** la prossima delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 30.01.2024 nella quale verrà portato a ratifica il decreto di nomina commissione 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 disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **20/01/25** prot.n. **288**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 21/01/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 24/01/25 ed il verbale del colloquio redatto in data 27/01/25 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 "**Applicazione di metodologie di intelligenza artificiale al monitoraggio di infrastrutture di trasporto tramite immagini satellitari**", presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
DASARI DILIPRAJ	72,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DASARI DILIPRAJ con punti 72,00, 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, **29/01/25**

F.to Il Direttore
prof. FRANCESCO NAPOLITANO