

PROCEDURA PER IL FINANZIAMENTO COMPETITIVO DI PROGETTI DI RICERCA (FIN/RIC) 2023, DECRETO RETTORALE n. 149 del 9 maggio 2023

VERBALE

Valutazione delle proposte presentate da ciascun candidato

Il 21 novembre 2023, alle ore 14.30, si è riunita in modalità online la Commissione costituita con D.R. n. 361 del 13 settembre 2023, per la valutazione dei Progetti di Ricerca pervenuti a seguito del Bando indetto con Decreto Rettoriale n.149 del 9 maggio 2023.

Sono presenti tutti i membri della Commissione composta dai Professori:

- Prof. Vilberto Stocchi, Magnifico Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma e Professore Ordinario, Settore Scientifico Disciplinare BIO/10;
- Prof.ssa Ornella Malandrino, Ordinario presso l'Università degli Studi di Salerno, Settore Scientifico Disciplinare SECS-P/13;
- Prof.ssa Laura di Bona, Ordinario presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Settore Scientifico Disciplinare IUS/01;
- Prof. Giorgio Brandi, Ordinario presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Settore Scientifico Disciplinare MED/42;
- Prof.ssa Federica Ribera, Ordinario presso l'Università degli Studi di Salerno, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10;
- Prof. Aldo Todaro, Associato presso l'Università degli Studi di Palermo, Settore Scientifico Disciplinare AGR/15;

all'unanimità ed in via preliminare i membri della commissione stabiliscono che svolgerà le funzioni di Presidente il Prof. Vilberto Stocchi e le funzioni di Segretario la Prof.ssa Federica Ribera.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito via posta elettronica, dal responsabile amministrativo del procedimento, l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura, provvede alla consultazione delle proposte progettuali pervenute e dopo ampio ed approfondito confronto, all'unanimità, dichiara ammessi alla procedura n. 12 progetti dei 20 presentati, in relazione a quanto disposto dall'art. 4.1 del suddetto bando ai sensi del quale *"I progetti di ricerca sono presentati da gruppi composti da un proponente e da componenti della comunità accademica dell'Università Telematica San Raffaele Roma, favorendo la collaborazione interdisciplinare"*.

La citata disposizione è stata così interpretata: per *"proponente"* del progetto si intende un docente strutturato dell'Ateneo San Raffaele Roma; tra i *"componenti della comunità accademica"* si richiede almeno la presenza di un altro docente strutturato dell'Ateneo.

La Commissione procede alla valutazione comparativa dei candidati e all'esito della stessa, in applicazione di quanto previsto dall'art. 8 del bando secondo cui *"La dotazione complessiva dell'Ateneo è pari ad Euro 120.000,00 per il finanziamento di 10 Progetti di Ricerca, con budget*

massimo pari a Euro 12.000,00 ciascuno. La ripartizione delle risorse potrà variare in funzione del numero di proposte che saranno ammesse al finanziamento e in relazione alla particolare qualità scientifica riscontrata dalla Commissione” ritiene che tutti i 12 progetti di ricerca ammessi siano da considerarsi oggetto di finanziamento.

Viene stilato l'elenco delle proposte presentate e ammesse al finanziamento (si veda allegato).

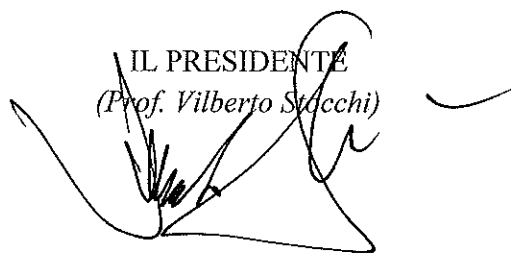
Il Presidente consegna, quindi, il presente verbale ed il relativo allegato al responsabile del procedimento.

La seduta è tolta alle ore 15.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 21 novembre 2023

IL PRESIDENTE
(Prof. Vilberto Stacchi)



IL SEGRETARIO
(Prof.ssa Federica Ribera)



**ALLEGATO AL VERBALE DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE DELLE PROPOSTE
PRESENTATE DA CIASCUN CANDIDATO**

Elenco delle proposte presentate e ammesse al finanziamento

TITOLO PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	PARTECIPANTI AL GRUPPO DI RICERCA	SSD COINVOLTI
<i>miRNA: un nuovo approccio per il trattamento dello stress ossidativo nella sarcopenia</i>	Baldelli Sara	Danieli Roberta	BIO/10, MED/36
<i>Validazione del Buccal Micronucleus Cytome (BMCyt) assay come biomarcatore di stabilita' genomica e di rischio a lungo termine di patologie croniche associate alla dieta, al sovrappeso ed alla inattivita' fisica</i>	Bonassi Stefano	Russo Patrizia (Professore Associato, UNISR), Proietti Stefania (Cultore della Materia, UNISR), Vitiello Laura (Cultore della Materia, UNISR), Knamueller Sigfried (Full Professor, Wien University, Austria), Nersesyan Armen (Adjunct Professor, Wien University, Austria), Fenech Michael (Adjunct Professor, University of South Australia, Adelaide, Australia)	MED/42, BIO/18, MED/01
<i>La cyber sicurezza dei prodotti. Nuove sfide per la responsabilita'</i>	Capilli Giovanna	Scarpato Noemi, Pallotti Antonio, Gentile Andrea, Grassi Edmondo, D'Amato Marina	IUS/01, ING-INF/05, INF/01, IUS/17, SPS/07, SPS/08
<i>Effetti della terapia chetogenica a bassissimo contenuto calorico sul potenziale di fertilita' maschile in soggetti con obesita'</i>	Caprio Massimiliano	Feraco Alessandra, Camajani Elisabetta, Fiorentini Giulia	MED/13, MED/49, M-PSI/06
<i>Studio pilota sulla digitalizzazione, gestione e fruizione del prodotto di design. Dal rilievo alla musealizzazione</i>	Chiarenza Stefano	Docenti UTSRR: Guadagni Fiorella, Ferroni Patrizia, Accardi Aldo Renato Daniele, Inglis Rosalinda, di Filippo Andrea Esperti di ricerca UTSRR: D'Angeli Floriana, Leo Maria Antonietta; Perez-Sanchez Horacio (Universidad Catolica de Murcia UCAM), Roselli Mario (Universita' di Tor Vergata, Dipartimento di Medicina dei Sistemi), Zanzotto Massimo (Universita' di Tor Vergata, Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa) Cuza Alexandru Ioan (University of Iasi, Faculty of Computer Science)	ICAR/17, ICAR/16, L-ART/03, BIO/12

<i>MicroRNAs circolanti come biomarcatori sensibili e specifici per una diagnosi immediata di pazienti con ischemia non-ostruttiva del miocardio (pazienti INOCA)</i>	Limana Federica	Granato Marisa (rtdA, Università Telematica San Raffaele Roma), Liuzzo Giovanna (Dipartimento di Scienze Cardiovascolari e Pneumologiche Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma), Marchetti Carlo (Department of Medicine, University of Colorado Denver, Aurora, CO, United States)	BIO/13, MED/04, MED/11, MED/09
<i>Studio sulle differenze di genere nel gusto del cibo, nel rapporto con i pasti, nelle abitudini alimentari e nella pratica sportiva in un ampio campione di soggetti</i>	Lombardo Mauro	Armani Andrea (Italia), Guseva Elena (Russia), Rizzo Gianluca (Italia), Amoah Isaac (Ghana)	MED/49, BIO/10, PSICO/07
<i>Il ruolo funzionale delle varianti alleliche del virus di Epstein-Barr nella sclerosi multipla</i>	Mechelli Rosella	Picconi Barbara, Cardinale Antonella, Marco Patrone (DIBIT – San Raffaele Scientific Institute, Milano)	MED/04, BIO/09
<i>L'Euro digitale: profili economico-giuridici e problematiche applicative</i>	Pacileo Piervincenzo	Azzaro Andrea (Professore Ordinario UTSR), La Rosa Giuseppe (Professore Associato UTSR), De Lungo Davide (Ricercatore UTSR), Boldini Marco (Professore Straordinario UTSR), Lamberti Lucio (Contrattista UTSR), Longo Massimiliano (Contrattista UTSR)	IUS/02, IUS/01, IUS/10, IUS/09, IUS/14, SECS-P/02, SECS-P/08
<i>Dalla Cura del Talento al Top Level Sportivo</i>	Padua Elvira	Docenti UTSRR: Ruscello Bruno, Cristoforo Filetti, Morganti Gabriele, Annino Giuseppe, Briotti Gianluca, Ghiglieri Veronica, Gorini Stefania, Desideri Enrico; Porta Marco (UTSRR), Chiari Aldo, Pantanella Laura (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"), Esposito Mario (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"), Apollaro Gennaro (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"), Grossi Alberto (Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"), Kelly L. Adam (Faculty of Health, Education and Life Sciences, Birmingham City University, Birmingham, UK), Lascu Alexandra (Faculty of Health, Research Institute of Sport and Exercise, University of Canberra, Canberra, Australia), Cherubini Domenico (UCAM –	M-EDF/01, M-EDF/02, M-PSI/01, M-PED/01, M-PED/03, BIO/09, BIO/10, SECS-S/01, MED/13, MED/49, M-EDF-02

		Universidad Catolica de Murcia – Murcia, Spagna), Campoli Francesca (Sports Engineering Lab, Dept Industrial Eng. Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”)	
<i>La promozione dell'uguaglianza di genere negli Atenei telematici e il loro contributo alla riduzione delle diversità</i>	Supino Stefania	Marseglia Rachele, Izzo Maria Federica, Santini Cristina, Sica Daniela, Bertella Giovanna (University of Tromsø -The Arctic University of Norway)	SECS P/13, IUS 01, SECS P/07, SECS P/08
<i>Correlazione tra analisi termografiche e multispettrali delle olive, on-line, e le caratteristiche chimiche, fisiche e sensoriali dei rispettivi oli extravergini d'oliva</i>	Zaninelli Mauro	Aiello Gilda, Tripodi Gianluca, Velotto Salvatore, Cappelli Alessio, Cividino Sirio, Redaelli Veronica	CHIM/10, AGR/15, AGR/09, FIS/07