



Rep. n. 83 Prot. n. 1203 del 30/03/2021  
Pubblicato il 30/03/2021 – scadenza il 29/04/2021

G.U. n. 25 del 30/03/2021

## 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 29.09.2020;  
**VISTO** il parere reso dal Collegio dei Sindaci e la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 375 del 03.12.2020;  
**VISTA** disponibilità finanziaria derivante dai fondi dei progetti "Attività scientifiche per JUICE fase C/D - CUP F86C18000340005, "Radioscienza per Bepicolombo e Juno: prosecuzione attività scientifiche - CUP F83C17000020005, trasferiti al Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dal Centro di Ricerca Aerospaziale (CRAS) e dai residui del progetto "M\_000014\_11\_ASI\_IESS\_02 (ex SMART-1)" già disponibili presso il DIMA, Responsabile Scientifico Prof. Luciano Iess;  
**VISTO** il bando di selezione **Codice 1/2021 RTDA** per il reclutamento di un RTD-A Rep. n. 26/2021 Prot. n. 150 del 23.01.2021- Pubblicato nella G.U. n. 6 del 22.01.2021 – scadenza 21.02.2021;  
**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24.02.2021 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 Lavera, P.O., Politecnico di Milano - SSD ING-IND/05
- Prof.ssa Nicole Viola, 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. Raffaele Savino, P.O., Università degli Studi di Napoli Federico II – SSD ING-IND/06
- Prof. Paolo Maggiore, P.A., Politecnico di Torino - SSD ING-IND/05

#### 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.

Roma, 09/03/2021

F.to Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Paolo Gaudenzi