

Decreto Prot. n.47944 del 24/03/20

Repertorio n.45/2020

Posizione: Tit. III Cl. 13 Fascicolo n. 9

Oggetto: Decreto approvazione atti concorso assegni di ricerca tutor Prof. Eugenio LIPPIELLO.

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in

particolare il comma 4, lettera b);

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo recante modalità per il conferimento di assegni per

lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010;

VISTO il D.D. n. 34 n.prot. 37284 del 24/02/2020, pubblicato mediante affissione all'Albo

Ufficiale di Ateneo in data 10/01/2020, con cui si è provveduto ad emanare un bando di selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi della Campania "Luigi

Vanvitelli";

VISTO in particolare l'allegato A, del sopracitato bando di concorso, dal quale si rileva che

è stata indetta, tra le altre, una selezione pubblica per l'attribuzione di un assegno, di durata annuale, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "Teoria della percolazione applicata a reti di sensori" finanziato nell'ambito del progetto di ricerca di Ateneo Valere E-Passion" da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e

Fisica, SSD: FIS/02, Tutor prof. Eugenio LIPPIELLO;

VISTI gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione Esaminatrice, nominata con D.D.

n. **44** n.prot. **47934** /2020;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti relativi alle operazioni concorsuali svolte da detta

Commissione

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un assegno di durata annuale per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "Teoria della percolazione applicata a reti di sensori" finanziato nell'ambito del progetto di ricerca di Ateneo Valere E-Passion" da svolgersi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica, SSD: FIS/02, Tutor prof. Eugenio LIPPIELLO, ed è approvata la seguente graduatoria generale di merito:

- dott. Pedro Miguel Didier Meta, identificato con nº 14300201, con punti 70/100;

Art. 2

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui al precedente art. 1:

- dott. Pedro Miguel Didier Meta, identificato con nº 14300201, con punti 70/100;

Art. 3

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web di Dipartimento alla pagina "Assegni di Ricerca" e dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Caserta, lì 20/03/2020

Dipartimento di Matematica e Fisica IL DIRETTORE Prof. Lucio GIALANELLA