



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI



Seminari di Dipartimento BIOMORF – Ciclo 2024/1

Questa iniziativa è nata nel 2020 per promuovere la conoscenza delle linee di ricerca e stimolare le collaborazioni tra i molti SSD del Dipartimento. In questo ciclo di seminari si darà spazio sia ai ricercatori del nostro Dipartimento in rappresentanza delle diverse macro-aree, sia a colleghi di altri Dipartimenti e ad ospiti nazionali ed internazionali. Per favorire le interazioni e lo scambio di conoscenze, si è pensato al nuovo format duale, che prevede due interventi incentrati su tematiche interconnesse. Dopo il grande successo dell'anno scorso, si rinnova l'atteso appuntamento con l'evento "I Giovani Ricercatori BIOMORF" interamente dedicato ai giovani ricercatori del Dipartimento.

Giovedì 22 febbraio 2024 - ore 17.00

Prof. Enrique Lomba

Institute of Physical Chemistry Blas Cabrera, National Spanish Research Council, Madrid, Spain

Membraneless organelles: Liquid-liquid phase separation vs giant cluster aggregation

Martedì 23 aprile 2024 - ore 16.00

Prof. Biagio Zampogna

Dipartimento BIOMORF, Università di Messina

Protesi totale di anca: Stato dell'arte sui fallimenti meccanici

Dott. Gabriele Ricciardi

Dipartimento BIOMORF, Università di Messina

Markers molecolari predittivi dei meccanismi di osteointegrazione e degli outcome clinici delle protesi totali di anca

Lunedì 6 maggio 2024 - ore 16.00

Dott.ssa Alessia Irrera

CNR-DSFTM, URT Labsens Messina

URT LABSENS CNR: Una nuova infrastruttura di ricerca a Messina

Dott.ssa Katia Buonasera, Dott. Ing. Gianni Pezzotti Escobar

CNR-DSFTM, URT Labsens Messina

Biosensori: fondamenti, progettazione e applicazioni

Mercoledì 22 maggio 2024 - ore 16.00

Prof. Mesfin Tsige

School of Polymer Science and Polymer Engineering, The University of Akron, Akron, OH, USA

Elucidating the correlation between polymer stereoregularity and surface phenomena through computational analysis

Mercoledì 29 maggio 2024 - ore 16.00

Prof. Giovanni Raffa

Dipartimento BIOMORF, Università di Messina

Moderne strategie di trattamento chirurgico "connectome-based" degli angiomi cavernosi in area eloquente

Prof.ssa Concetta Scimone

Dipartimento BIOMORF, Università di Messina

Ruolo della meccanotrasduzione nello sviluppo dell'angioma cavernoso cerebrale

Lunedì 10 giugno 2024 - ore 16.00

Prof. Antonio D'Andrilli

Dipartimento BIOMORF, Università di Messina

Le ricostruzioni vascolari nella chirurgia radicale del tumore polmonare

Martedì 25 giugno 2024 - ore 16.00

Prof. Cristiano De Marchis

Dipartimento di Ingegneria, Università di Messina

Modelli di coordinazione muscolare dell'arto inferiore per la caratterizzazione di task motori ciclici

Prof. Daniele Borzelli

Dipartimento BIOMORF, Università di Messina

La modularità dell'apprendimento motorio nell'arto superiore

Mercoledì 10 luglio 2024 - ore 16.00

I Giovani Ricercatori BIOMORF

Relazioni di giovani ricercatori del Dipartimento BIOMORF selezionate dalla Commissione AQ-RD TM

I seminari si terranno in presenza presso la Torre Biologica (Pad. G) dell'A.O.U. "G. Martino".

Per maggiori dettagli sull'aula consultare il sito del Dipartimento ([link](#)), sezione 'News e Avvisi'.

Sarà inoltre possibile seguire i seminari sul Team "[Seminari BIOMORF](#)".