



## IL RETTORE

**VISTO** l'art. 22 della Legge 240/2010 del 30/12/2010;

**VISTO** l'art. 8 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 3136 del 09/11/2018;

**VISTO** il proprio decreto n. 2766 del 05/07/2021, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 05/07/2021 n. 1707, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 15 mesi, dal titolo: "Simulazioni e analisi energetiche e ambientali di componenti edilizi, di edifici e di cluster di edifici", importo omnicomprensivo Euro 31.475,00, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2017, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gianluca Scaccianoce, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento sopra citato n. 323 del 05/08/2021, da sottoporre a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio del Dipartimento, relativo alla proposta della nomina della commissione giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e di un colloquio;

**CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

**RITENUTO** necessario, per assicurare il regolare svolgimento della procedura concorsuale sopra richiamata, nel pieno rispetto delle disposizioni volte a fronteggiare lo stato di emergenza sul territorio nazionale relativo al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili – COVID-19, che lo svolgimento delle stessa avvenga, esclusivamente, in modalità telematica fino alla cessazione dello stato di emergenza;



**DECRETA**

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva ai fini dell'attivazione di n. 1 assegno, di tipologia B, per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di 15 mesi, dal titolo: "Simulazioni e analisi energetiche e ambientali di componenti edilizi, di edifici e di cluster di edifici", da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2017, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Gianluca Scaccianoce, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria, è così costituita:

Prof. Gianluca Scaccianoce  
Prof. Maria La Gennusa  
Dott.ssa Giorgia Peri  
Prof. Gianfranco Rizzo

Responsabile Scientifico

Presidente  
Componente  
Componente  
Supplente

La Commissione giudicatrice dovrà espletare la procedura in modalità, esclusivamente, telematica mediante l'utilizzo di idonei strumenti di videocomunicazione.

La Commissione giudicatrice, inoltre, dovrà adottare modalità tecnico-operative che consentano lo svolgimento dell'esame-colloquio dei candidati in forma pubblica, permettendo quindi l'accesso virtuale alla visione e all'ascolto della seduta da parte di terzi.

Il Rettore  
Prof. Fabrizio Micari