



**DD. n. 283/2021**

**Prot n. 2915 del 15/11/2021**

## **PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07/06/2019;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **17/06/2021** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca

Cat. B

Tipologia I

Responsabile: Ernesto PLACIDI

SSD: FIS/03

Titolo della Ricerca: Caratterizzazione di elettroliti "green" per mezzo di Spettroscopia di fotoemissione da raggi X

**VISTA** la copertura economico-finanziaria su fondi: **LAZIOINNOVA – BASELINE Titolare: Ernesto PLACIDI**

**VISTO** il **Bando DD. 169/2021 Prot n. 1615 del 25/06/2021**

**VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento **DD. 207/2021 Prot n. 2328 del 21/09/2021** con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/09/2021;

**VISTO** i verbali redatti in 1/10/2021 - 2/11/2021 – 10/11/2021 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;

**VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

### **DISPONE**

#### **Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca, presso il Dipartimento di Fisica

#### **Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- 1. Valerio Camillo Antonio Ficca punti 82/100**
- 2. Williane Da Silva Freitas punti 78/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra,

**il dr Valerio Camillo Antonio Ficca** nato a ATESSA prov. di CHIETI il 19/09/1985

è dichiarato **vincitore** del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Fisica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Fisica

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Shahram Rahatlou