



Repertorio n. 56  
Prot. n. 748 del 27-05-2021  
Classif. VII/1

**Il Direttore del Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria**

- 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 Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria del 16-11-2020, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia II per il settore scientifico disciplinare FIS/01, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Modelli da principi primi di spettroscopie "tip-enhanced" per analisi in tempo reale di materiali e dispositivi elettronici";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Challenges (EU) - Titolare del fondo: Prof. Marco Rossi
- VISTO** il Bando 11/2021 - Rep. 2021 - Prot. n. 457 del 30-03-2021 scaduto il 29-04-2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 25-05-2021 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. Marco Rossi

Prof. Daniele Passeri

Prof. Giuseppe Zollo

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 27-05-2021

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Adalberto Sciubba