



Repertorio n. 115  
Prot. n. 667 del 21-03-2022  
Classif. VII/1

### **Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale**

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale del 23-12-2021, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare ICAR/10, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Strumenti digitali per un ambiente costruito più sicuro in condizioni di rischio a insorgenza lenta o natura improvvisa.";

**VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi: PRIN 2017 PE8 2017LR75XK-003 - CUP: B88D19001040001 - Titolare del fondo: Edoardo Currà

**VISTO** il Bando 1/2022 - Rep. 3 - Prot. n. 34 del 10-01-2022 scaduto il 09-02-2022;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 18-02-2022 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando e la successiva delibera del 18-03-2022 in cui è stato sostituito il presidente prof. Daniela D'Alessandro in quanto non appartenente al settore concorsuale;

**VERIFICATA** l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

### **DISPONE**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Anna Maria Giovenale  
Prof. Antonio Fioravanti  
Prof. Edoardo Currà  
Prof. Michele Morganti - Membro Supplente  
Prof. Marco Ferrero - Membro Supplente

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 21-03-2022

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Daniela D'Alessandro