



Decreto n. 94/221		Prot. n. 1377		del	23	APR	2021
Anno 2019	Tit	III	CL 13	Fasc (7.4		

OGGETTO:

Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" – Vincitore Dott. LOPEZ Diego.

IL DIRETTORE

Premesso che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";

Visto il bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" il 01/04/2021 relativo al Progetto di ricerca dal titolo "Studio biofisico della patogenesi della malattia di Parkinson in modelli in vitro derivati da paziente ed esprimenti biosensori codificati geneticamente - Biophysical investigation of Parkinson's disease pathogenesis in patient-derived in vitro models expressing genetically encoded fluorescence biosensore" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Mario Bortolozzi;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Galileo Galilei" con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

Art 1.	di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria
	generale di merito:

1 – Dott. Lopez Diego punti 81/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

Cognome e Nome	
Lopez Diego	

Padova,

2 3 APR 2021

Il Direttore del Dipartimento Prof. Flavio Seno