

Sedute di Laurea 29 ottobre 2018

Aula 1 Palazzo delle aule ORE 15.00

Commissione: Calamita G. (Presidente), Montagna M.T., Colucci M., Mastrodonato M, Scillitani G., de Pinto MC., Reshkin S.J.

Scienze Biosanitarie

Matr.	Laureando	Titolo	Disciplina	Relatore
663591	Renna Francesca	Igiene e sicurezza alimentare: La ricerca di listeria in alimenti pronti al consumo.	Igiene Applicata	Montagna M.T.
665545	Memoli Francesca	Controllo microbiologico del ghiaccio alimentare.	Igiene Applicata	Montagna M.T.
666456	Mancazzo Federica	Proprietà pro-emostatiche dei concentrati di per il trattamento di pazienti emofilici. Studio in vitro in modelli di rilevanza fisiologica.	Patologia Generale	Colucci M.
663592	D'Alessandro Giuseppina	Screening, identificazione e caratterizzazione di nuovi inibitori isoforma-specifici delle acquagliceroporine 3, 7 e 9.	Fisiologia Generale	Calamita G.
653305	Barnaba Raffaele	Alterazioni delle secrezioni duodenali in topi alimentati con dieta steatogenica.	Tecniche Istologiche ed Ultrastrutturali.	Mastrodonato M. Scillitani G.

Sedute di Laurea 29 ottobre 2018

Aula 3 Palazzo delle aule ORE 16.00

Commissione: Tommasi F. (Presidente), Barile M., De Giglio O., Corriero G., Dipierro N., Petrosillo G., Pazzani C.

Biologia Ambientale

Matr.	Laureando	Titolo	Disciplina	Relatore
655264	Mastrochirico Loredana	Monitoraggio microbiologico dell'invaso del Locone ai fini della produzione di acqua potabile.	Igiene Ambientale	De Giglio O.
667527	De Toma Valeria	Poriferi di fondi mobili di ambiente marino profondo del Mar Adriatico: Nuovi dati e prospettive di conservazione.	Zoologia Applicata	Corriero G.

Scienze Biosanitarie

Matr.	Laureando	Titolo	Disciplina	Relatore
671697	Anagni Gilda Chiara	Alterazione della sintesi del FAD nei deficit multipli delle AGL-CoA deidrogenasi (MADD, omim # 231680): Una nuova variante di FLAD 1	Biochimica della Nutrizione	Barile M.
670417	Fusco Valentina	Identificazione di modelli cellulari per lo studio della deficienza dell'isoforma 1 del carrier mitocondriale di aspartato/glutammato AGC1 Deficiency.	Biochimica Medica	Fiermonte G.
671933	Mennuni Antonio	Costruzione di modelli cellulari per studiare il ruolo fisiologico della proteina UCP2.	Biochimica Medica	Fiermonte G.
669749	Liguigli Francesco	Costruzione di modelli cellulari per studiare il ruolo fisiologico della proteina	Biochimica Medica	Fiermonte G.

Sedute di Laurea 30 ottobre 2018

Aula 1 Palazzo delle aule ORE 15.00

Commissione: Archidiacono N. (Presidente) Attimonelli M., Rocchi M., Frigeri A., Aresta A. Chimienti G., Storlazzi C.T.

Biologia Cellulare e Molecolare

Matr.	Laureando	Titolo	Disciplina	Relatore
630354	Greco Giuseppe	Sviluppo e applicazione dell'algoritmoMEWASj per il riconoscimento di Co occorrenze nucleo-mitocondrio nel data 1.000 genomi (fase3)	Bioinformatica	Attimonelli M.- Vicario S.
648410	Sisinni Alessandra	Storia evolutiva dei cromosomi 14 e 15 nei cercopithecini.	Genetica Umana ed Evoluzione	Rocchi M.
654831	Pati Roberta	Espressione delle diverse isoforme di AQP4, in glioni e meningiomi e loro utilizzo come potenziali biomarkers.	Fisiologia Generale	Frigeri A.
656396	Mongelli Maria	Contenuto di Polifenoli totali e trans-resveratrolo in estratti di vinaccia e vinaccioli e misura dell'attività antiossidanti.	Chimica Analitica	Aresta A.
663186	Mercuri Ludovica	Effetto di farmaci antivirali e antiretrovirali sui livelli delle Gelatinasi A e B: Implicazioni per il trattamento della coinfezione HIV/HCV.	Biochimica Strutturale e Funzionale	Liuzzi G.M. Chimienti G.A. Latronico T. Pati I.
671154	Miccoli Marco Francesco	analisi di cromotrips in neoplasie con amplificazioni genomiche	Genetica	Storlazzi C.T.

Sedute di Laurea 30 ottobre 2018

Aula 3 Palazzo delle aule ORE 15.00

Commissione: Debellis L. (Presidente) Caroppo R., Colella M., Ranieri M., Cavallaro V., Volpicella MT, Guerra L.

Scienze Biosanitarie

Matr.	Laureando	Titolo	Disciplina	Relatore
668621	Monaco Maria	Caratterizzazione funzionale di motoneuroni murini NSC-34 mediante analisi di microscopia in fluorescenza in tempo reale.	Fisiologia Generale	Caroppo R.- Colella
661923	Cicorella Raffaele	Effetto genetico di un estratto ottenuto da foglie di ulivo della varietà coratina: Inibizione dell'azione antidiuretica dell'ormone vasopressina.	Fisiologia Generale	Ranieri M.
658477	Sabino Daniela	Analisi della cardiolipina in leucociti di bambini cardiopatici.	Fisiologia Generale	Debellis L.
624684	Adduci Alessandra	Effetto dei consumi di folati sullo stato di metilazione in modello murino.	Fisiologia della Nutrizione	Debellis L.- Natella F.
659656	Paradiso Maria	Caratterizzazione dell' H ⁺ /K ⁺ ATPasi non gastrica in epitelii di cellule bronchiali umane.	Fisiologia Generale	Guerra L.