



- VISTA la legge 9.5.1989, n. 168;
- VISTA la legge 30.12.2010, n. 240 ed in particolare l'art. 18;
- VISTO il D.R. n. 701/AG del 02.03.2012 con cui è stato emanato il "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori di prima e di seconda fascia ai sensi dell'art. 18 della Legge 31.12.2010, n. 240", così come modificato con i DD.RR. nn. 3134/AG del 03.12.2012, 2934/AG del 04.11.2013, 1336/SAGNI del 05.05.2014, 3452/SAGNI del 13.10.2014, 2012/SAGNI del 30.04.2015, 3397 del 29.07.2016, 3324 del 15.06.2017, 9389 del 21.12.2018, 3984 del 29.05.2019, 2666 del 01.04.2020, 5368 del 24.06.2021, 7834 del 29.07.2022, che ne ha mutato la denominazione in "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori ordinari e associati" e ulteriormente modificato con D.R. n. 6571 del 09.06.2023;
- VISTO l'avviso pubblicato sulla G.U. della Repubblica Italiana in data 01/08/2023, n. 58 con il quale si è comunicato che con D.R. 24/07/2023, N. 8863 è stata indetta la procedura di selezione per la copertura di 1 posto di professore di I fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010 presso il dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali del Politecnico di Milano,
- Settore concorsuale: 09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE
- Settore scientifico disciplinare: ING-IND/06 - FLUIDODINAMICA,
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali,
- ACCERTATA la corretta composizione della Commissione designata dal Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali, composta da un Professore Ordinario del settore concorsuale 09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE, e da due docenti di posizione accademica corrispondente a quella di professore Ordinario, ai sensi del DM 10.05.2023, n. 456, in servizio presso Atenei stranieri, individuati tra docenti di comprovato riconoscimento internazionale nell'ambito scientifico oggetto del bando (verifica attuata consultando, per Professori in servizio presso Atenei italiani il servizio Cineca "Cerca Università", per i Professori in servizio presso Atenei stranieri il sito istituzionale dell'Ateneo di provenienza);
- ACCERTATO che il Prof. GUARDONE Alberto Matteo Attilio ha pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/ISMN/ISSN o indicizzati su WoS o Scopus negli ultimi 5 anni e che risulta verificato l'effettivo svolgimento dell'attività didattica e di servizio agli studenti per il precedente anno accademico,

DECRETA:

ART. 1 - La Commissione giudicatrice della procedura di selezione per la copertura di 1 posto di professore di I fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 240/2010 presso il dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali, - Settore concorsuale: 09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE – Codice Procedura 2023_PRO_DAER_1 è così composta:

- Prof. GUARDONE Alberto Matteo Attilio - Professore Ordinario - Politecnico di Milano;
- Prof. SESTERHENN Jörn - Universitätsprofessor- Universität Bayreuth;
- Prof. FOSSATI Marco - Reader- University of Strathclyde

ART. 2 - Dalla data di pubblicazione all'Albo Ufficiale dell'Ateneo del presente decreto decorre il termine di 30 giorni previsto dall'art. 9 del decreto – legge 21.04.1995, n. 120, convertito, con modificazioni, dalla legge 21.06.1995, n. 236, per la presentazione al Rettore, da parte dei candidati, di eventuali istanze di ricasazione dei commissari. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della commissione, non sono ammesse istanze di ricasazione dei commissari.

IL RETTORE
(Prof.ssa Donatella SCIUTO)