



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

AREA
PERSONE E ORGANIZZAZIONE

Da un secolo, oltre.

La Rettrice

Anno 2024

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 legge n. 79/2022, di conversione del decreto-legge n. 36/2022

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze, emanato con decreto rettorale n. 1680 del 30 novembre 2018, in vigore dal 2 gennaio 2019;

VISTO il "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 1459 del 21 dicembre 2023;

VISTO il decreto rettorale n. 563 del 23 aprile 2024, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 33 del 23 aprile 2024, con il quale è stata indetta la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione antecedente all'entrata in vigore della L. n. 79/2022, per il settore concorsuale 09/C1 (Macchine e Sistemi per l'Energia e l'Ambiente) settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 (Macchine a Fluido), presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale, nell'ambito dei progetti: HYDEA, Grant Agreement n. 101102019 programma HORIZON-JU-Clean-Aviation-2022-01 – CUP B13C22003920006, FFLECS - Grant Agreement n. 101096436 - programma HORIZON-CL5-2022-D5-01 - CUP B13C23003720006, ACHIEVE - Grant Agreement n. 101137955 - programma HORIZON-JTI-CLEANH2-2023-1 – CUPB13C24000150006;

VISTO il decreto rettorale 637 del 14 maggio 2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice della selezione sopracitata;

VISTI i verbali relativi all'espletamento della selezione, redatti dalla commissione giudicatrice, dai quali risulta l'individuazione dei candidati idonei;

CONSIDERATO che in forza di quanto previsto dall'art. 18, comma 10, del citato Regolamento, nonché dall'articolo 5, comma 14, del bando di cui al D.R. 563/2024, la commissione individua il candidato vincitore che deve aver conseguito nella valutazione complessiva un punteggio soglia di 65 punti e formula altresì una graduatoria di merito tra coloro che abbiano conseguito un punteggio pari o superiore a detta soglia;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti,

DECRETA

l'approvazione degli atti della selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a), di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione antecedente all'entrata in vigore della L. n. 79/2022, per il settore concorsuale 09/C1 (Macchine e Sistemi per l'Energia e l'Ambiente) settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 (Macchine a Fluido), presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale di questo Ateneo, di cui al sopra citato D.R. 563/2024, nonché della graduatoria dei candidati idonei e l'individuazione del relativo vincitore come di seguito specificato:



Da un secolo, oltre.

N.	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	Bacci	Tommaso	89,7
2	Amerighi	Matteo	65,1

È conseguentemente dichiarato vincitore il dott. **Tommaso BACCI**.

La Rettrice
Prof.ssa Alessandra Petrucci

mb/