

1205

| |
|--|
| UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale |
| 23 OTT. 2018 |
| Prot. 161705 Tit. VII Cl. 1 |
| Rep. Decreti n°. 6108 |



| |
|--|
| UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale |
| Albo n. 1205 prot. 162876 |
| Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo dal 23 OTT. 2018 al 22-11-2018 |
| Il Responsabile |

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
CATANIA

IL RETTORE

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- vista la Legge 7 agosto 1990, n.241;
- visto il D.P.R. del 28 dicembre 2000, n.445;
- visto il D. Lgs. 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 e ss.mm.ii.;
- visto il vigente Regolamento per il conferimento degli assegni di collaborazione alla ricerca;
- vista la risoluzione del Ministero delle Finanze n. 17 del 17 febbraio 2000, prot. N. 2000/30703, sull'esenzione IRAP riguardante gli assegni di ricerca;
- visto il D.M. del 9 marzo 2011, n. 102 registrato dalla Corte dei Conti il 13 maggio 2011, Reg. 6, foglio 11 con cui è stato fissato l'importo minimo lordo annuo per gli assegni di ricerca;
- vista la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Catania del 28 aprile 2011 con la quale è stato fissato l'importo annuale degli assegni di ricerca;
- visto il D.R. n.3258 del 17 settembre 2018, pubblicato all'Albo *on-line* sul sito web d'Ateneo in data 18 settembre 2018, 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 scientifico-disciplinare FIS/01 "Fisica Sperimentale", della durata di un anno (rinnovabile), programma di ricerca: "Esperimento SBN: studio delle oscillazioni short-baseline dei neutrini muonici" – Dipartimento di Fisica e Astronomia;
- vista la nota del 9 ottobre 2018, con cui il Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia ha nominato i componenti della commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra descritta, impegnandosi a portare a ratifica tale designazione nella prossima adunanza del Consiglio di Dipartimento;
- vista la nota del Responsabile dell'Ufficio Amministrativo del Personale dell'11 ottobre 2018, prot. n.134640, con la quale sono stati trasmessi gli atti della selezione pubblica sopra citata, dai quali risulta che dall'esito della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato ha conseguito la seguente votazione complessiva:
 - 1. dott. Francesco Tortorici totale punti: 100/100
- visti gli atti concorsuali ed accertatane 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 i settori scientifico-disciplinari FIS/01 "Fisica Sperimentale", della durata di un anno (rinnovabile), programma di ricerca: "Esperimento SBN: studio delle oscillazioni short-baseline dei neutrini muonici" – Dipartimento di Fisica e Astronomia, bandito con D.R. n.3258 del 17 settembre 2018, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito, dei candidati che hanno conseguito una votazione complessiva di almeno 65 punti, ai sensi dell'art. 8, comma 2, del regolamento citato:

M

1. dott. Francesco Tortorici

totale punti: 100/100

Art. 2 – Il dott. Francesco Tortorici, nato a Ribera (AG) il 27 settembre 1977, 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, 23.10.2018

~~IL RETTORE~~
(Prof. F. Basile)

~~IL PRORETTORE~~
Prof. Giancarlo Magnano San Li.

LP
