




UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale</p>
18/07/2023
Prot.170785..... Tit.III Cl. 12
Rep. Decreti2846.....

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 rep. n.921 del 2 marzo 2023, 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/C1 "Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti", settori scientifico-disciplinari FIS/05 "Astronomia e Astrofisica" e FIS/06 "Fisica per il Sistema Terra e il Mezzo Circumterrestre", dal titolo: **"Sviluppo di software dedicato al riconoscimento automatico di strutture fotosferiche e cromosferiche solari utilizzando dati real-time e di archivio acquisiti presso l'INAF- Osservatorio Astrofisico di Catania"**; progetto di ricerca: **"Comprehensive SpAce wEarther Studies for the ASPIS prototype Realization (CAESAR)"- Accordo ASI -INAF n.2020-35-HH.0 per lo sviluppo del prototipo ASPIS (ASI Space weather InfraStructure)**, Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" con Responsabile Scientifico la prof.ssa Francesca Zuccarello.
- visto che il suddetto assegno di ricerca grava sul finanziamento del progetto CAESAR di cui è responsabile la prof.ssa F. Zuccarello
- vista la nota del 18 aprile 2023, prot. n.129936, con la quale il Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana" nomina la commissione giudicatrice dell'assegno sopra citato su designazione del medesimo Consiglio di Dipartimento del 17 aprile 2023;
- vista la nota del 5 giugno 2023, prot. n.150676, del Presidente della Commissione, 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;

DECRETA

- Art. 1 - Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 02/C1 "Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti", settori scientifico-disciplinari FIS/05 "Astronomia e Astrofisica" e FIS/06 "Fisica per il Sistema Terra e il Mezzo Circumterrestre", dal titolo: **"Sviluppo di software dedicato al riconoscimento automatico di strutture fotosferiche e cromosferiche solari**

utilizzando dati real-time e di archivio acquisiti presso l'INAF- Osservatorio Astrofisico di Catania"; progetto di ricerca: ***“Comprehensive SpAce wEarther Studies for the ASPIS prototype Realization (CAESAR)”- Accordo ASI -INAF n.2020-35-HH.0 per lo sviluppo del prototipo ASPIS (ASI Space weather InfraStructure)***”, di cui è Responsabile Scientifico per l'Ateneo di Catania la prof.ssa Francesca Zuccarello - Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”; bandito con D.R. rep. n.921 del 2 marzo 2023, in premessa citato, è emanata la graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 55 punti:

1. dott.ssa Marianna KORSOS


totale punti: 96/100

Art. 2 – La dott.ssa Marianna KORSOS 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, 18/07/2023

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

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n.1129.....	Prot. 170810.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 18/07/2023 al 17/08/2023.....	
Il Responsabile 