



Area Risorse Umane - U.O. Personale docente e di supporto alla ricerca
Responsabile Area Dott.ssa Maria Alessia Carlucci

LA RETTRICE

VISTA: la legge 14.2.1987, n. 41 - istitutiva della Scuola;

VISTO: lo Statuto della Scuola, emanato con D.D. n. 770 del 9 dicembre 2011, integrato e modificato con D.R. n. 94 del 9 marzo 2015, con D.R. n. 48 del 25 gennaio 2018, con D.R. n. 146 del 7 marzo 2022, da ultimo modificato e integrato con D.R. n. 883 del 15 dicembre 2023 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 301 del 28 dicembre 2023 e il Codice Etico della Scuola;

VISTA: la legge 9 maggio 1989, n.168 istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca scientifica e tecnologica;

VISTA: la legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e il regolamento di attuazione della citata Legge 241/90;

VISTO: il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e in particolare l'art. 35 bis;

VISTA: la legge 30 dicembre 2010 n. 240 e successive modificazioni e integrazioni, in particolare l'art. 24 nella formulazione previgente all'entrata in vigore delle modifiche apportate dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, di conversione del D.L. 30 aprile 2022, n. 36;

VISTO: il Regolamento della Scuola per il reclutamento e la disciplina dei/lle ricercatori/trici a tempo determinato presso la Scuola Superiore Sant'Anna emanato con D.D. 630 del 27/09/2011 e modificato con D.R. n. 214 del 07/05/2014, con D.R. n. 54 del 30/01/2018, con D.R. n. 384 del 19/06/2018, n. 220 del 28/03/2022 e n. 327 del 15/05/2023;

VISTO: il D.R. n. 876 del 13 dicembre 2023, pubblicato sul sito del MIUR nella stessa data e il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Serie Concorsi ed Esami n. 97 del 22/12/2023, con il quale è stata indetta una selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore/ricercatrice a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lett. A della legge 240/2010 con regime di tempo pieno, di durata triennale presso la Classe Accademica di Scienze Sperimentali e Applicate e l'Istituto di Intelligenza Meccanica per il Settore Concorsuale 09/A1 "Ingegneria aeronautica" - Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/07 "Propulsione aerospaziale";

VISTA: la proposta dei componenti della Commissione formulata dall'Istituto di Intelligenza Meccanica;

PRESO ATTO: che i componenti proposti hanno dichiarato di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. 165/2001, dell'art. 6 comma 7 della legge 240/2010, che rispettano i criteri per la partecipazione alle commissioni di selezione del personale docente e ricercatore stabiliti dalla delibera ANVUR del 13/09/2016 e recepiti dalla delibera del Senato Accademico dell'11/10/2016 e che è assicurato adeguato livello;

PRESO ATTO: che ai sensi del D.R. 876/2023 la commissione è autorizzata ad avvalersi della modalità collegamento da remoto per l'effettuazione delle riunioni ad eccezione di quella dedicata alla discussione pubblica con i candidati che si terrà in presenza, salvo possibilità, in via eccezionale, di essere autorizzata dalla Rettrice ad effettuare la tale riunione in videoconferenza con collegamento aperto al pubblico o in maniera mista, adottando soluzioni tecniche che assicurino la pubblicità delle prove, l'identificazione dei partecipanti, la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità;

DECRETA



Decreto n. 53/2024

Art. 1 - È costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore/ricercatrice a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lett. A della legge 240/2010 con regime di tempo pieno, di durata triennale presso la Classe Accademica di Scienze Sperimentali e Applicate e l'Istituto di Intelligenza Meccanica per il Settore Concorsuale 09/A1 "Ingegneria aeronautica" - Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/07 "Propulsione aerospaziale" nelle persone di:

- Prof. Simone Camarri, Associato del Settore Concorsuale 09/A1 "Ingegneria aeronautica" - Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/06 "Fluidodinamica" presso l'Università degli Studi di Pisa;
- Prof. Marco Fontana, Associato del Settore Concorsuale 09/A2 "Meccanica Applicata alle Macchine" - Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/13 "Meccanica Applicata alle Macchine" presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa;
- Prof.ssa Maria Vittoria Salvetti, Ordinaria del Settore Concorsuale 09/A1 "Ingegneria aeronautica" - Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/06 "Fluidodinamica" presso l'Università degli Studi di Pisa.

Art. 2 - La Commissione potrà svolgere tutte le sue riunioni in modalità telematica ad eccezione di quella dedicata alla discussione pubblica con i candidati che dovrà tenersi in presenza, salvo possibilità, in via eccezionale, di essere autorizzata dalla Rettrice ad effettuare tale riunione in videoconferenza con collegamento aperto al pubblico o in maniera mista, adottando soluzioni tecniche che assicurino la pubblicità delle prove, l'identificazione dei partecipanti, la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità.

Pisa, 29 gennaio 2024

LA RETTRICE

Prof.ssa Sabina Nuti

(Riproduzione di documento sottoscritto digitalmente ai sensi degli art.20 e 22 del D.Lgs. 82/2005)