



Codice AR-B 04/2024  
Prot. n. 2534 del 26/11/2024  
Rep. n. 585

Id. 317/DAA  
[doc.8]

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA**

- 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 **29/01/24** dal Prof. **SALVATORE PONTARELLI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PROGETTO GOOGLE - ALL4AI - PANCONESI (Codice UGOV: 000090\_18\_PE\_PANCO) (EUR 20.300,00 CUP B86C18001380007 – Responsabile PANCONESI A.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **12/02/24** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **INFO-01/A** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Informatica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Designing High-performance Data Center Networks using SmartNICs**;
- VISTO** il bando **AR-B 04/2024** prot.n. **275** del **15/02/24** scaduto il **16/03/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **31/05/24** 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 **31/05/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Informatica del **07/06/24** prot.n. **1274**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 24/06/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 03/07/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 11/07/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Informatica;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Informatica.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Designing High-performance Data Center Networks using SmartNICs**", presso il Dipartimento di Informatica.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
LAHMER SEYYID AHMED	69/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. LAHMER SEYYID AHMED con punti 69,00, 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 **PONTARELLI S.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Informatica.

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

Roma, **26/11/24**

F.to Il Direttore  
prof. ENRICO TRONCI

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 DANIELA BERNABEI

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