

CURRICULUM VITAE

PROF. GIANCARLO RAPPAZZO

TITOLO DI STUDIO: LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

CARRIERA ACCADEMICA: RICERCATORE UNIVERSITARIO DA OTTOBRE 1983

ATTUALE POSIZIONE ACCADEMICA: RICERCATORE UNIVERSITARIO

SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE: BIO/18

PRINCIPALI INSEGNAMENTI TENUTI: GENETICA VECCHIO ORDINAMENTO; GENETICA PER LAUREA TRIENNALE; GENETICA MOLECOLARE E ANALISI GENETICA DELLA BIODIVERSITÀ (LM).

TITOLI ACCADEMICI E SCIENTIFICI: COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI; PARTECIPAZIONE A DOTTORATI; PARTECIPAZIONE A MASTER DI PRIMO E SECONDO LIVELLO; PARTECIPAZIONE AL CONSIGLIO SCIENTIFICO BRIT.

LINEE DI RICERCA: GENETICA MOLECOLARE

PUBBLICAZIONI PIÙ SIGNIFICATIVE:

L. VANELLA, G. LI VOLTI, S. GUCCIONE, G. RAPPAZZO, E. SALVO, M. PAPPALARDO, S. FORTE, M. L. SCHWARTZMAN, N. G. ABRAHAM (2013) HEME OXYGENASE-2/ADIPONECTIN PROTEIN-PROTEIN INTERACTION IN METABOLIC SYNDROME. *BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS* 432 (4), p. 606–611

RAPPAZZO G, AVANZATO C, PETRONIO PETRONIO G, CLAUSI M, TARASCO E, BUCCHERI MA, FURNERI PM, SCUDERI MC, VINCIGUERRA MT (2011). BACTERIAL SYMBIONTS OF ENTOMOPATHOGENIC NEMATODES OF THE GENUS STEINERNEMA FROM SOUTH ITALY: PHENOTYPIC FEATURES AND EVOLUTIONARY IMPLICATIONS. *IOBC/WPRS BULLETIN*, vol. 66, p. 321-325, ISSN: 1027-3115

MIRELLA CLAUSI, AGATA LONGO, RAPPAZZO G, EUSTACHIO TARASCO, AND MARIA TERESA VINCIGUERRA (2011). STEINERNEMA VULCANICUM N. SP. (RHABDITIDA: STEINERNEMATIDAE), A NEW ENTOMOPATHOGENIC NEMATODE SPECIES FROM SICILY (ITALY). *NEMATOLOGY*, vol. 13, p. 409-423, ISSN: 1388-5545, DOI: 10.1163/138855410X526868

BARRESI V, RAGUSA A, FICHERA M, MUSSO N, CASTIGLIA L, RAPPAZZO G, TRAVALI S, MATTINA T, ROMANO C, COCCHI G, CONDORELLI DF (2010). DECREASED EXPRESSION OF GRAF1/OPHN-1-L IN THE X-LINKED ALPHA THALASSEMIA MENTAL RETARDATION SYNDROME. *BMC MEDICAL GENOMICS*, vol. 3, p. 3-28, ISSN: 1755-8794, DOI: 10.1186/1755-8794-3-28

SALEMI M, BOSCO P, CALÌ F, CALOGERO AE, SOMA PF, GALIA A, LANZAFAME M, ROMANO, C, VICARI E, GRASSO G, SIRAGÒ P, RAPPAZZO G (2008). SPANX-B AND SPANX-C (Xq27 REGION) GENE DOSAGE ANALYSIS IN SICILIAN PATIENTS WITH MELANOMA. *MELANOMA RESEARCH*, vol. 18, p.295-299, ISSN: 0960-8931, DOI: 10.1097/CMR.0b013e32830aaa90

SALEMI M, CALOGERO AE, CASTIGLIONE R, TRICOLI D, ASERO P, ROSA R, RAPPAZZO G, VICARI E (2006). EXPRESSION OF SPANX PROTEINS IN NORMAL TESTES AND IN

TESTICULAR GERM CELL TUMOURS. INTERNATIONAL JOURNAL OF ANDROLOGY, VOL. 29, P. 368-373, ISSN: 0105-6263, DOI: 10.1111/j.1365-2605.2005.00615.x

G.L. D'AMICO, D. DI BENEDETTO, F.M. PEZZINO, V. GIUFFRIDA, M. LIBRA, M. FICHERA, G. MAUCERI, RAPPAZZO G, R. D'AGATA, E. VICARI, S. TRAVALI AND A.E. CALOGERO (2006). QUANTITATIVE EVALUATION OF PARTIAL DELETIONS OF THE DAZ GENE CLUSTER. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE, VOL. 17, P. 785-789, ISSN: 1107-3756

PILATO G., BINDA M. G, BIONDI O, D'URSO V, LISI O, MARLETTA A, MAUGERI, NOBILE V, RAPPAZZO G, SABELLA G, SAMMARTANO F, TURRISI G. F, VIGLIANISI F (2005). - THE CLADE ECDYSOZOA, PERPLEXITIES AND QUESTIONS.. ZOOLOGISCHER ANZEIGER, VOL. 244, P. 43-50, ISSN: 0044-5231, DOI: 10.1016/j.jcz.2005.04.001