



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, data di entrata in vigore della L. 79/2022 di conversione del D.L. n. 36/2022;

VISTO il "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 217 del 27 febbraio 2023;

VISTO il decreto rettorale n. 639 del 11 luglio 2023, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 52 del 11 luglio 2023, con il quale è indetta la procedura selettiva per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), con regime di impegno a tempo pieno, di cui all'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per il Settore concorsuale 09/C1 (Macchine e Sistemi per l'Energia e l'Ambiente), Settore scientifico disciplinare ING-IND/08 (Macchine a Fluido), nell'ambito del progetto CN4 - spoke 12 MOST - Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile - CUP B13C22001000001 finanziato su fondi dell'Unione Europea - Next Generation EU in attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, componente 2 e su progetto "Novel Energy and propUlsion systeMs for Air dominance" (NEUMANN) – Grant Agreement n. 101103504 - CUP B13C22003610006, nell'ambito del programma European Defence Fund - EDF-2021-ENERENV-D-2, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;

VISTA la delibera del 27 luglio 2023 del Consiglio del Dipartimento interessato di proposta dei nominativi dei componenti della commissione giudicatrice della selezione di cui al citato D.R. 639/2023 e la nota del Direttore del Dipartimento del 3 agosto 2023 (prot. 172970)

DISPONE

la nomina della seguente commissione giudicatrice per la procedura selettiva citata in premessa:

Dipartimento di Ingegneria Industriale: un posto

**Settore concorsuale 09/C1 Macchine e Sistemi per l'Energia e l'Ambiente
Settore scientifico disciplinare ING-IND/08 Macchine a Fluido**

Prof. Antonio ANDREINI, Associato, Università degli Studi di Firenze (SSD ING-IND/08)

Prof. Michele MARCONCINI, Associato, Università degli Studi di Firenze (SSD ING-IND/08)

Prof. Roberto PACCIANI, Associato, Università degli Studi di Firenze (SSD ING-IND/08)

Prof. Andrea ARNONE, Ordinario, Università degli Studi di Firenze (SSD ING-IND/08) - membro supplente

Il presente decreto è pubblicato sull'[Albo Ufficiale di Ateneo](#). Dal giorno della pubblicazione decorre il termine di 7 giorni per la presentazione di eventuali istanze di riconsiderazione alla Rettore di uno o più componenti della commissione giudicatrice da parte dei candidati, ai sensi dell'art. 4 del bando stesso.

Firenze,

La Rettore
Prof.ssa Alessandra Petrucci

Im/