



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 dell’8/11/2012, e successive modifiche di cui al D.R. n. 1549 del 15/05/2019, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n. 122 del 27/05/2019;

VISTO il Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell’Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/1/2016 e ss.mm. e ii.;

VISTO il D.P.R. n. 62/2013 e ss.mm. e ii. “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici”;

VISTO il Decreto Rettorale n. 3430 del 28/11/2022 con il quale è stato emanato il Codice etico e di comportamento di Sapienza Università di Roma;

VISTO il Decreto Legislativo n. 36/2023 e ss.mm.e ii., e in particolare l’art. 15 e l’Allegato I.2;

VISTE le Linee Guida per l’utilizzo del Codice dei Contratti D.Lgs. n. 36/2023, emanate con Circolare direttoriale Prot. n. 0060790 del 03/07/2023;

VISTO il Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 1 del 23 gennaio 2024;

VISTA la richiesta del prof. Massimo Petrarca pervenuta in data 20/03/2024 per l’acquisto di un analizzatore spettrale di gas, compatto, ad alta sensibilità, ad elevata risoluzione, compatibile per sistema integrato su piattaforma software comune (OPUS-IR della BRUKER) nell’ambito del bando MUR - Fondo Investimenti Edilizia Universitaria 2021-2035 - D.M. 10 dicembre 2021, n. 1274 - lett. c) CUP: B87G22001750006 per un importo presunto di euro 107.243,00 + IVA;

CONSIDERATA la necessità di nominare, ai sensi del citato art. 15 del D.Lgs. 36/2023, un Responsabile Unico del Progetto per l’acquisto in parola;

VISTA la riedizione dell’avviso di selezione di personale interno Sapienza per la nomina a Responsabile Unico del Progetto di un appalto per la fornitura di un analizzatore spettrale di gas, compatto, ad alta sensibilità, ad elevata risoluzione compatibile per sistema integrato su piattaforma software comune (OPUS-IR della Bruker) nell’ambito del Bando MUR - Fondo Investimenti Edilizia Universitaria 2021-2035 - D.M. 10 dicembre 2021, n. 1274 - Lett. c) (Rep. n. 78/2024 - Prot n. 859 del 03/04/2024), scaduto in data 9/04/2024;



CONSIDERATO che, in data 09/04/2024, l'ing. Rocco Crescenzi ha inviato la sua candidatura in risposta al citato avviso manifestando interesse ad assumere l'incarico di RUP per l'acquisto in parola;

VISTA in particolare la dichiarazione con la quale l'ing. Rocco Crescenzi 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.;

CONSIDERATO che, in data 23/04/2024, il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'ingegneria ha approvato all'unanimità la nomina dell'ing. Rocco Crescenzi a Responsabile Unico del Progetto per l'acquisto in parola;

DISPONE

di conferire, a far data dalla registrazione della presente disposizione, l'incarico di Responsabile Unico del Progetto all'ing. Rocco Crescenzi, cat. D, afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni per l'acquisto di un analizzatore spettrale di gas, compatto, ad alta sensibilità, ad elevata risoluzione compatibile per sistema integrato su piattaforma software comune (OPUS-IR della Bruker) nell'ambito del bando MUR - Fondo Investimenti Edilizia Universitaria 2021-2035 - D.M. 10 dicembre 2021, n. 1274 - lett. c) CUP: B87G22001750006 per un importo presumibile pari ad € 107.243,00 + IVA.

La Responsabile Amministrativa Delegata

Dott.ssa Anna Vigorito