



Codice AR-B 36/2021
Prot. n. 155 del 04/02/22
Rep. n.13 Class.VII/1

Id. 2/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 **12/11/21** da **ALESSIO SARTI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Gruppi di Ricerca 2020- POR FESR Lazio 2014-2020 - prot A0375-2020-36748- FLASH DC (EUR 22.000,00 CUP F85F21001920002 - Responsabile Scientifico, SARTI A.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 3.12.2021 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CHIM/07** 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: **Gruppi di Ricerca 2020- POR FESR Lazio 2014-2020 - prot A0375-2020-36748- FLASH DC (CUP F85F21001920002 - Responsabile Scientifico, SARTI A.)**;
- VISTO** il bando **AR-B 36/2021** prot.n. **1863** del **07/12/21** scaduto il **06/01/22**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **18/01/22** 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 **18/01/22**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria del **21/01/22** prot.n. **71**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 24/01/22, il verbale della valutazione titoli redatto in data 28/01/22 ed il verbale del colloquio redatto in data 28/01/22 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 "**Sviluppo di scintillatori per la rivelazione di fasci di elettroni di alta intensità**", presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
SCARANO VINCENZO	78/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SCARANO VINCENZO con punti 38, 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 **SARTI A.** 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, **04/02/22**

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