



DD. 151/2021

Prot n. 1368 del 31/05/2021

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il D.Lgs. n. 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del **Consiglio di Dipartimento del 15/04/2021** con la quale è stata autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del prof.ssa Raffaella Schneider , sui fondi **fondo** Dipartimento di Eccellenza Titolare: il Direttore Paolo Mataloni **e fondo** FARE Titolare: Paolo Pani
TITOLARE: Antonio Capone

Visto il **Bando DD. 117/2021 Prot n. 1024 del 21/04/2021**

Vista la nomina della **Commissione**, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **18/03/2021** e disposta con **provvedimento del Direttore de Dipartimento DD. 137/2021 Prot n. 1287 del 24/05/2021**

Visto i verbal redatti in data 31/05/2021 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per progettazione e amministrazione dell'infrastruttura di calcolo acquistata per la linea L1 (Fisica e Astrofisica della Gravità) del dipartimento di eccellenza Amaldi Research Center.

presso il Dipartimento di Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



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

Dr Luca Graziani nato a Macerata il 12/08/1973

è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata.

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

Roma, 31/05/2021

F.to Il Direttore di Dipartimento
Prof. Paolo Mataloni