

## IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- VISTO la Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 ed in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTO il Regolamento Generale di Ateneo;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240 del 30 dicembre 2010, emanato con D.R. n. 1699, del 31 marzo 2011 e ss.mm. e ii;
- 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. 63 del 13 gennaio 2021, di indizione della pubblica selezione, per titoli, progetto e colloquio, per il conferimento di n. 9 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabili, di cui all'art. 22, comma 4, lett. a) della L. 240/2010, pubblicato all'albo on-line di Ateneo in pari data;
- VISTA il parere espresso dal Senato Accademico, con deliberazione del 22 febbraio 2021, sulla designazione dei componenti della Commissione giudicatrice delle suddette selezioni;
- VISTO il D.R. n. 727 del 2 marzo 2021, di nomina della Commissione giudicatrice ai sensi dell'art. 5, comma 1, del Regolamento sopra citato;
- CONSIDERATO che la Commissione giudicatrice si è riunita in prima seduta il 17 marzo 2021 e ha formulato i criteri omogenei di valutazione a cui si dovrà attenere ciascuna sottocommissione, in sede di valutazione comparativa dei candidati, per l'attribuzione del punteggio al progetto, ai titoli valutabili e al colloquio;
- CONSIDERATO che tutte le sottocommissioni nominate dai Direttori dei Dipartimenti interessati alla selezione in argomento che hanno ricevuto istanze di partecipazione, su designazione dei rispettivi Consigli di Dipartimento, hanno concluso i propri lavori;
- RILEVATO che la sottocommissione relativa alla tematica di ricerca per il settore concorsuale 05/H1, settore scientifico disciplinare, BIO/16 "Anatomia umana", dal titolo "*A morphological study on upper and lower motor neurons during Amyotrophic lateral sclerosis development: the role of PACAP-EGFR axis*", di cui al Cod. 2 dell'art. 1 del bando di selezione, sulla base delle indicazioni riportate nell'art. 2, comma 4, del bando, ha proceduto alla esclusione dell'unico candidato e concluso i lavori;
- VISTO che la Commissione giudicatrice, a conclusione dei lavori da parte delle sottocommissioni, si è riunita in data 4 maggio 2021 e ha formulato per ciascuna tematica di ricerca la graduatoria dei candidati giudicati idonei che hanno riportato un punteggio complessivo superiore al minimo previsto dal bando e ha designato i vincitori di ciascuna selezione ai sensi dell'art. 5, comma 4 del bando sopra citato;
- ACCERTATA la regolarità formale del procedimento di selezione in questione e valutato ogni opportuno elemento;

## DECRETA

Art. 1 - Ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione di cui al D.R. n. 63 del 13 gennaio 2021, citato in premessa, è emanata la seguente graduatoria generale di merito dei candidati giudicati idonei e che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno **65 punti** per le tematiche di ricerca in cui il dottorato di ricerca o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, non costituisca requisito

di ammissione, ovvero **55 punti** per le tematiche di ricerca in cui il dottorato di ricerca o, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, costituisca requisito di ammissione, suddivisa per ciascuna delle aree scientifico-disciplinari interessate e per ciascuna tematica di ricerca la graduatoria:

#### Area 05 – “Scienze Biologiche”

<b>Cod.</b> <b>1</b>	Settore Concorsuale 05/E2 “Biologia molecolare” Settore Scientifico-disciplinare BIO/11_ “Biologia molecolare” Tematica di ricerca: “ <b>Meccanismi di comunicazione intercellulari mediati da esosomi nel contesto della neurodegenerazione</b> ”	
	Cognome	Nome
	<b>LEGGIO</b>	<b>Loredana</b>
	Valutazione complessiva	
	<b>87,5/100</b>	

<b>Cod.</b> <b>3</b>	Settore Concorsuale 05/I1 “Genetica” Settore Scientifico Disciplinare BIO/18 “Genetica” Tematica di ricerca “ <b>Valutazione degli effetti genotossici e citotossici, mediante test di mutagenesi, di inquinanti ambientali e di materiali di nuova generazione</b> ”	
	Cognome	Nome
	<b>BRUNO</b>	<b>Francesca</b>
	Valutazione complessiva	
	<b>87/100</b>	

#### Area 06 “Scienze Mediche”

<b>Cod.</b> <b>4/A</b>	Settore Concorsuale 06/D2 “Endocrinologia, nefrologia e Scienze della alimentazione e del benessere” Settore Scientifico Disciplinare MED/13 “Endocrinologia”. Tematica di ricerca: “ <b>Valutazione del microbiota intestinale e seminale in pazienti con infertilità idiopatica (Evaluation of gut and seminal microbiota in patients with idiopathic infertility)</b> ”	
	Cognome	Nome
	<b>COMPAGNONE</b>	<b>Michele</b>
	Valutazione complessiva	
	<b>76/100</b>	

<b>Cod.</b> <b>4/B</b>	Settore Concorsuale 06/D2 “Endocrinologia, nefrologia e Scienze della alimentazione e del benessere” Settore Scientifico Disciplinare MED/13 “Endocrinologia”. Tematica di ricerca: “ <b>Fattori predittivi della risposta alla terapia medica nell’oftalmopatia Basedowiana (Predictive factors of clinical response to therapy in Graves’ ophthalmopathy)</b> ”	
	Cognome	Nome
	<b>NASELLI</b>	<b>Adriano</b>
	Valutazione complessiva	
	<b>73/100</b>	

<b>Cod.</b> <b>4/C</b>	Settore Concorsuale 06/D2 “Endocrinologia, nefrologia e Scienze della alimentazione e del benessere” Settore Scientifico Disciplinare MED/49 “Scienze dietetiche applicate”. Tematica di ricerca: “ <b>Effetti di olive da tavola iposodiche funzionalizzate con ceppi probiotici su soggetti adulti con steatosi epatica non alcolica (Effects of table olives functionalized with probiotics on non-alcoholic fatty liver disease).</b> ”	
	Cognome	Nome
	<b>STRANO</b>	<b>Adriana</b>
	Valutazione complessiva	
	<b>69/100</b>	

<b>Cod. 5</b>	Settore Concorsuale 06/F2 “Malattie apparato visivo”		
	Settore Scientifico Disciplinare MED/30 “Malattie apparato visivo”		
	Tematica di ricerca: “ <b>Angiografia OCT: studio clinico in pazienti affetti da patologie retiniche e del nervo ottico</b> ”		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
	<b>CASTELLINO</b>	<b>Niccolò</b>	<b>77,5/100</b>

### Area 08 “Ingegneria Civile e Architettura”

<b>Cod. 6</b>	  		
	<b>Progetto: “THALASSA - TecHnology And materials for safe Low consumption And low life cycle cost veSSels And crafts”- cod. ARS01_00293-CUP - B46C18000720005</b>		
	Settore Concorsuale 08/A3 “Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione” Settore Scientifico Disciplinare ICAR/05 “Trasporti” Tematica di ricerca: “ <b>Modelli di trasporto integrati in ambienti GIS per l’accessibilità e la gestione di sistemi portuali</b> ”		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
	<b>COCUZZA</b>	<b>Elena</b>	<b>85,5/100</b>

### Area 12 “Scienze Giuridiche”

<b>Cod. 7</b>	Settore Concorsuale 12/B1 “Diritto Commerciale”		
	Settore Scientifico Disciplinare IUS/04 “Diritto Commerciale”		
	Tematica di ricerca: “ <b>Governance delle società e delibere assembleari</b> ”		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
	<b>VASTA</b>	<b>Carla</b>	<b>73/100</b>

**Art. 2** – Sono, pertanto, dichiarati vincitori della selezione i seguenti candidati, sotto condizione del possesso dei requisiti del bando di selezione citato in premessa:

### Area 05 – “Scienze Biologiche”

<b>Cod. 1</b>	Settore Concorsuale 05/E2 “Biologia molecolare”		
	Settore Scientifico-disciplinare BIO/11_“Biologia molecolare”		
	Tematica di ricerca: “ <b>Meccanismi di comunicazione intercellulari mediati da esosomi nel contesto della neurodegenerazione</b> ”		
	Cognome	Nome	
	<b>LEGGIO</b>	<b>Loredana</b>	

<b>Cod.</b> <b>3</b>	Settore Concorsuale 05/I1 "Genetica" Settore Scientifico Disciplinare BIO/18 "Genetica" Tematica di ricerca " <b>Valutazione degli effetti genotossici e citotossici, mediante test di mutagenesi, di inquinanti ambientali e di materiali di nuova generazione</b> "	
	Cognome	Nome
	<b>BRUNO</b>	<b>Francesca</b>

**Area 06 "Scienze Mediche"**

<b>Cod.</b> <b>4/A</b>	Settore Concorsuale 06/D2 "Endocrinologia, nefrologia e Scienze della alimentazione e del benessere" Settore Scientifico Disciplinare MED/13 "Endocrinologia". Tematica di ricerca: " <b>Valutazione del microbiota intestinale e seminale in pazienti con infertilità idiopatica (Evaluation of gut and seminal microbiota in patients with idiopathic infertility)</b> "	
	Cognome	Nome
	<b>COMPAGNONE</b>	<b>Michele</b>

<b>Cod.</b> <b>4/B</b>	Settore Concorsuale 06/D2 "Endocrinologia, nefrologia e Scienze della alimentazione e del benessere" Settore Scientifico Disciplinare MED/13 "Endocrinologia". Tematica di ricerca: " <b>Fattori predittivi della risposta alla terapia medica nell'oftalmopatia Basedowiana (Predictive factors of clinical response to therapy in Graves' ophthalmopathy)</b> "	
	Cognome	Nome
	<b>NASELLI</b>	<b>Adriano</b>

<b>Cod.</b> <b>4/C</b>	Settore Concorsuale 06/D2 "Endocrinologia, nefrologia e Scienze della alimentazione e del benessere" Settore Scientifico Disciplinare MED/49 "Scienze dietetiche applicate". Tematica di ricerca: " <b>Effetti di olive da tavola iposodiche funzionalizzate con ceppi probiotici su soggetti adulti con steatosi epatica non alcolica (Effects of table olives functionalized with probiotics on non-alcoholic fatty liver disease).</b> "	
	Cognome	Nome
	<b>STRANO</b>	<b>Adriana</b>

<b>Cod.</b> <b>5</b>	Settore Concorsuale 06/F2 "Malattie apparato visivo" Settore Scientifico Disciplinare MED/30 "Malattie apparato visivo" Tematica di ricerca: " <b>Angiografia OCT: studio clinico in pazienti affetti da patologie retiniche e del nervo ottico</b> "	
	Cognome	Nome
	<b>CASTELLINO</b>	<b>Niccolò</b>

### Area 08 “Ingegneria Civile e Architettura”

<b>Cod. 6</b>	  				
	<p><b>Progetto: “THALASSA - TecHnology And materials for safe Low consumption And low life cycle cost veSSels And crafts”- cod. ARS01_00293-CUP - B46C18000720005</b></p> <p>Settore Concorsuale 08/A3 “Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione”            Settore Scientifico Disciplinare ICAR/05 “Trasporti”            Tematica di ricerca: <b>“Modelli di trasporto integrati in ambienti GIS per l’accessibilità e la gestione di sistemi portuali”</b></p>				
	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">Cognome</td> <td style="width: 50%; border: none;">Nome</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><b>COCUZZA</b></td> <td style="border: none;"><b>Elena</b></td> </tr> </table>	Cognome	Nome	<b>COCUZZA</b>	<b>Elena</b>
Cognome	Nome				
<b>COCUZZA</b>	<b>Elena</b>				

### Area 12 “Scienze Giuridiche”

<b>Cod. 7</b>	<p>Settore Concorsuale 12/B1 “Diritto Commerciale”            Settore Scientifico Disciplinare IUS/04 “Diritto Commerciale”            Tematica di ricerca: <b>“Governance delle società e delibere assembleari”</b></p>				
	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">Cognome</td> <td style="width: 50%; border: none;">Nome</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><b>VASTA</b></td> <td style="border: none;"><b>Carla</b></td> </tr> </table>	Cognome	Nome	<b>VASTA</b>	<b>Carla</b>
Cognome	Nome				
<b>VASTA</b>	<b>Carla</b>				

**Art. 3** – La sottoelencata selezione è dichiarata deserta per mancanza di candidati ammessi:

<b>Cod. 2</b>	<p>Settore Concorsuale 05/H1 “Anatomia umana”            Settore Scientifico-disciplinare BIO/16 “Anatomia umana”            Tematica di ricerca <b>“A morphological study on upper and lower motor neurons during Amyotrophic lateral sclerosis development: the role of PACAP-EGFR axis”</b></p>
-------------------	--

**Art. 4** – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all’Albo *on-line* e sul sito *web* di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, lì

~~IL RETTORE  
(*prof. Francesco Priolo*)~~

SM