

Titolo tesi di Laurea A.A. 2019-2020

Lauree del 22/07/2020

“Diagnosi molecolare nella patologia celiaca: tipizzazione genetica HLA DQ2/DQ8”

Relatore: Prof. M. Ciaccio

“Determinazione degli autoanticorpi anti-insula pancreatica mediante immunofluorescenza indiretta nella diagnostica della malattia diabetica”

Relatore: Prof. M. Ciaccio

“Una panoramica sul carcinoma mammario maschile (TMM)”

Relatore: Prof. S. Feo

“Studio del ruolo degli esosomi rilasciati da cellule di mieloma multiplo sull’espressione di PD-L1 nei macrofagi M0”

Relatore: Prof. R. Alessandro

“Analisi di proteine da stress in invertebrati mediante immunoblot”

Relatore: Prof. F. Palla

“Analisi multiomica del ruolo delle Heat Shock Proteins (HSPs) nel carcinoma mammario: possibili implicazioni prognostiche”

Relatore: Dott.ssa P. Cancemi

Lauree del 13/10/2020

“Produzione e caratterizzazione delle vescicole extracellulari di *Streptomyces coelicolor*”

Relatore: Dott. G. Gallo

“Analisi della variabilità in popolazioni siciliane di frumento duro (*Triticum durum*) attraverso l’uso di marcatori molecolari associati a gene di resistenza a patogeni fungini”

Relatore: Prof. G. Amato

“Produzione di auxine in *Streptomyces coelicolor* coltivato in presenza di semi di *Citrus aurantium*”

Relatore: Dott. G. Gallo

“Predisposizione genetica nel Diabete Mellito Tipo I: ruolo della tipizzazione genetica HLA-DR4”

Relatore: Prof. M. Ciaccio

“Applicazione degli oli essenziali dall’industria cosmetica alla conservazione dei beni culturali”

Relatore: Prof. F. Palla

Lauree del 18/03/2021

“Ruolo del long non coding RNA H19 e del MIRNA-675 nella progressione del tumore del colon retto metastatico”

Relatore: Prof. R. Alessandro

“Valutazione delle piastrine nell’infezione da *Mycobacterium Tuberculosis*”
Relatore: Prof.ssa N.R. Caccamo