



Rep. n. 73 Prot. n. 1429 del 12/04/2022
Pubblicato il 12/04/2022 – scadenza il 12/05/2022

G.U. n. 29 del 12/04/2022

DECRETO DI NOMINA COMMISSIONE

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689/2012 del 29.10.2012;
VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24;
VISTO 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;
VISTO 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;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 28.10.2021;
VISTO il parere reso dal Collegio dei Sindaci e la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 449 nella seduta del 20.12.2021;
VISTA la disponibilità finanziaria derivante dai fondi dei progetti di ricerca: Accordo con ASI, progetto "Autonomous oRbit dEtermination System for a Smallsat Constellation (ARES4SC), CUP F15F21000210005 (I annualità); Accordo operativo con INAF, progetto ASI "Attività scientifiche per JUICE fase C/D", CUP F86C18000340005 (II e III annualità), Responsabile Scientifico Prof. Luciano Iess;
VISTO il bando di selezione **Codice 1/2022RTDA** per il reclutamento di un RTD-A Rep. n. 5 Prot. n. 120 del 18/01/2022 - Pubblicato nella G.U. n. 5 del 18/01/2022 – scadenza 17.02.2022;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24.03.2022 con la quale è stata approvata la composizione della Commissione giudicatrice, attestandone il possesso dei requisiti di qualificazione previsti in base ai valori soglia vigenti alla data di emissione del bando;

DECRETA

Art. 1 – Commissione Giudicatrice

La Commissione giudicatrice per la procedura di selettiva, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipologia "A", per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, della durata di 3 anni, eventualmente prorogabile per ulteriori 2 anni, per l'esecuzione della linea di ricerca "*Geodesia planetaria, determinazione orbitale e telemisure di sonde deep space*", per il **SSD ING-IND/05** "Impianti e Sistemi Aerospaziali", **SC 09/A1** "Ingegneria Aeronautica, Aerospaziale e Navale", è così composta:

Membri effettivi

- Prof. Francesco Nasuti, P.O., Sapienza Università di Roma - SSD ING-IND/07
- Prof. Marco Lovera, P.O., Politecnico di Milano - SSD ING-IND/05
- Prof.ssa Sabrina Corpino, P.A., Politecnico di Torino - SSD ING-IND/05

Membri supplenti

- Prof. Mauro Valorani, P.O., Sapienza Università di Roma - SSD ING-IND/07
- Prof. Giulio Avanzini, P.O., Università degli Studi del Salento – SSD ING-IND/03
- Prof.ssa Camilla Colombo, P.A., Politecnico di Milano - SSD ING-IND/03

Art. 2 – Pubblicità

Dalla data di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale, sui siti del Dipartimento e dell'Ateneo, decorre il termine di 30 giorni per la presentazione da parte dei candidati, di eventuali istanze di riconsiderazione di uno o più membri della Commissione.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Paolo Gaudenzi