



**FESR**  
SICILIA 2014-2020

**UNIONE EUROPEA  
FESR**

**REPUBBLICA  
ITALIANA**

**REGIONE  
SICILIANA**

**PO FESR SICILIA  
2014-2020**



**UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA**

### **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. 3819, del 23 dicembre 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 Scienze Biomediche e Biotecnologiche, per il settore concorsuale 05/D1, settore scientifico disciplinare BIO/09 "Fisiologia", dal titolo: "Supporto alla gestione dell'infrastruttura del progetto 3DLab-Sicilia e supporto allo sviluppo dei casi d'uso del progetto"; responsabile scientifico: prof.ssa Daniela Puzzo, da far gravare sul finanziamento del progetto di ricerca PO FESR Sicilia 2014/2020, Azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazioni su larga scala", denominato "*Creazione di una rete regionale per l'erogazione di servizi innovativi basati su tecnologie avanzate di visualizzazione - 3DLab-Sicilia*", prog. n. 08CT4669990220, CUP G69J18001100007, di cui è responsabile scientifico per l'Ateneo di Catania il prof. Roberto Barbera, afferente al Dipartimento di Fisica ed Astronomia;
- VISTA la nota del 27.01.2021, prot. n. 9467, del direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche con il quale ha nominato la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, su designazione del Consiglio del medesimo dipartimento, giusta delibera del 15 gennaio 2021, trasmessa con prot. n. 5307 del 19.01.2021;
- VISTA la nota del 12.02.2021 prot. n. 16239, con cui sono stati trasmessi dal direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche gli atti del concorso e la relativa documentazione all'Area della Ricerca;
- VISTI gli atti concorsuali e accertarne la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

	<b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA</b>
	Protocollo Generale
	19/02/2021
	Prot. 19509..... Tit.V.I.I.CI.1...

Rep. Decreti 596.....

### **D E C R E T A**

Art. 1 – Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 05/D1, settore scientifico disciplinare BIO/09 "Fisiologia", della durata di un anno, rinnovabile, dal titolo: "Supporto alla gestione dell'infrastruttura del progetto 3DLab-Sicilia e supporto allo sviluppo dei casi d'uso del progetto" - Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche - bandito con D.R. n. 3819 del 23 dicembre 2020, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

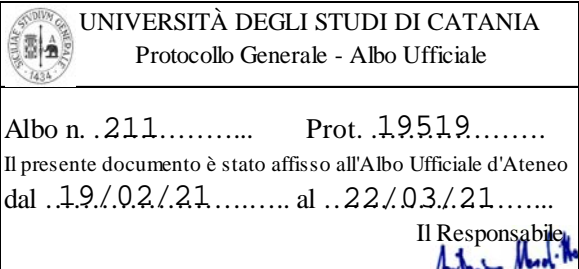
1. dott. Walter Gulisano

totale punti 91/100

Art. 2 – Il dott. Walter Gulisano 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, 19/02/2021



*Il Rettore  
(Prof. Francesco Priolo)*

SM