



*Bando n. 11/2020 del 13 maggio 2020
Decreto n. 52/2020 Prot n. 1109 del 14 ottobre 2020*

IL DIRETTORE

VISTI:

- lo statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012;
- il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;
- la legge 15 maggio 1997 n. 127, e successive modificazioni;
- la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24;
- la Legge 9 gennaio 2009, n.1;
- il D.M. n. 243 del 25 maggio 2011;
- il D.M. n. 297 del 22 ottobre 2012;
- il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 49;
- il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 2578/2017 del 11.10.2017;
- il bando n. 11/2020 Prot. n. 547 del 13.5.2020 con il quale è stata indetta una procedura selettiva per il reclutamento di 1 Ricercatore a Tempo Determinato di tipologia A SSD MAT/05;
- visto l'art. 3 del bando che prevede che *"a pena di esclusione della procedura, il candidato deve autocertificare gli indicatori bibliometrici relativi alla propria produzione scientifica in relazione alla banca dati indicata nell'art. 2 del presente bando"*

VERIFICATO:

- che la domanda non contiene l'autocertificazione degli indicatori bibliometrici relativi alla propria produzione scientifica;

DECRETA:

- Il dott. Fernandez Sanchez Antonio J. – candidato alla procedura selettiva per il reclutamento di un Ricercatore a Tempo Determinato, tipologia A, SSD MAT/05 presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria – è escluso dalla partecipazione alla procedura stessa per non aver prodotto regolare domanda di ammissione di cui all'art. 3 del bando.

L'originale del presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna di questo Dipartimento.

*IL DIRETTORE
(Prof. Adalberto Sciubba)*

Il presente provvedimento può essere impugnato mediante ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio entro 60 giorni dalla notifica dello stesso e mediante ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla notifica dello stesso.