



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.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 e ss. mm. e ii.;
- visto vigente Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca;
- visto il D.M. del 18 marzo 2005, 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, 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.1620 del 14 maggio 2021, 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/A1 "Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali" e per il settore scientifico-disciplinare FIS/04 "Fisica Nucleare e Subnucleare", dal titolo: "**Studio delle proprietà di trasporto dei fasci radioattivi prodotti dalla nuova facility FraISE@LNS per esperimenti su strutture nucleare e clustering tramite il multirivelatore CHIMERA**"; progetto di ricerca/programma di ricerca: "Sviluppo e test di sensori resistenti alle radiazioni da usare come dispositivi di tagging e diagnostica dei fasci radioattivi prodotti da FraISE@LNS al fine di realizzare nuove attività sperimentali sulla linea CHIMERA" – della durata 1 anno (rinnovabile) - Responsabile scientifico: prof.ssa Francesca Rizzo - Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana";
- vista la nota del 15 giugno 2021, prot. n.461936, con la quale il Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" ha nominato la commissione giudicatrice dell'assegno sopra citato, su designazione del Consiglio del medesimo Dipartimento del 15 giugno 2021;
- vista la nota del 5 luglio 2021, prot. n.581385, del Responsabile dell'Ufficio Progetto del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", con la quale sono stati trasmessi gli atti concorsuali relativi alla selezione in oggetto all'Area della Ricerca;
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
29/07/2021	
Prot. .637540..... Tit. I.I.I.C.I. 1.2	
Rep. Decreti ...2635.....	

DECRETA

- Art. 1 - Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 02/A1 "Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali" e per il settore scientifico-disciplinare FIS/04 "Fisica Nucleare e Subnucleare", dal titolo: "**Studio delle proprietà di trasporto dei fasci radioattivi prodotti dalla nuova facility FraISE@LNS per esperimenti su strutture nucleare e clustering tramite il multirivelatore CHIMERA**"; progetto di ricerca/programma di ricerca: "Sviluppo e test di sensori

resistentyenti alle radiazioni da usare come dispositivi di tagging e diagnostica dei fasci radioattivi prodotti da FraISE@LNS al fine di realizzare nuove attività sperimentali sulla linea CHIMERA” - della durata 1 anno (rinnovabile) - Responsabile scientifico: prof.ssa Francesca Rizzo - Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”; bandito con D.R. n. 1620 del 14 maggio 2021, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

1. dott.ssa Nunzia Simona Martorana


totale punti: 100/100

Art. 2 – La dott.ssa Nunzia Simona Martorana è dichiarata vincitrice 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, 29/07/2021

Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. S. Baglio)

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. ..915..... Prot. ..63.75.52.....	
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ..29./07./21..... al ..28./08./21.....	
Il Responsabile 