

Rep. n. 224/2023 - Prot n. 1992/X/4 del 07/08/2023

La Responsabile Amministrativa Delegata

VISTO il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;

VISTO lo Statuto della Sapienza, Università di Roma, emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e pubblicato sulla G.U. – Serie generale n. 261 del 8/11/2012 e modificato con decreto rettorale n. 1549 del 15.5.2019, prot. n. 0043905, pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 122 del 27.5.2019;

VISTE le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/16;

VISTO il Regolamento dell’attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 274 del 25/05/2009;

VISTA la Disposizione del Direttore Generale n. 794 del 27/02/2015 di delega ai Responsabili Amministrativi Delegati (RAD);

VISTO il Piano Integrato di attività e Organizzazione (PIAO) approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 3 del 24 gennaio 2023 e dal Senato Accademico con delibera n. 19 del 7 febbraio 2023;

VISTA la Disposizione del Direttore Generale n.1974/2023 Prot. n. 0037630 del 26/04/2023 nella quale si assegna alla sottoscritta l’incarico di Responsabile Amministrativa Delegata (RAD) del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l’Ingegneria;

VISTA la circolare Prot. 0116511 del 21/12/2022 avente ad oggetto Nomina RUP in relazione ai contratti finanziati in tutto o in parte con le risorse del PNRR e strumenti operativi;

VISTO il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 Codice dei contratti pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici e, in particolare l’articolo 15 e l’allegato I.2;

VISTO l’avviso di selezione pubblicato in trasparenza in data 08/05/2023 e avente ad oggetto la ricerca di personale interno Sapienza per la nomina a Rup dell’appalto per l’acquisto di un “Microscopio Hyperion II Bruker”;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17 maggio 2023 che ha approvato, sulla base del C.V., la nomina del dott. Emiliano Furfaro, quale R.U.P. per l’acquisto in questione;

VISTO il decreto a firma della scrivente acquisito al Prot. n. 1160 del 18/05/2023 con cui il dott. Emiliano Furfaro del Dipartimento di Fisica, è stato nominato – ai sensi del D.Lgs. 50/2016 - RUP per la procedura di acquisto di un “Microscopio Hyperion II Bruker” su fondi del Progetto PNRR: Centro Nazionale 4 Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) di cui la prof.ssa Larciprete è responsabile per la Linea Tematica “Development of metamaterials for IR manipulation for active/passive systems and thermochromic multilayers (Spoke 11 “Innovative Materials and Lightweighting)” CUP: B83C22002900007. L’acquisto dovrà essere integrato con fondi “SEED” anno 2022 e fondi Progetto Ateneo (grande) 2021 per un importo massimo di euro 89.226,00 + IVA;

VISTA la nota con cui il prof. Shahram Rahatlou, Direttore del Dipartimento di Fisica, ha autorizzato il dott. Emiliano Furfaro ad operare come Rup;

CONSIDERATO che il dott. Emiliano Furfaro ha dichiarato, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n.445/2000 e ss.mm., di essere in possesso dei requisiti di professionalità richiesti per la nomina a RUP per appalti di forniture al di sotto e al di sopra della soglia comunitaria;

CONSIDERATO che il dott. Emiliano Furfaro ha attestato l'assenza di situazioni di conflitto di interessi, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale e l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.;

VISTE le Linee Guida Sapienza per l'utilizzo del Codice dei Contratti D.Lgs. 36/2023, emanate con Circolare direttoriale Prot. n. 0060790 del 03/07/2023, secondo cui "i provvedimenti di nomina a RUP già formalizzati ai sensi del D.Lgs. 50/2016, per procedure di acquisto non ancora esperite, i cui bandi non siano stati pubblicati o gli inviti non siano stati inviati o gli affidamenti diretti non siano stati autorizzati, dovranno essere rieditati, secondo le nuove norme";

CONSIDERATO che la candidatura è ammissibile sia sotto il profilo del possesso dei requisiti ex art. 15 e Allegato I.2 del D.Lgs. 36/2023, sia sotto il profilo del rispetto del principio di rotazione;

DISPONE

la nomina del dott. Emiliano Furfaro, afferente al Dipartimento di Fisica, quale Responsabile Unico di Progetto ai sensi del D.Lgs. 36/2023, a far data dalla registrazione della presente disposizione e sino alla conclusione della procedura, per la procedura di acquisto di un "Microscopio Hyperion II Bruker " su fondi del Progetto PNRR: Centro Nazionale 4 Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) di cui la prof.ssa Larciprete è responsabile per la Linea Tematica " Development of metamaterials for IR manipulation for active/passive systems and thermochromic multilayers (Spoke 11 "Innovative Materials and Lightweighting) - CUP: B83C22002900007". L'acquisto dovrà essere integrato con fondi "SEED" anno 2022 e fondi Progetto Ateneo (grande) 2021 per un importo massimo di euro 89.226,00 + IVA.

La Responsabile Amministrativa Delegata

Dott.ssa Anna Vigorito