



Università
degli Studi di
Messina

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

A tutti i Sigg.ri Componenti
del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche
e delle Immagini Morfologiche e Funzionali
SEDE

AVVISO DI CONVOCAZIONE

Le SS.LL. sono invitate ad intervenire all'adunanza del Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali che si terrà lunedì 28 ottobre 2024 alle ore 14:00, presso l'Aula Magna "Mario Teti", Torre Biologica "Agatino Santoro" dell'A.O.U. Policlinico "G. Martino", per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Presa atto verbale seduta precedente
- 3) Ratifica Decreti
- 4) Contributi liberali
- 5) Conto terzi
- 6) Contratti e Convenzioni
- 7) Designazione del Vicedirettore
- 8) Nomina Referente AQ-RDTM
- 9) Prof. Angelo Quartarone: richiesta nuovo Responsabile Scientifico, progetto CONTRIB RIC FRESCO IPMD
- 10) Adeguamento Corsi di Studio alla riforma Classi di Laurea e Laurea Magistrale – DD.MM. n. 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023 – Avvio Fase 1 per la procedura semplificata
- 11) Approvazione Rapporto di Riesame Ciclico cds in Biotecnologie
- 12) Relazioni annuali RtD di tipo A e RtD di tipo B
- 13) Prof. Massimo Laganà: autorizzazione allo svolgimento di incarico didattico esterno
- 14) Proposte e/o delibere dei Consigli dei Corsi di Studio
- 15) Proposte e/o delibere delle Scuole di Specializzazioni
- 16) Programmazione reclutamento professori di I e II fascia e attivazione contratti di ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art. 18, commi 1, 4 e 4 ter e dell'art. 24, commi 3 e 6, legge 240/2010



Università
degli Studi di
Messina

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

SEDUTA RISTRETTA

(in presenza dei professori Ordinari ed Associati)

- 1) Proposta chiamata su procedura selettiva di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato per ricercatore a tempo determinato in Tenure Track RTT ai sensi dell'art. 24, comma 3, legge n.240/2010, nel GSD 03/CHEM-07 SSD CHEM-07/B (Chimica degli Alimenti), giusto Bando Rettorale n. 545
- 2) Proposta chiamata su procedura selettiva di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato per ricercatore a tempo determinato in Tenure Track RTT ai sensi dell'art. 24, comma 3, legge n.240/2010, - nel GSD 05/BIOS-06 - SSD BIOS 06/A (Fisiologia), giusto Bando Rettorale n. 543
- 3) Proposta chiamata su procedura selettiva di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro subordinato per ricercatore a tempo determinato in Tenure Track RTT ai sensi dell'art. 24, comma 3, legge n.240/2010, GSD 05/BIOS-11 SSD BIOS-11/A (Farmacologia), giusto Bando Rettorale n. 545
- 4) Individuazione nuovo componente designato per – Procedura selettiva di valutazione comparativa per la stipula di un contratto di RTT GSD 06/MEDS-16 SSD MEDS-16/A (Malattie odontostomatologiche) (ex MED/28) indetta con DR n. 545/2024, ai sensi dell'art. 24, comma 3, Legge n. 240/2010

Il Direttore
Prof. Sergio Lucio Vinci

N.B.: per la validità delle adunanze del Consiglio è richiesta la presenza della metà più uno degli aventi diritto; poiché le assenze giustificate non sono più valide ai fini del quorum; la non partecipazione blocca l'attività istituzionale del Dipartimento e crea nocumento ai suoi Componenti.

A.O.U. Policlinico "G.Martino"- I° Piano della Torre Biologica "Agatino Santoro"
Via Consolare Valeria – 98125 MESSINA
Tel. 090.2213361 – e-mail: dipartimento.biomorf@unime.it
Segr.Amm.va Tel.090-2213204 – e-mail: sa.biomorf@unime.it



Università
degli Studi di
Messina

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

A.O.U. Policlinico “G.Martino”- I° Piano della Torre Biologica “Agatino Santoro”
Via Consolare Valeria – 98125 MESSINA
Tel. 090.2213361 – e-mail: dipartimento.biomorf@unime.it
Segr.Amm.va Tel.090-2213204 – e-mail: sa.biomorf@unime.it