



Repertorio n. 421  
Prot. n. 2127 del 10-09-2021  
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 16-07-2021, 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/05, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Criteri e modelli d'esercizio di sistemi Hyperloop";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Ricerca 2020 (Progetti medi) - Ricci - Titolare del fondo: Stefano Ricci - Importo: 14000.00
  - 1006 Progetto H2020 "CARBODIN" - Ricci - Titolare del fondo: Stefano Ricci - Importo: 12530.00
- VISTO** il Bando 14/2021 - Rep. 369 - Prot. n. 1795 del 19-07-2021 scaduto il 18-08-2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 07-09-2021 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando
- 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. Stefano Ricci

Prof. Riccardo Licciardello

Prof. Luca Rizzetto

Prof. Cristiana Piccioni - Membro Supplente

Prof. Luca Persia - Membro Supplente

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 10-09-2021

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