



## Senato Accademico Seduta del 25 novembre 2022

### XVII - ATTIVAZIONE PROCEDURE SELEZIONE PHD SU RISORSE PNRR "SAMOTHRACE – Sicilian MicronanOTech Research And Innovation Center".

L'anno 2022, il giorno 25 del mese di novembre, alle ore 10.25 e seguenti, presso la sede dell'Università degli Studi di Messina, nella consueta sala delle adunanze degli Organi Collegiali, si è riunito il Senato Accademico dell'Università con l'intervento dei Sigg.

Incarico	Nome	Presenze	Entrata	Uscita
<b>Rettore</b>	Prof. Cuzzocrea Salvatore	P		
<b>Prorettore Vicario</b>	Prof. Moschella Giovanni	P		
<b>Direttore Generale</b>	Avv. Bonanno Francesco	P		
<b>Direttore Dipartimento di Medicina Veterinaria</b>	Prof. Abbate Francesco	P		
<b>Direttore Dipartimento di Giurisprudenza</b>	Prof. Astone Francesco	P		
<b>Direttore Dipartimento di Scienze Biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e Funzionali</b>	Prof. Baldari Sergio	P		
<b>Direttore Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche</b>	Prof. Calogero Mario Pio	A		
<b>Direttore Dipartimento di Scienze Chimiche, biologiche farmaceutiche ed ambientali</b>	Prof. Campagna Sebastiano	P		
<b>Direttore Dipartimento di Civiltà antiche e moderne</b>	Prof. Giordano Giuseppe	P		
<b>Direttore Dipartimento di Ingegneria</b>	Prof. Guglielmino Eugenio	P		
<b>Direttore Dipartimento di Economia</b>	Prof. Limosani Michele	P		
<b>Direttore Dipartimento di Scienze matematiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra</b>	Prof. Majolino Domenico	P		
<b>Direttore Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "Gaetano Barresi"</b>	Prof. Navarra Giuseppe	A		

<b>Direttore Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali</b>	Prof. Perconti Pietro	P		
<b>Direttore Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale</b>	Prof. Raimondo Giovanni	P		
<b>Rappresentante macro-area (Professori Ordinari)</b>	Prof. Cucinotta Eugenio	P		
<b>Rappresentante macro-area (Professori Ordinari)</b>	Prof. D'Amico Augusto	P		
<b>Rappresentante macro-area (Professori Ordinari)</b>	Prof. Oliveri Francesco	P		
<b>Rappresentante macro-area (Professori Associati)</b>	Prof.ssa Di Stefano Anita	P		
<b>Rappresentante macro-area (Professori Associati)</b>	Prof. Nastasi Francesco	P		
<b>Rappresentante macro-area (Professori Associati)</b>	Prof. Zumbo Alessandro	P		
<b>Rappresentante macro-area (Ricercatori Universitari)</b>	Prof.ssa Denaro Lucia	P		
<b>Rappresentante macro-area (Ricercatori Universitari)</b>	Prof.ssa Galbo Roberta	P		
<b>Rappresentante macro-area (Ricercatori Universitari)</b>	Prof. Mostaccio Fabio	P		
<b>Rappresentante RTD</b>	Dott.ssa Gugliandolo Maria Cristina	P		
<b>Rappresentante PTA</b>	Dott. Femminò Nunzio	P		
<b>Rappresentante PTA</b>	Dott. Mannino Giuseppe	P		
<b>Rappresentante PTA</b>	Dott. Trimboli Umberto	P		
<b>Rappresentante studenti</b>	Sig.ra Calabrese Simona	A		
<b>Rappresentante studenti</b>	Sig. Currò Danilo	P		
<b>Rappresentante studenti</b>	Sig. Faraone Emanuele	P		
<b>Rappresentante studenti</b>	Sig. De Natale Rosario	P		
<b>Rappresentante studenti</b>	Sig.ra Parisi Emma	P		
<b>Rappresentante Specializzandi</b>	Dott.ssa La Fauci Laura	P		
<b>Rappresentante Dottorandi e Assegnisti</b>	Dott. Centofanti Antonio	P		

Presiede il Rettore, Prof. Salvatore Cuzzocrea.

Il Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, sottopone all'esame del Senato Accademico l'argomento relativo al punto dell'ordine del giorno.

**...O M I S S I S**  
**IL SENATO ACCADEMICO**

Visto l'art. 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto l'art. 10 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 maggio 2012, e modificato con D.R. n. 3429 del 30 dicembre 2014, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n. 8 del 12 gennaio 2015.

All'unanimità dei voti resi nelle forme di legge, tenuto conto di quanto sopra illustrato,

**D E L I B E R A**

di esprimere parere favorevole in merito a quanto segue:

- individuazione dei Corsi di Dottorato per i quali avviare le procedure di selezione, sulla base delle tematiche dei WP del progetto PNRR "SAMOTHRACE - SiciliAn MicronanOTech Research And Innovation Center come si seguito riportato:

Corso di Dottorato	#Dottorandi Samothrace
BIOINGEGNERIA APPLICATA ALLE SCIENZE MEDICHE	1
BIOLOGIA APPLICATA E MEDICINA SPERIMENTALE	3
FISICA	2
INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE	2
SCIENZE CHIMICHE	2
SCIENZE UMANISTICHE	1
SCIENZE VETERINARIE	2
TRANSLATIONAL MOLECULAR MEDICINE AND SURGERY	1
	<b>14</b>

- dare mandato ai WP leader del progetto SAMOTHRACE, sentiti i coordinatori dei corsi di dottorato, di definire le 14 tematiche che dovranno essere sviluppate dai dottorandi selezionati nell'ambito del progetto SAMOTHRACE;
- autorizzare, qualora l'Avviso di ricognizione già autorizzato nelle sedute del 27 settembre non consentisse la selezione di tutte le figure necessarie, la pubblicazione di un nuovo bando di concorso per i corsi che presenteranno ancora posti non assegnati riducendo e/o modificando i termini e le modalità delle selezioni, anche eventualmente in deroga alle previsioni regolamentari dell'Ateneo.

Allegati:

- relazione istruttoria.

F.to IL SEGRETARIO  
Direttore Generale  
Avv. Francesco Bonanno