



Rep. n. 13 Prot. n. 161 del 21/01/2022
Pubblicato il 21/01/2022 – scadenza il 20/02/2022

G.U. n. 6 del 21/01/2022

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 di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 15 giugno 2021;
VISTI il parere reso dal Collegio dei Sindaci e la delibera n. 347 nella seduta del Consiglio di Amministrazione del 28.10.2021;
VISTA la disponibilità finanziaria derivante dai fondi residui di progetti di ricerca riscossi e disponibili in bilancio già trasferiti al Fondo Unico di Ateneo;
VISTO il bando di selezione **Codice 5/2021 RTDA** per il reclutamento di un RTD-A Rep. n. 279 Prot. n. 4382 del 23/11/2021 - Pubblicato nella G.U. n. 93 del 23/11/2021– scadenza 23.12.2021;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 28.12.2021 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 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 dal titolo "Smart Manufacturing, assembly, integration e testing (MAIT) di strutture aerospaziali" per il **SC 09/A1** "Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale" - **SSD ING-IND/04** "Costruzioni e Strutture Aerospaziali", è così composta:

Membri effettivi:

- Prof. Pierangelo Masarati, P.O. - Politecnico Milano - SSD ING-IND/04
- Prof. Andrea Alaimo, P.O. - Università Kore di Enna - SSD ING-IND/04
- Prof. Giuliano Coppotelli, P.A. - Sapienza Università di Roma - SSD ING-IND/04

Membri supplenti:

- Prof. Erasmo Carrera, P.O. - Politecnico di Torino - SSD ING-IND/04
- Prof. Alberto Milazzo, P.O. - Università degli Studi di Palermo - SSD ING-IND/04
- Prof.ssa Susanna Laurenzi, P.A. - Sapienza Università di Roma - SSD ING-IND/04

Art. 2 - Pubblicità

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale e sui siti web del Dipartimento e dell'Ateneo.

Art. 3 – Ricusazione

Dal giorno successivo alla data di pubblicazione decorre il termine di 30 giorni per la presentazione, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricusazione di uno o più membri della Commissione. Decorso tale termine e, comunque dopo l'insediamento della Commissione, non sono ammesse istanze di ricusazione dei Commissari.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Paolo Gaudenzi