



Anno 2012

Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze della Salute"

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Rinaldi L, Gonzalez S, Guerrero J, Aguilera LC, Musella V, Genchi C, Cringoli G (2012). A One-Health integrated approach to control fascioliasis in the Cajamarca valley of Peru. GEOSPATIAL HEALTH, vol. 6, p. S67-S73, ISSN: 1827-1987</p> <p>Web of Science: WOS:000309159900010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/06</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Gallelli L, Staltari O, Palleria C, Di Mizio G, De Sarro G, Carleo B (2012). A case of adverse drug reaction induced by dispensing error.. JOURNAL OF FORENSIC AND LEGAL MEDICINE, vol. 19, p. 497-498, ISSN: 1752-928X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Cravotto G, Calcio Gaudino E, Tagliapietra S, Carnaroglio D, Procopio A (2012). A green approach to heterogeneous catalysis with ligand-free, metal-loaded cross-linked cyclodextrins. GREEN PROCESSING AND SYNTHESIS, vol. 1, p. 269-273, ISSN: 2191-9550</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p>
4.	Articolo in rivista	<p>FESTA R, MOSCA A, LAPOLLA A, PALEARI R, FOTI D, FERRAI G, TESTA R (2012). Albumina glicata. Un indice di controllo glicemico da rivalutare. LA RIVISTA ITALIANA DELLA MEDICINA DI LABORATORIO, vol. 8, p. 71-83, ISSN: 1825-859X, doi: 10.1007/s13631-012-0045-0</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Donato Di Paola E, Alonso S, Giuliani R, Calabrò F, DAlessio A, Regine G, Carbone L, Bianchi L, Mancuso CA, Sperka S, Rosenzweig M and Sternberg CN. (2012). An Open-label, Dose-finding Study of the Combination of Satraplatin and Gemcitabine in Patients with Advanced Solid Tumors. FRONTIERS IN ONCOLOGY, vol. 2, p. 1-7, ISSN: 2234-943X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Sindona G, Caruso A, Cozza A, Fiorentini S, Lorusso B, Marini E, Nardi M, Procopio A, Zicari S (2012). Anti-Inflammatory Effect of 3,4-DHPEA-EDA [2-(3,4-Hydroxyphenyl) ethyl (3S, 4E)-4-Formyl-3-(2-Oxoethyl)Hex-4-Enoate] on Primary Human Vascular Endothelial Cells. CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 19, p. 4006-4013, ISSN: 0929-8673</p>

		<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Marianecchi C, Rinaldi F, Mastriota M, Pieretti S, Trapasso E, Paolino D, Carafa M (2012). Anti-inflammatory activity of novel ammonium glycyrrhizinate/niosomes delivery system: Human and murine models. JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE, vol. 164, p. 17-25, ISSN: 0168-3659</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84867750386</p> <p>Web of Science: WOS:000312947400003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Montebianco Abenavoli L, Milic N, Capasso F. (2012). Anti-oxidant therapy in non-alcoholic fatty liver disease: the role of silymarin.. ENDOCRINE, vol. 42, p. 754-755, ISSN: 1355-008X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Siniscalchi A, Gallelli L, De Sarro G, Malferrari G, Santangelo E (2012). Antiepileptic drugs for central post-stroke pain management. PHARMACOLOGICAL RESEARCH, vol. 65, p. 171-175, ISSN: 1043-6618, doi: 10.1016/j.phrs.2011.09.003</p> <p>Web of Science: WOS:000301868300003</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/41</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Flotta D, Rizza P, Coscarelli P, Pileggi C, Nobile C, Pavia M (2012). Appraising Hospital Performance by Using the JCHAO/CMS Quality Measures in Southern Italy. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42</p>
11.	Articolo in rivista	<p>Siniscalchi A, Gallelli L, Di Benedetto O, De Sarro G (2012). Asterixis as a presentation of cerebellar ischemic stroke.. THE WESTERN JOURNAL OF EMERGENCY MEDICINE, vol. 13, p. 507-508, ISSN: 1936-900X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
12.	Articolo in rivista	<p>ACQUAVIVA R, DI GIACOMO C, MALAGUARNERA M, RAGUSA S, SORRENTI V, SANTANGELO R, MASTROJENI S, BARBAGALLO I, IAUK L (2012). Biological activities of extract of Anthemis aethensis Schouw: in vitro evaluation. JOURNAL OF MEDICINAL PLANT RESEARCH, vol. 6, p. 1919-1925, ISSN: 1996-0875, doi: 10.5897/JMPR011.1567</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
13.	Articolo in rivista	<p>LARUSSA T, SURACI E, NAZIONALE I, ABENAVOLI L, IMENEO M, LUZZA F (2012). Bone mineralization in celiac disease . GASTROENTEROLOGY RESEARCH AND PRACTICE, vol. 2012, ISSN: 1687-6121, doi: 10.1155/2012/198025</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
		<p>TRIPODI G, VERZERA A, DIMA G, CONDURSO C, RAGUSA S (2012). Brassica fruticulosa Cyr. and B. incana Ten. (Brassicaceae) as Mediterranean traditional wild vegetables: a valuable source of bioactive compunds. JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH, vol. 24,</p>

14.	Articolo in rivista	<p>p. 539-545, ISSN: 1041-2905</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
15.	Articolo in rivista	<p>Brambillasca S., Altkrueger A., Colombo S., Friedrich A., Eickelmann P., Mark M., Borgese N., Solimena M. (2012). CDK5 Regulatory Subunit Associated Protein 1-Like 1 (CDKAL1) is a Tail-Anchored Protein in the Endoplasmic Reticulum (ER) of Insulinoma Cells. JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, ISSN: 1083-351X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Michod D, Bartesaghi S, Khelifi A, Bellodi C, Berliocchi L, Nicotera P, Salomoni P (2012). Calcium-Dependent Dephosphorylation of the Histone Chaperone DAXX Regulates H3.3 Loading and Transcription upon Neuronal Activation. NEURON, vol. 74, p. 122-135, ISSN: 0896-6273, doi: 10.1016/j.neuron.2012.02.021 WC Neurosciences</p> <p>Web of Science: WOS:000302893800014</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Cristofaro MG, Giudice A, Colangeli W, Novembre D, Giudice M. (2012). Cervical facial necrotizing fasciitis with medistinic spread from odontogenic origin Two case reports.. ANNALI ITALIANI DI CHIRURGIA, vol. nov 30, ISSN: 0003-469X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/28</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Gallelli L, Galasso O, Urzino A, Saccà S, Falcone D, Palleria C, Longo P, Corigliano A, Terracciano R, Savino R, Gasparini G, De Sarro G, Southworth SR. (2012). Characteristics and clinical implications of the pharmacokinetic profile of ibuprofen in patients with knee osteoarthritis. . CLINICAL DRUG INVESTIGATION, ISSN: 1173-2563</p> <p>Scopus: 2.0-84873471483</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Raso C, Cosentino C, Gaspari M, Malara N, Han X, McClatchy D, Park SK, Renne M, Vadalà N, Prati U, Cuda G, Mollace V, Amato F, Yates JR 3rd. (2012). Characterization of Breast Cancer Interstitial Fluids by TmT Labeling, LTQ-Orbitrap Velos Mass Spectrometry, and Pathway Analysis.. JOURNAL OF PROTEOME RESEARCH, ISSN: 1535-3907</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Di Loria A, Piantodosi D, Cortese L, Roperto S, Urraro C, Paciello O, Guccione J, Britti D, Ciaramella P. (2012). Clotting profile in cattle showing chronic enzootic haematuria (CEH) and bladder neoplasms.. RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, ISSN: 0034-5288</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84861481558</p> <p>Web of Science: WOS:000305852200061</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Galasso O, Iaccino E, Gallelli L, Perrotta I, Conforti F, Donato G, Gasparini G (2012). Collagen type V polymorphism in spontaneous quadriceps tendon ruptures. ORTHOPEDICS, vol. 35, p. 580-584, ISSN: 0147-7447, doi: 10.3928/01477447-20120327-31</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08

22.	Articolo in rivista	<p>Brunetti A, Chiefari E, Pullinger CR, Tanyolac S, Foti D, Durlach V, Goldfine ID (2012). Comment on: Marquez et al. Low-frequency variants in HMGA1 are not associated with type 2 diabetes risk. DIABETES, ISSN: 0012-1797</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
23.	Articolo in rivista	<p>Chiricozzi A., Saraceno R., Nistico' S, Giunta A., Cannizzaro MV., Chimenti S. (2012). Complete resolution of erythrodermic psoriasis in a HIV and HCV patient unresponsive to anti-psoriatic treatments after Highly Active Anti-Retroviral Therapy (ritonavir, atenzanavir, emtricitabine, tenofovir).. DERMATOLOGY, vol. 225, p. 333-337, ISSN: 1018-8665, doi: 10.1159/000345762</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875214573</p> <p>Web of Science: WOS:000315976300008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
24.	Articolo in rivista	<p>Alcaro S, Bolasco A, Cirilli R, Ferretti R, Fioravanti R, Ortuso F (2012). Computer-Aided Molecular Design of Asymmetric Pyrazole Derivatives with Exceptional Enantioselective Recognition toward the Chiralcel OJ-H Stationary Phase. JOURNAL OF CHEMICAL INFORMATION AND MODELING, vol. 52, p. 649-654, ISSN: 1549-9596, doi: 10.1021/ci200592h</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Puppin C, Passon N, Hershman JM, Filetti S, Bulotta S, Celano M, Russo D, Damante G (2012). Cooperative effects of SAHA and VPA on NIS gene expression and proliferation of thyroid cancer cells. JOURNAL OF MOLECULAR ENDOCRINOLOGY, vol. 48, p. 217-227, ISSN: 0952-5041</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84861133773</p> <p>Web of Science: WOS:000307279100006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13</p>
26.	Articolo in rivista	<p>Travaglia A, La Mendola D, Magri A, Nicoletti VG, Pietropaolo A, Rizzarelli E (2012). Copper, BDNF and its N-terminal domain: inorganic features and biological perspectives. . CHEMISTRY-A EUROPEAN JOURNAL, vol. 18, p. 15618-15631, ISSN: 0947-6539, doi: 10.1002/chem.201202775</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Passon N, Puppin C, Lavarone E, Bregant E, Franzoni A, Hershman JM, Fenton MS, D'Agostino M, Durante C, Russo D, Filetti S, Damante G. (2012). Cyclic AMP-Response Element Modulator (CREM) Inhibits the Promoter Activity of the Sodium Iodide Symporter gene (NIS) in Thyroid Cancer Cells. . THYROID, vol. 22, p. 487-493, ISSN: 1050-7256, doi: 10.1089/thy.2011.0360</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/49</p>
28.	Articolo in rivista	<p>Berliocchi L, Russo R, Tassorelli C, Morrone LA, Bagetta G, Corasaniti M.T. (2012). Death in pain: peripheral nerve injury and spinal neurodegenerative mechanisms. CURRENT OPINION IN PHARMACOLOGY, vol. 12, p. 49-54, ISSN: 1471-4892</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>

29.	Articolo in rivista	<p>Janda E, Isidoro C, Carresi C, Mollace (2012). Defective autophagy in Parkinson's disease: role of oxidative stress. MOLECULAR NEUROBIOLOGY, vol. 46, p. 639-661, ISSN: 0893-7648, doi: 10.1007/s12035-012-8318-1</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Fiorillo A (2012). Deposition of Zeolite Thin Layers Onto Silicon Wafers for Biomedical Use. IEEE TRANSACTIONS ON NANOTECHNOLOGY, vol. 11, p. 654-656, ISSN: 1536-125X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/01</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Abbruzzese C, Mattarocci S, Pizzuti L, Mileo AM, Visca P, Antoniani B, Alessandrini G, Facciolo F, Amato R, D'Antona L, Rinaldi M, Felsani A, Perrotti N, Paggi MG. (2012). Determination of SGK1 mRNA in non-small cell lung cancer samples underlines high expression in squamous cell carcinomas. . JOURNAL OF EXPERIMENTAL &amp; CLINICAL CANCER RESEARCH, vol. 12, ISSN: 1756-9966</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/03</p>
32.	Articolo in rivista	<p>Montebianco Abenavoli L, Libri E, Bosco D, Gallo D, Luzzia F. (2012). Drug-induced liver injury.. RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA, vol. 103, p. 79-84, ISSN: 0034-1193, doi: 10.1701/1045.11392</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
33.	Articolo in rivista	<p>Liberto MC, Marascio N, Zicca E, Matera G (2012). EPIDEMIOLOGICAL FEATURES AND SPECIFICITIES OF HCV INFECTION: A HOSPITAL-BASED COHORT STUDY IN A UNIVERSITY MEDICAL CENTER OF CALABRIA REGION.. BMC INFECTIOUS DISEASES, vol. 12 , ISSN: 1471-2334, doi: 10.1186/1471-2334-12-S2-S4.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
34.	Articolo in rivista	<p>D'Antò V, Valletta R, Amato M, Schweikl H, Simeone M, Paduano S, Rengo S, Spagnuolo G (2012). Effect of nickel chloride on cell proliferation. THE OPEN DENTISTRY JOURNAL, ISSN: 1874-2106</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871048723</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/28</p>
35.	Articolo in rivista	<p>MARCHESE D, D'ANDREA M, VENTURA V, MONTALCINI T, FOTI D, PUJIA A, GULLETTA E, IOCCO M (2012). Effects of a weight-bearing exercise training on bone mineral density and neuromuscular function of osteopenic women. EUROPEAN JOURNAL OF INFLAMMATION, vol. 10, p. 427-435, ISSN: 1721-727X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Pelaia G, Gallelli L, Renda T, Fratto D, Falcone D, Caraglia M, Busceti MT, Terracciano R, Vatrella A, Maselli R, Savino R (2012). Effects of statins and farnesyl transferase inhibitors on ERK phosphorylation, apoptosis and cell viability in non small lung cancer cells.. CELL PROLIFERATION, vol. 45, p. 557-565, ISSN: 0960-7722, doi: 10.1111/j.1365-2184.2012.00846.x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84868208103</p> <p>Web of Science: WOS:000310485900008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11

37.	Articolo in rivista	<p>De fazio S, Russo E, Ammendola M, Donato Di Paola E, De Sarro G (2012). Efficacy and safety of bevacizumab in glioblastomas. CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 19, p. 972-981, ISSN: 0929-8673</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Marascio N, Matera G, Quirino A, Giancotti A, Barreca GS, Lamberti AG, Caroleo B, Liberto MC, Focà A. (2012). Eleven-year distribution pattern of hepatitis C virus in southern Italy. JOURNAL OF PATHOGENS, vol. 2012:631095, ISSN: 2090-3065</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Olivieri A(1), Italian Study Group for Congenital Hypothyroidism. Collaborators: Altamura R, Angeloni U, Antonozzi I, Baserga M, Bernasconi S, Bona G, Bucci I, Calaciura F, Caldarera R, Camilot M, Cappa M, Caruso U, Casini MR, Cassio A, Cavallo L, Cesaretti G, Chiarelli F, Ciannamea B, Ciatti R, Cicciò M, Civolani P, Corbetta C, Cordova R, Correria A, Costa P, De Luca F, De Santis C, Fazzini C, Gallicchio G, Gastaldi R, Grasso G, Gurrado R, Lelli A, Leonardi D, Loche S, Lorini R, Medda E, Monaco F, Minelli G, Narducci P, Oggiano N, Pagliardini S, Parlato G, Pasquini E, Pinchera A, Pizzolante M, Radetti G, Righetti F, Rizzo A, Saggese G, Salerno C, Sava L, Scognamiglio D, Stoppioni V, Tonacchera M, Vigneri R, Vignola G, Vigone MC, Weber G. (2012). Epidemiology of congenital hypothyroidism: what can be deduced from the Italian registry of infants with congenital hypothyroidism.. THE JOURNAL OF MATERNAL-FETAL &amp; NEONATAL MEDICINE, vol. 25, p. 7-9, ISSN: 1476-7058</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p>
40.	Articolo in rivista	<p>Celia C, Cilurzo F, Trapasso E, Cosco D, Fresta M, Paolino D (2012). Ethosomes® and transfersomes® containing linoleic acid: physicochemical and technological features of topical drug delivery carriers for the potential treatment of melasma disorders. . BIOMEDICAL MICRODEVICES, vol. 14, p. 119-130, ISSN: 1387-2176</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84857789742</p> <p>Web of Science: WOS:000300851600011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
41.	Articolo in rivista	<p>D'Antò V, Rongo R, Ametrano G, Spagnuolo G, Manzo P, Martina R, Paduano S, Valletta R (2012). Evaluation of surface roughness of orthodontic wires by means of atomic force microscopy.. ANGLE ORTHODONTIST, ISSN: 0003-3219</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84866518392</p> <p>Web of Science: WOS:000308388700024</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/28</p>
42.	Articolo in rivista	<p>Pietropaola A (2012). Exploring metal-driven stereoselectivity of glycopeptides by free energy calculations.. PURE AND APPLIED CHEMISTRY, vol. 84, p. 1919-1930, ISSN: 1365-3075, doi: 10.1351/PAC-CON-11-09-33</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p>
43.	Articolo in rivista	<p>Torti C, Zazzi M, Abenavoli L, Trapasso F, Cesario F, Corigliano D, Cosco L, Costa C, Curia RL, De Rosa M, Foti G, Giraldo C, Leone R, Liberto MC, Lucchino D, Marascio N, Masciari R, Matera G, Pisani V, Serrao N, Surace L, Zicca E, Castelli F, Ciccozzi M, Puoti M, Focà A, SINERGIE Study Group. (2012). FUTURE RESEARCH AND COLLABORATION: THE SINERGIE PROJECT ON HCV (SOUTH ITALIAN NETWORK FOR RATIONAL GUIDELINES AND INTERNATIONAL EPIDEMIOLOGY).. BMC INFECTIOUS DISEASES, vol. 12, ISSN: 1471-2334, doi: 10.1186/1471-2334-12-S2-S9.</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
44.	Articolo in rivista	<p>Chiarugi A, Nardini P, Crocetti E, Carli P, De Giorgi V, Borgognoni L, Brandani P, Pimpinelli N, Manganoni AM, Quaglino P, BOTTONI U (2012). Familial and sporadic melanoma: different clinical and histopathological features in the Italian population - a multicentre epidemiological study - by GIPMe (Italian Multidisciplinary Group on Melanoma).. JOURNAL OF THE EUROPEAN ACADEMY OF DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY, vol. 26, p. 194-199, ISSN: 0926-9959, doi: 10.1111</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
45.	Articolo in rivista	<p>Paolino D, Licciardi M, Celia C, Giammona G, Fresta M, Cavallaro G (2012). Folate-targeted supramolecular vesicular aggregates as a new frontier for effective anticancer treatment in in vivo model. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS, vol. 82, p. 94-102, ISSN: 0939-6411</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84866035643</p> <p>Web of Science: WOS:000309627200011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Giovambattista De Sarro, Eugenio Donato Di Paola, Santo Gratteri, Pietro Gareri, Vincenzo Rispoli, Antonio Siniscalchi, Giovanni Tripepi, Luca Gallelli, Rita Citraro, Russo E (2012). Fosinopril and zofenopril, two angiotensin-converting enzyme (ACE) inhibitors, potentiate the anticonvulsant activity of antiepileptic drugs against audiogenic seizures in DBA/2 mice. PHARMACOLOGICAL RESEARCH, vol. 65, p. 285-296, ISSN: 1043-6618</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
47.	Articolo in rivista	<p>De Sarro G, Paola ED, Gratteri S, Gareri P, Rispoli V, Siniscalchi A, Tripepi G, Gallelli L, Citraro R, Russo E. (2012). Fosinopril and zofenopril, two angiotensin-converting enzyme (ACE) inhibitors, potentiate the anticonvulsant activity of antiepileptic drugs against audiogenic seizures in DBA/2 mice. . PHARMACOLOGICAL RESEARCH, vol. 65, p. 285-296, ISSN: 1043-6618, doi: 10.1016/j.phrs.2011.11.005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
48.	Articolo in rivista	<p>Berardi S, Caivano A, Ria R, Nico B, Savino R, Terracciano R, De Tullio G, Ferrucci A, De Luisi A, Moschetta M, Mangialardi G, Catacchio I, Basile A, Guarini A, Zito A, Ditunno P, Musto P, Dammacco F, Ribatti D, Vacca A (2012). Four proteins governing overangiogenic endothelial cell phenotype in patients with multiple myeloma are plausible therapeutic targets. ONCOGENE, vol. 31, p. 2258-2269, ISSN: 0950-9232, doi: 10.1038/onc.2011.412</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84861348702</p> <p>Web of Science: WOS:000303610800002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11</p>
49.	Articolo in rivista	<p>Gasparini G, De Gori M, Paonessa F, Chiefari E, Brunetti A, Galasso O. (2012). Functional relationship between high mobility group A1 (HMGA1) protein and insulin-like growth factor binding protein 3 (IGFBP-3) in human chondrocytes. ARTHRITIS RESEARCH &amp; THERAPY, vol. 14, ISSN: 1478-6354</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
50.	Articolo in	<p>Cross S, Ortuso F, Baroni M, Costa G, Distinto S, Moraca F, Alcaro S, Cruciani G. (2012). GRID-Based Three-Dimensional Pharmacophores II: PharmBench, a Benchmark Data Set for Evaluating Pharmacophore Elucidation Methods. JOURNAL OF CHEMICAL INFORMATION AND MODELING, vol. 52, p. 2599-2608, ISSN: 1549-9596, doi: 10.1021/ci300154n</p>

rivista                   Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08

51.           Articolo in rivista  
COSCO D, PAOLINO D, CILURZO F, CASALE F, FRESTA M (2012). Gemcitabine and tamoxifen-loaded liposomes as multidrug carriers for the treatment of breast cancer diseases. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 422, p. 229-237, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2011.10.056  
Web of Science: WOS:000302398700028  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09

52.           Articolo in rivista  
Federico C, Morittu VM, Britti D, Trapasso E, Cosco D. (2012). Gemcitabine-loaded liposomes: rationale, potentialities and future perspectives. . INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE, p. 5423-5436, ISSN: 1178-2013, doi: 10.2147/IJN.S34025  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08

53.           Articolo in rivista  
E. Guttman-Yassky, A. Chiricozzi, J. Jacob-Hirsch, S. Tintle, A. Khatcherian, N. Amariglio, G. Rechavi, J.G. Krueger, Nistico' S, R. Bergman and R. Sarid (2012). Gene Expression Profiling Associated with the Progression of Classic Kaposi Sarcoma. EUROPEAN JOURNAL OF INFLAMMATION, vol. 10, p. 371-382, ISSN: 1721-727X  
Scopus: 2-s2.0-84873480865  
Web of Science: WOS:000313668100013  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35

Klionsky DJ, Abdalla FC, Abeliovich H, Abraham RT, Acevedo-Arozena A, Adeli K, Agholme L, Agnello M, Agostinis P, Aguirre-Ghiso JA, Ahn HJ, Ait-Mohamed O, Ait-Si-Ali S, Akematsu T, Akira S, Al-Younes HM, Al-Zeer MA, Albert ML, Albin RL, Alegre-Abarrategui J, Aleo MF, Alirezaei M, Almasan A, Almonte-Becerril M, Amano A, Amaravadi R, Amarnath S, Amer AO, Andrieu-Abadie N, Anantharam V, Ann DK, Anoopkumar-Dukie S, Aoki H, Apostolova N, Auburger P, Baba M, Backues SK, Baehrecke EH, Bahr BA, Bai XY, Bailly Y, Baiocchi R, Baldini G, Balduini W, Ballabio A, Bamber BA, Bampton ET, Bánhegyi G, Bartholomew CR, Bassham DC, Bast RC Jr, Batoko H, Bay BH, Beau I, Béchet DM, Begley TJ, Behl C, Behrends C, Bekri S, Bellaire B, Bendall LJ, Benetti L, Berliocchi L, Bernardi H, Bernassola F, Besteiro S, Bhatia-Kissova I, Bi X, Biard-Piechaczyk M, Blum JS, Boise LH, Bonaldo P, Boone DL, Bornhauser BC, Bortoluci KR, Bossis I, Bost F, Bourquin JP, Boya P, Boyer-Guittaut M, Bozhkov PV, Brady NR, Brancolini C, Brech A, Brenman JE, Brennan A, Bresnick EH, Brest P, Bridges D, Bristol ML, Brookes PS, Brown EJ, Brumell JH, Brunetti-Pierri N, Brunk UT, Bulman DE, Bultman SJ, Bultynck G, Burbulla LF, Bursch W, Butchar JP, Buzgariu W, Bydlowski SP, Cadwell K, Cahová M, Cai D, Cai J, Cai Q, Calabretta B, Calvo-Garrido J, Camougrand N, Campanella M, Campos-Salinas J, Candi E, Cao L, Caplan AB, Carding SR, Cardoso SM, Carew JS, Carlin CR, Carmignac V, Carneiro LA, Carra S, Caruso RA, Casari G, Casas C, Castino R, Cebollero E, Ceconi F, Celli J, Chaachouay H, Chae HJ, Chai CY, Chan DC, Chan EY, Chang RC, Che CM, Chen CC, Chen GC, Chen GQ, Chen M, Chen Q, Chen SS, Chen W, Chen X, Chen Y, Chen X, Chen YG, Chen Y, Chen YJ, Chen Z, Cheng A, Cheng CH, Cheng Y, Cheong H, Cheong JH, Cherry S, Chess-Williams R, Cheung ZH, Chevet E, Chiang HL, Chiarelli R, Chiba T, Chin LS, Chiu SH, Chisari FV, Cho CH, Cho DH, Choi AM, Choi D, Choi KS, Choi ME, Chouaib S, Choubey D, Choubey V, Chu CT, Chuang TH, Chueh SH, Chun T, Chwae YJ, Chye ML, Ciarcia R, Ciriolo MR, Clague MJ, Clark RS, Clarke PG, Clarke R, Codogno P, Coller HA, Colombo MI, Comincini S, Condello M, Condorelli F, Cookson MR, Coombs GH, Coppens I, Corbalan R, Cossart P, Costelli P, Costes S, Coto-Montes A, Couve E, Coxon FP, Cregg JM, Crespo JL, Cronjé MJ, Cuervo AM, Cullen JJ, Czaja MJ, D'Amelio M, Darfeuille-Michaud A, Davids LM, Davies FE, De Felici M, de Groot JF, de Haan CA, De Martino L, De Milito A, De Tata V, Debnath J, Degterev A, Dehay B, Delbridge LM, Demarchi F, Deng YZ, Dengjel J, Dent P, Denton D, Deretic V, Desai SD, Devenish RJ, Di Gioacchino M, Di Paolo G, Di Pietro C, Díaz-Araya G, Díaz-Laviada I, Diaz-Meco MT, Diaz-Nido J, Dikic I, Dinesh-Kumar SP, Ding WX, Distelhorst CW, Diwan A, Djavaheri-Mergny M, Dokudovskaya S, Dong Z, Dorsey FC, Dosenko V, Dowling JJ, Doxsey S, Dreux M, Drew ME, Duan Q, Duchosal MA, Duff K, Dugail I, Durbeek J, Duzsenko M, Edelstein CL, Edinger AL, Egea G, Eichinger L, Eissa NT, Ekmekcioglu S, El-Deiry WS, Elazar Z, Elgendy M, Ellerby LM, Eng KE, Engelbrecht AM, Engelender S, Erenpreisa J, Escalante R, Esclatine A, Eskelinen EL, Espert L, Espina V, Fan H, Fan J, Fan QW, Fan Z, Fang S, Fang Y, Fanto M, Fanzani A, Farkas T, Farré JC, Faure M, Fehheimer M, Feng CG, Feng J, Feng Q, Feng Y, Fésüs L, Feuer R, Figueiredo-Pereira ME, Fimia GM, Fingar DC, Finkbeiner S, Finkel T, Finley KD, Fiorito F, Fisher EA, Fisher PB, Flajole M, Florez-McClure ML, Florio S, Fon EA, Fornai F, Fortunato F, Fotadar R, Fowler DH, Fox HS, Franco R, Frankel LB, Fransen M, Fuentes JM, Fueyo J, Fujii J, Fujisaki K, Fujita E, Fukuda M, Furukawa RH, Gaestel M, Gailly P, Gajewska M, Galliot B, Galy V, Ganesh S, Ganetzky B, Ganley IG, Gao FB, Gao GF, Gao J, Garcia L, Garcia-Manero G, Garcia-Marcos M, Garmyn M, Gartel AL, Gatti E, Gautel M, Gawriluk TR, Gegg ME, Geng J, Germain M, Gestwicki JE, Gewirtz DA, Ghavami S, Ghosh P, Giammarioli AM, Giatromanolaki AN, Gibson SB, Gilkerson RW, Ginger ML, Goncu E, Gongora C, Gonzalez CD, Gonzalez R, González-Estévez C, González-Polo RA, Gonzalez-Rey E, Gorbunov NV, Gorski S, Goruppi S, Gottlieb RA, Gozuacik D, Granato GE, Grant GD, Green KN, Gregorc A, Gros F, Grose C, Grunt TW, Gual P, Guan JL, Guan KL, Guichard SM, Gukovskaya AS, Gukovsky I, Gunst J, Gustafsson AB, Halayko AJ, Hale AN, Halonen SK, Hamasaki M, Han F, Han T, Hancock MK, Hansen M, Harada H, Harada M, Hardt SE, Harper JW, Harris AL, Harris J, Harris SD, Hébert MJ, Heidenreich KA, Helfrich MH, Helgason GV, Henske EP, Herman B, Herman PK, Hetz C, Hilfiker S, Hill JA, Hocking LJ, Hofman P, Hofmann TG, Höfheld J, Holyoake TL, Hong MH, Hood DA, Hotamisligil GS, Houwerzijl EJ, Høyer-Hansen M, Hu B, Hu CA, Hu HM, Hua Y, Huang C, Huang J, Huang S, Huang WP, Huber TB, Huh WK, Hung TH, Hupp TR, Hur GM, Hurley JB, Hussain SN, Hussey PJ, Hwang JJ, Hwang S, Ichihara A, Ilkhanizadeh S, Inoki K, Into T, Iovane V, Iovanna JL, Ip NY, Isaka Y, Ishida H, Isidoro C, Isobe K, Iwasaki A, Izquierdo M, Izumi Y, Jaakkola PM, Jäättelä M, Jackson GR, Jackson WT, Janji B, Jendrach M, Jeon JH, Jeung EB, Jiang H, Jiang H, Jiang JX, Jiang M, Jiang Q, Jiang X, Jiang X, Jiménez A, Jin M, Jin S, Joe CO, Johansen T, Johnson DE, Johnson GV, Jones NL, Joseph B, Joseph SK, Joubert AM, Juhász G,

Juillerat-Jeanneret L, Jung CH, Jung YK, Kaamiranta K, Kaasik A, Kabuta T, Kadowaki M, Kagedal K, Kamada Y, Kaminsky VO, Kampinga HH, Kanamori H, Kang C, Kang KB, Kang KI, Kang R, Kang YA, Kanki T, Kanneganti TD, Kanno H, Kanthasamy AG, Kanthasamy A, Karantza V, Kaushal GP, Kaushik S, Kawazoe Y, Ke PY, Kehrl JH, Kelekar A, Kerkhoff C, Kessel DH, Khalil H, Kiel JA, Kiger AA, Kihara A, Kim DR, Kim DH, Kim EK, Kim HR, Kim JS, Kim JH, Kim JC, Kim JK, Kim PK, Kim SW, Kim YS, Kim Y, Kimchi A, Kimmelman AC, King JS, Kinsella TJ, Kirkin V, Kirshenbaum LA, Kitamoto K, Kitazato K, Klein L, Klimecki WT, Klucken J, Knecht E, Ko BC, Koch JC, Koga H, Koh JY, Koh YH, Koike M, Komatsu M, Kominami E, Kong HJ, Kong WJ, Korolchuk VI, Kotake Y, Koukourakis MI, Kouri Flores JB, Kovács AL, Kraft C, Krainc D, Krämer H, Kretz-Remy C, Krichevsky AM, Kroemer G, Krüger R, Krut O, Ktistakis NT, Kuan CY, Kucharczyk R, Kumar A, Kumar R, Kumar S, Kundu M, Kung HJ, Kurz T, Kwon HJ, La Spada AR, Lafont F, Lemark T, Landry J, Lane JD, Lapaquette P, Laporte JF, László L, Lavandero S, Lavoie JN, Layfield R, Lazo PA, Le W, Le Cam L, Ledbetter DJ, Lee AJ, Lee BW, Lee GM, Lee J, Lee JH, Lee M, Lee MS, Lee SH, Leeuwenburgh C, Legembre P, Legouis R, Lehmann M, Lei HY, Lei QY, Leib DA, Leiro J, Lemasters JJ, Lemoine A, Lesniak MS, Lev D, Levenson VV, Levine B, Levy E, Li F, Li JL, Li L, Li S, Li W, Li XJ, Li YB, Li YP, Liang C, Liang Q, Liao YF, Liberski PP, Lieberman A, Lim HJ, Lim KL, Lim K, Lin CF, Lin FC, Lin J, Lin JD, Lin K, Lin WW, Lin WC, Lin YL, Linden R, Lingor P, Lippincott-Schwartz J, Lisanti MP, Liton PB, Liu B, Liu CF, Liu K, Liu L, Liu QA, Liu W, Liu YC, Liu Y, Lockshin RA, Lok CN, Lonial S, Loos B, Lopez-Berestein G, López-Otín C, Lossi L, Lotze MT, Low P, Lu B, Lu B, Lu B, Lu Z, Luciano F, Lukacs NW, Lund AH, Lynch-Day MA, Ma Y, Macian F, MacKeigan JP, Macleod KF, Madoe F, Maiuri L, Maiuri MC, Malagoli D, Malicdan MC, Malorni W, Man N, Mandelkow EM, Manon S, Manov I, Mao K, Mao X, Mao Z, Marambaud P, Marazziti D, Marcal YL, Marchbank K, Marchetti P, Marciniak SJ, Marcondes M, Mardi M, Marfe G, Mariño G, Markaki M, Marten MR, Martin SJ, Martinand-Mari C, Martinet W, Martínez-Vicente M, Masini M, Matarrese P, Matsuo S, Matteoni R, Mayer A, Mazure NM, McConkey DJ, McConnell MJ, McDermott C, McDonald C, McInerney GM, McKenna SL, McLaughlin B, McLean PJ, McMaster CR, McQuibban GA, Meijer AJ, Meisler MH, Meléndez A, Melia TJ, Melino G, Mena MA, Menendez JA, Menna-Barreto RF, Menon MB, Menzies FM, Mercer CA, Merighi A, Merry DE, Meschini S, Meyer CG, Meyer TF, Miao CY, Miao JY, Michels PA, Michiels C, Miralza J, Milojkovic A, Minucci S, Miracco C, Miranti CK, Mitroulis I, Miyazawa K, Mizushima N, Mograbi B, Mohseni S, Molero X, Mollereau B, Mollinedo F, Momoi T, Monastyrska I, Monick MM, Monteiro MJ, Moore MN, Mora R, Moreau K, Moreira PI, Moriyasu Y, Moscat J, Mostow S, Mottram JC, Motyl T, Moussa CE, Müller S, Muller S, Münger K, Münz C, Murphy LO, Murphy ME, Musarò A, Mysorekar I, Nagata E, Nagata K, Nahimana A, Nair U, Nakagawa T, Nakahira K, Nakano H, Nakatogawa H, Nanjundan M, Naqvi NI, Narendra DP, Narita M, Navarro M, Nawrocki ST, Nazarko TY, Nemchenko A, Netea MG, Neufeld TP, Ney PA, Nezis IP, Nguyen HP, Nie D, Nishino I, Nislow C, Nixon RA, Noda T, Noegel AA, Nogalska A, Noguchi S, Notterpek L, Novak I, Nozaki T, Nukina N, Nürnberger T, Nyfeler B, Obara K, Oberley TD, Oddo S, Ogawa M, Ohashi T, Okamoto K, Oleinick NL, Oliver FJ, Olsen LJ, Olsson S, Opota O, Osborne TF, Ostrander GK, Otsu K, Ou JH, Ouimet M, Overholtzer M, Ozpolat B, Paganetti P, Pagnini U, Pallet N, Palmer GE, Palumbo C, Pan T, Panaretakis T, Pandey UB, Papackova Z, Papassideri I, Paris I, Park J, Park OK, Parys JB, Parzych KR, Patschan S, Patterson C, Pattingre S, Pawelek JM, Peng J, Perlmutter DH, Perrotta I, Perry G, Pervaiz S, Peter M, Peters GJ, Petersen M, Petrovski G, Phang JM, Piacentini M, Pierre P, Pierreffite-Carle V, Pierron G, Pinkas-Kramarski R, Piras A, Piri N, Platania LC, Pöggeler S, Poirot N, Poletti A, Poüs C, Pozuelo-Rubio M, Prætorius-Ibba M, Prasad A, Prescott M, Prialut M, Produit-Zengaffinen N, Progulsk-Fox A, Proikas-Cezanne T, Przedborski S, Przyklenk K, Puertollano R, Puyal J, Qian SB, Qin L, Qin ZH, Quaggin SE, Raben N, Rabinowich H, Rabkin SW, Rahman I, Rami A, Ramm G, Rando F, Randow F, Rao VA, Rathmell JC, Ravikumar B, Ray SK, Reed BH, Reed JC, Reggiori F, Régnier-Vigouroux A, Reichert AS, Reiners JJ Jr, Reiter RJ, Ren J, Revuelta JL, Rhodes CJ, Ritis K, Rizzo E, Robbins J, Roberge M, Roca H, Roccheri MC, Rocchi S, Rodemann HP, Rodríguez de Córdoba S, Rohrer B, Roninson IB, Rosen K, Rost-Roszkowska MM, Rouis M, Rouschop KM, Rovetta F, Rubin BP, Rubinsztein DC, Ruckdeschel K, Rucker EB 3rd, Rudich A, Rudolf E, Ruiz-Opazo N, Russo R, Rusten TE, Ryan KM, Ryter SW, Sabatini DM, Sadoshima J, Saha T, Saitoh T, Sakagami H, Sakai Y, Salekdeh GH, Salomoni P, Salvaterra PM, Salvesen G, Salvioli R, Sanchez AM, Sánchez-Alcázar JA, Sánchez-Prieto R, Sandri M, Sankar U, Sansanwal P, Santambrogio L, Saran S, Sarkar S, Sarwal M, Sasakawa C, Sasnauskiene A, Sass M, Sato K, Sato M, Schapira AH, Scharl M, Schätzl HM, Scheper W, Schiaffino S, Schneider C, Schneider ME, Schneider-Stock R, Schoenlein PV, Schorderet DF, Schüller C, Schwartz GK, Scorrano L, Sealy L, Seglen PO, Segura-Aguilar J, Seilliez I, Seleverstov O, Sell C, Seo JB, Separovic D, Setaluri V, Setoguchi T, Settembre C, Shacka JJ, Shanmugam M, Shapiro IM, Shaulian E, Shaw RJ, Shelhamer JH, Shen HM, Shen WC, Sheng ZH, Shi Y, Shibuya K, Shidoji Y, Shieh JJ, Shih CM, Shimada Y, Shimizu S, Shintani T, Shirihai OS, Shore GC, Sibirny AA, Sidhu SB, Sikorska B, Silva-Zacarin EC, Simmons A, Simon AK, Simon HU, Simone C, Simonsen A, Sinclair DA, Singh R, Sinha D, Sinicropo FA, Sirko A, Siu PM, Sivridis E, Skop V, Skulachev VP, Slack RS, Smaili SS, Smith DR, Soengas MS, Soldati T, Song X, Sood AK, Storn TW, Stotgia F, Spector SA, Spies CD, Springer W, Srinivasula SM, Stefanis L, Steffan JS, Stendel R, Stenmark H, Stephanou A, Stern ST, Sternberg C, Stork B, Strålfors P, Subauste CS, Sui X, Sulzer D, Sun J, Sun SY, Sun ZJ, Sung JJ, Suzuki K, Suzuki T, Swanson MS, Swanton C, Sweeney ST, Sy LK, Szabadkai G, Tabas I, Taegtmeyer H, Tafani M, Takács-Vellai K, Takano Y, Takegawa K, Takemura G, Takeshita F, Talbot NJ, Tan KS, Tanaka K, Tanaka K, Tang D, Tang D, Tanida I, Tannous BA, Tavernarakis N, Taylor GS, Taylor GA, Taylor JP, Terada LS, Terman A, Tettamanti G, Thevissen K, Thompson CB, Thorburn A, Thumm M, Tian F, Tian Y, Tocchini-Valentini G, Tolkovsky AM, Tomino Y, Tönges L, Tooze SA, Tournier C, Tower J, Towns R, Trajkovic V, Travassos LH, Tsai TF, Tschan MP, Tsubata T, Tsung A, Turk B, Turner LS, Tyagi SC, Uchiyama Y, Ueno T, Umekawa M, Umeyama-Shirafuji R, Unni VK, Vaccaro MI, Valente EM, Van den Berghe G, van der Kleij IJ, van Doorn W, van Dyk LF, van Egmond M, van Grunsven LA, Vandenabeele P, Vandenbergh WP, Vanhorebeek I, Vaquero EC, Velasco G, Vellai T, Vicencio JM, Vierstra RD, Vila M, Vindis C, Viola G, Viscomi MT, Voitsekhovskaja OV, von Haefen C, Votruba M, Wada K, Wade-Martins R, Walker CL, Walsh CM, Walter J, Wan XB, Wang A, Wang C, Wang D, Wang F, Wang F, Wang G, Wang H, Wang HG, Wang HD, Wang J, Wang K, Wang M, Wang RC, Wang X, Wang X, Wang YJ, Wang Y, Wang Z, Wang ZC, Wang Z, Wansink DG, Ward DM, Watada H, Waters SL, Webster P, Wei L, Weihl CC, Weiss WA, Welford SM, Wen LP, Whitehouse CA, Whitton JL, Whitworth AJ, Wileman T, Wiley JW, Wilkinson S, Willbold D, Williams DM, Williamson PR, Wouters BG, Wu C, Wu DC, Wu WK, Wytenbach A, Xavier RJ, Xi Z, Xia P, Xiao G, Xie Z, Xie Z, Xu DZ, Xu J, Xu L, Xu X, Yamamoto A, Yamamoto A, Yamashina S, Yamashita M, Yan X, Yanagida M, Yang DS, Yang E, Yang JM, Yang SY, Yang W, Yang WY, Yang Z, Yao MC, Yao TP, Yeganeh B, Yen WL, Yin JJ, Yin XM, Yoo OJ, Yoon G, Yoon SY, Yorimitsu T, Yoshikawa Y, Yoshimori T, Yoshimoto K, You HJ, Youle RJ, Younes A, Yu L, Yu L, Yu SW, Yu WH, Yuan ZM, Yue Z, Yun CH, Yuzaki M, Zabirnyk O, Silva-Zacarin E, Zacks D, Zacksenhaus E, Zaffaroni N, Zakeri Z, Zeh HJ 3rd, Zeitlin SO, Zhang H, Zhang HL, Zhang J, Zhang JP, Zhang L, Zhang L, Zhang MY, Zhang XD, Zhao M, Zhao YF, Zhao Y, Zhao ZJ, Zheng

X, Zhivotovsky B, Zhong Q, Zhou CZ, Zhu C, Zhu WG, Zhu XF, Zhu X, Zhu Y, Zoladek T, Zong WX, Zorzano A, Zschocke J, Zuckerbraun B. (2012). Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy.. AUTOPHAGY, vol. 8, p. 445-544, ISSN: 1554-8627

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

55.	Articolo in rivista	<p>Cento V, Mirabelli C, Salpini R, Dimonte S, Artese A, Costa G, Mercurio F, Svicher V, Parrotta L, Bertoli A, Ciotti M, Di Paolo D, Sarrecchia C, Andreoni M, Alcaro S, Angelico M, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F. (2012). HCV genotypes are differently prone to the development of resistance to linear and macrocyclic protease inhibitors. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84863663083 Web of Science: WOS:000306461800015 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
56.	Articolo in rivista	<p>Chiefari E, Nevolo MT, Arcidiacono B, Maurizio E, Nocera A, Iiritano S, Sgarra R, Possidente K, Palmieri C, Paonessa F, Brunetti G, Manfioletti G, Foti D, Brunetti A (2012). HMGA1 is a novel downstream nuclear target of the insulin receptor signaling pathway. SCIENTIFIC REPORTS, ISSN: 2045-2322</p> <p>Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
57.	Articolo in rivista	<p>Arena V, De-Giorgio F, Pennacchia I, Manna R, Vetrugno G, Stigliano E, Milic N, Gasbarrini G, Montebianco Abenavoli L (2012). Haemophagocytic syndrome associated with mucormycosis infection.. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol. 25, p. 751-755, ISSN: 0394-6320</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Montebianco Abenavoli L, Arena V (2012). Helicobacter species and liver disease.. JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 47, ISSN: 0944-1174, doi: 10.1007/s00535-012-0583-2</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
59.	Articolo in rivista	<p>Ciccozzi M, Equestre M, Costantino A, Marascio N, Quirino A, Lo Presti A, Cella E, Bruni R, Liberto M, Focà A, Pisani G, Zehender G, Ciccaglione AR (2012). Hepatitis C virus genotype 4d in Southern Italy: reconstruction of its origin and spread by a phylogenetic analysis . JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY, vol. Oct;84(10):, p. 1613-1619, ISSN: 0146-6615, doi: 10.1002/jmv.23384</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
60.	Articolo in rivista	<p>Guadagnino V, Stroffolini T, Caroleo B, Menniti Ippolito F, Rapicetta M, Ciccaglione AR, Chionne P, Madonna E, Costantino A, De Sarro G, FOCA' A, Lentini M, Staltari O, Sersale's Study Group. (2012). Hepatitis C virus infection in an endemic area of Southern Italy 14 years later: Evidence for a vanishing infection. . DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. Nov 27., PubMed PMID: 23199596, ISSN: 1590-8658, doi: Nov 27. doi:pil: S1590-8658(12)00412-4.</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Siniscalchi A, De Sarro G, Loizzo S, Gallelli L (2012). High Plasma Homocysteine and Low Serum Folate levels Induced by Antiepileptic Drugs in Down Syndrome. THE BRITISH JOURNAL OF DEVELOPMENTAL DISABILITIES, vol. 18, p. 70-76, ISSN: 0969-7950</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No</p>

62.	Articolo in rivista	<p>LARUSSA T, SURACI E, LENTINI M, NAZIONALE I, GALLO L, ABENAVOLI L, IMENEO M, COSTANZO FS, CUDA G, LUZZA F (2012). High prevalence of polymorphism and low activity of thiopurine methyltransferase in patients with inflammatory bowel disease . EUROPEAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE, vol. 23, p. 273-277, ISSN: 0953-6205, doi: 10.1016/j.ejim.2011.12.002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
63.	Articolo in rivista	<p>Bloch M, Prock A, Paonessa F, Benz V, Bähr IN, Herbst L, Witt H, Kappert K, Spranger J, Stawowy P, Unger T, Fusco A, Sedding D, Brunetti A, Foryst-Ludwig A, Kintscher U. (2012). High-Mobility Group A1 Protein: A New Coregulator of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor-<math>\gamma</math>-Mediated Transrepression in the Vasculature. CIRCULATION RESEARCH, ISSN: 0009-7330</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
64.	Articolo in rivista	<p>Bianco A, Molè A, Nobile CGA, Di Giuseppe G, Pileggi C, Angelillo IF (2012). Hospital readmission prevalence and analysis of those potentially avoidable in Southern Italy. PLOS ONE, vol. 7:e48263, ISSN: 1932-6203</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42</p>
65.	Articolo in rivista	<p>Doria F, Nadai M, Folini M, Di Antonio M, Germani L, Percivalle C, Sissi C, Zaffaroni N, Alcaro S, Artese A, Richter SN, Freccero M. (2012). Hybrid ligand-alkylating agents targeting telomeric G-quadruplex structures. ORGANIC &amp; BIOMOLECULAR CHEMISTRY, ISSN: 1477-0520</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84860374939</p> <p>Web of Science: WOS:000301585600012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
66.	Articolo in rivista	<p>Perrotta I, Bruno L, Maltese L, Russo E, Donato A, Donato G (2012). Immunohistochemical Analysis of the Ubiquitin-Conjugating Enzyme UbcH10 in Lung Cancer: A Useful Tool for Diagnosis and Therapy. JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY &amp; CYTOCHEMISTRY, vol. 60, p. 359-365, ISSN: 0022-1554</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08</p>
67.	Articolo in rivista	<p>Paolino D, Cosco D, Cilurzo F, Trapasso E, Morittu VM, Celia C, Fresta M (2012). Improved in vitro and in vivo collagen biosynthesis by asiaticoside-loaded ultradeformable vesicles. JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE, vol. 162, p. 143-151, ISSN: 0168-3659, doi: 10.1016/j.jconrel.2012.05.050</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
68.	Articolo in rivista	<p>Furneri PM, Mondello L, Mandalari G, Paolino D, Dugo P, Garozzo A, Bisignano G. (2012). In vitro antimycoplasmal activity of citrus bergamia essential oil and its major components. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 52, p. 66-69, ISSN: 0223-5234</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84860328573</p> <p>Web of Science: WOS:000304291600007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>

69.	Articolo in rivista	<p>Morcavallo A, Genua M, Palumbo A, Kletvikova E, Jiracek J, Brzozowski AM, Iozzo RV, Belfiore A, Morrione A. (2012). Insulin and insulin-like growth factor II differentially regulate endocytic sorting and stability of the insulin receptor isoform A.. THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, p. 1-17, ISSN: 0021-9258</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
70.	Articolo in rivista	<p>Arcidiacono B, Iiritano S, Nocera A, Possidente K, Nevolo MT, Ventura V, Foti D, Chiefari E, Brunetti A (2012). Insulin resistance and cancer risk: an overview of the pathogenetic mechanisms. EXPERIMENTAL DIABETES RESEARCH, ISSN: 1687-5214</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
71.	Articolo in rivista	<p>De Marco P, Bartella V, Vivacqua A, Lappano R, Santolla MF, Morcavallo A, Pezzi V, Belfiore A, Maggiolini M. (2012). Insulin-like growth factor-I regulates GPER expression and function in cancer cells.. ONCOGENE, p. 1-11, ISSN: 0950-9232</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
72.	Articolo in rivista	<p>Nisticò R, Bolaños JP, De Sarro G (2012). Integrating molecular mechanisms with synaptic plasticity in neurological disease.. MOLECULAR NEUROBIOLOGY, vol. 46, p. 545-546, ISSN: 0893-7648</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
73.	Articolo in rivista	<p>Paduano F, Ortuso F, Campiglia P, Raso C, Iaccino E, Gaspari M, Gaudio E, Mangone G, Carotenuto A, Bilotta A, Narciso D, Palmieri C, Agosti V, Artese A, Gomez-Monterrey I, Sala M, Cuda G, Iuliano R, Perrotti N, Scala G, Viglietto G, Alcaro S, Croce CM, Novellino E, Fusco A, Trapasso F. (2012). Isolation and Functional Characterization of Peptide Agonists of PTPRJ, a Tyrosine Phosphatase Receptor Endowed with Tumor Suppressor Activity.. ACS CHEMICAL BIOLOGY, ISSN: 1554-8937</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/03</p>
74.	Articolo in rivista	<p>Paduano F, Ortuso F, Campiglia P, Raso C, Iaccino E, Gaspari M, Gaudio E, Mangone G, Carotenuto A, Bilotta A, Narciso D, Palmieri C, Agosti V, Artese A, Gomez-Monterrey I, Sala M, Cuda G, Iuliano R, Perrotti N, Scala G, Viglietto G, Alcaro S, Croce CM, Novellino E, Fusco A, Trapasso F. (2012). Isolation and functional characterization of peptide agonists of PTPRJ, a tyrosine phosphatase receptor endowed with tumor suppressor activity. ACS CHEMICAL BIOLOGY, vol. 7, p. 1666-1676, ISSN: 1554-8929, doi: 10.1021/cb300281t</p> <p>Web of Science: WOS:000309951400008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
75.	Articolo in rivista	<p>Cristofaro MG, Giudice A, Conforti F, Zuccalà V, Barca I, Caruso D, Giudice M. (2012). Jaw angiosarcoma. First case, with massive intraosseous localization, described in Italian literature.. ANNALI ITALIANI DI CHIRURGIA, vol. 6 Nov-Dec., p. 535-541, ISSN: 0003-469X</p> <p>Scopus: eid=2-s2.0-84870751035</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/28</p>
76.	Articolo in rivista	<p>Rubino AS, Serraino GF, Marsico R, Ventura V, Foti D, Gulletta E, Renzulli A (2012). Leukocyte filtration improves pulmonary function and reduces the need for postoperative non-invasive ventilation.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ARTIFICIAL ORGANS, vol. 35, p. 679-88-9, ISSN: 0391-3988, doi: 10.5301</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p>
77.	Articolo in rivista	<p>Siniscalchi A, Gallelli L, Malferrari G, De Sarro G (2012). Limb-shaking transient ischemic attack associated with focal electroencephalography slowing: case report. . JOURNAL OF VASCULAR AND INTERVENTIONAL NEUROLOGY, vol. 5, p. 3-5, ISSN: 1941-5893</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
78.	Articolo in rivista	<p>FOCA' A, Liberto MC, Quirino A, Matera G. (2012). Lipopolysaccharides: from erinyes to charites.. MEDIATORS OF INFLAMMATION, ISSN: 0962-9351</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
79.	Articolo in rivista	<p>Kuwahata H, Katsuyama S, Komatsu T, Nakamura H, Corasaniti M.T., Bagetta G, Sakurada S, Sakurada T, Takahama K. (2012). Local Peripheral Effects of <math>\beta</math>-Caryophyllene through CB2 Receptors in Neuropathic Pain in Mice.. PHARMACOLOGY &amp; PHARMACY, vol. 3, p. 397-403, ISSN: 2157-9423</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
80.	Articolo in rivista	<p>troffolini T, Guadagnino V, Caroleo B, De Sarro G, Focà A, Liberto MC, Giacotti A, Barreca GS, Marascio N, Lombardo FL, Staltari O, Sersales Study Group (2012). Long-term immunogenicity of hepatitis B vaccination in children and adolescents in a southern Italian town.. INFECTION, vol. 40, p. 299-302, ISSN: 0300-8126</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
81.	Articolo in rivista	<p>DURANTE C., MONTESANO T., ATTARD M., TORLONTANO M., MONZANI F., COSTANTE G, MERINGOLO D., FERDEGHINI M., TUMINO S., LAMARTINA L., PACIARONI A., MASSA M., G. GIACOMELLI, RONGAG., FILETTI S., on behalf of the PTC Study Group (2012). Long-term surveillance of papillary thyroid cancer patients who do not undergo postoperative radioiodine remnant ablation: Is there a role for serum thyroglobulin measurement?. THE JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY &amp; METABOLISM, vol. 97 , p. 2748-2753, ISSN: 1945-7197</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
82.	Articolo in rivista	<p>Clerico R, Corsetti P, Ambrifi M, Paolino G, Rossi MR, Bottoni U, Calvieri S (2012). Longitudinal Melanonychia in a Patient with Essential Thrombocytosis under Treatment with Hydroxyurea. ACTA DERMATOVENEROLOGICA CROATICA, vol. 20, p. 281-283, ISSN: 1330-027X</p> <p>Web of Science: WOS:000314255600013</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
83.	Articolo in rivista	<p>Fiorillo A, Grimaldi D, Paolino D, Pullano S (2012). Low-Frequency Ultrasound in Medicine: An In Vivo Evaluation. IEEE TRANSACTIONS ON INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT, vol. 61, p. 1658-1663, ISSN: 0018-9456</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/01</p>
		<p>Matera G, Puccio R, Giacotti A, Quirino A, Guadagnino V, Pardatscher K, Caroleo S, De Rose M, Amorosi A, Liberto MC, Focà A. (2012). MULTIPLE ABSCESSSES OF THE LEFT BRAIN HEMISPHERE DUE TO LISTERIA MONOCYTOGENES IN IMMUNOCOMPROMISED PATIENT: A CASE REPORT.. LE INFEZIONI IN MEDICINA, vol. 20, p. 279-283, ISSN: 1124-9390</p>

84.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
85.	Articolo in rivista	Clerico R, Bottoni U, Paolino G, Ambrifi M, Corsetti P, Devirgiliis V, Calvieri S. (2012). Melanoma with unknown primary: report and analysis of 24 patients.. MEDICAL ONCOLOGY, p. 1-6, ISSN: 1357-0560, doi: 10.1007/s12032-012-0217-9  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35
86.	Articolo in rivista	Savino R, Terracciano R (2012). Mesopore-assisted profiling strategies in clinical proteomics for drug/target discovery. DRUG DISCOVERY TODAY, vol. 17, p. 143-152, ISSN: 1359-6446, doi: 10.1016/j.drudis.2011.10.002  Web of Science: WOS:000301312800007 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
87.	Articolo in rivista	Grasso G, Salomone F, Tundo GR, Pappalardo G, Ciaccio C, Spoto G, Pietropaolo A, Coletta M, Rizzarelli E (2012). Metal ions affect insulin-degrading enzyme activity. JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY, vol. 117, p. 351-358, ISSN: 0162-0134, doi: 10.1016/j.jinorgbio.2012.06.010  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03
88.	Articolo in rivista	Sarno E, Santoro A, Di Palo R, Costanzo N (2012). Microbiological quality of raw donkey milk from Campania Region. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE, ISSN: 1594-4077  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/04
89.	Articolo in rivista	Greco R, Amantea D, Mangione AS, Petrelli F, Gentile R, Nappi G, Blandini F, Corasaniti M.T., Tassorelli C. (2012). Modulation of RAGE Isoforms Expression in the Brain and Plasma of Rats Exposed to Transient Focal Cerebral Ischemia. NEUROCHEMICAL RESEARCH, vol. 37, p. 1508-1516, ISSN: 0364-3190  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14
90.	Articolo in rivista	CIOTOLA F, ALBARELLA S, PASOLINI M.P, AULETTA L, ESPOSITO L, IANNUZZI L, PERETTI V (2012). Molecular and Cytogenetic Studies in a Case of XX SRY-Negative Sex Reversal in an Arabian Horse. SEXUAL DEVELOPMENT, vol. 6, p. 104-107, ISSN: 1661-5425, doi: 10.1159/000331480  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/17
91.	Articolo in rivista	Matera G, Puccio R, Giancotti A, Quirino A, Guadagnino V, Pardatscher K, Caroleo S, De Rose M, Amorosi A, Liberto MC, Focà A. (2012). Multiple abscesses of the left brain hemisphere due to Listeria monocytogenes in an immunocompromised patient: a case report. . LE INFEZIONI IN MEDICINA, vol. 20, p. 279-283, ISSN: 1124-9390  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
		Quaglino P, Pimpinelli N, Berti E, Calzavara-Pinton P, Lombardo GA, Rupoli S, Alaibac M, Arcaini L, Bagnato S, Baldo A, Bottoni U, Carbone A, Cestari R, Clerico R, De Renzo A, Fava P, Fierro MT, Filotico R, Fimiani M, Frontani M, Girgenti V, Goteri G, Leali C, Mamusa

92.	Articolo in rivista	AM, Mariotti G, Mastrandrea V, Pellegrini C, Pennese E, Pileri A, Savoia P, Stelitano C, Titti S, Virgili A, Zichichi L, Zinzani PL, Bernengo MG (2012). Mycosis fungoides: disease evolution of the "lion queen" revisited. <i>GIORNALE ITALIANO DI DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA</i> , vol. 147, p. 523-531, ISSN: 0392-0488  Web of Science: WOS:000312043800003 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35
93.	Articolo in rivista	Nucara S, Caroleo B, Guadagnino V, Perrotti N, Trapasso F. (2012). Natural history and clinical response: "it's the virus, stupid, or is it the host?". <i>BMC INFECTIOUS DISEASES</i> , vol. 12, ISSN: 1471-2334, doi: 10.1186/1471-2334-12-S2-S6.  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/03
94.	Articolo in rivista	Russo E, Gitto R, Citraro R, Chimirri A, DE SARRO G (2012). New AMPA antagonists in epilepsy. <i>EXPERT OPINION ON INVESTIGATIONAL DRUGS</i> , vol. 21, p. 1371-1389, ISSN: 1354-3784, doi: 10.1517/13543784.2012.705277  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14
95.	Articolo in rivista	Bartella V, De Marco P, Malaguarnera R, Belfiore A, Maggolini M (2012). New advances on the functional cross-talk between insulin-like growth factor-I and estrogen signaling in cancer. <i>CELLULAR SIGNALLING</i> , ISSN: 0898-6568  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13
96.	Articolo in rivista	A. Chiricozzi, S. Zhang, A. Dattola, M.V. Cannizzaro, M. Gabellini, S. Chimenti, Nistico' S (2012). New insights in the pathogenesis of cutaneous autoimmune disorders. <i>JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS &amp; HOMEOSTATIC AGENTS</i> , ISSN: 0393-974X  Scopus: 2-s2.0-84865033009 Web of Science: WOS:000307034900001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35
97.	Articolo in rivista	Varela C, Tavares da Silva EJ, Amaral C, Correia da Silva G, Baptista T, Alcaro S, Costa G, Carvalho RA, Teixeira NA, Roleira FM. (2012). New structure-activity relationships of A- and D-ring modified steroidal aromatase inhibitors: design, synthesis, and biochemical evaluation. <i>JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY</i> , vol. 55, p. 3992-4002, ISSN: 0022-2623  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
98.	Articolo in rivista	Berliocchi L, Maiarù M, Scuteri D, Corasaniti MT, Bagetta G (2012). New trends in pain research: from basic research to clinical translation. <i>FUNCTIONAL NEUROLOGY</i> , vol. 27, p. 253-255, ISSN: 0393-5264  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14
99.	Articolo in rivista	LARUSSA T, SURACI E, NAZIONALE I, LEONE I, MONTALCINI T, ABENAVOLI L, IMENEO M, PUJIA A, LUZZA F (2012). No evidence of circulating autoantibodies against osteoprotegerin in patients with celiac disease. <i>WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY</i> , vol. 18, p. 1622-1627, ISSN: 1007-9327, doi: 10.3748/wjg.v18.i14.1622  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12

100.	Articolo in rivista	<p>M. Nardi, A. Cozza, A. De Nino, OLIVERIO M, A. Procopio (2012). One-pot synthesis of Dibenzo [b,e][1,4]diazepin-1-ones.. SYNTHESIS, vol. 44, p. 800-804, ISSN: 0039-7881, doi: DOI:10.1055/s-0031-1289691</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p>
101.	Articolo in rivista	<p>Segura Garcia C, Papaianni MC, Caglioti F, Procopio L, Nisticò CG, Bombardiere L, Ammendolia A, De Fazio P, Capranica L. (2012). Orthorexia Nervosa: A frequent eating disordered behavior in athletes.. EATING AND WEIGHT DISORDERS, vol. 17, p. 226-233, ISSN: 1590-1262, doi: 10.3275/8272</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25</p>
102.	Articolo in rivista	<p>Sarno E, Costanzo N, Di Palo R, Santoro A (2012). PROFILO MICROBIOLOGICO DI MITILI ALLEVATI E COMMERCIALIZZATI IN CAMPANIA. ITALIAN JOURNAL OF FOOD SAFETY, vol. 1, p. 63-66, ISSN: 2239-7132</p> <p>Lingua: ENG, ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/04</p>
103.	Articolo in rivista	<p>Russo E., Scicchitano F., Citraro R, Aiello R., Camastra C., Mainardi P., Chimirri S., Perucca E., Donato G., De Sarro G. (2012). PROTECTIVE ACTIVITY OF alpha-LACTOALBUMIN (ALAC), A WHEY PROTEIN RICH IN TRYPTOPHAN, IN RODENT MODELS OF EPILEPTOGENESIS. NEUROSCIENCE, vol. 226, p. 282-288, ISSN: 0306-4522, doi: 10.1016/j.neuroscience.2012.09.021</p> <p>Web of Science: WOS:000311865100024</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
104.	Articolo in rivista	<p>Paolino D, Celia C, Trapasso E, Cilurzo F, Fresta M (2012). Paclitaxel-loaded ethosomes®: Potential treatment of squamous cell carcinoma, a malignant transformation of actinic keratoses.. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS, vol. 81, p. 102-112, ISSN: 0939-6411</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84861099287</p> <p>Web of Science: WOS:000304730700012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
105.	Articolo in rivista	<p>Cioffi I, Piccolo A, Tagliaferri R, Paduano S, Galeotti A, Martina R. (2012). Pain perception following first orthodontic archwire placement–thermoelastic vs superelastic alloys: a randomized controlled trial.. QUINTESSENCE INTERNATIONAL, ISSN: 0033-6572</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84862255135</p> <p>Web of Science: WOS:000299296500008</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/28</p>
106.	Articolo in rivista	<p>MERINGOLO D., BIANCHI D., CAPULA C., COSTANTE G (2012). Papillary thyroid carcinoma in struma ovarii. ENDOCRINE, vol. 41, p. 164-165, ISSN: 0969-711X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
107.	Articolo in rivista	<p>Pirritano D, Plastino M, Fava A, Cristiano D, Gallelli L, Colica C, Bosco D. (2012). Pathological Gambling in Parkinsons Disease: An Update on Medical Management. . CURRENT PSYCHOPHARMACOLOGY, vol. 1, p. 365-374, ISSN: 2211-5560</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

108.	Articolo in rivista	<p>Flotta D, Rizza P, Bianco A, Pileggi C, Pavia M (2012). Patient safety and medical errors: knowledge, attitudes and behavior among Italian hospital physicians. INTERNATIONAL JOURNAL FOR QUALITY IN HEALTH CARE, vol. 24, p. 258-265, ISSN: 1353-4505</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42</p>
109.	Articolo in rivista	<p>F. Scicchitano, C. Giofrè, C. Palleria, C. Mazzitello, M. Ciriaco, L. Gallelli, L. Paletta, G. Marrazzo, S. De Fazio, M. Menniti, R. Curia, C. Arena, S. Chimirri, M. Patanè, S. Esposito, F. Cilurzo, O. Staltari, Russo E, G. De Sarro (2012). Pharmacovigilance and drug safety 2011 in Calabria (Italy): Adverse events analysis. . JOURNAL OF RESEARCH IN MEDICAL SCIENCES, vol. 17, p. 872-875, ISSN: 1735-1995</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
110.	Articolo in rivista	<p>Siniscaichi A, Gallelli L, Labate A, Malferrari G, Palleria C, De Sarro G (2012). Post-stroke movement disorders: clinical manifestations and pharmacological management . CURRENT NEUROPHARMACOLOGY, ISSN: 1570-159X</p> <p>Scopus: 2.0-84867570427</p> <p>Web of Science: WOS:000309491600007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
111.	Articolo in rivista	<p>Matera G, Quirino A, Giancotti A, Pulicari MC, Rametti L, Rodríguez ML, Liberto MC, Focà A. (2012). Procalcitonin neutralizes bacterial LPS and reduces LPS-induced cytokine release in human peripheral blood mononuclear cells.. BMC MICROBIOLOGY, vol. 12, ISSN: 1471-2180, doi: doi:10.1186/1471-2180-12-68</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
112.	Articolo in rivista	<p>Gradilone A, Gazzaniga P, Ribuffo D, Bottoni U, Frati L, Agliano AM, Sorvillo V, Piperno A, Scuderi N, Cigna E (2012). Prognostic significance of tyrosinase expression in sentinel lymph node biopsy for ultra-thin, thin, and thick melanomas. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1367-1376, ISSN: 1128-3602</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
113.	Articolo in rivista	<p>Malaguamera R, Sacco A, Voci C, Pandini G, Vigneri R and Belfiore A (2012). Proinsulin binds with high affinity the insulin receptor isoform A and predominantly activates the mitogenic pathway. ENDOCRINOLOGY, ISSN: 0013-7227</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
114.	Articolo in rivista	<p>Genua M, Xu S-Q, Buraschi S, Peiper SC, Gomella LG, Belfiore A, Iozzo RV, Morrione A (2012). Proline-Rich Tyrosine Kinase 2 (Pyk2) Regulates IGF-II-induced Cell Motility and Invasion of Urothelial Carcinoma Cells. PLOS ONE, vol. 7, p. 1-9, ISSN: 1932-6203</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
115.	Articolo in rivista	<p>De Vendittis A(1), Marco S, Di Maro A, Chambery A, Albino A, Masullo M, Michniewicz A, Parlato G, De Angelis A, De Vendittis E, Rullo R. (2012). Properties of a putative cambialistic superoxide dismutase from the aerotolerant bacterium Streptococcus thermophilus strain LMG 18311.. PROTEIN AND PEPTIDE LETTERS, vol. 19, p. 333-344, ISSN: 0929-8665</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10</p>
116.	Articolo in rivista	<p>Paduano F, Dattilo V, Narciso D, Bilotta A, Gaudio E, Menniti M, Agosti V, Palmieri C, Perrotti N, Fusco A, Trapasso F, Iuliano R. (2012). Protein tyrosine phosphatase PTPRJ is negatively regulated by microRNA-328. THE FEBS JOURNAL, ISSN: 1742-4658, doi: 10.1111/j.1742-4658.2012.08624.x.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/03</p>
117.	Articolo in rivista	<p>Serraino GF, Marsico R, Musolino G, Ventura V, Gulletta E, Santè P, Renzulli A (2012). Pulsatile cardiopulmonary bypass with intra-aortic ballon pump improves organ function and reduces endothelial activation. CIRCULATION JOURNAL, vol. 76, p. 1121-1129, ISSN: 1346-9843</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p>
118.	Articolo in rivista	<p>RAFFAELI W, ANDRUCCIOLI J, FLORINDI S, FERIOLI I, MONTERUBBIANESI MC, SARTI D, CASTELLANI F, GIARELLI G (2012). Qualitative Pain Classification in Hospice and Pain Therapy Unit. THE AMERICAN JOURNAL OF HOSPICE AND PALLIATIVE CARE, vol. 29, p. 604-609, ISSN: 1049-9091</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SPS/07</p>
119.	Articolo in rivista	<p>LARUSSA T, SURACI E, NAZIONALE I, CONFORTI F, IMENEO M, LUZZA F (2012). Refractory ulcerative colitis complicated by cytomegalovirus infection successfully treated with valganciclovir. GASTROENTEROLOGY INSIGHTS, vol. 4, p. 79-81, ISSN: 2036-7414, doi: 10.4081/gi.2012.e19</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
120.	Articolo in rivista	<p>Papiani G., Ruggiano A., Fossati M., Raimondi A., Bertoni G., Francolini M., Benfante R., Navone F., Borgese N. (2012). Restructured Endoplasmic Reticulum, Generated by Mutant, Amyotrophic Lateral Sclerosis-Linked VAPB, is Cleared by the Proteasome. JOURNAL OF CELL SCIENCE, vol. 125, p. 3601-3611, ISSN: 0021-9533</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13</p>
121.	Articolo in rivista	<p>A. Chiricozzi, S. Zhang, A. Dattola, M. Gabellini, S. Chimenti, Nistico' S (2012). Role of Th17 in the pathogenesis of cutaneous inflammatory diseases. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS &amp; HOMEOSTATIC AGENTS, ISSN: 0393-974X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84868157684</p> <p>Web of Science: WOS:000310192000001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
122.	Articolo in rivista	<p>GIARELLI G (2012). SOCIOLOGY AND SOCIOLOGY OF HEALTH AND MEDICINE: BEYOND A SIMPLE SUB-DISCIPLINE?. SALUTE E SOCIETÀ, vol. XI, p. 13-19, ISSN: 1723-9427</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SPS/07</p>
		<p>COSCO D, ROCCO F, CERUTI M, VONO M, FRESTA M, PAOLINO D. (2012). Self-assembled Squalenoyl-cytarabine nanostructures as a</p>

123.	Articolo in rivista	<p>potent nanomedicine for the effective treatment of leukemic diseases. INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE, vol. 7, p. 2535-2546, ISSN: 1176-9114</p> <p>Web of Science: WOS:000304401500001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
124.	Articolo in rivista	<p>Amato R, Scumaci D, D'Antona L, Iuliano R, Menniti M, Di Sanzo M, Faniello MC, Colao E, Malatesta P, Zingone A, Agosti V, Costanzo FS, Mileo AM, Paggi MG, Lang F, Cuda G, Lavia P, Perrotti N (2012). Sgk1 enhances RANBP1 transcript levels and decreases taxol sensitivity in RKO colon carcinoma cells. . ONCOGENE, ISSN: 0950-9232, doi: doi: 10.1038/onc.2012.470</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/03</p>
125.	Articolo in rivista	<p>Preianò M, Pasqua L, Gallelli L, Galasso O, Gasparini G, Savino R, Terracciano R (2012). Simultaneous extraction and rapid visualization of peptidomic and lipidomic body fluids fingerprints using mesoporous aluminosilicate and MALDI-TOF MS. PROTEOMICS, ISSN: 1615-9853, doi: DOI: 10.1002/pmic.201200204</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84870174319</p> <p>Web of Science: WOS:000311616000002</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p>
126.	Articolo in rivista	<p>De Fazio P, Caroleo M, Rizza P, Cerminara G, De Serio D, Indolfi C, Segura-García C. (2012). Specific personality traits and coping styles predict affective symptoms in early post acute coronary syndrome inpatients.. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHIATRY IN MEDICINE, vol. 44, p. 119-132, ISSN: 0091-2174</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25</p>
127.	Articolo in rivista	<p>Sarpietro MG, Ottimo S, Paolino D, Ferrero A, Dosio F, Castelli F (2012). Squalenoyl prodrug of paclitaxel: Synthesis and evaluation of its incorporation in phospholipids bilayers. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 436, p. 135-140, ISSN: 0378-5173</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84865305428</p> <p>Web of Science: WOS:000308597600015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
128.	Articolo in rivista	<p>Catelan D, Rinaldi L, Musella V, Cringoli G, Biggeri A (2012). Statistical approaches for farm and parasitic risk profiling in geographical veterinary epidemiology. STATISTICAL METHODS IN MEDICAL RESEARCH, vol. 21, p. 531-543, ISSN: 0962-2802, doi: 10.1177/0962280212446329</p> <p>Web of Science: WOS:000309424500007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/06</p>
129.	Articolo in rivista	<p>Milelli A, Tumiatti V, Micco M, Rosini M, Zuccari G, Raffaghello L, Bianchi G, Pistoia V, Fernando Díaz J, Pera B, Trigili C, Barasoain I, Musetti C, Toniolo M, Sissi C, Alcaro S, Moraca F, Zini M, Stefanelli C, Minarini A. (2012). Structure-activity relationships of novel substituted naphthalene diimides as anticancer agents.. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 57, p. 417-428, ISSN: 0223-5234</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>

130.	Articolo in rivista	<p>D'Agostino M, Voce P, Celano M, Sponziello M, Moretti S, Maggisano V, Verrienti A, Durante C, Filetti S, Puxeddu E, Russo D (2012). Sunitinib exerts only limited effects on the proliferation and differentiation of anaplastic thyroid cancer cells. . THYROID, vol. 22, p. 138-144, ISSN: 1050-7256</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/49</p>
131.	Articolo in rivista	<p>Gitto R, De Luca L, Ferro S, Buemi MR, Russo E, De Sarro G, Chisari M, Ciranna L, Chimirri A (2012). Synthesis and Biological Characterization of 3-Substituted 1H-Indoles as Ligands of GluN2B-Containing N-Methyl-d-aspartate Receptors. Part 2. . JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, ISSN: 1520-4804</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
132.	Articolo in rivista	<p>Distinto S, Yáñez M, Alcaro S, Cardia MC, Gaspari M, Sanna ML, Meleddu R, Ortuso F, Kirchmair J, Markt P, Bolasco A, Wolber G, Secci D, Maccioni E (2012). Synthesis and biological assessment of novel 2-thiazolylhydrazones and computational analysis of their recognition by monoamine oxidase B. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 48, p. 284-295, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2011.12.027</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
133.	Articolo in rivista	<p>Doyle T, Chen Z, Muscoli C, Bryant L, Esposito E, Cuzzocrea S, Dagostino C, Ryerse J, Rausaria S, Kamadulski A, Neumann WL, Salvemini D. (2012). Targeting the overproduction of peroxynitrite for the prevention and reversal of paclitaxel-induced neuropathic pain . THE JOURNAL OF NEUROSCIENCE, vol. 32, p. 6149-6160, ISSN: 0270-6474</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
134.	Articolo in rivista	<p>Iiritano S, Chieffari E, Ventura V, Arcidiacono B, Possidente K, Nocera A, Nevolo M, Fedele M, Greco A, Greco M, Brunetti G, Fusco A, Foti D, Brunetti A (2012). The HMGA1-IGF-1/IGFBP System: A Novel Pathway for Modulating Glucose Uptake. MOLECULAR ENDOCRINOLOGY, ISSN: 0888-8809</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
135.	Articolo in rivista	<p>Alcaro S, Costa G, Distinto S, Moraca F, Ortuso F, Parrotta L, Artese A (2012). The Polymorfisms of DNA G-Quadruplex investigated by Docking Experiments with Telomestatin Enantiomers. CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, ISSN: 1381-6128</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84860143899</p> <p>Web of Science: WOS:000304823300003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
136.	Articolo in rivista	<p>Janda E, Parafati M, Aprigliano S, Carresi C, Visalli V, Sacco I, Ventrice D, Mega T, Vadalá N, Rinaldi S, Musolino V, Palma E, Gratteri S, Rotiroli D, Mollace V. (2012). The antidote effect of Quinone Oxidoreductase 2 (QR2) inhibitor on paraquat-induced toxicity in vitro and in vivo.. BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY, ISSN: 0007-1188</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
	Articolo in	<p>Segura Garcia C, Papaiani MC, Rizza P, Flora S, De Fazio P. (2012). The development and validation of the Body Image Dimensional Assessment (BIDA).. EATING AND WEIGHT DISORDERS, vol. 17, p. 219-225, ISSN: 1590-1262, doi: 10.3275/8271</p>

137.	rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25
138.	Articolo in rivista	Impellizzeri D, Esposito E, Mazzon E, Paterniti I, Di Paola R, Bramanti P, Morittu V, Procopio A, Perri E, Britti D, Cuzzocrea S. (2012). The effects of a polyphenol present in olive oil, oleuropein aglycone, in an experimental model of spinal cord injury in mice.. BIOCHEMICAL PHARMACOLOGY, vol. 83, p. 1413-1426, ISSN: 0006-2952, doi: 10.1016/j.bcp.2012.02.001  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/18
139.	Articolo in rivista	Stroffolini T, Guadagnino V, Rapicetta M, Menniti Ippolito F, Caroleo B, De Sarro G, Focà A, Liberto M, Giancotti A, Barreca GS, Marascio N, Lombardo F, Staltari O, Sersale's Study Collaborating Group (2012). The impact of a vaccination campaign against hepatitis B on the further decrease of hepatitis B virus infection in a southern Italian town over 14 years. . EUROPEAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE, vol. Dec;23(8):, p. 190 -192, ISSN: 0953-6205, doi: doi: 10.1016/j.ejim.2012.08.009  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
140.	Articolo in rivista	Alcaro S (2012). The impact of the G-quadruplex conformation in the development of novel therapeutic and diagnostic agents. . CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, vol. 18, p. 1865-1866, ISSN: 1381-6128  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
141.	Articolo in rivista	A. TRAVAGLIA, PIETROPAOLO A, D LA MENDOLA, VG NICOLETTI, E RIZZARELLI (2012). The inorganic perspectives of neurotrophins and Alzheimer's disease. JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY, vol. 111, p. 130-137, ISSN: 0162-0134, doi: 10.1016/j.jinorgbio.2011.10.017  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03
142.	Articolo in rivista	Malaguamera R, Morcavallo A, Belfiore A. (2012). The insulin and igf-I pathway in endocrine glands carcinogenesis.. JOURNAL OF ONCOLOGY, ISSN: 1687-8469  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13
143.	Articolo in rivista	Russo Emilio, Citraro R, Constanti Andrew, De Sarro Giovambattista, RI Russo Emilio/G-5241-2010 (2012). The mTOR Signaling Pathway in the Brain: Focus on Epilepsy and Epileptogenesis. MOLECULAR NEUROBIOLOGY, vol. 46, p. 662-681, ISSN: 0893-7648, doi: 10.1007/s12035-012-8314-5  Web of Science: WOS:000311028200010 Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14
144.	Articolo in rivista	Savino R, Paduano S, Preianò M, Terracciano R (2012). The proteomics big challenge for biomarkers and new drug-targets discovery. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 13, p. 13926-13948, ISSN: 1422-0067, doi: 10.3390/ijms131113926  Scopus: 2-s2.0-84870654727 Web of Science: WOS:000311425000010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11

145.	Articolo in rivista	<p>Mazza A, Fruci B, Garinis G.A, Giuliano S, Malaguarnera R, Belfiore A (2012). The role of Metformin in the management of NAFDL.. EXPERIMENTAL DIABETES RESEARCH, ISSN: 1687-5214</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
146.	Articolo in rivista	<p>Saraceno R, Specchio F, Torres T, Nistico' S, Rizza S, Chimenti S. (2012). The role of antinuclear autoantibodies in patients with psoriasis treated with anti-tumor necrosis factor-alpha agents: a retrospective long-term study.. JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF DERMATOLOGY, vol. 66, p. 180-182, ISSN: 0190-9622</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84859816529</p> <p>Web of Science: WOS:000302858700007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
147.	Articolo in rivista	<p>del Carmen Michelini M, Russo N, Alcaro S, Wozniak L.A. (2012). Theoretical and structural studies on mechanism of the Stec reaction . TETRAHEDRON, vol. 68, p. 5554-5563, ISSN: 0040-4020</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
148.	Articolo in rivista	<p>Spinella G, Vilar, J.M, Anastasi, C.c, Santana, A.b, Prati, U.a, Roveda, L.a, Ricciardi G, Britti D (2012). Three combinations of clonidine in association with tiletamine-zolazepam for anaesthesia induction in rats: Evaluation of reflexes and pain sensibility. VETERINARNI MEDICINA, p. 536-542, ISSN: 0375-8427</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08</p>
149.	Articolo in rivista	<p>Malaguarnera R, Morcavallo A, Giuliano S, Belfiore A. (2012). Thyroid cancer development and progression: emerging role of cancer stem cells.. MINERVA ENDOCRINOLOGICA, vol. 2, p. 103-115, ISSN: 0391-1977</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
150.	Articolo in rivista	<p>Quaglino P, Pimpinelli N, Berti E, Calzavara-Pinton P, Lombardo GA, Rupoli S, Alaibac M, Bottoni U, Carbone A, Fava P, Fimiani M, Mamusa AM, Titi S, Zinzani PL, Bernengo MG (2012). Time course, clinical pathways, and long-term hazards risk trends of disease progression in patients with classic mycosis fungoides. CANCER, vol. 118, p. 5830-5839, ISSN: 0008-543X, doi: 10.1002/cncr.27627</p> <p>Web of Science: WOS:000311306000015</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
151.	Articolo in rivista	<p>Torti C, FOCA' A, Carosi G. (2012). Towards HCV extinction with modern HCV treatment? "Yes we can!". . BMC INFECTIOUS DISEASES, vol. 12 Suppl 2, PubMed PMID: 23174030, ISSN: 1471-2334, doi: 10.1186/1471-2334-12-S2-S1.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
152.	Articolo in rivista	<p>Montebianco Abenavoli L, Beaugrand M (2012). Transient elastography in non-alcoholic fatty liver disease. ANNALS OF HEPATOLOGY, vol. 11, p. 172-178, ISSN: 1665-2681</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
<p>Ammendola M, Zuccalà V, Patruno R, Russo E, Luposella M, Amorosi A, Vescio G, Sammarco G, Montemurro S, De Sarro G, Sacco R,</p>		

153.	Articolo in rivista	<p>Ranieri G (2012). Tryptase-positive mast cells and angiogenesis in keloids: a new possible post-surgical target for prevention. . UPDATES IN SURGERY, ISSN: 2038-131X, doi: 10.1007/s13304-012-0183-y</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
154.	Articolo in rivista	<p>Grüning C., Heiber A., Kruse F., Flemming S., Franci G., Colombo S.F., Fasana E., Schoeler H., Borgese N., Stunnenberg H.G., Przyborski J.M., Gilberger T.W., Spielmann T. (2012). Uncovering common principles in protein export of malaria parasites. CELL HOST &amp; MICROBE, vol. 12, p. 717-729, ISSN: 1931-3128, doi: 10.1016/j.chom.2012.09.010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13</p>
155.	Articolo in rivista	<p>A. Castagna, P. Gareri, R. Lacava, AM. Cotroneo, NM. Marigliano, Russo E, S. De Fazio, DS. Costantino1, G. De Sarro (2012). Uno strano caso di deterioramento cognitivo: quando le interazioni farmaco-alimenti diventano fondamentali. . PSICOGERIATRIA, vol. 1, p. 45-48</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
156.	Articolo in rivista	<p>Bianco A, Flotta D, Lotito F, Nobile CGA, Pileggi C, Pavia M, and the Collaborative Working Group. (2012). Validity and Reliability of a Tool for Determining Appropriateness of Days of Stay: An Observational Study in the Orthopedic Intensive Rehabilitation Facilities in Italy.. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42</p>
157.	Articolo in rivista	<p>Nistico' S, Chiricozzi A, Saraceno R, Schipani C, Chimenti S. (2012). Vitiligo treatment with monochromatic excimer light and tacrolimus: results of an open randomized controlled study. . PHOTOMEDICINE AND LASER SURGERY, vol. 30, p. 26-30, ISSN: 1549-5418, doi: 10.1089/pho.2011.3029</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84855419731</p> <p>Web of Science: WOS:000299059100005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
158.	Articolo in rivista	<p>Siniscalchi A, Gallelli L, Giofre C, De Sarro G (2012). What's the role of topiramate in the management of patients with hyperkinetic movement disorders?. PHARMACOLOGICAL REPORTS, vol. 64, p. 24-30, ISSN: 1734-1140</p> <p>Web of Science: WOS:000304224900003</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
159.	Articolo in rivista	<p>Garofalo C, Mancarella C, Grilli A, Manara MC, Astolfi A, Marino MT, Conte A, Sigismund S, Carè A, Belfiore A, Picci P, Scotlandi K (2012). Identification of common and distinctive mechanisms of resistance to different anti-IGF-1R agents in Ewing's sarcoma. MOLECULAR ENDOCRINOLOGY, vol. 26, p. 1-14, ISSN: 0888-8809, doi: 10.1210/me.2012-1142</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
160.	Articolo in rivista	<p>Greco M, Muraca A, Rotundo S*, Mazza E*, Montalcini T*, Accattato F, Foti D P. (2012). Effetti della dieta sui parametri di laboratorio in pazienti con Sindrome Metabolica. PATOLOGO CLINICO, ISSN: 0391-0377</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05

161.	Recensione in rivista	<p>Segura Garcia C (2012). Commentary to: "A pilot body image intervention programme for in-patients with eating disorders in an NHS setting". INTERNATIONAL JOURNAL OF THERAPY AND REHABILITATION, vol. 19, p. 198, ISSN: 1741-1645</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25</p>
162.	Abstract in rivista	<p>Claudia Torti, Graziella Babino, Serena Messinese, Nistico' S, Sergio Chimenti (2012). Cavitazione medica: una valida alternativa alla liposuzione chirurgica. GIORNALE ITALIANO DI DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA, vol. 147, p. 121, ISSN: 0392-0488</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
163.	Abstract in rivista	<p>V.Torrano, C.Bolis, Santangelo E, G.Russo (2012). SUGAMMADEX PROMPTS THE WORKFLOW REDUCING RECOVERY TIME IN LAPAROSCOPIC SURGERY . MINERVA ANESTESIOLOGICA, ISSN: 1827-1596</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/41</p>
164.	Abstract in rivista	<p>Montebianco Abenavoli L, Guzzi PH, Di Renzo L, Veltri P, Luzzza F, De Lorenzo A. (2012). Serum adipokine levels in overweight patients with non-alcolich fatty liver disease.. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE. SUPPLEMENT, vol. 44, ISSN: 1594-5804</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Gulletta E, Sacco I, Greco M (2012). "Medicina di laboratorio Logica e patologia clinica". In: Capitolo 17 - "Gravidanza". "Medicina di laboratorio Logica e patologia clinica". vol. 1, Piccin, ISBN: 978-88-299-2164-5</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p>
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Lamanna E, Gallo A, Russo F, Brancaccio R, Soriani A, Strigari L (2012). Intra-Operative Radiotherapy with Electron Beam. In: (a cura di): Gopishankar Natanasabapathi, Modern Practices in Radiation Therapy. 9, INTECH, ISBN: 978-953-51-0427-8, doi: 10.5772/34314</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p>
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Pietropaolo A, Carloni P (2012). Molecular Simulations of the NGF Protein. In: (a cura di): Gordon C. K. Roberts, Molecular Simulations of the NGF Protein. BERLIN HEIDELBERG:Springer-Verlag</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p>
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Carafa M, Marianecci C, Paolino D, Di Marzio L, Celia C, Fresta M, Alhaique F (2012). Novel concept in pulmonary delivery. In: (a cura di): Kian-Chung Ong, Chronic Obstructive Pulmonary Disease - Current Concepts and Practice. p. 299-332, New York:InTech Open Access Company, ISBN: 978-953-307-700-0</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>

5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Britti D, Impellizzeri D, Procopio A, Cuzzocrea S (2012). Oleuropein an Olive Oil Compound in Acute and Chronic Inflammation Models: Facts and Perspectives. In: AAVV. (a cura di): Edited by Innocenzo Muzzalupo, Olive Germplasm - The Olive Cultivation, Table Olive and Olive Oil Industry in Italy. p. 287-318, RIJEKA:InTech Web Org, ISBN: 978-953-51-0883-2, doi: 10.5772/51889</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08</p>
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Belfiore A, Malaguarnera R (2012). Overlaps between the Insulin and IGF-I receptor in cancer. In: Insulin-like Growth Factors and Cancer: From Basic Biology to Therapeutics. CANCER DRUG DISCOVERY AND DEVELOPMENT</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Britti D, Sconza S, Massimini G, Civitella C, Luciani A, Lavecchia L. (2012). Superoxide dismutase and glutathione peroxidase in dogs with leishmaniasis following antimonial therapy. In: (a cura di): Antonio Pugliese, Alberto Gaiti, Cristiano Boiti, Current Aspects in Biology, Animal Pathology, Clinic and Food Hygiene. A. Pugliese, Università degli Studi di Messina, Italy; A. Gaiti, Università degli Studi di Perugia, Italy; C. Boiti, Università degli Studi di Perugia, Italy, ISBN: 978-3-642-23270-1, doi: DOI 10.1007/978-3-642-23271-8</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08</p>
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Scotlandi K, Belfiore A (2012). Targeting the Insulin-Like Growth Factor (IGF) System Is Not as Simple as Just Targeting the Type 1 IGF Receptor. In: ASCO 2012 Educational Book. vol. 2012, p. 599-604, Alexandria, Va. : American Society of Clinical Oncology, doi: 10.14694</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>De Fazio P, Rizza P, Corasaniti F, Gaetano R, Giannini F, Staffa P (2012). Terapia farmacologica delle psicosi, funzioni cognitive e integrazione con la psicoterapia. . In: (a cura di): Popolo R, Salvatore G. e Lysaker PH,, "Schizofrenia e Terapia Cognitiva" . p. 425-457, ROMA:Alpes Italia</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	<p>GIARELLI G, NIGRIS D, SPINA E (2012). LA SFIDA DELL'AUTO-MUTUO AIUTO. Associazionismo di cittadinanza e sistema socio-sanitario. ROMA:Carocci Editore, ISBN: 978-88-430-6683-4</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SPS/07</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>PAOLINO D, CELIA C, CILURZO F, COSCO D, FRESTA M (2012). Asiaticoside-loaded ultradeformable vesicles to enhance the collagen biosynthesis. In: XXII Simposio Adritelf. Firenze, Italia, 13-16 Settembre</p> <p>Lingua: ENG, ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>ACQUAVIVA R, DI GIACOMO C, SANTANGELO R, BARBAGALLO I, GENOVESE C, AMODEO A, MASTROJENI S, RAGUSA S, IAUK L (2012). Attività antiossidante di estratti di Momordica foetida Schumak. et Thonn. (Cucurbitaceae). In: Congresso Interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (CS), 31 maggio - 2 giugno 2012, p. 46, Milano:Casa Editrice The Writer, ISBN: 978-88-97341-08-6</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

3.	Contributo in Atti di convegno	<p>RUSSO R, CIOCIARO A, CASSIANO MGV, BERLIOCCHI L, RAGUSA S, CORASANITI MT (2012). Bergamot essential oil activates multiple death pathways in cultured neuroblastoma cells. In: Congresso Interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (CS), 31 maggio - 2 giugno 2012, p. 58, Milano:Casa Editrice The Writer, ISBN: 978-88-97341-08-6</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lamanna E, Fiorillo AS, Gallo A, Trapasso A, Caroleo R, Brancaccio R, Barca G, Carnevale S, Castrovillari F, Tchuenta Siaka YF (2012). Dosimetric study of therapeutic beams using a homogeneous scintillating fiber layer. In: IEEE Conference record Nuclear Science Symposium and Medical Imaging Conference (NSS/MIC), 2011 IEEE. IEEE CONFERENCE RECORD - NUCLEAR SCIENCE SYMPOSIUM &amp; MEDICAL IMAGING CONFERENCE, Piscataway (NJ):IEEE, ISBN: 978-1-4673-0118-3, ISSN: 1082-3654, Valencia, Spain, 23-29 Oct. 2011, doi: 10.1109/NSSMIC.2011.6154489</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>Huang Y., Paolino D., Cosco D, Scalise D., Di Marzio L., Shen H., Ferrari M., Fresta M., Celia C. (2012). In vivo multidrug carrier for anticancer drug delivery. In: THE FIRST NEMB VENICE WORKSHOP ON"CANCER NANOTECHNOLOGY".. Venezia, Italia, 11-12 Ottobre</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>MICELI N, PATERNITI MASTRAZZO G, TROVATO A, MELCHINI A, BUONGIORNO LP, RAGUSA S, TAVIANO MF (2012). Isatis tinctoria L. (Brassicaceae): indagini fitochimiche e proprietà biologiche. In: Congresso Interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (CS), 31 maggio - 2 giugno 2012, p. 90, Milano:Casa Editrice The Writer, ISBN: 978-88-97341-08-6</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>MOLLACE V, WALKER, GLIOZZI M, MUSOLINO V, JANDA E, RAGUSA S, ROSANO G, ROMEO F (2012). La frazione polifenolica del bergamotto (BPF) potenzia l'effetto della rosuvastatina sui livelli di colesterolo, sull'espressione di LOX-1 e sulla fosforilazione della PKB nei pazienti. In: Congresso Interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (CS), 31 maggio - 2 giugno 2012, p. 70, Milano:Casa Editrice The Writer, ISBN: 978-88-97341-08-6</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
8.	Contributo in Atti di convegno	<p>Fiorillo A, PULLANO S.A. (2012). Low Temperature Deposition of Zeolite Oil Mixture onto Silicon Wafers. In: IEEE-EMBS Micro and Nanotechnology in Medicine Conference. p. 233-236, IEEE EMBS, Maui, 12/2012</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/01</p>
9.	Contributo in Atti di convegno	<p>LEO A, FELICITA' V, MARRA R, RAGUSA S, POLITI GB, ROTIROTI D, RISPOLI V (2012). Lipericina modifica l'attività theta cerebrale e produce effetti antidepressivo-simili: studio mediante qEEG in un modello sperimentale di depressione. In: Congresso Interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (CS), 31 maggio - 2 giugno 2012, p. 30, The Writer, ISBN: 978-88-97341-08-6</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
	Contributo in	<p>COSCO D, GALLELLI P, FEDERICO C, FRESTA M, PAOLINO D (2012). Realizzazione e caratterizzazione di microparticelle di chitosano contenenti mesalazina. In: XXII Simposio Adritelf. Firenze, Italia, 13-16 Settembre</p>

10.	Atti di convegno	Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
11.	Contributo in Atti di convegno	OLIVERIO M, P. Costanzo, A. Procopio, S. Bonacci, G. De Luca, M.Nardi (2012). Synthesis of a heterogeneous metalloenzyme mimic based on Er[III] chemistry. In: XXXIV Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica - Atti del Convegno. Pavia , 10-14 Settembre 2012 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
12.	Contributo in Atti di convegno	Aquila I, Paciello O, Magni PA, Ausania F, Di Nunzio C, Britti D, Ricci P, Pepe F (2012). The Reconstruction of an Unusual Pedestrian Road Trauma Using Forensic Pathology and Forensic Veterinary Medicine. In: Proceedings of the American Academy of Forensic Sciences. vol. XVIII, p. 318-319 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08
13.	Contributo in Atti di convegno	Nardi M, Caruso A, Di Donna L, Oliverio M, Procopio A, Sindona G (2012). The importance of secoiridoid derivatives in food chemistry. In: XXIV Convegno Nazionale Società Chimica Italiana. Lecce, 11-16 settembre 2012 Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
14.	Contributo in Atti di convegno	Fiorillo A, PULLANO S.A., La Gatta A. (2012). Ultrasound in vehicle system for on-board monitoring . In: 11th WSEAS International Conference on Instrumentation, Measurement, Circuits and Systems (IMCAS '12). p. 233-236, WSEAS, Rovaniemi, Finland, April 18-20, 2012 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/01
15.	Contributo in Atti di convegno	ACQUAVIVA R, DI GIACOMO C, SANTANGELO R, BARBAGALLO I, GENOVESE C, AMODEO A, MASTROJENI S, RAGUSA S, IAUK L (2012). Valutazione dell'attività antiradicalica di estratti di <i>Tithonia diversifolia</i> (Hemsl.) A. Gray (Asteraceae): saggi in vitro. In: Congresso Interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (CS), 31 maggio - 2 giugno 2012, p. 45, MILANO:The Writer, ISBN: 978-88-97341-08-6 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
16.	Abstract in Atti di convegno	Paolino D, Celia C., Cilirzo F., Cosco D., Fresta M (2012). Asiaticoside-loaded ultradeformable vesicles to enhance the collagen biosynthesis. In: XXII Simposio Adritelf. 13-16 Settembre 2012, Firenze, Italia. Firenze, 13 16 settembre 2012 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
17.	Abstract in Atti di convegno	TRIPODI G, VERZERA A, DIMA G, CONDURSO C, RAGUSA S, RACCUIA S.A (2012). Brassica fruticulosa Cyr. and B. incana Ten. (Brassicaceae) as mediterranean traditional wild vegetables: a valuable source of bioactive compounds. In: 6th International Symposium on Brassica and 18th Crucifer Genetics Workshop. Catania, 12 16 novembre 2012. "Exploitation of Brassica diversity for improving Agriculture chains". p. 180, Catania, 12 - 16 novembre 2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
18.	Abstract in Atti di convegno	Huang Y., Paolino D, Cosco D., Scalise D., Di Marzio L., Shen H., Ferrari M., Fresta M., Celia C. (2012). In vivo multidrug carrier for anticancer drug delivery. In: The First Nemb Venice Workshop On Cancer Nanotechnology. Venezia, Ottobre 11-12, 2012 Co-autori stranieri: Si

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
19.	Abstract in Atti di convegno	Preianò M, Frascà S, Scopelliti D, Corigliano A, Gallelli L, Galasso O, Gasparini G, Savino R, Terracciano R (2012). Mesopore-assisted Profiling of Human Synovial Fluid. In: VII IIPA Annual Congress. ISBN: 978-88-903318-5-5, Viterbo, 12 -15 June 2012  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
20.	Abstract in Atti di convegno	Cosco D., Gallelli P., Federico C., Fresta M., Paolino D (2012). Realizzazione e caratterizzazione di microparticelle di chitosano contenenti mesalazina. In: XXII Simposio Adritelf. 13-16 Settembre 2012, Firenze, Italia. Firenze, 13 16 settembre 2012  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
21.	Abstract in Atti di convegno	E. Trapasso, F. Cilurzo, M. Fresta, G. Pasut, Paolino D (2012). Sintesi, folatazione e caratterizzazione preliminare di butionina sulfoximina PEGilata. In: XXII Simposio Adritelf, 13-16 settembre 2012, Firenze, Italia.. Firenze, 13 16 settembre 2012  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
22.	Abstract in Atti di convegno	VENEZIANO V., GALIETTI A., MARIANI U., DI LORIA A, GUCCIONE J., PIANTEDOSI D., GOKBULUT C. (2012). TREATMENT OF NATURAL INFESTATION OF THE SUCKING LOUSE (HAEMATOPINUS ASINI) ON DONKEYS USING EPRINOMECTIN POUR-ON. In: I International Congress of Donkey Medicine . Villareal, 3-4 November, 2012  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08
23.	Abstract in Atti di convegno	Veneziano V, Galietti A, Di Loria A, Masucci R, Benedetto D, Gokbulut C (2012). Treatment of natural infestation of the chewing louse (Werneckiella equi) on donkeys using alphacypermethrin pour-on.. In: XXVII Congresso Nazionale SOIPA.  Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08
24.	Poster	Rizza P, Manfredi V, Mumoli L, Ruberto S, Cerminara G, Labate A, De Fazio P (2012). Ansia e depressione in pazienti con epilessia del lobo temporale.. ITALIAN JOURNAL OF PSYCHOPATHOLOGY, In: Abstract book. ISSN: 1592-1107  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25
25.	Poster	Sirianni M, Di Forti M, De Fazio P, Stilo SA, Pintore SM, Morgan C, Murray RM (2012). CANNABIS ABUSE AND PSYCHOTIC SYMPTOMS IN PATIENTS WITH THEIR FIRST EPISODE OF PSYCHOSIS. SCHIZOPHRENIA RESEARCH, In: VOLUME 136. ISSN: 0920-9964  Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25
26.	Poster	Staffa P, Reale M, Rizza P, Gentile P, Gaetano R, Giannini F, De Fazio P (2012). Predittori di benessere soggettivo nel disturbo bipolare.. ITALIAN JOURNAL OF PSYCHOPATHOLOGY, In: Abstract book. vol. 18, ISSN: 1592-1107  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Altro	Alcaro S (2012). G-quadruplex nucleic acid conformations: potentially selective targets against viral and cancer diseases..  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08

Alcaro S (2012). Hit identification of bioactive natural compounds by virtual screening.

2. Altro  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Brevetto	Fresta M., Russo D., Paolino D., Cosco D (2012). TSH-conjugated nanocarrier for the treatment of thyroid cancer. WO 2012/073125 A1, University "Magna Graecia" of Catanzaro Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	GIARELLI G, VIGNERA R (a cura di) (2012). SOCIOLOGY AND SOCIOLOGY OF HEALTH: A ROUND TRIP. p. 1-208, MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 978-88-204-0826-8 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SPS/07

## Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	Rinaldi L, Gonzalez S, Guerrero J, Aguilera LC, Musella V, Genchi C, Cringoli G (2012). A One-Health integrated approach to control fascioliasis in the Cajamarca valley of Peru. GEOSPATIAL HEALTH, vol. 6, p. S67-S73, ISSN: 1827-1987 Web of Science: WOS:000309159900010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/06
2.	Articolo in rivista	Donato Di Paola E, Alonso S, Giuliani R, Calabrò F, DAlessio A, Regine G, Cerbone L, Bianchi L, Mancuso CA, Sperka S, Rosenzweig M and Sternberg CN. (2012). An Open-label, Dose-finding Study of the Combination of Satraplatin and Gemcitabine in Patients with Advanced Solid Tumors. FRONTIERS IN ONCOLOGY, vol. 2, p. 1-7, ISSN: 2234-943X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14
3.	Articolo in rivista	Montebianco Abenavoli L, Milic N, Capasso F. (2012). Anti-oxidant therapy in non-alcoholic fatty liver disease: the role of silymarin.. ENDOCRINE, vol. 42, p. 754-755, ISSN: 1355-008X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12
4.	Articolo in rivista	Brambillasca S., Altkrueger A., Colombo S., Friedrich A., Eickelmann P., Mark M., Borgese N., Solimena M. (2012). CDK5 Regulatory Subunit Associated Protein 1-Like 1 (CDKAL1) is a Tail-Anchored Protein in the Endoplasmic Reticulum (ER) of Insulinoma Cells. JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, ISSN: 1083-351X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

5. Articolo in rivista

Michod D, Bartesaghi S, Khelifi A, Bellodi C, Berliocchi L, Nicotera P, Salomoni P (2012). Calcium-Dependent Dephosphorylation of the Histone Chaperone DAXX Regulates H3.3 Loading and Transcription upon Neuronal Activation. NEURON, vol. 74, p. 122-135, ISSN: 0896-6273, doi: 10.1016/j.neuron.2012.02.021 WC Neurosciences

Web of Science: WOS:000302893800014

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

6. Articolo in rivista

Gallelli L, Galasso O, Urzino A, Saccà S, Falcone D, Palleria C, Longo P, Corigliano A, Terracciano R, Savino R, Gasparini G, De Sarro G, Southworth SR. (2012). Characteristics and clinical implications of the pharmacokinetic profile of ibuprofen in patients with knee osteoarthritis. . CLINICAL DRUG INVESTIGATION, ISSN: 1173-2563

Scopus: 2.0-84873471483

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

7. Articolo in rivista

Raso C, Cosentino C, Gaspari M, Malara N, Han X, McClatchy D, Park SK, Renne M, Vadalà N, Prati U, Cuda G, Mollace V, Amato F, Yates JR 3rd. (2012). Characterization of Breast Cancer Interstitial Fluids by TmT Labeling, LTQ-Orbitrap Velos Mass Spectrometry, and Pathway Analysis.. JOURNAL OF PROTEOME RESEARCH, ISSN: 1535-3907

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

8. Articolo in rivista

Brunetti A, Chieffari E, Pullinger CR, Tanyolac S, Foti D, Durlach V, Goldfine ID (2012). Comment on: Marquez et al. Low-frequency variants in HMG1A are not associated with type 2 diabetes risk. DIABETES, ISSN: 0012-1797

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13

9. Articolo in rivista

Puppin C, Passon N, Hershman JM, Filetti S, Bulotta S, Celano M, Russo D, Damante G (2012). Cooperative effects of SAHA and VPA on NIS gene expression and proliferation of thyroid cancer cells. JOURNAL OF MOLECULAR ENDOCRINOLOGY, vol. 48, p. 217-227, ISSN: 0952-5041

Scopus: 2-s2.0-84861133773

Web of Science: WOS:000307279100006

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

10. Articolo in rivista

Passon N, Puppin C, Lavarone E, Bregant E, Franzoni A, Hershman JM, Fenton MS, DAgostino M, Durante C, Russo D, Filetti S, Damante G. (2012). Cyclic AMP-Response Element Modulator (CREM) Inhibits the Promoter Activity of the Sodium Iodide Symporter gene (NIS) in Thyroid Cancer Cells. . THYROID, vol. 22, p. 487-493, ISSN: 1050-7256, doi: 10.1089/thy.2011.0360

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/49

11. Articolo in rivista

D'Antò V, Valletta R, Amato M, Schweikl H, Simeone M, Paduano S, Rengo S, Spagnuolo G (2012). Effect of nickel chloride on cell proliferation. THE OPEN DENTISTRY JOURNAL, ISSN: 1874-2106

Scopus: 2-s2.0-84871048723

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/28

Cross S, Ortuso F, Baroni M, Costa G, Distinto S, Moraca F, Alcaro S, Cruciani G. (2012). GRID-Based Three-Dimensional

12. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08

E. Guttman-Yassky, A. Chiricozzi, J. Jacob-Hirsch, S. Tintle, A. Khatcherian, N. Amariglio, G. Rechavi, J.G. Krueger, Nistico' S, R. Bergman and R. Sarid (2012). Gene Expression Profiling Associated with the Progression of Classic Kaposi Sarcoma. EUROPEAN JOURNAL OF INFLAMMATION, vol. 10, p. 371-382, ISSN: 1721-727X

13. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84873480865

Web of Science: WOS:000313668100013

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35

Klionsky DJ, Abdalla FC, Abeliovich H, Abraham RT, Acevedo-Arozena A, Adeli K, Agholme L, Agnello M, Agostinis P, Aguirre-Ghiso JA, Ahn HJ, Ait-Mohamed O, Ait-Si-Ali S, Akematsu T, Akira S, Al-Younes HM, Al-Zeer MA, Albert ML, Albin RL, Alegre-Abarrategui J, Aleo MF, Alirezaei M, Almasan A, Almonte-Becerril M, Amano A, Amaravadi R, Amarnath S, Amer AO, Andrieu-Abadie N, Anantharam V, Ann DK, Anoopkumar-Dukie S, Aoki H, Apostolova N, Auberger P, Baba M, Backues SK, Baehrecke EH, Bahr BA, Bai XY, Bailly Y, Baiocchi R, Baldini G, Balduini W, Ballabio A, Bamber BA, Bampton ET, Bánhegyi G, Bartholomew CR, Bassham DC, Bast RC Jr, Batoko H, Bay BH, Beau I, Béchét DM, Begley TJ, Behl C, Behrends C, Bekri S, Bellaire B, Bendall LJ, Benetti L, Berliocchi L, Bernardi H, Bernassola F, Besteiro S, Bhatia-Kissova I, Bi X, Biard-Piechaczyk M, Blum JS, Boise LH, Bonaldo P, Boone DL, Bornhauser BC, Bortolucci KR, Bossis I, Bost F, Bourquin JP, Boya P, Boyer-Guittaut M, Bozhkov PV, Brady NR, Brancolini C, Brech A, Brenman JE, Brennan A, Bresnick EH, Brest P, Bridges G, Bristol ML, Brookes PS, Brown EJ, Brummell JH, Brunetti-Pierri N, Brunk UT, Bulman DE, Bultman SJ, Bultynck G, Burbulla LF, Bursch W, Butchar JP, Buzgariu W, Bydlowski SP, Cadwell K, Cahová M, Cai D, Cai J, Cai Q, Calabretta B, Calvo-Garrido J, Camougrand N, Campanella M, Campos-Salinas J, Candi E, Cao L, Caplan AB, Carding SR, Cardoso SM, Carew JS, Carlin CR, Carmignac V, Carneiro LA, Carra S, Caruso RA, Casari G, Casas C, Castino R, Cebrero E, Cecconi F, Celli J, Chaachouay H, Chae HJ, Chai CY, Chan DC, Chan EY, Chang RC, Che CM, Chen CC, Chen GC, Chen GQ, Chen M, Chen Q, Chen SS, Chen W, Chen X, Chen X, Chen X, Chen YG, Chen Y, Chen Y, Chen YJ, Chen Z, Cheng A, Cheng CH, Cheng Y, Cheong H, Cheong JH, Cherry S, Chess-Williams R, Cheung ZH, Chevet E, Chiang HL, Chiarelli R, Chiba T, Chin LS, Chiou SH, Chisari FV, Cho CH, Cho DH, Choi AM, Choi D, Choi KS, Choi ME, Chouaib S, Choubey D, Choubey V, Chu CT, Chuang TH, Chueh SH, Chun T, Chwae YJ, Chye ML, Ciarcia R, Ciriolo MR, Clague MJ, Clark RS, Clarke PG, Clarke R, Codogno P, Collier HA, Colombo MI, Comincini S, Condello M, Condorelli F, Cookson MR, Coombs GH, Coppens I, Corbalan R, Cossart P, Costelli P, Costes S, Coto-Montes A, Couve E, Coxon FP, Cregg JM, Crespo JL, Cronjé MJ, Cuervo AM, Cullen JJ, Czaja MJ, D'Amelio M, Darfeuille-Michaud A, Davids LM, Davies FE, De Felici M, de Groot JF, de Haan CA, De Martino L, De Milito A, De Tata V, Debnath J, Degterev A, Dehay B, Delbridge LM, Demarchi F, Deng YZ, Dengjel J, Dent P, Denton D, Deretic V, Desai SD, Devenish RJ, Di Gioacchino M, Di Paolo G, Di Pietro C, Diaz-Araya G, Diaz-Laviada I, Diaz-Meco MT, Diaz-Nido J, Dikic I, Dinesh-Kumar SP, Ding WX, Distelhorst CW, Diwan A, Djavaheri-Mergny M, Dokudovskaya S, Dong Z, Dorsey FC, Dosenko V, Dowling JJ, Doxsey S, Dreux M, Drew ME, Duan Q, Duchosal MA, Duff K, Dugail I, Durbeej M, Duszenko M, Edelstein CL, Edinger AL, Egea G, Eichinger L, Eissa NT, Ekmekcioglu S, El-Deiry WS, Elazar Z, Elgendy M, Ellerby LM, Eng KE, Engelbrecht AM, Engelender S, Erenpreisa J, Escalante R, Esclatine A, Eskelinen EL, Espert L, Espina V, Fan H, Fan J, Fan QW, Fan Z, Fang S, Fang Y, Fanto M, Fanzani A, Farkas T, Farré JC, Faure M, Fechtmeier M, Feng CG, Feng J, Feng Q, Feng Y, Fésús L, Feuer R, Figueiredo-Pereira ME, Fimia GM, Fingar DC, Finkbeiner S, Finkel T, Finley KD, Fiorito F, Fisher EA, Fisher PB, Flajolet M, Florez-McClure ML, Florio S, Fon EA, Fornai F, Fortunato F, Fotedar R, Fowler DH, Fox HS, Franco R, Frankel LB, Franssen M, Fuentes JM, Fueyo J, Fujii J, Fujisaki K, Fujita E, Fukuda M, Furukawa RH, Gaestel M, Gailly P, Gajewska M, Galliot B, Galy V, Ganesh S, Ganetzky B, Ganley IG, Gao FB, Gao GF, Gao J, Garcia L, Garcia-Manero G, Garcia-Marcos M, Garmyn M, Gartel AL, Gatti E, Gautel M, Gawriluk TR, Gegg ME, Geng J, Germain M, Gestwicki JE, Gewirtz DA, Ghavami S, Ghosh P, Giammaricoli AM, Giatromanolaki AN, Gibson SB, Gilkerson RW, Ginger ML, Goncu E, Gongora C, Gonzalez CD, Gonzalez R, González-Estévez C, González-Polo RA, Gonzalez-Rey E, Gorbunov NV, Gorski S, Goruppi S, Gottlieb RA, Gozuacik D, Granato GE, Grant GD, Green KN, Gregorc A, Gros F, Grose C, Grunt TW, Gual P, Guan JL, Guan KL, Guichard SM, Gukovskaya AS, Gukovsky I, Gunst J, Gustafsson AB, Halayko AJ, Hale AN, Halonen SK, Hamasaki M, Han F, Han T, Hancock MK, Hansen M, Harada H, Harada M, Hardt SE, Harper JW, Harris AL, Harris J, Harris SD, Hébert MJ, Heidenreich KA, Helfrich MH, Helgason GV, Henske EP, Herman B, Herman PK, Hetz C, Hilfiker S, Hill JA, Hocking LJ, Hofman P, Hofmann TG, Höhfeld J, Holyoake TL, Hong MH, Hood DA, Hotamisligil GS, Houwerzijl EJ, Høyer-Hansen M, Hu B, Hu CA, Hu HM, Hua Y, Huang C, Huang J, Huang S, Huang WP, Huber TB, Huh WK, Hung TH, Hupp TR, Hur GM, Hurley JB, Hussain SN, Hussey PJ, Hwang JJ, Hwang S, Ichihara A, Ilkhanizadeh S, Inoki K, Into T, Iovane V, Iovanna JL, Ip NY, Isaka Y, Ishida H, Ishida K, Isobe K, Iwasaki A, Izquierdo M, Izumi Y, Jaakkola PM, Jäättelä M, Jackson GR, Jackson WT, Janji B, Jendrach M, Jeon JH, Jeung EB, Jiang H, Jiang H, Jiang JX, Jiang M, Jiang Q, Jiang X, Jiang X, Jiménez A, Jin M, Jin S, Joe CO, Johansen T, Johnson DE, Johnson GV, Jones NL, Joseph B, Joseph SK, Joubert AM, Juhász G, Juillerat-Jeanneret L, Jung CH, Jung YK, Kaamiranta K, Kaasik A, Kabuta T, Kadowaki M, Kagedal K, Kamada Y, Kaminsky VO, Kampinga HH, Kanamori H, Kang C, Kang KB, Kang KI, Kang R, Kang YA, Kanki T, Kanneganti TD, Kanno H, Kanthasamy AG, Kanthasamy A, Karantza V, Kaushal GP, Kaushik S, Kawazoe Y, Ke PY, Kehrl JH, Kelekar A, Kerkhoff C, Kessel DH, Khalil H, Kiel JA, Kiger AA, Kihara A, Kim DR, Kim DH, Kim DH, Kim EK, Kim HR, Kim JS, Kim JH, Kim JC, Kim JK, Kim PK, Kim SW, Kim YS, Kim Y, Kimchi A, Kimmelman AC, King JS, Kinsella TJ, Kirkin V, Kirshenbaum LA, Kitamoto K, Kitazato K, Klein L, Klimecki WT, Klucken J, Knecht E, Ko BC, Koch JC, Koga H, Koh JY, Koh YH, Koike M, Komatsu M, Kominami E, Kong HJ, Kong WJ, Korolchuk VI, Kotake Y, Koukourakis MI, Kouri Flores JB, Kovács AL, Kraft C, Krainc D, Krämer H, Kretz-Remy C, Krichevsky AM, Kroemer G, Krüger R, Krut O, Ktistakis NT, Kuan CY, Kucharczyk R, Kumar A, Kumar R, Kumar S, Kundu M, Kung HJ, Kurz T, Kwon HJ, La Spada AR, Lafont F, Lamark T, Landry J, Lane JD, Lapaquette P, Laporte JF, László L, Lavandero S, Lavoie JN, Layfield R, Lazo PA, Le W, Le Cam L, Ledbetter DJ, Lee AJ, Lee BW, Lee GM, Lee J, Lee JH, Lee M, Lee MS, Lee SH, Leeuwenburgh C, Legembre P, Legouis R, Lehmann M, Lei HY, Lei QY, Leib DA, Leiro J, Lemasters JJ, Lemoine A, Lesniak MS, Lev D, Levenson VV, Levine B, Levy E, Li F, Li JL, Li L, Li S, Li W, Li XJ, Li YB, Li YP, Liang C, Liang Q, Liao YF, Liberski PP, Lieberman A, Lim HJ, Lim KL, Lim K, Lin CF, Lin FC, Lin J, Lin JD, Lin K, Lin WW, Lin WC, Lin YL, Linden R, Lingor P, Lippincott-Schwartz J, Lisanti MP, Liton PB, Liu B, Liu CF, Liu K, Liu L, Liu QA, Liu W, Liu YC, Liu Y, Lockshin RA, Lok CN, Lonial S, Loos B, Lopez-Berestein G, López-Otín C, Lossi L, Lotze MT, Low P, Lu B, Lu B, Lu B, Lu Z, Luciano F, Lukacs NW, Lund AH, Lynch-Day MA, Ma Y, Macian F, MacKeigan JP, Macleod KF, Madoe F, Maiuri L, Maiuri MC, Malagoli D, Malicdan MC, Malorni W, Man N, Mandelkow EM, Manon S, Manov I, Mao K, Mao X, Mao Z, Marambaud P, Marazziti D, Marcel YL, Marchbank K, Marchetti P, Marciniak SJ, Marcondes M, Mardi M, Marfe G, Mariño G, Markaki M, Marten MR, Martin SJ, Martinand-Mari C, Martinet W, Martinez-Vicente M, Masini M, Matarrese P, Matsuo S, Matteoni R, Mayer A, Mazure NM, McConkey DJ, McConnell MJ, McDermott C,

McDonald C, McInerney GM, McKenna SL, McLaughlin B, McLean PJ, McMaster CR, McQuibban GA, Meijer AJ, Meisler MH, Meléndez A, Melia TJ, Melino G, Mena MA, Menendez JA, Menna-Barreto RF, Menon MB, Menzies FM, Mercer CA, Merighi A, Merry DE, Meschini S, Meyer CG, Meyer TF, Miao CY, Miao JY, Michels PA, Michiels C, Mijalijica D, Milojkovic A, Minucci S, Miracco C, Miranti CK, Mitroulis I, Miyazawa K, Mizushima N, Mograbi B, Mohseni S, Molero X, Mollereau B, Mollinedo F, Momoi T, Monastyrska I, Monick MM, Monteiro MJ, Moore MN, Mora R, Moreau K, Moreira PI, Moriyasu Y, Moscat J, Mostowy S, Mottram JC, Motyl T, Moussa CE, Müller S, Muller S, Mürger K, Münz C, Murphy LO, Murphy ME, Musarò A, Mysorekar I, Nagata E, Nagata K, Nahimana A, Nair U, Nakagawa T, Nakahira K, Nakano H, Nakatogawa H, Nanjundan M, Naqvi NI, Narendra DP, Narita M, Navarro M, Nawrocki ST, Nazarko TY, Nemchenko A, Netea MG, Neufeld TP, Ney PA, Nezis IP, Nguyen HP, Nie D, Nishino I, Nislow C, Nixon RA, Noda T, Noegel AA, Nogalska A, Noguchi S, Notterpek L, Novak I, Nozaki T, Nukina N, Nürnberger T, Nyfeler B, Obara K, Oberley TD, Oddo S, Ogawa M, Ohashi T, Okamoto K, Oleinick NL, Oliver FJ, Olsen LJ, Olsson S, Opota O, Osborne TF, Ostrander GK, Otsu K, Ou JH, Ouimet M, Overholzer M, Ozpolat B, Paganetti P, Pagnini U, Pallet N, Palmer GE, Palumbo C, Pan T, Panaretakis T, Pandey UB, Papackova Z, Papassideri I, Paris I, Park J, Park OK, Parys JB, Parzych KR, Patschan S, Patterson C, Pattingre S, Pawelek JM, Peng J, Perlmutter DH, Perrotta I, Perry G, Pervaiz S, Peter M, Peters GJ, Petersen M, Petrovski G, Phang JM, Piacentini M, Pierre P, Pierrefite-Carle V, Pierron G, Pinkas-Kramarski R, Piras A, Piri N, Plataniias LC, Pöggeler S, Poirot M, Poletti A, Poüs C, Pozuelo-Rubio M, Prætorius-Ibba M, Prasad A, Prescott M, Priault M, Produit-Zengaffinen N, Progulsk-Fox A, Proikas-Cezanne T, Przedborski S, Przyklenk K, Puertollano R, Puyal J, Qian SB, Qin L, Qin ZH, Quaggin SE, Raben N, Rabinowich H, Rabkin SW, Rahman I, Rami A, Ramm G, Randall F, Rao VA, Rathmell JC, Ravikumar B, Ray SK, Reed BH, Reed JC, Reggiori F, Rénier-Vigouroux A, Reichert AS, Reiners JJ Jr, Reiter RJ, Ren J, Revuelta JL, Rhodes CJ, Ritis K, Rizzo E, Robbins J, Roberge M, Roca H, Roccheri MC, Rocchi S, Rodemann HP, Rodríguez de Córdoba S, Rohrer B, Roninson IB, Rosen K, Rost-Roszkowska MM, Rouis M, Rouschop KM, Rovetta F, Rubin BP, Rubinsztein DC, Ruckdeschel K, Rucker EB 3rd, Rudich A, Rudolf E, Ruiz-Opazo N, Russo R, Rusten TE, Ryan KM, Ryter SW, Sabatini DM, Sadoshima J, Saha T, Saitoh T, Sakagami H, Sakai Y, Salekdeh GH, Salomoni P, Salvaterra PM, Salvesen G, Salvioli R, Sanchez AM, Sánchez-Alcázar JA, Sánchez-Prieto R, Sandri M, Sankar U, Sansanwal P, Santambrogio L, Saran S, Sarkar S, Sarwal M, Sasakawa C, Sasnauskiene A, Sass M, Sato K, Sato M, Schapira AH, Scharl M, Schätzl HM, Scheper W, Schiaffino S, Schneider C, Schneider ME, Schneider-Stock R, Schoenlein PV, Schorderet DF, Schüller C, Schwartz GK, Scorrano L, Sealy L, Seglen PO, Segura-Aguilar J, Seilliez I, Seleverstov O, Sell C, Seo JB, Separovic D, Setaluri V, Setoguchi T, Settembre C, Shacka JJ, Shanmugam M, Shapiro IM, Shaulian E, Shaw RJ, Shelhamer JH, Shen HM, Shen WC, Sheng ZH, Shi Y, Shibuya K, Shidoji Y, Shieh JJ, Shih CM, Shimada Y, Shimizu S, Shintani T, Shirihai OS, Shore GC, Sibirny AA, Sidhu SB, Sikorska B, Silva-Zacarin EC, Simmons A, Simon AK, Simon HU, Simone C, Simonsen A, Sinclair DA, Singh R, Sinha D, Sinicropo FA, Sirko A, Siu PM, Sivridis E, Skop V, Skulachev VP, Slack RS, Smaili SS, Smith DR, Soengas MS, Soldati T, Song X, Sood AK, Soong TW, Sotgia F, Spector SA, Spies CD, Springer W, Srinivasula SM, Stefanis L, Steffan JS, Stendel R, Stenmark H, Stephanou A, Stern ST, Sternberg C, Stork B, Strålfors P, Subauste CS, Sui X, Sulzer D, Sun J, Sun SY, Sun ZJ, Sung JJ, Suzuki K, Suzuki T, Swanson MS, Swanton C, Sweeney ST, Sy LK, Szabadkai G, Tabas I, Taegtmeier H, Tafani M, Takács-Vellai K, Takano Y, Takegawa K, Takemura G, Takeshita F, Talbot NJ, Tan KS, Tanaka K, Tanaka K, Tang D, Tang D, Tanida I, Tannous BA, Tavernarakis N, Taylor GS, Taylor GA, Taylor JP, Terada LS, Terman A, Tettamanti G, Thevissen K, Thompson CB, Thorburn A, Thumm M, Tian F, Tian Y, Tocchini-Valentini G, Tolkovsky AM, Tomino Y, Tönges L, Tooze SA, Tournier C, Tower J, Towns R, Trajkovic V, Travassos LH, Tsai TF, Tschan MP, Tsubata T, Tsung A, Turk B, Turner LS, Tyagi SC, Uchiyama Y, Ueno T, Umekawa M, Umemiya-Shirafuji R, Unni VK, Vaccaro MI, Valente EM, Van den Berghe G, van der Klei IJ, van Doorn W, van Dyk LF, van Egmond M, van Grunsven LA, Vandenabeele P, Vandenbergh WP, Vanhorebeek I, Vaquero EC, Velasco G, Vellai T, Vicencio JM, Vierstra RD, Vila M, Vindis C, Viola G, Viscomi MT, Voitsekhovskaja OV, von Haefen C, Votruba M, Wada K, Wade-Martins R, Walker CL, Walsh CM, Walter J, Wan XB, Wang A, Wang C, Wang D, Wang F, Wang F, Wang G, Wang H, Wang HG, Wang HD, Wang J, Wang K, Wang M, Wang RC, Wang X, Wang X, Wang YJ, Wang Y, Wang Z, Wang ZC, Wang Z, Wansink DG, Ward DM, Watada H, Waters SL, Webster P, Wei L, Weihl CC, Weiss WA, Welford SM, Wen LP, Whitehouse CA, Whitton JL, Whitworth AJ, Wileman T, Wiley JW, Wilkinson S, Willbold D, Williams RL, Williamson PR, Wouters BG, Wu C, Wu DC, Wu WK, Wyttenbach A, Xavier RJ, Xi Z, Xia P, Xiao G, Xie Z, Xie Z, Xu DZ, Xu J, Xu L, Xu X, Yamamoto A, Yamamoto A, Yamashina S, Yamashita M, Yan X, Yanagida M, Yang DS, Yang E, Yang JM, Yang SY, Yang W, Yang WY, Yang Z, Yao MC, Yao TP, Yeganeh B, Yen WL, Yin JJ, Yin XM, Yoo OJ, Yoon G, Yoon SY, Yorimitsu T, Yoshikawa Y, Yoshimori T, Yoshimoto K, You HJ, Youle RJ, Younes A, Yu L, Yu L, Yu SW, Yu WH, Yuan ZM, Yue Z, Yun CH, Yuzaki M, Zabirnyk O, Silva-Zacarin E, Zacks D, Zacksenhaus E, Zaffaroni N, Zakeri Z, Zeh HJ 3rd, Zeitlin SO, Zhang H, Zhang HL, Zhang J, Zhang JP, Zhang L, Zhang L, Zhang MY, Zhang XD, Zhao M, Zhao YF, Zhao Y, Zhao ZJ, Zheng

X, Zhivotovsky B, Zhong Q, Zhou CZ, Zhu C, Zhu WG, Zhu XF, Zhu X, Zhu Y, Zoladek T, Zong WX, Zorzano A, Zschocke J, Zuckerbraun B. (2012). Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy.. AUTOPHAGY, vol. 8, p. 445-544, ISSN: 1554-8627

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

15.	Articolo in rivista	<p>Arena V, De-Giorgio F, Pennacchia I, Manna R, Vetrugno G, Stigliano E, Milic N, Gasbarrini G, Montebianco Abenavoli L (2012). Haemophagocytic syndrome associated with mucormycosis infection.. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol. 25, p. 751-755, ISSN: 0394-6320</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Bloch M, Prock A, Paonessa F, Benz V, Bähr IN, Herbst L, Witt H, Kappert K, Spranger J, Stawowy P, Unger T, Fusco A, Sedding D, Brunetti A, Foryst-Ludwig A, Kintscher U. (2012). High-Mobility Group A1 Protein: A New Coregulator of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor-<math>\gamma</math>-Mediated Transrepression in the Vasculature. CIRCULATION RESEARCH, ISSN: 0009-7330</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Morcavallo A, Genua M, Palumbo A, Kletvikova E, Jiracek J, Brzozowski AM, Iozzo RV, Belfiore A, Morrione A. (2012). Insulin and insulin-like growth factor II differentially regulate endocytic sorting and stability of the insulin receptor isoform A.. THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, p. 1-17, ISSN: 0021-9258</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Nisticò R, Bolaños JP, De Sarro G (2012). Integrating molecular mechanisms with synaptic plasticity in neurological disease.. MOLECULAR NEUROBIOLOGY, vol. 46, p. 545-546, ISSN: 0893-7648</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Paduano F, Ortuso F, Campiglia P, Raso C, Iaccino E, Gaspari M, Gaudio E, Mangone G, Carotenuto A, Bilotta A, Narciso D, Palmieri C, Agosti V, Artese A, Gomez-Monterrey I, Sala M, Cuda G, Iuliano R, Perrotti N, Scala G, Viglietto G, Alcaro S, Croce CM, Novellino E, Fusco A, Trapasso F. (2012). Isolation and Functional Characterization of Peptide Agonists of PTPRJ, a Tyrosine Phosphatase Receptor Endowed with Tumor Suppressor Activity.. ACS CHEMICAL BIOLOGY, ISSN: 1554-8937</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/03</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Paduano F, Ortuso F, Campiglia P, Raso C, Iaccino E, Gaspari M, Gaudio E, Mangone G, Carotenuto A, Bilotta A, Narciso D, Palmieri C, Agosti V, Artese A, Gomez-Monterrey I, Sala M, Cuda G, Iuliano R, Perrotti N, Scala G, Viglietto G, Alcaro S, Croce CM, Novellino E, Fusco A, Trapasso F. (2012). Isolation and functional characterization of peptide agonists of PTPRJ, a tyrosine phosphatase receptor endowed with tumor suppressor activity. ACS CHEMICAL BIOLOGY, vol. 7, p. 1666-1676, ISSN: 1554-8929, doi: 10.1021/cb300281t</p> <p>Web of Science: WOS:000309951400008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Kuwahata H, Katsuyama S, Komatsu T, Nakamura H, Corasaniti M.T., Bagetta G, Sakurada S, Sakurada T, Takahama K. (2012). Local Peripheral Effects of <math>\beta</math>-Caryophyllene through CB2 Receptors in Neuropathic Pain in Mice.. PHARMACOLOGY &amp; PHARMACY, vol. 3, p. 397-403, ISSN: 2157-9423</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
22.	Articolo in rivista	<p>A. Chiricozzi, S. Zhang, A. Dattola, M.V. Cannizzaro, M. Gabellini, S. Chimenti, Nistico' S (2012). New insights in the pathogenesis of cutaneous autoimmune disorders. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS &amp; HOMEOSTATIC AGENTS, ISSN: 0393-974X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84865033009</p> <p>Web of Science: WOS:000307034900001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
23.	Articolo in rivista	<p>Varela C, Tavares da Silva EJ, Amaral C, Correia da Silva G, Baptista T, Alcaro S, Costa G, Carvalho RA, Teixeira NA, Roleira FM. (2012). New structure-activity relationships of A- and D-ring modified steroidal aromatase inhibitors: design, synthesis, and biochemical evaluation. . JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 55, p. 3992-4002, ISSN: 0022-2623</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
24.	Articolo in rivista	<p>Matera G, Quirino A, Giacotti A, Pulicari MC, Rametti L, Rodríguez ML, Liberto MC, Focà A. (2012). Procalcitonin neutralizes bacterial LPS and reduces LPS-induced cytokine release in human peripheral blood mononuclear cells.. BMC MICROBIOLOGY, vol. 12, ISSN: 1471-2180, doi: doi:10.1186/1471-2180-12-68</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Genua M, Xu S-Q, Buraschi S, Peiper SC, Gomella LG, Belfiore A, Iozzo RV, Morrione A (2012). Proline-Rich Tyrosine Kinase 2 (Pyk2) Regulates IGF-II-induced Cell Motility and Invasion of Urothelial Carcinoma Cells. PLOS ONE, vol. 7, p. 1-9, ISSN: 1932-6203</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/13</p>
26.	Articolo in rivista	<p>A. Chiricozzi, S. Zhang, A. Dattola, M. Gabellini, S. Chimenti, Nistico' S (2012). Role of Th17 in the pathogenesis of cutaneous inflammatory diseases. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS &amp; HOMEOSTATIC AGENTS, ISSN: 0393-974X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84868157684</p> <p>Web of Science: WOS:000310192000001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Amato R, Scumaci D, D'Antona L, Iuliano R, Menniti M, Di Sanzo M, Faniello MC, Colao E, Malatesta P, Zingone A, Agosti V, Costanzo FS, Mileo AM, Paggi MG, Lang F, Cuda G, Lavia P, Perrotti N (2012). Sgk1 enhances RANBP1 transcript levels and decreases taxol sensitivity in RKO colon carcinoma cells. . ONCOGENE, ISSN: 0950-9232, doi: doi: 10.1038/onc.2012.470</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/03</p>
28.	Articolo in rivista	<p>Milelli A, Tumiatti V, Micco M, Rosini M, Zuccari G, Raffaghello L, Bianchi G, Pistoia V, Fernando Díaz J, Pera B, Trigili C, Barasoain I, Musetti C, Toniolo M, Sissi C, Alcaro S, Moraca F, Zini M, Stefanelli C, Minarini A. (2012). Structure-activity relationships of novel substituted naphthalene diimides as anticancer agents.. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 57, p. 417-428, ISSN: 0223-5234</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>

29.	Articolo in rivista	<p>Distinto S, Yáñez M, Alcaro S, Cardia MC, Gaspari M, Sanna ML, Meleddu R, Ortuso F, Kirchmair J, Markt P, Bolasco A, Wolber G, Secci D, Maccioni E (2012). Synthesis and biological assessment of novel 2-thiazolyhydrazones and computational analysis of their recognition by monoamine oxidase B. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 48, p. 284-295, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2011.12.027</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Doyle T, Chen Z, Muscoli C, Bryant L, Esposito E, Cuzzocrea S, Dagostino C, Ryerse J, Rausaria S, Kamadulski A, Neumann WL, Salvemini D. (2012). Targeting the overproduction of peroxynitrite for the prevention and reversal of paclitaxel-induced neuropathic pain . THE JOURNAL OF NEUROSCIENCE, vol. 32, p. 6149-6160, ISSN: 0270-6474</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Russo Emilio, Citraro R, Constanti Andrew, De Sarro Giovambattista, RI Russo Emilio/G-5241-2010 (2012). The mTOR Signaling Pathway in the Brain: Focus on Epilepsy and Epileptogenesis. MOLECULAR NEUROBIOLOGY, vol. 46, p. 662-681, ISSN: 0893-7648, doi: 10.1007/s12035-012-8314-5</p> <p>Web of Science: WOS:000311028200010</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>
32.	Articolo in rivista	<p>Saraceno R, Specchio F, Torres T, Nistico' S, Rizza S, Chimenti S. (2012). The role of antinuclear autoantibodies in patients with psoriasis treated with anti-tumor necrosis factor-alpha agents: a retrospective long-term study.. JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF DERMATOLOGY, vol. 66, p. 180-182, ISSN: 0190-9622</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84859816529</p> <p>Web of Science: WOS:000302858700007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/35</p>
33.	Articolo in rivista	<p>del Carmen Michelini M, Russo N, Alcaro S, Wozniak L.A. (2012). Theoretical and structural studies on mechanism of the Stec reaction . TETRAHEDRON, vol. 68, p. 5554-5563, ISSN: 0040-4020</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p>
34.	Articolo in rivista	<p>Spinella G, Vilar, J.M, Anastasi, C.c, Santana, A.b, Prati, U.a, Roveda, L.a, Ricciardi G, Britti D (2012). Three combinations of clonidine in association with tiletamine-zolazepam for anaesthesia induction in rats: Evaluation of reflexes and pain sensibility. VETERINARNI MEDICINA, p. 536-542, ISSN: 0375-8427</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08</p>
35.	Articolo in rivista	<p>Montebianco Abenavoli L, Beaugrand M (2012). Transient elastography in non-alcoholic fatty liver disease. ANNALS OF HEPATOLOGY, vol. 11, p. 172-178, ISSN: 1665-2681</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Grüring C., Heiber A., Kruse F., Flemming S., Franci G., Colombo S.F., Fasana E., Schoeler H., Borgese N., Stunnenberg H.G., Przyborski J.M., Gilberger T.W., Spielmann T. (2012). Uncovering common principles in protein export of malaria parasites. CELL HOST &amp; MICROBE, vol. 12, p. 717-729, ISSN: 1931-3128, doi: 10.1016/j.chom.2012.09.010</p> <p>Lingua: ENG</p>

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Pietro Paolo A, Carloni P (2012). Molecular Simulations of the NGF Protein. In: (a cura di): Gordon C. K. Roberts, Molecular Simulations of the NGF Protein. BERLIN HEIDELBERG:Springer-Verlag</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lamanna E, Fiorillo AS, Gallo A, Trapasso A, Caroleo R, Brancaccio R, Barca G, Carnevale S, Castrovillari F, Tchuenta Siaka YF (2012). Dosimetric study of therapeutic beams using a homogeneous scintillating fiber layer. In: IEEE Conference record Nuclear Science Symposium and Medical Imaging Conference (NSS/MIC), 2011 IEEE. IEEE CONFERENCE RECORD - NUCLEAR SCIENCE SYMPOSIUM &amp; MEDICAL IMAGING CONFERENCE, Piscataway (NJ):IEEE, ISBN: 978-1-4673-0118-3, ISSN: 1082-3654, Valencia, Spain, 23-29 Oct. 2011, doi: 10.1109/NSSMIC.2011.6154489</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Huang Y., Paolino D., Cosco D, Scalise D., Di Marzio L., Shen H., Ferrari M., Fresta M., Celia C. (2012). In vivo multidrug carrier for anticancer drug delivery. In: THE FIRST NEMB VENICE WORKSHOP ON "CANCER NANOTECHNOLOGY". Venezia, Italia, 11-12 Ottobre</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>MOLLACE V, WALKER, GLIOZZI M, MUSOLINO V, JANDA E, RAGUSA S, ROSANO G, ROMEO F (2012). La frazione polifenolica del bergamotto (BPF) potenzia l'effetto della rosuvastatina sui livelli di colesterolo, sulle espressioni di LOX-1 e sulla fosforilazione della PKB nei pazienti. In: Congresso Interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (CS), 31 maggio - 2 giugno 2012, p. 70, Milano: Casa Editrice The Writer, ISBN: 978-88-97341-08-6</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
4.	Abstract in Atti di convegno	<p>Huang Y., Paolino D, Cosco D., Scalise D., Di Marzio L., Shen H., Ferrari M., Fresta M., Celia C. (2012). In vivo multidrug carrier for anticancer drug delivery. In: The First Nemb Venice Workshop On Cancer Nanotechnology. Venezia, Ottobre 11-12, 2012</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p>
5.	Abstract in Atti di convegno	<p>VENEZIANO V., GALIETTI A., MARIANI U., DI LORIA A, GUCCIONE J., PIANTEDOSI D., GOKBULUT C. (2012). TREATMENT OF NATURAL INFESTATION OF THE SUCKING LOUSE (HAEMATOPINUS ASINI) ON DONKEYS USING EPRINOMECTIN POUR-ON. In: I International Congress of Donkey Medicine . Villareal, 3-4 November, 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08</p>
6.	Abstract in Atti di convegno	<p>Veneziano V, Galietti A, Di Loria A, Masucci R, Benedetto D, Gokbulut C (2012). Treatment of natural infestation of the chewing louse (Werneckiella equi) on donkeys using alphacypermethrin pour-on.. In: XXVII Congresso Nazionale SOIPA.</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: VET/08</p>

Sirianni M, Di Forti M, De Fazio P, Stilo SA, Pintore SM, Morgan C, Murray RM (2012). CANNABIS ABUSE AND PSYCHOTIC SYMPTOMS

7. Poster IN PATIENTS WITH THEIR FIRST EPISODE OF PSYCHOSIS. SCHIZOPHRENIA RESEARCH, In: VOLUME 136. ISSN: 0920-9964  
 Co-autori stranieri: Si  
 SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/25

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	GIARELLI G, VIGNERA R (a cura di) (2012). SOCIOLOGY AND SOCIOLOGY OF HEALTH: A ROUND TRIP. p. 1-208, MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 978-88-204-0826-8 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SPS/07

**QUADRO E.2** E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	SCICCHITANO	Francesca	University of Niemberg	Paesi Bassi	120

In entrata:

No record found

**Sezione F - Docenti senza produzione scientifica**

**QUADRO F.1** F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2012)

Informazioni non pubbliche

**Sezione G - Bandi competitivi**

**QUADRO G.1** G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi

Informazioni non pubbliche

**Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici**

**QUADRO H.1** H.1 Premi scientifici (2012)

N.	Cognome	Nome	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	JANDA	Elzbieta	Premio alla Persona	Short-Term EMBO Fellowship	ASTF 489-2012 Short-term fellowship to visit School of Medicine/University of Geneva, Department of Physiology and Metabolism	2012	EMBO European Molecular Biology Organization	DEU	<a href="http://www.embo.org/funding-awards/fellowships/shc">http://www.embo.org/funding-awards/fellowships/shc</a>
2.	PIETROPAOLO	Adriana	Premio al Prodotto	PRACE Success Story	Vincitore PRACE 5th call	2012	PRACE, Partnership for Advanced Computing in Europe	BEL	<a href="http://www.prace-ri.eu/">http://www.prace-ri.eu/</a>
3.	RUSSO	Emilio	Premio al Prodotto	Best Poster European Congress on Epileptology		2012	International League Against Epilepsy		

<b>▶ QUADRO H.2</b>	<b>H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2012)</b>
---------------------	---

N.	Cognome	Nome	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	MALAGUARNERA	Roberta	Socio ordinario	2007	American Tyroid Association (ATA)	USA	
2.	MALAGUARNERA	Roberta	Socio ordinario	2011	The Growth Hormone Research Society	USA	

<b>▶ QUADRO H.3</b>	<b>H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2012)</b>
---------------------	---

Informazioni non pubbliche

<b>▶ QUADRO H.4</b>	<b>H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2012)</b>
---------------------	---

No record found

<b>▶ QUADRO H.5</b>	<b>H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2012)</b>
---------------------	--

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	COSTANTE	Giuseppe	Ricercatore all'estero	Université Libre de Bruxelles - ULB	BEL	01/11/2012	31/10/2017	60 mesi
2.	PIETROPAOLO	Adriana	Visiting Researcher	Hokkaido University	JPN	21/07/2012	14/09/2012	2 mesi

<b>▶ QUADRO H.6</b>	<b>H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2012)</b>
---------------------	--

N.	Cognome	Nome	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1.	BERLIOCCHI	Laura	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	NEW TRENDS IN PAIN RESEARCH - From Basic Research to Clinical Translation	2012