

Decreto Direttoriale Prot. n. 139 rep. 20 del 26.01.2022 Classe VII/1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

VISTI

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689/2012 del 29.10.2012;
- il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;
- la legge 15 maggio 1997 n. 127, e successive modificazioni;
- la legge 9 gennaio 2009, n.1;
- la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni e in particolare l'art. 24;
- il D.M. 25 maggio 2011, n. 243 riguardante criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari dei contratti, di cui all'art. 24 della Legge n. 240/2010;
- il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 49;
- il D.M. n. 297 del 22 ottobre 2012;
- il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 2578/2017 dell'11.10.2017;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni che nella seduta del 23 Aprile 2021 ha deliberato l'attivazione della procedura selettiva di chiamata per il reclutamento di n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia A, con regime di impegno a tempo pieno, per la durata di tre anni, per il SSD ING-IND/31, SC 09/E1
- la disponibilità finanziaria derivante dai fondi:
 - c/terzi 000322_15_CTN_PANELLA_5EMMEINFORMATICA Progetto MS01_00043 LogON - 5 Emme Informatica (A.C.04.03.010): € 100.000,00;
 - POR DigiLab M_000322_11_FRN_PANEL RICERCHE VARIE: € 48.000,00;
 - POR DIET 000322_19_POR/FESR_PANELLA_BCA PROG. BALANCE CARE APPLICATION-DOMANDA PROT. N. A0128-2017-17194: € 4.634,03

(responsabile Prof. Massimo Panella);

- il verbale della seduta del 18.05.2021 del Collegio dei Revisori che ha espresso parere non ostativo all'ulteriore corso del procedimento, evidenziando, tuttavia, che gli oneri relativi al costo del contratto che sarà stipulato con il vincitore della procedura selettiva non sarà portato in riduzione dei costi del personale per il calcolo degli indicatori di cui al d.lgs. 49/2012;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione n.248 del 22 Luglio 2021 che approva l'attivazione di una procedura selettiva di chiamata per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia "A", con regime di impegno a tempo pieno, per la durata di tre anni, per il Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31, Settore Concorsuale 09/E1, per la realizzazione del progetto di ricerca:



"Machine learning e intelligenza artificiale per la gestione delle risorse energetiche in Smart Grid e Positive Energy District".

- Il bando di selezione RTDA n 2/2021 prot. n 2048 del 27 Agosto 2021 Rep. 521;
- la delibera del Consiglio del Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 28 ottobre 2021 relativa alla designazione della commissione giudicatrice;
- Il Decreto Direttoriale Prot. n. 2633 del 28/10/2021 Rep. n.649 (pubblicato sulla G.U 4° serie speciale n.93 del 23-11-2021)) relativo alla nomina della commissione giudicatrice per la procedura selettiva, per titoli e colloquio, indetta per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipologia "A" per il settore scientifico disciplinare ING-IND/31 Settore concorsuale 09/E1:
- I verbali redatti dalla Commissione giudicatrice nella Riunione Preliminare del 03.01.2022 e nelle sedute del 11.01.2022, del 18.01.2022, e del 25.01.2022 (seduta del colloquio) e la Relazione finale
- La regolarità della procedura concorsuale;

DISPONE

L'approvazione degli atti della procedura selettiva, per titoli e colloquio, indetta per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipologia "A", con regime di impegno a tempo pieno della durata di 3 anni eventualmente prorogabile per un ulteriore biennio, per l'esecuzione del programmadi ricerca su tematiche, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, per l'esecuzione del programma di ricerca nell'ambito di quanto trattato nel settore scientifico disciplinare ING-IND/31, settore concorsuale 09/E1 (Elettrotecnica).

Il Dott. Antonello Rosato è dichiarato vincitore della procedura suddetta.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito della trasparenza di Ateneo

Roma, 26 gennaio 2022

FIRMATO
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Marco Listan