

Repertorio n. 192/2020

Prot n. 1462 del 29/12/2020

Il Responsabile Amministrativo Delegato

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;

VISTO il Decreto Legislativo n. 50/2016 e ss.mm. e ii., in particolare gli artt. 29 e 31;

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;

VISTE le Linee Guida ANAC n. 3, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, recanti *“Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni”*, pubblicate nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 273 del 22 novembre 2016 e aggiornate al D.lgs. 56 del 19/4/2017 con deliberazione ANAC n. 1007 dell’11 ottobre 2017 pubblicata su Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 260 del 07/11/2017;

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

VISTA la Disposizione del Direttore Generale n. 61/2019 Prot. n. 002457 del 14/01/2019 di rinnovo alla sottoscritta dell’incarico di Responsabile Amministrativo Delegato (RAD) del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l’Ingegneria;

VISTA la Circolare direttoriale Prot. n. 0060165 del 26/07/2017 recante i *“Format di determine a contrarre e di affidamento di competenza dei Centri di Spesa”*;

VISTA la nota Prot. n. 597 del 12.04.2019 con la quale il Dott. Rocco Crescenzi del Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni ha formulato richiesta di nomina a RUP per la procedura di acquisto delle attrezzature scientifiche AFM e SEM, nell’ambito del progetto ATOM domanda Prot. N.173-2017-17395 L.R. 13/2008 –Avviso Pubblico *“Infrastrutture Aperte per la Ricerca”* - Prof. Marco Rossi, presenti sul budget del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate (UA.S.300) di importo massimo pari ad Euro 488.000,00 I.V.A inclusa.;



CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n.445/2000 e ss.mm., nella nota sopracitata, il Dott. Rocco Crescenzi, dichiara, ai sensi del combinato disposto dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm. e ii. e delle Linee Guida n. 3 dell'ANAC, aggiornate al D.Lgs. n. 56 del 19 aprile 2017 e pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 260 del 7 novembre 2017, di essere in possesso dei seguenti requisiti di professionalità richiesti per la nomina a RUP per appalti di forniture al di sotto della soglia comunitaria: Laurea quinquennale in Ingegneria Aerospaziale e Dottorato di ricerca in Ingegneria della Produzione Industriale e esperienza nelle procedure di acquisto di 12 anni;

DISPONE

la nomina del Dott. Rocco Crescenzi del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, quale Responsabile Unico del Procedimento, a far data dalla registrazione della presente disposizione sino alla conclusione della procedura, per l'acquisto di sistemi integrati AFM/SEM con tecnologia CPEM, gravante sul finanziamento ATOM - domanda Prot. N.173-2017-17395 L.R. 13/2008 – Avviso Pubblico “Infrastrutture Aperte per la Ricerca”, di cui è responsabile il Prof. Marco Rossi, presente sul budget del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate (U.A.S.300) di importo massimo di Euro 213.900,00 + I.V.A.;

Il Responsabile Amministrativo Delegato

F.to Dott.ssa Roberta Solvi