



## IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTO l'art. 22 della Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 e successive modifiche e integrazioni che prevede, nell'ambito delle disponibilità di bilancio, il conferimento degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 4.10.2021 e in particolare l'art. 4, comma 7;
- 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 DDG n. 560 del 09.03.2022 con il quale il Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana ha approvato l'Avviso pubblico n. 6/2022 riguardante "*il rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato*" – POC 2014/2020;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 31 marzo 2022, previo parere del Senato Accademico del 29 marzo 2022, con la quale è stata approvata la presentazione di una proposta progettuale unitaria in risposta al sopracitato Avviso pubblico n. 6/2022;
- VISTO che il Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 1203 del 06.07.2022, ha approvato la graduatoria provvisoria delle proposte presentate a valere sull'Avviso pubblico n. 6/2022 per il "*rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato*" – POC 2014/2020 (DDG n. 560 del 9/03/2022) e ha ammesso a finanziamento le proposte di conferimento degli assegni di ricerca per le linee di ricerca proposte dall'Università degli Studi di Catania;
- VISTO che il Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 2508 del 02.12.2022, pubblicato sulla GURS n. 76 del 16.12.2022, ha approvato la graduatoria definitiva, finanziamento e impegno delle proposte presentate a valere sull'Avviso pubblico n. 6/2022 per "*il rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato*" - POC 2014/2020;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 luglio 2022 con la quale sono state approvate, previo parere del Senato Accademico del 26 luglio 2022, l'autorizzazione all'emanazione di un unico bando di ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca approvati dal Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio della Regione Siciliana in risposta al sopracitato Avviso pubblico n. 6/2022 e la relativa anticipazione finanziaria da parte dell'Ateneo;
- VISTO il D.R. n. 4664 del 21.12.2022 con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n. 17 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di un anno, e dell'importo di € 23.889,84 ciascuno, comprensivo degli oneri a carico dell'Amministrazione, ai sensi della Legge n. 240 del 30 Dicembre 2010, art. 22, le tematiche di ricerca individuate dai dipartimenti interessati;

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. ...750.....	Prot. ...139137.
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ....10./05./23.. al ...10./06./23.	
Il Responsabile	

- VISTO che il Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”, giusta delibera del 16 febbraio 2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 20.02.2023, prot. n. 82126, ha nominato la commissione per l’attribuzione dell’assegno di ricerca identificato al cod. 2 dell’Allegato A del bando di selezione, per il S.C. 02/A1 “Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali”, S.S.D. FIS/01 “Fisica Sperimentale”, dal titolo “Processi di cattura neutronica di interesse astrofisico: misura di sezioni d’urto di reazione tramite THM”, con responsabile scientifico il prof. Livio Lamia;
- VISTO che il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche con nota del 27.03.2023, prot. n. 119976, ha nominato la commissione, ratificata dal Consiglio del medesimo dipartimento con delibera del 13.04.2023, per l’attribuzione dell’assegno di ricerca identificato al cod. 3 dell’Allegato A del bando di selezione per il S.C. 03/B1 “Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici”, il S.S.D. CHIM/03 “Chimica Generale ed Inorganica”, dal titolo “Nanostrutture ibride funzionali per applicazioni nei campi energetico ed ambientale”, con responsabile scientifico il prof. Antonino Gulino;
- VISTO che il Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, giusta delibera del 16 febbraio 2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 28.02.2023, prot. n. 95951, ha nominato la commissione per l’attribuzione dell’assegno di ricerca identificato al cod. 6 dell’Allegato A del bando di selezione, per il S.C. 05/E1 “Biochimica Generale”, il S.S.D. BIO/10 “Biochimica”, dal titolo “Modifiche epigenetiche ed eterogeneità inter-tumorale nel glioblastoma in risposta alla terapia”, con responsabile scientifico il prof. Giovanni Li Volti;
- VISTO che il Vice-Direttore del Dipartimento di Scienze Umanistiche, giusta delibera del 21.02.2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 28.02.2023, prot. n. 95485, ha nominato la commissione per l’attribuzione dell’assegno di ricerca identificato al cod. 13 dell’Allegato A del bando di selezione per il S.C. 10/G1 “Glottologia e Linguistica”, il S.S.D. L-LIN/01 “Glottologia e linguistica”, dal titolo “Lingua dei Segni italiana (LIS) e Lingua dei Segni tattily (LISt) nella fruizione dei beni culturali in Sicilia”, con responsabile scientifico la prof.ssa Sabina Fontana;
- VISTO che il Vice-Direttore del Dipartimento di Economia e Impresa, giusta delibera del 16.02.2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 27.02.2023, prot. n. 94312, ha nominato la commissione per l’attribuzione dell’assegno di ricerca identificato al cod. 14 dell’Allegato A del bando di selezione per il S.C. 12/D1 “Diritto Amministrativo”, il S.S.D. IUS/10 “Diritto Amministrativo”, dal titolo “Profili giuridici della sanità digitale”, con responsabile scientifico il prof. Antonio Barone;
- VISTO che il Direttore del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali, giusta delibera del 28.02.2023 del Consiglio del medesimo dipartimento, con nota del 07.03.2023, prot. n. 110039, ha nominato la commissione per l’attribuzione dell’assegno di ricerca identificato al cod. 17 dell’Allegato A del bando di selezione per il S.C. 14/B1 “Storia delle Dottrine e delle Istituzioni Politiche”, il S.S.D. SPS/03 “Storia delle Istituzioni Politiche”, dal titolo “Istituzioni e comunità regionale siciliana: digitalizzazione e comunicazione degli atti parlamentari”, con responsabile scientifico la prof.ssa Elena Gaetana Faraci;
- VISTI gli atti del concorso per l’assegno di cui al sopracitato cod. 2 del bando di selezione, trasmessi dal Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana” all’Area della Ricerca, con nota prot. n. 129748 del 18.04.2023;
- VISTI gli atti del concorso per l’assegno di cui al sopracitato cod. 3 del bando di selezione, trasmessi dal Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche all’Area della Ricerca, con prot. n. 131737 del 20.04.2023;
- VISTI gli atti del concorso per l’assegno di cui al sopracitato cod. 6 del bando di selezione, trasmessi dal Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche all’Area della Ricerca, con nota del 20.04.2023, protocollata al n. 131943 in data 21.04.2023;
- VISTI gli atti del concorso, per l’assegno da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Umanistiche di cui al sopracitato cod. 13 del bando di selezione, trasmessi dal presidente della commissione, Prof.ssa Sabina Fontana, con nota del 21.04.2023, protocollata al n. 133027 in data 26.04.2023;

VISTI gli atti del concorso per l'assegno di cui al sopracitato cod. 14 del bando di selezione, trasmessi dal Direttore del Dipartimento di Economia e Impresa all'Area della Ricerca, con nota prot. n. 128273 del 13.04.2023;

VISTI gli atti del concorso per l'assegno di cui al sopracitato cod. 17 del bando di selezione, trasmessi dal Direttore del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali all'Area della Ricerca, con nota prot. n. 133835 del 27.04.2023;

CONSIDERATA che la spesa complessiva per la copertura degli assegni di ricerca grava sul finanziamento assegnato dal Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 2508 del 02.12.2022, in risposta all'Avviso pubblico n. 6/2022 per il "rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato" – POC 2014/2020";

ACCERTATA la regolarità formale dei procedimenti 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. 4664 del 21.12.2022, citato in premessa, per l'attribuzione di n. 17 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), da far gravare sul finanziamento assegnato dal Dipartimento dell'Istruzione, dell'Università e del Diritto allo Studio dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana, con DDG n. 2508 del 02.12.2022, in risposta all'Avviso pubblico n. 6/2022 per il "rafforzamento del sistema di ricerca universitario in Sicilia mediante azioni di reclutamento a tempo determinato" – POC 2014/2020", sono emanate le seguenti graduatorie di merito dei candidati giudicati idonei che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno **65 punti** per i codici 2, 3, 6, 13, 14 e 17 dell'Allegato A del bando di selezione:

<b>Dipartimento di Fisica e Astronomia "Ettore Majorana"</b>			
cod. 2	<u>Settore Concorsuale:</u> 02/A1 "Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali"		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> FIS/01 "Fisica Sperimentale"		
	<u>Titolo:</u> Processi di cattura neutronica di interesse astrofisico: misura di sezioni d'urto di reazione tramite THM		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Livio Lamia		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
<b>1</b>	<b>OLIVA</b>	<b>Alessandro Alberto</b>	<b>71,3/100</b>

<b>Dipartimento di Scienze Chimiche</b>			
cod. 3	<u>Settore Concorsuale:</u> 03/B1 "Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici"		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> CHIM/03 "Chimica Generale ed Inorganica"		
	<u>Titolo:</u> Nanostrutture ibride funzionali per applicazioni nei campi energetico ed ambientale		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Antonino Gulino		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
<b>1</b>	<b>BONFORTE</b>	<b>Stefano</b>	<b>66,2/100</b>

<b>Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche</b>			
cod. 6	<u>Settore Concorsuale:</u> 05/E1 "Biochimica Generale"		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> BIO/10 "Biochimica"		
	<u>Titolo:</u> Modifiche epigenetiche ed eterogeneità inter-tumorale nel glioblastoma in risposta alla terapia		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Giovanni Li Volti		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
<b>1</b>	<b>SAAB</b>	<b>Miriam Wissan</b>	<b>88,5/100</b>

<b>Dipartimento di Scienze Umanistiche</b>			
cod. 13	<u>Settore Concorsuale:</u> 10/G1 “Glottologia e Linguistica”		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> L-LIN/01 “Glottologia e Linguistica”		
	<u>Titolo:</u> Lingua dei Segni italiana (LIS) e Lingua dei Segni tattily (LISt) nella fruizione dei beni culturali in Sicilia		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof.ssa Sabina Fontana		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
<b>1</b>	<b>RANIOLO</b>	<b>Erika</b>	<b>95,5/100</b>

<b>Dipartimento di Economia e Impresa</b>			
cod. 14	<u>Settore Concorsuale:</u> 12/D1 “Diritto Amministrativo”		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> IUS/10 “Diritto Amministrativo”		
	<u>Titolo:</u> Profili giuridici della sanità digitale		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Antonio Barone		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
<b>1</b>	<b>NICOLOSI</b>	<b>Costanza</b>	<b>76/100</b>

<b>Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali</b>			
cod. 17	<u>Settore Concorsuale:</u> 14/B1 “Storia delle Dottrine e delle Istituzioni Politiche”		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> SPS/03 “Storia delle Istituzioni Politiche”		
	<u>Titolo:</u> Istituzioni e comunità regionale siciliana: digitalizzazione e comunicazione degli atti parlamentari		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof.ssa Elena Gaetana Faraci		
	Cognome	Nome	Valutazione complessiva
<b>1</b>	<b>CERRA</b>	<b>Andrea Giuseppe</b>	<b>90/100</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:

<b>Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”</b>			
cod. 2	<u>Settore Concorsuale:</u> 02/A1 “Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali”		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> FIS/01 “Fisica Sperimentale”		
	<u>Titolo:</u> Processi di cattura neutronica di interesse astrofisico: misura di sezioni d’urto di reazione tramite THM		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Livio Lamia		
	Cognome	Nome	
	<b>OLIVA</b>	<b>Alessandro Alberto</b>	

<b>Dipartimento di Scienze Chimiche</b>			
cod. 3	<u>Settore Concorsuale:</u> 03/B1 “Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici”		
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> CHIM/03 “Chimica Generale ed Inorganica”		
	<u>Titolo:</u> Nanostrutture ibride funzionali per applicazioni nei campi energetico ed ambientale		
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Antonino Gulino		
	Cognome	Nome	
	<b>BONFORTE</b>	<b>Stefano</b>	

cod. 6	<b>Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche</b>	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 05/E1 “Biochimica Generale	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> BIO/10 “Biochimica”	
	<u>Titolo:</u> Modifiche epigenetiche ed eterogeneità inter-tumorale nel glioblastoma in risposta alla terapia	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Giovanni Li Volti	
	Cognome	Nome
	<b>SAAB</b>	<b>Miriam Wissan</b>


cod. 13	<b>Dipartimento di Scienze Umanistiche</b>	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 10/G1 “Glottologia e Linguistica”	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> L-LIN/01 “Glottologia e linguistica”	
	<u>Titolo:</u> Lingua dei Segni italiana (LIS) e Lingua dei Segni tattily (LIST) nella fruizione dei beni culturali in Sicilia	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof.ssa Sabina Fontana	
	Cognome	Nome
	<b>RANIOLO</b>	<b>Erika</b>

cod. 14	<b>Dipartimento di Economia e Impresa</b>	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 12/D1 “Diritto Amministrativo”	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> IUS/10 “Diritto Amministrativo”	
	<u>Titolo:</u> Profili giuridici della sanità digitale	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof. Antonio Barone	
	Cognome	Nome
	<b>NICOLOSI</b>	<b>Costanza</b>

cod. 17	<b>Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali</b>	
	<u>Settore Concorsuale:</u> 14/B1 “Storia delle Dottrine e delle Istituzioni Politiche”	
	<u>Settore Scientifico Disciplinare:</u> SPS/03 “Storia delle Istituzioni Politiche”	
	<u>Titolo:</u> Istituzioni e comunità regionale siciliana: digitalizzazione e comunicazione degli atti parlamentari	
	<u>Responsabile Scientifico:</u> prof.ssa Elena Gaetana Faraci	
	Cognome	Nome
	<b>CERRA</b>	<b>Andrea Giuseppe</b>

**Art. 3** – 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 10/05/2023

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
	10/05/2023
Prot. 139128..... Tit. III Cl. 12	
Rep. Decreti 1857.....	

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

SM