



**Rep. n. 77 Prot. n. 1167 del 1 settembre 2021**

## **IL DIRETTORE**

**Visto** il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze di Base Applicate per l'Ingegneria del 16 novembre 2020, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare FIS/01, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di Base 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**;

**Visto** il Bando n. 17/2021 - Prot. n. 889 del 25 giugno 2021 scaduto il giorno 25 luglio 2021;

**Considerato** che, allo scadere del bando, in data 25 luglio 2021, non sono pervenute candidature;

## **DISPONE**

Art. 1 – sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di **n. 1 assegno di ricerca** presso il Dipartimento di Scienze di Base Applicate per l'Ingegneria – dal titolo **Modelli da principi primi di spettroscopie "tip-enhanced" per analisi in tempo reale di materiali e dispositivi elettronici**;

Art. 2 – Il Direttore prende atto dell'assenza di candidature e dichiara, pertanto, chiusa la procedura senza un vincitore.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione sul sito web dell'Università – sezione amministrazione trasparente.

Firmato  
Il Direttore  
Prof. Adalberto Sciubba