

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. 3391 del 4.10.2021;
- 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. 5090 del 21 novembre 2024, 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, della durata di 12 mesi, rinnovabile, presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", per il Gruppo scientifico disciplinare 02/Phys-01 "Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali" (S. C. 02/A1), il settore scientifico disciplinare FIS/01 "Fisica Sperimentale" dal titolo: "Sviluppo di un prototipo di calorimetro dual readout basato su fotosensori SIPM ", con Responsabile scientifico il prof. Sebastiano Francesco Albergo, da far gravare in quota parte (€ 16.500,00) sul finanziamento del progetto di ricerca dal titolo: "High-Resolution Highly Granular Dual-Readout Demonstrator (HiDRa2)" dell'INFN e, in quota parte (€ 7.391,00) sul "PIANO di InCENTivi per la RICerca di Ateneo – "PIA.CE.RI." dell'Ateneo di Catania - di cui è responsabile scientifico il prof. Sebastiano Francesco Albergo;
- VISTA la nota del 17 dicembre 2024 prot. n. 391156, del Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", con la quale ha nominato la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, con l'impegno di portarla a ratifica alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento;
- VISTI gli atti del concorso e la relativa documentazione, trasmessi all'Area della Ricerca dal Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" con prot. n. 3466 del 10 gennaio 2025;
- 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, della durata di 12 mesi, rinnovabile, per il Gruppo scientifico disciplinare 02/Phys-01 "Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali" (S. C. 02/A1), il settore scientifico disciplinare FIS/01 "Fisica Sperimentale" dal titolo: "Sviluppo di un prototipo di calorimetro dual readout basato su fotosensori SIPM ", con Responsabile scientifico il prof. Sebastiano Francesco Albergo, da svolgere presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana", da far gravare in

quota parte (€ 16.500,00) sul finanziamento del progetto di ricerca dal titolo: “High-Resolution Highly Granular Dual-Readout Demonstrator (HiDRa2)” dell’INFN e, in quota parte (€7.391,00) sul “PIANO di InCENTivi per la RICerca di Ateneo – “PIA.CE.RI.” dell’Ateneo di Catania - di cui è responsabile scientifico il prof. Sebastiano Francesco Albero, bandito con D.R. n. 5090 del 21 novembre 2024, 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. Vito Ivan Cali totale punti: 65/100

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

Art. 3 – 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, li 14/01/2025

Per IL RETTORE
Il Delegato alla Ricerca
(prof. Salvatore Baglio)

MLI

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
14/01/2025	
Prot. 5582	Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti 133	

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 55	Prot. 5586
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 14/01/2025 al 13/02/2025	
Il Responsabile 	