



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 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. 217 del 27 febbraio 2023;

VISTO il decreto rettorale n. 485 del 30 maggio 2023, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 41 del 30 maggio 2023, con il quale è stata indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il settore concorsuale 09/A2 (Meccanica Applicata alle Macchine) settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine), presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;

VISTO il decreto rettorale 749 del 3 agosto 2023, 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 16, del bando di cui al D.R. 485/2023, la commissione individua il candidato vincitore che deve aver conseguito nella valutazione complessiva un punteggio soglia pari o superiore a 65 punti e che non possono essere considerati idonei i candidati che abbiano conseguito un punteggio inferiore a predetta soglia. La Commissione 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 per un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il settore concorsuale 09/A2 (Meccanica Applicata alle Macchine) settore scientifico-disciplinare ING-IND/13 (Meccanica Applicata alle Macchine), presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e l'individuazione del relativo vincitore come di seguito specificato,



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

nonché l'approvazione della seguente graduatoria:

N.	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	Secciani	Nicola	90,35

È conseguentemente dichiarato vincitore il Dott. **Nicola SECCIANI**.

La Rettrice  
Prof.ssa Alessandra Petrucci

Im/