

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Il Direttore

Decreto n. 9 del 23/01/2022

VISTO l'articolo 3, comma 6, dello Statuto dell'Università degli Studi Federico II di Napoli ai sensi del quale l'Ateneo, per il perseguimento dei propri fini istituzionali, può beneficiare di contributi, lasciti e donazioni;

VISTO il Protocollo di Intesa tra Università degli Studi Federico II di Napoli – Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche – e KirkArt ETS associazione culturale con sede in Erice, rappresentata dal Presidente *pro tempore* Avvocato Maria Bonfiglio ideatrice e responsabile del progetto denominato PREMIO TONINO DI PASQUALE;

VISTO che fra le Parti sono intercorsi accordi di collaborazione per la realizzazione del Progetto di Ricerca sui Colangiocarcinoma proposto dal Prof. Ettore Domenico Capoluongo (attraverso il concorso musicale "PREMIO TONINO DI PASQUALE" (riunione 07.01.2021);

VISTO che con nota prot. 2020/0105744 del 15/12/2020 l'UNIVERSITÀ accettava la liberalità di euro 5.000,00 (cinquemila/00) somma accreditata sul conto intestato al Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche;

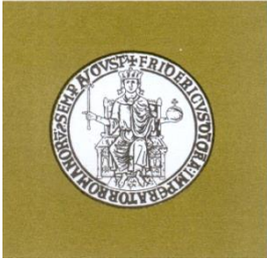
CONSIDERATO che il Prof. Ettore Domenico Capoluongo è in aspettativa dall'1/10/2022, ai sensi dell'art. 5, comma 16, del d.lgs. 517/1999 e quindi non può svolgere il Progetto di Ricerca sui Colangiocarcinoma presso il DMMBM;

VISTI gli accordi con il Presidente *pro tempore* Avvocato Maria Bonfiglio di destinare l'elargizione liberale a Premi di Laurea in memoria del "Maestro Tonino Di Pasquale"

CONSIDERATO che il Premio in memoria del "Maestro Tonino Di Pasquale" è destinato a coloro che abbiano conseguito la Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'anno accademico precedente a quello di emanazione del bando e nell'anno accademico in corso sino alla data di pubblicazione del bando medesimo, con svolgimento della tesi in campo oncologico

DECRETA

di emanare l'allegato bando di selezione per l'attribuzione di n. 2 Premi di Laurea, ciascuno dell'importo di € 2.500,00 (al netto dell'8,50% della quota IRAP a carico dell'Ateneo e al lordo delle ritenute a carico del percipiente), in memoria di "Tonino Di Pasquale" e destinato a coloro che abbiano conseguito la Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'anno accademico precedente a quello di emanazione del bando e nell'anno accademico in corso sino alla data di pubblicazione del bando medesimo, con svolgimento della tesi in campo oncologico con particolare riguardo alla caratterizzazione di pathways e meccanismi molecolari



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Il Direttore

alterati nei processi neoplastici ed alle applicazioni Biotecnologiche innovative per l'approccio diagnostico e terapeutico dei tumori umani.

**BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N.2 PREMI DI LAUREA ALLA
MEMORIA del "MAESTRO TONINO DI PASQUALE"**

ARTICOLO 1

Il Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche bandisce un concorso per il conferimento di n. 2 Premi di Laurea " MAESTRO TONINO DI PASQUALE", di euro 2.500,00, al netto dell'8,50% della quota IRAP a carico dell'Ateneo e al lordo delle ritenute a carico del percipiente

ARTICOLO 2

Il concorso è finanziato con donazioni e raccolte liberali legate al Concorso Musicale dedicato alla Memoria del Maestro Tonino Di Pasquale prematuramente morto il 12.01.2020 a causa di un tumore al Fegato (colangiocarcinoma)

ARTICOLO 3

Il concorso è riservato a coloro che abbiano:

- conseguito la Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche (LM 9) presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'anno accademico precedente a quello di emanazione del bando e nell'anno accademico in corso sino alla data di pubblicazione del presente bando
- svolto una tesi su tematiche di ricerca in campo oncologico con particolare riguardo alla caratterizzazione di pathways e meccanismi molecolari alterati nei processi neoplastici ed alle applicazioni Biotecnologiche innovative per l'approccio diagnostico e terapeutico dei tumori umani.

ARTICOLO 4

La selezione dei candidali sarà effettuata da una Commissione di esame sulla base della valutazione delle tesi di laurea.

Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile.

La Commissione non assegnerà il Premio qualora le tesi presentate non siano sufficientemente meritevoli.

ARTICOLO 5

La Commissione è composta da:

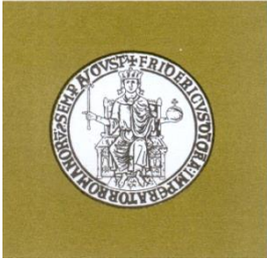
Prof. PASTORE Lucio

Prof. CONDOREELI Gerolama

Dott.ssa NARDELLI Carmela

ARTICOLO 6

Il Premio sarà conferito con Decreto del Direttore del Dipartimento ed erogato in un'unica soluzione.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Il Direttore

ARTICOLO 7

1. Le domande di partecipazione alla selezione, debitamente firmate, dovranno pervenire all'Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche a pena di esclusione, all'indirizzo mail: dip.medic.molecol.biotecmedic@unina.it entro e non oltre le ore 23.59 del 12/02/2023 La mail dovrà avere come oggetto: "Bando di concorso per il Premio di Laurea "MAESTRO TONINO DI PASQUALE"

2. A PENA DI ESCLUSIONE

a) Nella domanda di partecipazione, da redigere in carta semplice, secondo lo schema allegato che è parte integrante del presente bando e debitamente sottoscritta, il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- le proprie generalità (cognome, nome, data e luogo di nascita, codice fiscale, residenza e indirizzo presso il quale desidera siano fatte le comunicazioni relative alla presente selezione, qualora tale indirizzo sia diverso da quello del luogo di residenza, recapito telefonico e eventuale indirizzo di posta elettronica);
- di trovarsi nelle condizioni previste dal presente bando, specificando di essere in possesso del Della Laurea in

conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II l'indicazione della denominazione e della votazione finale, dell'anno in cui è stata conseguita;

b) Alla domanda dovrà essere allegata una copia della tesi di laurea in formato pdf.

ARTICOLO 8

Copia integrale del Bando sarà pubblicato per 15 giorni sul sito web dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" e sul sito web del Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Il Direttore
Prof. Franca Esposito