



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI**  
**MORFOLOGICHE E FUNZIONALI**

DECRETO DIRETTORIALE REP N. 211 RECANTE APPROVAZIONE ATTI DELLA PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSE DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DELLO STUDIO SUL TEMA "STUDIO DELLA FORMULAZIONE E PER LA VERIFICA DELL'ATTIVITÀ ANTIMICROBICA DI PRODOTTI IGIENIZZANTI PER LE MANI E/O AMBIENTI SOTTO FORMA DI GEL O LIQUIDI, SECONDO I PARAMETRI PREVISTI DALL'ORGANIZZAZIONE MONDIALE DELLA SANITÀ", RIVOLTA A LAUREATI MAGISTRALI IN SCIENZE BIOLOGICHE E "STUDIO SULL'ATTIVITÀ MICROBIOLOGICA (ANTIBATTERICA E ANTIVIRALE)DI PRODOTTI IGIENIZZANTI PER MANI E/O AMBIENTI SOTTO FORMA DI GEL O LIQUIDI. CONTROLLO DELLA QUALITÀ, SECONDO LE LINEE GUIDA DEL MINISTERO DELLA SALUTE, PER UN EVENTUALE MESSA IN COMMERCIO" RIVOLTA A LAUREATI MAGISTRALI IN SCIENZE BIOLOGICHE E ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTO** il bando di concorso, Protocollo n. 48062 del 28.05.2020, relativo al conferimento di n. 2 Borse di Studio per attività di ricerca nell'ambito dello studio sul tema: "*Studio della formulazione e per la verifica dell'attività antimicrobica di prodotti igienizzanti per le mani e/o ambienti sotto forma di gel o liquidi, secondo i parametri previsti dall'organizzazione mondiale della sanità*", rivolta a laureati magistrali in scienze biologiche e "*Studio sull'attività microbiologica (antibatterica e antivirale)di prodotti igienizzanti per mani e/o ambienti sotto forma di gel o liquidi. controllo della qualità, secondo le linee guida del ministero della salute, per un eventuale messa in commercio*" rivolta a laureati magistrali in scienze biologiche e alimentazione e nutrizione umana;

**CONSIDERATO PRESO ATTO** che la commissione è nominata su proposta del Responsabile Scientifico della ricerca; della comunicazione, pervenuta da parte del Prof. Giacomo Dugo, Professore Ordinario e Responsabile Scientifico della Ricerca, recante la proposta di nomina dei componenti la Commissione Valutativa;

**VISTI** gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione, Prof. Giacomo Dugo, nominata con D.D. Rep. n. 178 Prot. 51430 del 10.06.2020 ed in particolare i verbali redatti in data 19.06.2020 e 01.07.2020, e riscontrata la regolarità degli stessi nonché delle relative procedure e fasi concorsuali;

**PREVISTO** che a conferire l'incarico ai candidati, secondo l'ordine della graduatoria degli idonei, sia il Direttore del Dipartimento;

**DECRETA**

Art. 1 – Per i motivi in premessa, di approvare gli atti relativi alla procedura pubblica di selezione, per titoli e colloquio, per n. 2 Borse di Studio riguardante l'attività di Ricerca nell'ambito del tema: "Studio della formulazione e per la verifica dell'attività antimicrobica di prodotti igienizzanti per le mani e/o ambienti sotto forma di gel o liquidi, secondo i parametri previsti dall'organizzazione mondiale della sanità", rivolta a laureati magistrali in scienze biologiche e "Studio sull'attività microbiologica (antibatterica e antivirale)di prodotti igienizzanti per mani e/o ambienti sotto forma di gel o liquidi. controllo della qualità, secondo le linee guida del ministero della salute, per un eventuale messa in commercio" rivolta a laureati magistrali in scienze biologiche e alimentazione e nutrizione umana, come da graduatoria risultante dalla procedura concorsuale e di darne formale conferimento ai candidati:

Nome e Cognome	Data di Nascita	Borsa	Giudizio
<b>Macrì Antonio</b>	26.02.1984	Figura A	Idoneo – Vincitore

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI**  
**MORFOLOGICHE E FUNZIONALI**

---

<i>Miriam Luca</i>	<i>20.07.1993</i>	<i>Figura B</i>	<i>Idoneo – Vincitore</i>
--------------------	-------------------	-----------------	---------------------------

Messina, 08/07/2020

IL DIRETTORE  
(Prof. Sergio Baldari)  
Firmato digitalmente