



11/12/2020

Prot. 367726..... Tit.VI ICL.1...

Rep. Decreti 3678.....

IL RETTORE

- Vista la Legge del 09 maggio 1989, n. 168;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii.;
- visto il D.P.R. del 28 dicembre 2000, n. 445;
- visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n.165;
- visto il D. Lgs. del 30 giugno 2003, n. 196;
- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il vigente Regolamento di Ateneo;
- vista la legge 240 del 30 dicembre 2010 e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
- visto il vigente Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;
- visto il D.M. del 18 marzo 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005, n. 78, di rideterminazione dei settori scientifico-disciplinari e il D.M. del 30 ottobre 2015, n. 855, di rideterminazione dei settori concorsuali;
- visti i DD.RR. n. 2961, dell'8 ottobre 2019, e n. 3412, del 5 novembre 2019, che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- visto il D.R n. 2434, del 16 settembre 2020, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, per il settore concorsuale 02/B1 "Fisica Sperimentale della Materia" e per il settore scientifico-disciplinare FIS/03 "Fisica della Materia", dal titolo: "Transparent Conductive Materials", della durata di un anno (rinnovabile), Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Terrasi - Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana";
- viste la delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" del 13 ottobre 2020, e la nota del Direttore del medesimo Dipartimento del 15 ottobre 2020, prot. n. 340178, di nomina della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" del 16 novembre 2020, prot. n. 356005, con la quale sono stati trasmessi gli atti del concorso e la relativa documentazione all'Area della Ricerca;
- considerato che la Commissione Giudicatrice si è riunita il 20 e il 22 ottobre 2020 e il 23 novembre c.a., come risulta dai relativi verbali nn.1, 2 e 3, rispettivamente, di formulazione criteri della selezione, di valutazione titoli e del colloquio dei candidati partecipanti alla selezione sopra citata;
- preso atto che dai suddetti verbali risultano tre candidati partecipanti alla suddetta selezione, dei quali uno è risultato assente al colloquio previa rinuncia e gli altri due presenti non hanno raggiunto il punteggio minimo previsto dal Regolamento e riportato all'art. 7 del bando, e pertanto, la graduatoria formulata non presenta candidati idonei per l'attribuzione dell'assegno di ricerca in questione;

DECRETA:

- Art. 1 L'assegno di ricerca per il settore concorsuale 02/B1 "Fisica Sperimentale della Materia" e per il settore scientifico-disciplinare FIS/03 "Fisica della Materia" e per, dal titolo: "Transparent Conductive Materials", della durata di un anno (rinnovabile), Responsabile Scientifico il Prof. Antonio Terrasi - Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana"

di cui al bando emanato con D.R. del 16 settembre 2020, n. 2434, non viene attribuito per le motivazioni indicate in premessa.

Art.2 Il presente decreto sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on line* sul sito web d'Ateneo.

Catania, 11/12/2020

**Per il RETTORE
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. Salvatore Baglio)**