



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
18/01/2021	
Prot. 4394	Tit.VII Cl.1..
Rep. Decreti 119	

IL RETTORE

- VISTA la Legge del 09 maggio 1989, n. 168;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
VISTO il Regolamento Generale di Ateneo;
VISTA la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e *ss. mm. e ii.*;
VISTA la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
VISTO il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 1829 del 15.07.2020;
VISTI il D.M. del 18 marzo 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n. 78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855 del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
VISTI i DD.RR. n. 2961 del 8.10.2019 e n. 3412 del 05.11.2019 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. 3288, del 10 novembre 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, ai sensi dell'art. 1 lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", per il settore concorsuale 02/B1, settore scientifico disciplinare FIS/01 "Fisica Sperimentale", dal titolo: "Sviluppo di processi e materiali a base di carbonio e/o ossidi semiconduttori per sensoristica avanzata"; responsabile scientifico: prof. Francesco Ruffino;
VISTA la nota del 12.12.2020, prot. n. 0369327 del Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana di nomina della commissione giudicatrice della selezione in oggetto;
VISTA la nota del 08.01.2021, prot. n. 855, con cui sono stati trasmessi gli atti del concorso e la relativa documentazione all'Area della Ricerca;
VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

DECRETA

Art. 1 – Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore 02/B1, settore scientifico disciplinare FIS/01 "Fisica Sperimentale", della durata di un anno, rinnovabile, dal titolo: "Sviluppo di processi e materiali a base di carbonio e/o ossidi semiconduttori per sensoristica avanzata" - Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" - bandito con D.R. n. 3288, del 10 novembre 2020, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

1. dott. Antonino Scandurra totale punti 95/100

Art. 2 – Il dott. Antonino Scandurra è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo on line sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 18/01/2021

Il Rettore
(Prof. Francesco Priolo)

SM	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 40 Prot. 4409	
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 18/01/21 al 17/02/21	
Il Responsabile	