



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE

La Rettrice

Anno 2023

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168 recante norme sull'autonomia universitaria;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario, ed in particolare l'art. 24, comma 5 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, data di entrata in vigore della richiamata Legge n. 79 del 29 giugno 2022;

VISTO il "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", emanato con Decreto del Rettore n. 343 del 7 aprile 2023;

VISTA la delibera del 26 giugno 2023 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ha attivato la procedura valutativa ex art. 24, comma 5, della legge 240/2010, per la copertura di un posto di professore Associato per il settore concorsuale 09/F1 (Campi Elettromagnetici), settore scientifico disciplinare ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici), riservata al dott. Stefano MADDIO, titolare di un contratto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b), decorrente dal 1° marzo 2021 al 29 febbraio 2024, e in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale conseguita in data 12 luglio 2018, e contestualmente fornito le indicazioni in merito alla composizione della commissione giudicatrice;

VISTO il Decreto del Rettore n. 1164 del 25 ottobre 2023, pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è nominata la commissione giudicatrice della procedura valutativa sopracitata;

VISTO il verbale relativo all'espletamento della procedura, con il quale la commissione giudicatrice esprime la valutazione di merito sull'attività didattica e scientifica del ricercatore;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti,

DECRETA

l'approvazione degli atti della procedura valutativa per la copertura di un posto di Professore Associato per il settore concorsuale 09/F1 (Campi Elettromagnetici), settore scientifico disciplinare ING-INF/02 (Campi Elettromagnetici), presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dai quali risulta idoneo il dott. Stefano MADDIO.

La Rettrice
Prof.ssa Alessandra Petrucci

rm/