

Prot. 10928 - 12/13

N. 271

OGGETTO: Modifica alla procedura selettiva pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca – Area Fisica di cui al bando D.D. n. 261 d.d. 20.05.2019

II DIRETTORE

Visto il bando emanato con D.D. n. 261 del 08.04.2019, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA vertente su "Lorentz violations in gravity at high energies", settore concorsuale: 02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI (s.s.d.: FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA) dell'Area 02 Scienze Fisiche, della durata di 24 mesi, rinnovabile, referente scientifico prof. Enrico Barausse, per un importo annuo lordo dipendente pari a € 24.336,00, con copertura finanziaria a carico del R_H2020_CoG_ERC_FISI_Barausse_0528 - H2020-ERC-2018-CoG-815673 "GRAMS". Titolo progetto: "GRavity from Astrophysical to Microscopic Barausse, (Codifica **UGOV** del progetto: 0528; Scales* Prof. E. CUP: G96C18000410006; Attività / Unità lavoro: costi rendicontabili; Acronimo del progetto: GRAMS: Titolo completo del progetto: GRavity from Astrophysical to Microscopic Scales; Ente finanziatore: Commissione Europea; Canale di finanziamento: ERC Consolidator Grant; Codici identificativi del progetto: Grant Agreement n: 815673) nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca, il cui profilo, requisiti per l'ammissione e durata sono indicati nell'allegato 1 del suddetto bando;

Preso atto che nella richiesta di attivazione della procedura approvata rispettivamente dal Consiglio di Area di Fisica del 04.04.2019, dal Senato Accademico in data 16.04.2019 e dal Consiglio di Amministrazione in data 18.04.2019, era stato erroneamente indicato un importo annuo lordo dipendente di € 24.336,00 anziché di € 27.600,00;

Vista la deliberazione del Senato Accademico d.d. 21.05.2019 che autorizza la modifica dell'importo annuo lordo dipendente da € 24.336,00 a € 27.600,00 a carico del progetto R_H2020_CoG_ERC_FISI_Barausse_0528 - H2020-ERC-2018-CoG-815673 "GRAMS". Titolo progetto: "Gravity from Astrophysical to Microscopic Scales" - Prof. E. Barausse, (Codifica UGOV del progetto: 0528; CUP: G96C18000410006; Attività / Unità lavoro: costi rendicontabili; Acronimo del progetto: GRAMS; Titolo completo del progetto: GRavity from Astrophysical to Microscopic Scales; Ente finanziatore: Commissione Europea; Canale di finanziamento: ERC Consolidator Grant; Codici identificativi del progetto: Grant Agreement n: 815673) nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca;

Ritenuto di dover provvedere;

DECRETA

Art.1 di modificare l'allegato 1 al D.D. n. 261 del 08.04.2019, con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica per titoli per il conferimento di un assegno per lo









svolgimento di attività di ricerca presso l'Area Fisica della SISSA vertente su "Lorentz violations in gravity at high energies", settore concorsuale: 02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI (s.s.d.: FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA) dell'Area 02 Scienze Fisiche, della durata di 24 mesi, rinnovabile, referente scientifico prof. Enrico Barausse, ed in particolare la parte indicante l'importo annuo lordo dipendente che sarà pari € 27.600,00 anziché € 24.336,00.

Art.2 di indicare quale copertura finanziaria i fondi a carico del progetto R_H2020_CoG_ERC_FISI_Barausse_0528 H2020-ERC-2018-CoG-815673 "GRAMS". Titolo progetto: "GRavity from Astrophysical to Microscopic Scales" -Prof. E. Barausse, nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca (Codifica UGOV del progetto: 0528; CUP: G96C18000410006; Attività / Unità lavoro: costi Titolo completo rendicontabili: Acronimo del progetto: GRAMS: progetto: GRavity from Astrophysical to Microscopic Scales; Ente finanziatore: Commissione Europea; Canale di finanziamento: ERC Consolidator Grant: Codici identificativi del progetto: Grant Agreement n: 815673) nel cui esclusivo interesse verrà svolta l'attività di ricerca.

Art.3 Di portare a ratifica il presente decreto nel Consiglio di Amministrazione previsto per il 28.05.2019.

Art.4 Null'altro è innovato.

Trieste, 2 2 MAG 2019

IL DIRETTORE prof. Stefano Ruffo