



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
RISORSE UMANE

La Rettrice

Anno 2021

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;

VISTO il Regolamento in materia di Ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 467 del 16 aprile 2019;

VISTO il Decreto Rettorale n. 522 del 6 aprile 2021, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 27 del 6 aprile 2021, con il quale è indetta la selezione per la copertura di n. 39 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b), con regime di impegno a tempo pieno, di cui un posto per il settore concorsuale 08/F1 (Pianificazione e Progettazione Urbanistica e Territoriale), settore scientifico disciplinare ICAR/21 (Urbanistica), presso il Dipartimento di Architettura;

VISTO il Decreto del Prorettore Vicario n. 866 del 10 giugno 2021, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è nominata la commissione giudicatrice della selezione sopracitata;

VISTI i verbali relativi all'espletamento della selezione, redatti dalla commissione giudicatrice, dai quali risulta l'individuazione del candidato idoneo, nonché la nota integrativa assunta a protocollo in data 22 dicembre 2021, prot. n. 338074;

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 b), settore concorsuale 08/F1 (Pianificazione e Progettazione Urbanistica e Territoriale), settore scientifico disciplinare ICAR/21 (Urbanistica), presso il Dipartimento di Architettura di questo Ateneo, dai quali risulta idoneo il dott. Carlo PISANO.

pt/

La Rettrice
Prof. ssa Alessandra Petrucci