



*Prot. n. 105 del 26/01/2021 - Rep. n. 14/2021*

## **PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTO** l'art. 7, c. 6-6bis del D. Lgs 165/2001 e sue ss. mm. e ii.;
- VISTO** l'art. 18, c. 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D. Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** il Regolamento per affidamento incarichi di lavoro autonomo in vigore presso l'Università "La Sapienza" di Roma;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 27/07/2020 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del prof. Fabrizio Tucci a valere sui fondi Ateneo 2017 di cui lo stesso è Responsabile scientifico;
- VISTA** l'avviso interno n. 23/2020 del 10/09/2020 prot. n. 1106;
- VISTA** la dichiarazione di impossibilità oggettiva del 30/09/2020 prot. n. 1244;
- VISTO** il Bando n. 23/2020 del 01/10/2020 prot. n. 1246 scaduto il 16/10/2020;
- VISTA** la nomina della Commissione giudicatrice deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20 novembre 2020 e disposta con Decreto del Direttore n. 173/2020 prot. n. 1721 del 24/11/2020;
- VISTI** i verbali redatti in data 21/12/2020 prot. n. 104/2021 dalla Commissione giudicatrice per via telematica e conservati presso gli archivi del Dipartimento

### **DISPONE**

#### **Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un incarico di collaborazione per lo svolgimento della seguente attività: *“Analisi e simulazioni per la riqualificazione green e l'incremento della qualità energetico-termica e della mitigazione climatica dell'ambiente outdoor in clima mediterraneo”* presso il Dipartimento di Pianificazione Design Tecnologia dell'Architettura.



**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

<i>Cognome e nome</i>	<i>punti</i>
STACCHINI LIVIA	80/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa **Livia Stacchini** è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività suindicata di cui è Responsabile scientifico il prof. Fabrizio Tucci.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale Trasparenza dell'Ateneo.

Roma, 26/01/2021

IL DIRETTORE  
Prof. Arch. Laura Ricci