



Anno 2013

Università degli Studi di FERRARA >> Sua-Rd di Struttura: "Morfologia, chirurgia e medicina sperimentale"

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

► QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
<p>Caliceti C, Aquila G, Pannella M, Morelli MB, Fortini C, Pinton P, Bonora M, Hrelia S, Pannuti A, Miele L, Rizzo P, Ferrari R (2013). 17β-estradiol enhances signalling mediated by VEGF-A-delta-like ligand 4-notch1 axis in human endothelial cells.. PLOS ONE, vol. 8, p. 1-15, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0071440</p>		
1.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84881506349 Web of Science: WOS:000323115800059 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>A. Vecchione, B. Belletti, F. Lovat, S. Volinia, G. Chiappetta, S. Giglio, M. Sonego, R. Cirombelli, E. C. Onesti, P. Pellegrini, D. Califano, S. Pignata, S. Losito, V. Canzonieri, R. Sorio, H. Alder, D. Wernicke, A. Stoppacciaro, G. Baldassarre, C. M. Croce (2013). A microRNA signature defines chemoresistance in ovarian cancer through modulation of angiogenesis.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 9845-9850, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1305472110</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84878986540 Web of Science: WOS:000320930100060 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>K. H. Metzeler, K. Maharry, J. Kohlschmidt, S. Volinia, K. Mrózek, H. Becker, D. Nicolet, S. P. Whitman, J. H. Mendler, S. Schwind, A. Eisfeld, Y. Wu, B. L. Powell, T. H. Carter, M. Wetzler, J. E. Kolitz, M. R. Baer, A. J. Carroll, R. M. Stone, M. A. Caligiuri, G. Marcucci, C. D. Bloomfield (2013). A stem cell-like gene expression signature associates with inferior outcomes and a distinct microRNA expression profile in adults with primary cytogenetically normal acute myeloid leukemia.. LEUKEMIA, vol. 27, p. 2023-2031, ISSN: 0887-6924, doi: 10.1038/leu.2013.181</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84885662838 Web of Science: WOS:000325642600009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Sciamanna I, Gualtieri A, Cossetti C, Osimo EF, Ferracin M, Macchia G, Aricò E, Prosseda G, Vitullo P, Misteli T, Spadafora C (2013). A tumor-promoting mechanism mediated by retrotransposon-encoded reverse transcriptase is active in human transformed cell lines.. ONCOTARGET, vol. 4, p. 2271-2287, ISSN: 1949-2553</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84891928406 Web of Science: WOS:000328936800012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>

- Dal Bo M, Pozzo F, Bomben R, Degan M, Marconi D, Zucchetto A, Rossi D, Pozzato G, Zauli G, Gaidano G, Del Poeta G, Gattei V. (2013). ARHGDIA, a mutant TP53-associated Rho GDP dissociation inhibitor, is over-expressed in gene expression profiles of TP53 disrupted chronic lymphocytic leukaemia cells. BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY, vol. 161, p. 596-599, ISSN: 0007-1048, doi: 10.1111/bjhh.12258
5. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84876790162
Web of Science: WOS:000318172300018
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- C. Cervellati, G. Bonaccorsi, E. Cremonini, A. Romani, E. Fila, C. Castaldini, S. Ferrazzini, L. Massari, M. Squerzanti, C. Sticozzi, C. Mischiati, C. Bergamini (2013). Accumulation of central fat correlates with an adverse oxidative balance in non-obese postmenopausal women. GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY, vol. 1473-0766 (electronic), p. 1-4, ISSN: 0951-3590, doi: 10.3109/09513590.2013.831829
6. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84887258054
Web of Science: WOS:000326632300013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/40, MED/33
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- A Pinto, A Reginelli, L Cagini, F Coppolino, A A Stabile Ianora, R Bracale, M Giganti, L Romano (2013). Accuracy of ultrasonography in the diagnosis of acute calculous cholecystitis: review of the literature. CRITICAL ULTRASOUND JOURNAL, vol. 5 (suppl1), p. 1-3, ISSN: 2036-3176, doi: 10.1186/2036-7902-5-S1-S11
7. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84884231923
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- F.Pinto, A. Pinto, A. Russo, F. Coppolino, R.Bracale, P. Fonio, L. Macarini, M. Giganti (2013). Accuracy of ultrasonography in the diagnosis of acute appendicitis in adult patients: review of the literature. CRITICAL ULTRASOUND JOURNAL, ISSN: 2036-3176
8. Articolo in rivista Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
- Nicol JT, Robinet R, Carpentier A, Carandina G, Mazzoni E, Tognon M, Touzé A, Coursaget P. (2013). Age-specific seroprevalences of merkel cell polyomavirus, human polyomaviruses 6, 7, and 9, and trichodysplasia spinulosa-associated polyomavirus. . CLINICAL AND VACCINE IMMUNOLOGY, vol. 20, p. 363-368, ISSN: 1556-6811, doi: 10.1128/CVI.00438-12
9. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84875433426
Web of Science: WOS:000315411100006
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Catena C, Bernardi S, Sabato N, Grillo A, Ermani M, Sechi LA, Fabris B, Carretta R, Fallo F. (2013). Ambulatory arterial stiffness indices and non-alcoholic fatty liver disease in essential hypertension.. NMCD. NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES, vol. 23, p. 389-393, ISSN: 0939-4753, doi: 10.1016/j.numecd.2012.05.007
10. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
- Paolo Zamboni, Francesco Sisini, Erica Menegatti, Angelo Taibi, Anna Malagoni, Sandra Morovic, Mauro Gambaccini (2013). An ultrasound model to calculate the brain blood outflow through collateral vessels: a pilot study. BMC NEUROLOGY, vol. 13, p. 81-86, ISSN: 1471-2377, doi: 10.1186/1471-2377-13-81
11. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84880019175
Web of Science: WOS:000322163700001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Chillemi A, Zaccarello G, Quarona V, Ferracin M, Ghimenti C, Massaia M, Horenstein AL, Malavasi F (2013). Anti-CD38 antibody therapy: windows of opportunity yielded by the functional characteristics of the target molecule.. MOLECULAR MEDICINE, vol. 19, p. 99-108, ISSN: 1076-1551, doi: 10.2119/molmed.2013.00009

12. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84878200023
Web of Science: WOS:000328604200012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
13. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84884189820
Web of Science: WOS:000326240100078
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
14. Articolo in rivista
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
15. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84883313664
Web of Science: WOS:000323725200006
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
16. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84874590534
Web of Science: WOS:000315637900108
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
17. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84884168034
Web of Science: WOS:000315637900108
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

S. K. Sandhu, M. Fassan, S. Volinia, F. Lovat, V. Balatti, Y. Pekarsky, C. M. Croce (2013). B-cell malignancies in microRNA E μ -miR-17~92

- transgenic mice.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 18208-18213, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1315365110
18. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84887310173
Web of Science: WOS:000326550800050
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Rizzotto L, Saccenti E, Sofritti O, Daglia G, Volta E, Caprini E, Lupini L, Tammiso E, Bardi A, Lista E, Ciccone M, Russo G, Negrini M, Cuneo A, Rigolin GM. (2013). BCR/ABL1-positive acute lymphoblastic leukemia relapsing as BCR/ABL1-negative acute lymphoblastic leukemia.. LEUKEMIA & LYMPHOMA, vol. 54, p. 2065-2067, ISSN: 1042-8194
19. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883013547
Web of Science: WOS:000323492400037
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Bonon A, Mangolini A, Pinton P, Del Senno L, Aquiari G (2013). Berberine slows cell growth in autosomal dominant polycystic kidney disease cells.. BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS, vol. 441, p. 668-674, ISSN: 0006-291X, doi: 10.1016/j.bbrc.2013.10.076
20. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84888294388
Web of Science: WOS:000327691100024
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Cervellati C, Bonaccorsi G, Cremonini E, Bergamini CM, Patella A, Castaldini C, Ferrazzini S, Capatti A, Picarelli V, Pansini FS, Massari L. (2013). Bone mass density selectively correlates with serum markers of oxidative damage in post-menopausal women. CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE, vol. 51, p. 333-338, ISSN: 1434-6621, doi: 10.1515/cclm-2012-0095
21. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84875410233
Web of Science: WOS:000314999000023
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/40, MED/33
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Lindhe J, Bressan E, Cecchinato D, Corrá E, Toia M, Liljenberg B (2013). Bone tissue in different parts of the edentulous maxilla and mandible.. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, vol. 24, ISSN: 0905-7161, doi: 10.1111/clr.12064
22. Articolo in rivista Scopus: 84874781600
Web of Science: WOS:000315965700003
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
- F. Martini, E. Mazzoni, A. Corallini, A. Taronna, P. Querzoli, E. Magri, R. Marci, R. Dolcetti, G. Rezza, G. Barbanti-Brodano, M. Tognon (2013). Breast Cancer and Simian Virus 40 Infection. EPIDEMIOLOGY, vol. 24, p. 464-465, ISSN: 1044-3983, doi: 10.1097/EDE.0b013e31828d3ae6
23. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84876218973
Web of Science: WOS:000316998800021
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13, MED/08, MED/40
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Secchiero P, Rimondi E, di Iasio MG, Agnello C, Melloni E, Volpi I, Zauli G. (2013). C reactive protein down-regulates TNF-related apoptosis inducing ligand expression in human peripheral monocytes via an Egr-1 dependent pathway.. CLINICAL CANCER RESEARCH,

24. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84877092740
Web of Science: WOS:000317597500006
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- H. Ling, R. Spizzo, Y. Atlasi, M. Nicoloso, M. Shimizu, R. S. Redis, N. Nishida, R. Gafa, J. Song, Z. Guo, C. Ivan, E. Barbarotto, I. De Vries, X. Zhang, M. Ferracin, M. Churchman, J. F. van Galen, B. H. Beverloo, M. Shariati, F. Haderk, M. R. Estecio, G. Garcia-Manero, G. A. Patijn, D. C. Gotley, V. Bhardwaj, I. Shureiqi, S. Sen, A. S. Multani, J. Welsh, K. Yamamoto, I. Taniguchi, M.-A. Song, S. Gallinger, G. Casey, S. N. Thibodeau, L. Le Marchand, M. Tiirikainen, S. A. Mani, W. Zhang, R. V. Davuluri, K. Mimori, M. Mori, A. M. Sieuwerts, J. W. M. Martens, I. Tomlinson, M. Negrini, I. Berindan-Neagoe, J. A. Foekens, S. R. Hamilton, G. Lanza, S. Kopetz, R. Fodde, G. A. Calin (2013). CCAT2, a novel noncoding RNA mapping to 8q24, underlies metastatic progression and chromosomal instability in colon cancer. GENOME RESEARCH, vol. 23, p. 1446-1461, ISSN: 1088-9051, doi: 10.1101/gr.152942.112
25. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883736533
Web of Science: WOS:000324080000008
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- C.A. Volta, S. Spadaro. (2013). CO₂ insufflations during laparoscopic surgery: the paradox of oxygenation.. MINERVA ANESTESIOLOGICA, vol. 79, p. 579 -581, ISSN: 1827-1596
- Scopus: 2-s2.0-84881473265
26. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000322424400001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/41
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Sivolella S, Valente M, De Biagi M, Mazzoleni S, Stellini E (2013). Canalicular adenoma immunoprofile: a case report.. GERODONTOLOGY, ISSN: 0734-0664, doi: 10.1111/ger.12039
27. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84889966880
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
- Gatta G, Mallone S, van der Zwan JM, Trama A, Siesling S, Capocaccia R, EUROCARE Working Group (Hackl M, Van Eycken E, Henau K, Hedelin G, Velten M, Launoy G, Guizard A, Bouvier A, Maynadié M, Woronoff AS, Buemi A, Colonna M, Ganry O, Grosclaude P, Holleczeck B, Ziegler H, Tryggvadottir L, Bellù F, Ferretti S, Serraino D, Dal Maso L, Bidoli E, Birri S, Zucchetto A, Zainer L, Vercelli M, Orengo M, Casella C, Quaglia A, Federico M, Rashid I, Cirilli C, Fusco M, Traina A, Michiara M, De Lisi V, Bozzani F, Giacomini A, Tumino R, La Rosa M, Spata E, Signora A, Mangone L, Falcini F, Giorgetti S, Ravaoli A, Senatore G, Iannelli A, Budroni M, Piffer S, Franchini S, Crocetti E, Caldarella A, Intrieri T, La Rosa F, Stracci F, Cassetti T, Contieri P, Tagliabue G, Zambon P, Guzzinati S, Berrino F, Baili P, Bella F, Ciampichini R, Gatta G, Margutti C, Micheli A, Minicozzi P, Sant M, Trama A, Caldora M, Capocaccia R, Carrani E, De Angelis R, Francisci S, Grande E, Ingelmann R, Lenz H, Martina L, Roazzi P, Santaquilani M, Simonetti A, Tavilla A, Verdechchia A, Langmark F, Rachtan J, Mezyk R, Góźdz S, Siudowska U, Zwierko M, Bielska-Lasota M, Safaei Diba Ch, Premic-Zakelj M, Mateos A, Izarzugaza I, Torrella Ramos A, Zurriaga O, Marcos-Gragera R, Vilardell M, Izquierdo A, Ardanaz E, Moreno-Iribas C, Galceran J, Klint A, Talbäck M, Jundt G, Usel M, Frick H, Ess S, Bordoni A, Konzelmann I, Dehler S, Siesling S, Visser O, Otter R, Coebergh J, Greenberg D, Wilkinson J, Roche M, Verne J, Meechan D, Poole J, Lawrence G, Gavin A, Brewster D, Black R, Steward J) (2013). Cancer prevalence estimates in Europe at the beginning of 2000.. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 24, p. 1660-1666, ISSN: 0923-7534, doi: 10.1093/annonc/mdt030
- Scopus: 2-s2.0-84878436169
28. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000320741500035
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Diogo CV, Suski JM, Lebiedzinska M, Karkucinska-Wieckowska A, Wojtala A, Pronicki M, Duszynski J, Pinton P, Portincasa P, Oliveira PJ, Wieckowski MR. (2013). Cardiac Mitochondrial Dysfunction During Hyperglycemia - The Role of Oxidative Stress and p66Shc Signaling. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & CELL BIOLOGY, vol. 45, p. 114-122, ISSN: 1357-2725
- Scopus: 2-s2.0-84870696911
29. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000314073400018

	rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		Zivadinov R, Magnano C, Galeotti R, Schirda C, Menegatti E, Weinstock-Guttman B, Marr K, Bartolomei I, Hagemeier J, Malagoni AM, Hojnacki D, Kennedy C, Carl E, Beggs C, Salvi F, Zamboni P (2013). Changes of cine cerebrospinal fluid dynamics in patients with multiple sclerosis treated with percutaneous transluminal angioplasty: a case-control study.. <i>JOURNAL OF VASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY</i> , vol. 24, p. 829-838, ISSN: 1051-0443, doi: 10.1016/j.jvir.2013.01.490
30.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84878114408 Web of Science: WOS:000319956100012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36, MED/18, MED/22 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
31.	Articolo in rivista	A. Rimessi, S. Paterniani, E. Ioannidi, P. Pinton (2013). Chemoresistance and Cancer-Related Inflammation: Two Hallmarks of Cancer Connected by an Atypical Link, PKC ζ . <i>FRONTIERS IN ONCOLOGY</i> , vol. 3, p. 1-7, ISSN: 2234-943X, doi: 10.3389/fonc.2013.00232
32.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84891065770 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04, BIO/13 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
33.	Articolo in rivista	Piccoli C, Izzo A, Scrima R, Bonfiglio F, Manco R, Negri R, Quarato G, Cela O, Ripoli M, Prisco M, Gentile F, Cali G, Pinton P, Conti A, Nitsch L, Capitanio N. (2013). Chronic Pro-oxidative State and Mitochondrial Dysfunctions are more Pronounced in Fibroblasts from Down Syndrome Foeti with Congenital Heart Defects. . <i>HUMAN MOLECULAR GENETICS</i> , vol. 22, p. 1218-1232, ISSN: 0964-6906
34.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84874509114 Web of Science: WOS:000316296600013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		F. Morabito, L. Mosca, G. Cutrona, L. Agnelli, G. Tuana, M. Ferracin, B. Zagatti, M. Lionetti, S. Fabris, F. Maura, S. Matis, M. Gentile, E. Vigna, M. Colombo, C. Massucco, A. G. Recchia, S. Bossio, L. De Stefano, F. Ilariucci, C. Musolino, S. Molica, F. Di Raimondo, A. Cortelezzi, P. Tassone, M. Negrini, S. Monti, D. Rossi, G. Gaidano, M. Ferrarini, A. Neri (2013). Clinical Monoclonal B lymphocytosis versus Rai 0 Chronic Lymphocytic Leukemia: a Comparison of Cellular, Cytogenetic, Molecular, and Clinical Features. <i>CLINICAL CANCER RESEARCH</i> , vol. 19, p. 5890-5900, ISSN: 1078-0432, doi: 10.1158/1078-0432.CCR-13-0622
		Pasetto R, Ranzi A, De Togni A, Ferretti S, Pasetti P, Angelini P, Comba P (2013). Cohort study of residents of a district with soil and groundwater industrial waste contamination.. <i>ANNALI DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ</i> , vol. 49, p. 354-357, ISSN: 0021-2571
		Scopus: 2-s2.0-84892410625 Web of Science: WOS:000331380700006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		Carcoforo P., Ura B., Mischiati C., Squerzanti M., Lanzara V., Cervellati C., Calza R., De Laureto P.P., Frare E., Portinari M., Feriotto G., Lanzara S., Agostinelli E., Bergamini C.M. (2013). Comparative proteomic analysis of ductal breast carcinoma demonstrates an altered expression of chaperonins and cytoskeletal proteins. <i>MOLECULAR MEDICINE REPORTS</i> , vol. 7, p. 1700-1704, ISSN: 1791-2997, doi: 10.3892/mmr.2013.1375
		Scopus: 2-s2.0-84875995957 Articolo in

35. rivista Web of Science: :000318385600059
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/18, BIO/10
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- W. Meng, J. P. McElroy, S. Volinia, J. Palatini, S. Warner, L. W. Ayers, K. Palanichamy, A. Chakravarti, T. Lautenschlaeger (2013). Comparison of microRNA deep sequencing of matched formalin-fixed paraffin-embedded and fresh frozen cancer tissues.. PLOS ONE, vol. 8, p. e64393--, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0064393
- Scopus: 2-s2.0-84877834024
36. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000319081900092
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- E. Bressan, D. Lops (2013). Conometric retention for complete fixed prosthesis supported by four implants: 2-years prospective study.. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, ISSN: 0905-7161, doi: 10.1111/clr.12121
37. Articolo in rivista Scopus: 84873973697
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
- Crocetti E, Caldarella A, Ferretti S, Ardanaz E, Arveux P, Bara S, Barrios E, Bento MJ, Bordoni A, Buzzoni C, Candela G, Colombani F, Delafosse P, Federico M, Francart J, Giacomin A, Grosclaude P, Guizard AV, Izarzugaza I, Konzelmann I, La Rosa F, Lapotre B, Leone N, Ligier K, Mangone L, Marcos-Gragera R, Martinez R, Michelena MJ, Michiara M, Miranda A, Molinié F, Mugarza-Gomez C, Paci E, Piffer S, Puig-Vives M, Sacchettini C, Sánchez MJ, Traina A, Tretarre B, Tumino R, Van Vaerenbergh E, Velten M, Woronoff AS (2013). Consistency and inconsistency in testing biomarkers in breast cancer. A GRELL study in cut-off variability in the Romance language countries.. THE BREAST, vol. 22, p. 476-481, ISSN: 0960-9776, doi: 10.1016/j.breast.2013.04.012
38. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879781202
Web of Science: WOS:000321799000016
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- L Cagini, S Gravante, C M Malaspina, E Cesarano, M Giganti, A Rebонато, P Fonio, M Scialpi (2013). Contrast enhanced ultrasound (CEUS) in blunt abdominal trauma. CRITICAL ULTRASOUND JOURNAL, vol. 5 (suppl1), p. 1-7, ISSN: 2036-3176, doi: 10.1186/2036-7902-5-S1-S9
39. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84884241193
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Paniz G, Bressan E, Stellini E, Romeo E, Lops D (2013). Correlation between subjective and objective evaluation of peri-implant soft tissue color.. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, ISSN: 0905-7161, doi: 10.1111/clr.12201
40. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
- Kleiner G, Marcuzzi A, Zanin V, Monasta L, Zauli G. (2013). Cytokine levels in the serum of healthy subjects. MEDIATORS OF INFLAMMATION, vol. 2013, p. 1-6, ISSN: 0962-9351, doi: 10.1155/2013/434010
- Scopus: 2-s2.0-84875449748
41. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000316138900001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Foca F, Mancini S, Bucchi L, Puliti D, Zappa M, Naldoni C, Falcini F, Gambino ML, Piffer S, Sanjoa Gonzalez ME, Stracci F, Zorzi M, Paci E, IMPACT Working Group (Paci E, Puliti D, Zappa M, Miccinesi G, Falini P, Crocetti E, Manneschi G, Segnan N, Ponti A, Giordano L,

Senore C, Frigerio A, Pitarella S, Mano MP, Zanetti R, Patriarca S, Rosso S, Sapino A, Pisani S, Gambino ML, Balconi L, Contiero P, Tagliabue G, Preto L, Tessandori R, Annuli ML, Maspero S, Moroni E, Sanoja Gonzalez ME, Piffer S, Franchini S, Gentilini MA, Cappelletti M, Battisti L, Pellegrini M, Galligioni E, Zorzi M, Baracco S, Fedato C, Guzzinati S, Fiore AR, Baracco M, Dal Cin A, Monetti D, Rosano A, Ciatto S, Molino A, Caumo F, Pieno M, Bovo M, Gallo L, Stomeo A, Serraino D, Dal Maso L, de Dottori M, De Paoli A, Zucchetto A, Forgiarini O, De Santis E, Zanier L, Naldoni C, Finarelli A, Sassoli P, Collina N, Petrucci C, Perlangeli V, Pasquini A, Baldazzi P, Manfredi M, Saquati G, Ferretti S, Baraldi GP, Benea G, Federico M, Cirilli C, Galli E, Negri R, De Lisi V, Sgargi P, Michiara M, Conti GM, Mangone L, Borciani N, Mori CA, Cattani A, Paterlini L, Campari C, Falcini F, Ravaioli A, Vattiatore R, Serafini M, Vitali B, Bravetti P, Canuti D, Fabbri C, Monticelli G, Imolesi C, Palazzi M, Bertozzi N, Faedi M, Stracci F, La Rosa F, Petrella M, Fusco Moffa I, Fusco M, Maione C, Castaing M, Benedetto G, Fidelbo M, Sciacchitano G, Vasquez E, Cordio S, Sciacca S, Traina A, Zarcone M, Sigona A, Tumino R, Iacono C, La Perna G, Madeddu A, Contrino ML, Tisano F, Candela P, Scuderi T) (2013). Decreasing incidence of late-stage breast cancer after the

Scopus: 2-s2.0-84878018867

Web of Science: WOS:000319277000016

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Falzoni S, Donvito G, Di Virgilio F (2013). Detecting adenosine triphosphate in the pericellular space.. INTERFACE FOCUS, vol. 3, p. 20120101, ISSN: 2042-8898, doi: 10.1098/rsfs.2012.0101

Scopus: 2-s2.0-84876558170

43. Articolo in rivista

Web of Science: WOS:000317957200005

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Pozzo F, Dal Bo M, Peragine N, Bomben R, Zucchetto A, Rossi F, Degan M, Rossi D, Chiarenza A, Grossi A, Di Raimondo F, Zaja F, Pozzato G, Secchiero P, Gaidano G, Del Poeta G, Zauli G, Fo Å R, Guarini A, Gattei V. (2013). Detection of TP53 dysfunction in chronic lymphocytic leukemia by an in vitro functional assay based on TP53 activation by the non-genotoxic drug Nutlin-3: a proposal for clinical application. JOURNAL OF HEMATOLOGY & ONCOLOGY, vol. 6, p. 1-11, ISSN: 1756-8722, doi: 10.1186/1756-8722-6-83

Scopus: 2-s2.0-84887041547

44. Articolo in rivista

Web of Science: WOS:000328106000001

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Lebiedzinska M, Karkucinska-Wieckowska A, Wojtala A, Suski JM, Szabadkai G, Wilczynski G, Włodarczyk J, Diogo CV, Oliveira PJ, Tauber J, Jeek P, Pronicki M, Duszynski J, Pinton P, Wieckowski MR (2013). Disrupted ATP synthase activity and mitochondrial hyperpolarisation-dependent oxidative stress is associated with p66Shc phosphorylation in fibroblasts of NARP patients.. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & CELL BIOLOGY, vol. 45, p. 141-150, ISSN: 1357-2725, doi: 10.1016/j.biocel.2012.07.020

Scopus: 2-s2.0-84870685606

45. Articolo in rivista

Web of Science: WOS:000314073400021

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Marchi S, Lupini L, Paternani S, Rimessi A, Missiroli S, Bonora M, Bononi A, Corrà F, Giorgi C, De Marchi E, Poletti F, Gafà R, Lanza G, Negri M, Rizzato R, Pinton P. (2013). Downregulation of the Mitochondrial Calcium Uniporter by Cancer-Related miR-25.. CURRENT BIOLOGY, vol. 23, p. 58-63, ISSN: 0960-9822

Scopus: 2-s2.0-84872117185

46. Articolo in rivista

Web of Science: WOS:000313383700023

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/04, BIO/17, MED/08

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Bressan E, Tessarolo F, Sbricoli L, Caola I, Nollo G, Di Fiore A (2013). Effect of Chlorhexidine in Preventing Plaque Biofilm on Healing Abutment: A Crossover Controlled Study.. IMPLANT DENTISTRY, ISSN: 1056-6163, doi: 10.1097/ID.0000000000000018

Scopus: 2-s2.0-84893756046

47. Articolo in rivista

Web of Science: WOS:000335549400012

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04

Franceschini A, Hullugundi SK, van den Maagdenberg AMJM, Nistri A, Fabbretti E (2013). Effects of LPS on P2X3 receptors of trigeminal sensory neurons and macrophages from mice expressing the R192Q Cacna1a gene mutation of familial hemiplegic migraine-1.

- PURINERGIC SIGNALLING, vol. 9, p. 7-13, ISSN: 1573-9538, doi: 10.1007/s11302-012-9328-1
48. Articolo in rivista
Web of Science: WOS:000314723400003
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
- C. A. Volta, A. Trentini, L. Farabegoli, M. C. Manfrinato, V. Alvisi, F. Dalloccchio, E. Marangoni, R. Alvisi, T. Bellini (2013). Effects of two different strategies of fluid administration on inflammatory mediators, plasma electrolytes and acid/base disorders in patients undergoing major abdominal surgery: a randomized double blind study.. JOURNAL OF INFLAMMATION, vol. 10, p. 29-36, ISSN: 1476-9255, doi: 10.1186/1476-9255-10-29
49. Articolo in rivista
Scopus: -----
Web of Science: WOS:000325536700001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/41
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Tisato V, Zamboni P, Menegatti E, Ganesini S, Volpi I, Zauli G, Secchiero P. (2013). Endothelial PDGF-BB produced ex vivo correlates with relevant hemodynamic parameters in patients affected by chronic venous disease. CYTOKINE, vol. 63, p. 92-96, ISSN: 1043-4666
50. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84878984126
Web of Science: WOS:000321088100003
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18, BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Wang LQ, Kwong YL, Kho CS, Wong KF, Wong KY, Ferracin M, Calin GA, Chim CS (2013). Epigenetic inactivation of miR-9 family microRNAs in chronic lymphocytic leukemia--implications on constitutive activation of NF κ B pathway.. MOLECULAR CANCER, vol. 12, p. 173, ISSN: 1476-4598, doi: 10.1186/1476-4598-12-173
51. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84891000645
Web of Science: WOS:000329129100001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Falcini F, Mancini S, Ravaioli A, Vattiatto R, Buccchi L, Ferretti S, Michiara M, Federico M, Ponz de Leon M, Mangone L, Rossi S, Foschi R (2013). Estimates of cancer burden in Emilia-Romagna.. TUMORI, vol. 99, p. 327-333, ISSN: 0300-8916, doi: 10.1700/1334.14796
52. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84886068802
Web of Science: WOS:000330414900007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Rossi S, Crocetti E, Capocaccia R, Gatta G, AIRTUM Working Group (Buzzoni C, Giacomini A, Zanetti R, Bisanti L, Tessandori R, Crosignani P, Vercelli M, Mazzoleni G, Piffer S, Zambon P, Serraino D, Ferretti S, Michiara M, Federico M, Ponz de Leon M, Mangone L, Falcini F, Crocetti E, La Rosa F, Vitarelli S, Pannozzo F, Fusco M, Donato A, Traina A, Tumino R, Madeddu A, Contrino ML, Budroni M) (2013). Estimates of cancer burden in Italy.. TUMORI, ISSN: 0300-8916
53. Articolo in rivista
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
- G. D. Leva, C. Piovan, P. Gasparini, A. Ngankeu, C. Taccioli, D. Briskin, D. G. Cheung, B. Bolon, L. Anderlucci, H. Alder, G. Nuovo, M. Li, M. V. Iorio, M. Galasso, R. Santhanam, S. Ramasamy, G. Marcucci, D. Perrotti, K. A. Powell, A. Bratasz, M. Garofalo, K. P. Nepheuw, C. M. Croce (2013). Estrogen mediated-activation of miR-191/425 cluster modulates tumorigenicity of breast cancer cells depending on estrogen receptor status.. PLOS GENETICS, vol. 9, p. e1003311---, ISSN: 1553-7390, doi: 10.1371/journal.pgen.1003311
54. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84875985199
Web of Science: WOS:000316866700008
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si

- J. Esposito, G. Vecchi, G. Pupillo, A. Taibi, L. Uccelli, A. Boschi, M. Gambaccini (2013). Evaluation of 99Mo and 99mTc Productions Based on a High-Performance Cyclotron. SCIENCE AND TECHNOLOGY OF NUCLEAR INSTALLATIONS, vol. 2013, ISSN: 1687-6083, doi: 10.1155/2013/972381
Scopus: 2-s2.0-84890073783
Web of Science: WOS:000327622200001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- F.N. *Alaribe*, E. Mazzoni, G.M. Rigolin, L. Rizzotto, S. Maniero, C. Pancaldi, M. Manfrini, F. Martini, M. Tognon. (2013). Extended lifespan of normal human B lymphocytes experimentally infected by SV40 or transfected by SV40 large T antigen expression vector. LEUKEMIA RESEARCH, vol. 37, p. 681-689, ISSN: 0145-2126, doi: 10.1016/j.leukres.2013.02.003
Scopus: 2-s2.0-84877023557
Web of Science: WOS:000318904600016
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Barczynski M, Randolph GW, Cernea CR, Dralle H, Dionigi G, Alesina PF, Mihai R, Finck C, Lombardi D, Hartl DM, Miyauchi A, Serpell J, Snyder S, Volpi E, Woodson G, Kraimps JL, Hisham AN, International Neural Monitoring Study Group (Carcoforo P.) (2013). External branch of the superior laryngeal nerve monitoring during thyroid and parathyroid surgery: International Neural Monitoring Study Group standards guideline statement.. LARYNGOSCOPE, vol. 123 Suppl 4, p. s1-s14, ISSN: 0023-852X, doi: 10.1002/lary.24301
Scopus: 2-s2.0-84886737021
Web of Science: WOS:000323702000001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/18
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Ciciarello M., Zini R., Rossi L., Salvestrini V., Ferrari D., Manfredini R., Lemoli R. (2013). Extracellular purines promote the differentiation of human bone marrow-derived mesenchymal stem cells to the osteogenic and adipogenic lineages. STEM CELLS AND DEVELOPMENT, vol. 22, p. 1097-1111, ISSN: 1547-3287, doi: 10.1089/scd.2012.0432
Scopus: 2-s2.0-84875953983
Web of Science: WOS:000316946200010
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- E. Genovese, S. Spiga, V. Vinci, A. Aliprandi, F. Di Pietro, F. Coppolino, M. Scialpi, M. Giganti (2013). Femoroacetabular impingement: role of imaging. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 97, p. 117-126, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-013-0283-y
Scopus: 2-s2.0-84884149547
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Lucherini OM, Obici L, Ferracin M, Fulci V, McDermott MF, Merlini G, Muscari I, Magnotti F, Dickie LJ, Galeazzi M, Negrini M, Baldari CT, Cimaz R, Cantarini L (2013). First report of circulating microRNAs in tumour necrosis factor receptor-associated periodic syndrome (TRAPS).. PLOS ONE, vol. 8, p. e73443, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0073443
Scopus: 2-s2.0-84884198548
Web of Science: WOS:000324494000029
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06

- Fini M, Pagani S, Giavaresi G, De Mattei M, Ongaro A, Varani K, Vincenzi F, Massari L, Cadossi M (2013). Functional tissue engineering in articular cartilage repair: Is there a role for electromagnetic biophysical stimulation?. *TISSUE ENGINEERING. PARTS A, B AND C*, vol. 19, p. 353-367, ISSN: 2152-4947, doi: 10.1089/ten.TEB.2012.0501
- Scopus: 2-s2.0-84879365360
Web of Science: WOS:000320705600006
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/33
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- S. P. Whitman, J. Kohlschmidt, K. Maharry, S. Volinia, K. Mrózek, D. Nicolet, S. Schwind, H. Becker, K. H. Metzeler, J. H. Mendler, A. Eisfeld, A. J. Carroll, B. L. Powell, T. H. Carter, M. R. Baer, J. E. Kolitz, I. Park, R. M. Stone, M. A. Caligiuri, G. Marcucci, C. D. Bloomfield (2013). GAS6 expression identifies high-risk adult AML patients: potential implications for therapy.. *LEUKEMIA*, vol. 28, p. 1252-1258, ISSN: 0887-6924, doi: 10.1038/leu.2013.371
- Scopus: 2-s2.0-84902086753
Web of Science: WOS:000337230300009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Veronica Tisato, Paola Secchiero, Erika Rimondi, Sergio Gianesini, Erica Menegatti, Fabio Casciano, Paolo Zamboni, Giorgio Zauli (2013). GM-CSF Exhibits Anti-Inflammatory Activity on Endothelial Cells Derived from Chronic Venous Disease Patients. *MEDIATORS OF INFLAMMATION*, vol. 2013, p. 1-9, ISSN: 0962-9351, doi: 10.1155/2013/561689
- Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, MED/22, MED/18
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- FF Coppolino, G Gatta, G Di Grezia, A Reginelli, F Iacobellis, G Vallone, M Giganti, EA Genovese (2013). Gastrointestinal perforation: ultrasonographic diagnosis. *CRITICAL ULTRASOUND JOURNAL*, vol. 5(Suppl 1), p. 1-6, ISSN: 2036-3176, doi: 10.1186/2036-7902-5-S1-S4
- Scopus: 2-s2.0-84884214657
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- R. Conforti, V. Marrone, A. Sardaro, N. Di Maio, F. Manzi, M. Rossi, M. Amato, M. Giganti, E. A. Genovese (2013). Gli spazi perivascolari encefalici: revisione della letteratura sulle dilatazioni focali o diffuse. *RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA*, vol. 104, p. 291-294, ISSN: 2038-1840, doi: 10.1701/1315.14562
- Scopus: 2-s2.0-84884305462
Web of Science: WOS:000201400604339
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- J Ferdinand, N Nishida, X Wu, M S Nicoloso, M Y Shah, C Devlin, H Ling, M Shimizu, K Kumar, M A Cortez, M Ferracin, Y Bi, D Yang, B Czerniak, W Zhang, T D Schmittgen, M P Voorhoeve, M J Reginato, M Negrini, R V Davuluri, T Kunej, M Ivan, G A Calin (2013). HINCUTs in cancer: hypoxia-induced noncoding ultraconserved transcripts. *CELL DEATH AND DIFFERENTIATION*, vol. 20, p. 1675-1687, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2013.119
- Scopus: 2-s2.0-84883668173
Web of Science: WOS:000327010600
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

- Davanzo R, Zauli G, Monasta L, Vecchi Brumatti L, Abate MV, Ventura G, Rimondi E, Secchiero P, Demarini S. (2013). Human Colostrum and Breast Milk Contain High Levels of TNF-Related Apoptosis-Inducing Ligand (TRAIL). *JOURNAL OF HUMAN LACTATION*, vol. 29, p. 23-25, ISSN: 0890-3344, doi: 10.1177/0890334412441071
67. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84873585199
Web of Science: WOS:000312892900007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Comar M, Monasta L, Zanotta N, Vecchi Brumatti L, Ricci G, Zauli G. (2013). Human papillomavirus infection is associated with decreased levels of GM-CSF in cervico-vaginal fluid of infected women. *JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY*, vol. 58, p. 479-481, ISSN: 1386-6532, doi: 10.1016/j.jcv.2013.07.001
- Scopus: 2-s2.0-84884532292
68. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000324750000028
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Zavan B, Ferroni L, Giorgi C, Calo G, Brun P, Cortivo R, Abatangelo G, Pinton P (2013). Hyaluronic Acid Induces Activation of the k-Opioid Receptor. *PLOS ONE*, vol. 8, p. e55510, ISSN: 1932-6203
- Scopus: 2-s2.0-84873869957
69. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000315211500077
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Bononi A, Bonora M, Marchi S, Missiroli S, Poletti F, Giorgi C, Pandolfi PP, Pinton P (2013). Identification of PTEN at the ER and MAMs and its regulation of Ca(2+) signaling and apoptosis in a protein phosphatase-dependent manner.. *CELL DEATH AND DIFFERENTIATION*, vol. 20, p. 1631-1643, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2013.77
- Scopus: 2-s2.0-84887589243
70. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000327010600007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- R. Conforti, R. Capasso, S. Bonavita, T. Califano, A. Russo, M. Giganti, A. Tessitore (2013). Il ruolo della RM nella definizione morfologica dell'invecchiamento cerebrale. *RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA*, vol. 104, p. 314-317, ISSN: 2038-1840, doi: 10.1701/1315.14567
- Scopus: 2-s2.0-84884294973
71. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000201400604344
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Brugnoli F, Grassilli S, Piazzi M, Palomba M, Nika E, Bavelloni A, Capitani S, Bertagnolo V. (2013). In triple negative breast tumor cells, PLC-β2 promotes the conversion of CD133high to CD133low phenotype and reduces the CD133-related invasiveness.. *MOLECULAR CANCER*, vol. 12, p. 165-179, ISSN: 1476-4598
- Scopus: 12429
72. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000329128600005
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Campioni D, Zauli G, Gambetti S, Campo G, Cuneo A, Ferrari R, Secchiero P. (2013). In vitro characterization of circulating endothelial progenitor cells isolated from patients with acute coronary syndrome. *PLOS ONE*, vol. 8, p. e56377, ISSN: 1932-6203

73. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84873642145
Web of Science: WOS:000315100000050
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- F. Pichiorri, D. Palmieri, L. D. Luca, J. Consiglio, J. You, A. Rocci, T. Talabere, C. Piovan, A. Lagana, L. Cascione, J. Guan, P. Gasparini, V. Balatti, G. Nuovo, V. Coppola, C. C. Hofmeister, G. Marcucci, J. C. Byrd, S. Volinia, C. L. Shapiro, M. A. Freitas, C. M. Croce (2013). In vivo NCL targeting affects breast cancer aggressiveness through miRNA regulation.. *JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE*, vol. 210, p. 951-968, ISSN: 0022-1007, doi: 10.1084/jem.20120950
74. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879585408
Web of Science: WOS:000318609700007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Quaglia A, Lillini R, Crocetti E, Buzzoni C, Vercelli M, AIRTUM Working Group (Falcini F, Bucchi L, Foca F, Mancini S, Ravaioli A, Ferretti S, Paci E, Serraino D, Pannozzo F, Federico M, Fusco M, Michiara M, Tumino R, Mangone L, Donato A, Budroni M, Contrino ML, Tessandori R, Zanetti R, Piffer S, La Rosa F, Stracci F, Zambon P, Bovo E, Traina A, Carruba G, Gennaro V, Giacomini A, Donato F, Vitarelli S, Candela G, Crosignani P, de Leon MP, Pisani P, Pascucci C, Capocaccia R, Mazzoleni G) (2013). Incidence and mortality trends for four major cancers in the elderly and middle-aged adults: an international comparison.. *SURGICAL ONCOLOGY*, vol. 22, p. e31-e38, ISSN: 0960-7404, doi: 10.1016/j.suronc.2013.02.010
75. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84878885289
Web of Science: WOS:000320767300006
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- L. Uccelli, A. Boschi, M. Pasquali, A. Duatti, G. Di Domenico, G. Pupillo, J. Esposito, M. Giganti, A. Taibi, M. Gambaccini (2013). Influence of the Generator in-Growth Time on the Final Radiochemical Purity and Stability of Radiopharmaceuticals. *SCIENCE AND TECHNOLOGY OF NUCLEAR INSTALLATIONS*, vol. 2013, ISSN: 1687-6083, doi: 10.1155/2013/379283
76. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84885657689
Web of Science: WOS:000325285800001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36, CHIM/03
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Tisato V, Zauli G, Rimondi E, Gianesini S, Brunelli L, Menegatti E, Zamboni P, Secchiero P. (2013). Inhibitory effect of natural anti-inflammatory compounds on cytokines released by chronic venous disease patient-derived endothelial cells.. *MEDIATORS OF INFLAMMATION*, vol. 31, p. 204-210, ISSN: 1466-1861
77. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, MED/22, MED/18
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Zauli G. (2013). Innovative approaches for the management of pediatric malignancies. *CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY*, vol. 20, p. 2155-2156, ISSN: 0929-8673
78. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84877934728
Web of Science: WOS:000317663600001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Y. Peng, Y. Dai, C. Hitchcock, X. Yang, E. S. Kassis, L. Liu, Z. Luo, H. Sun, R. Cui, H. Wei, T. Kim, T. J. Lee, Y. Jeon, G. J. Nuovo, S. Volinia, Q. He, J. Yu, P. Nana-Sinkam, C. M. Croce (2013). Insulin growth factor signaling is regulated by microRNA-486, an underexpressed microRNA in lung cancer.. *PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES*

79. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883826854
Web of Science: WOS:000324125100055
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- AIRTUM Working Group, CCM, AIEOP Working Group (Pisani P, Buzzoni C, Crocetti E, Maso LD, Rondelli R, Alessi D, Aricò M, Bidoli E, Ferrari A, Fusco M, Gatta G, Guzzinati S, Jankovic M, Locatelli F, Maule M, Mosso ML, Pastore G, Pession A, Rashid I, Sacerdote C, Terracini B, Tognazzo S, Trama A, Ferretti S, Porta F, Mazzoleni G, Tschugguel B, De Valiere E, Facchinetto G, Falk M, Cappello TD, Giacomini A, Vercellino PC, Andreone S, Ferretti S, Marzola L, Migliari E, Carletti N, Nenci I, Crocetti E, Buzzoni C, Caldarella A, Corbinelli A, Intrieri T, Manneschi G, Nemcová L, Ocello C, Sacchettini C, Zappa M, Paci E, Serraino D, Angelini T, Bidoli E, Birri S, Maso LD, De Dottori M, De Santis E, Forgiarini O, Zucchetto A, Zanier L, Vercelli M, Orengo MA, Casella C, Marani E, Puppo A, Celesia MV, Cogno R, Levrieri I, Manenti S, Garrone E, Quaglia A, Pannozzo F, Busco S, Rashid I, Ramazzotti V, Cercato MC, Battisti W, Sperduti I, Macchi L, Bugliarello E, Valerio O, Bernazza E, Tamburo L, Rossi M, Curatella S, Tamburino S, Fattoruso S, Bisanti L, Autelitano M, Cuccaro F, Randi G, Ghilardi S, Leone R, Filipazzi L, Bonini A, Giubelli C, Federico M, Artioli ME, Valla K, Braghierioli B, Cirilli C, Luminari S, Pirani M, Ferrari L, Fusco M, Bellatalla C, Fusco M, Panico M, Perrotta C, Vassante B, Vitale MF, Michiara M, Bozzani F, Sgargi P, Tumino R, Rosa MG, Cascone G, Frasca G, Giordanella MC, Martorana C, Morana G, Nicita C, Rollo PC, Ruggeri MG, Sigona A, Spata E, Vacirca S, Mangone L, Di Felice E, Pezzarossi A, Caroli S, Pellegrini C, Vicentini M, D'Angelo S, Balottari P, Romagna Rt, Falcini F, Colamartini A, Bucchi L, Baldacci C, Ravagnani M, Vitali B, Cordaro C, Caprara L, Giuliani O, Giorgetti S, Palumbo M, Vattiatto R, Ravaiali A, Mancini S, Tonelli C, Amadori M, Cremona L, Iannelli A, Senatore G, Zevola A, Sechi O, Budroni M, Cesarcio R, Pirino D, Carboni D, Fiori G, Soddu M, Mameli G, Mura F, Contrino ML, Madeddu A, Tisano F, Sciacca S, Muni A, Mizzi M, Russo M, Sacco G, Aletta P, Ziino AC, Tessandori R, Fanetti AC, Maspero S, Cecconami L, Annunziati ML, Moroni E, Gonzalez ME, Zanetti R, Rosso S, Patriarca S, Prandi R, Sobrato I, Gilardi F, Busso P, Piffer S, Rizzello R, Gentilini MA, Cappelletti M, Rosa FL, Stracci F, D'Alò D, Scheibel M, Costarelli D, Spano F, Rossini S, Santucci C, Petrinelli AM, Solimene C, Bianconi F, Brunori V, Crosignani P, Tagliabue G, Contiero P, Preto L, Tittarelli A, Maghini A, Codazzi T, Frassoldi E, Gada D, Costa E, Grazia Ld, Zambon P, Baracco M, Bovo E, Cin AD, Fiore AR, Greco A, Guzzinati S, Monetti D, Rosano A, Stocco C, Tognazzo S, Donato F, Limina RM, Adorni A, Andreis P, Zani G, Piovani F, Salvi O, Puleio M, Vitarelli S, Candela G, Pappalardo G, Scuderi T, Lottero B, Ribaudo M, Ricci P, Guarda L, Gatti L, Bozzeda A, Dall'Acqua M, Pironi V, Sardo AS, Mazzei A, Sirianni N, Lavecchia AM, Mancuso P, Vitale F, Cusimano R, Amodio R, Guttadauro A, Ravazzolo B, Bucalo G, Trapani C, Sunseri R, Cascio MA, Bruculeri MA, Adamo MS, Mannino R, Mistretta A, Costa A, Rudisi G, Gola G, Corti M, Prosperini E, Grandi L, Sciacca S, Sciacchitano S, Fidelbo M, Benedetto G, Vasquez E, Torrisi A, Pesce P, Calabretta L, Bella F, Torrisi A, Leone A, Ieni A, Varvarà M, Castaing M, Di Prima A, Benedetto A, Paderni F, Usala M, Pala F, Sini GM, Pintori N, Canu L, Demurtas G, Doa N, Pisani P, Pastore G, Lazzarato F, Magnani C, Alessi D, Merletti F, Maule M, Mosso ML, Sacerdote C, Macerata V, de Leon MP, Domati F, Rossi G, Goldoni CA, Rossi F, De Gaetani C, Benatti P, Roncucci L, Di Gregorio C, Pedroni M, Pezzi A, Maffei S, Mariani F, Borsi E, Cocchioni M, Pasucci C, Gennaro V, Lazzarotto A, Benfatto L, Mazzucco G, Montanaro F, Traina A, Carruba G, Cusimano R, Amodio R, Dolcemascolo C, Staiti R, Zarcone M, Crocetti E, Buzzoni C, Aricò M, Bisogno G, Cuttini M, De Rosa M, Haupt R, Jankovic M, Locatelli F, Magnani C, Pession A, Pisani P, Rondelli R, Soresina A, Valsecchi MG, Fagioli F, Bona G, Dini G, Conter V, Biondi A, Zecca M, Conter V, Porta F, Fedeli F, Massimino M, Nespoli L, Roncarolo MG, Basso G, Cesaro S, Memo L, Bellettato M, Tamaro P, Mascarin M, Rosolen A, Izzi G, Paolucci P, Pession A, Borgna Pignatti C, Vecchi V, Abate ME, Aricò M, D'Ambrosio A, Favre C, Caniglia M, Pierani P, Felici L, Visani G, Fioriton G, Foà R, Riccardi R, Frega G, Clerico A, Locatelli F, Casale F, Poggi V, Amendola G, Filosa A, Ladogana S, Presta G, Tornesello A, De Mattia D, Consarino C, Nobile F, Sperli D, D'Angelo P, Marino S, Cosmi C, Mura RM, Battisti L) (2013). Italian cancer figures, report 2012: Cancer in children and adolescents.. EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE, vol. 37, p. 1-225, ISSN: 1120-9763
- Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
80. Articolo in rivista R. Conforti, P. Faella, V. Marrone, F. Iasiello, N. Di Maio, C. Rossi, M. Giganti, M. Santagata (2013). La dilatazione degli spazi di Virchow-Robin nel trauma cranico. Aspetti caratteristici in RM e revisione della letteratura. RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA, vol. 104, p. 318-321, ISSN: 2038-1840, doi: 10.1701/1315.14568
- Scopus: 2-s2.0-84884339561
Web of Science: WOS:000201400604345
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- C. Altini, A. Niccoli Asabella, D. Rubini, A. Rosario Pisani, A. Notaristefano, M. Moschetta, M. Giganti, G. Rubini (2013). La gestione di un caso di arterite a cellule giganti con la 18F-FDG PET/TC. RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA, vol. 104, p. 446-449, ISSN: 2038-1840, doi: 10.1701/1315.14594
- Scopus: 2-s2.0-84884330894
Web of Science: WOS:000201400604371
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Zauli G, Monasta L, Rimondi E, Vecchi Brumatti L, Davanzo R, Demarini S, Secchiero P. (2013). Levels of TNF-Related Apoptosis-Inducing

- Ligand (TRAIL) Show a Long-term Stability in the Breast Milk of Mothers of Preterm Infants. JOURNAL OF HUMAN LACTATION, vol. 29, p. 350-353, ISSN: 0890-3344, doi: 10.1177/0890334413478178
- Scopus: 2-s2.0-84880380595
Web of Science: WOS:000321984400013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Zanin V, Marcuzzi A, Kleiner G, Piscianz E, Monasta L, Zacchigna S, Crovella S, Zauli G. (2013). Lovastatin dose-dependently potentiates the pro-inflammatory activity of lipopolysaccharide both in vitro and in vivo. JOURNAL OF CARDIOVASCULAR TRANSLATIONAL RESEARCH, vol. 6, p. 981-988, ISSN: 1937-5387, doi: 10.1007/s12265-013-9506-8
- Scopus: 2-s2.0-84890561448
Web of Science: WOS:000327459200010
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Tisato V, Norcio A, Voltan R, Celeghini C, Zella D, Secchiero P. (2013). MDM2 non-genotoxic inhibitors as innovative therapeutic approaches for the treatment of pediatric malignancies. CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 20, p. 2226-2236, ISSN: 0929-8673
- Scopus: 2-s2.0-84877954290
Web of Science: WOS:000317663600007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Andrea Parpaila, Luca Sbricoli, Riccardo Guazzo, Eriberto Bressan, Diego Lops (2013). Managing the Peri-implant Mucosa: A Clinically Reliable Method for Optimizing Soft Tissue Contours and Emergence Profile. JOURNAL OF ESTHETIC AND RESTORATIVE DENTISTRY, vol. 25, p. 317-323, ISSN: 1496-4155, doi: 10.1111/jerd.12046
- Scopus: 2-s2.0-84886598549
Web of Science: WOS:000325921100006
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
-
- Manfrini M, Di Bona C, Canella A, Lucarelli E, Pellati A, D'Agostino A, Barbanti-Brodano G, Tognon M. (2013). Mesenchymal Stem Cells from Patients to Assay Bone Graft Substitutes . JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, vol. 228, p. 1229-1237, ISSN: 0021-9541, doi: 10.1002/jcp.24276
- Scopus: 2-s2.0-84874203296
Web of Science: WOS:000320780500017
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, BIO/13
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Cremonini E, Bonaccorsi G, Bergamini CM, Castaldini C, Ferrazzini S, Capatti A, Massari L, Romani A, Marci R, Fila E, Ferrari C, Cervellati C. (2013). Metabolic transitions at menopause: In post-menopausal women the increase in serum uric acid correlates with abdominal adiposity as assessed by DXA.. Maturitas, vol. 75, p. 62-66, ISSN: 0378-5122, doi: 10.1016/j.maturitas.2013.01.014
- Scopus: 2-s2.0-84876429982
Web of Science: WOS:000318392500009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/40, MED/33
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Rotondo JC, Selvatici R, Di Domenico M, Marci R, Vesce F, Tognon M, Martini F. (2013). Methylation loss at H19 imprinted gene correlates with methylenetetrahydrofolate reductase gene promoter hypermethylation in semen samples from infertile males. EPIGENETICS, vol. 8, p.

		990-997, ISSN: 1559-2294
89.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84883498536 Web of Science: WOS:000327624600013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/40, BIO/13 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
90.	Articolo in rivista	<p>Garofalo M, Jeon YJ, Nuovo GJ, Middleton J, Secchiero P, Joshi P, Alder H, Nazaryan N, Di Leva G, Romano G, Crawford M, Nana-Sinkam P, Croce CM. (2013). MiR-34a/c-Dependent PDGFR-α/β Downregulation Inhibits Tumorigenesis and Enhances TRAIL-Induced Apoptosis in Lung Cancer. <i>PLOS ONE</i>, vol. 8, p. e67581, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0067581</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879267458 Web of Science: WOS:000320846500145 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
91.	Articolo in rivista	<p>M. Fassan, S. Volinia, J. Palatini, M. Pizzi, C. Fernandez-Cymering, M. Balistreri, S. Realdon, G. Battaglia, R. Souza, R. D. Odze, G. Zaninotto, C. M. Croce, Rugge Md, Facq M (2013). MicroRNA Expression Profiling in the Histological Subtypes of Barrett's Metaplasia.. <i>CLINICAL AND TRANSLATIONAL GASTROENTEROLOGY</i>, vol. 4, p. e34---, ISSN: 2155-384X, doi: 10.1038/ctg.2013.5</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
92.	Articolo in rivista	<p>W. Meng, Z. Ye, R. Cui, J. Perry, V. Dedousi-Huebner, A. Huebner, Y. Wang, B. Li, S. Volinia, H. Nakanishi, T. Kim, S. Suh, L. W. Ayers, P. Ross, C. M. Croce, A. Chakravarti, V. X. Jin, T. Lautenschlaeger (2013). MicroRNA-31 predicts the presence of lymph node metastases and survival in patients with lung adenocarcinoma.. <i>CLINICAL CANCER RESEARCH</i>, vol. 19, p. 5423-5433, ISSN: 1078-0432, doi: 10.1158/1078-0432.CCR-13-0320</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886420851 Web of Science: WOS:000325203700019 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
93.	Articolo in rivista	<p>Marchi S, Pinton P (2013). Mitochondrial calcium uniporter, MiRNA and cancer: Live and let die.. <i>COMMUNICATIVE & INTEGRATIVE BIOLOGY</i>, vol. 6, p. e23818-1-e23818-3, ISSN: 1942-0889, doi: 10.4161/cib.23818</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
94.	Articolo in rivista	<p>A. Boschi, L. Uccelli, M. Pasquali, R. Pasqualini, R. Guerrini, A. Duatti (2013). Mixed Tridentate -Donor and Monodentate -Acceptor Ligands as Chelating Systems for Rhenium-188 and Technetium-99m Nitrido Radiopharmaceuticals. <i>CURRENT RADIOPHARMACEUTICALS</i>, vol. 6, p. 137-145, ISSN: 1874-4710</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84901523814 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36, CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
95.	Articolo in rivista	<p>Malagoni AM, Felisatti M, Lamberti N, Basaglia N, Manfredini R, Salvi F, Zamboni P, Manfredini F. (2013). Muscle oxygen consumption by NIRS and mobility in multiple sclerosis patients. <i>BMC NEUROLOGY</i>, vol. May 29, p. 52-56, ISSN: 1471-2377, doi: 10.1186/1471-2377-13-52</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878214279 Web of Science: WOS:000322017400001 Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		<p>Voltan R, Secchiero P, Ruozzi B, Caruso L, Forni F, Palomba M, Zauli G, Vandelli MA. (2013). Nanoparticles Loaded with Nutlin-3 Display Cytotoxicity Towards p53(wildtype) JVM-2 But Not Towards p53(mutated) BJAB Leukemic Cells. CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 20, p. 2712-2722, ISSN: 0929-8673</p>
96.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84880309906</p> <p>Web of Science: WOS:000320158000007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
97.	Articolo in rivista	<p>Voltan R, Secchiero P, Ruozzi B, Forni F, Agostinis C, Caruso L, Vandelli MA, Zauli G (2013). Nanoparticles engineered with Rituximab and loaded with Nutlin-3 show promising therapeutic activity in B leukemic xenografts. CLINICAL CANCER RESEARCH, vol. 19, p. 3871-3880, ISSN: 1078-0432</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881155789</p> <p>Web of Science: WOS:000321822000016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
98.	Articolo in rivista	<p>Eriberto Bressan, Luca Sbricoli, Riccardo Guazzo, Ilaria Tocco, Marco Roman, Vincenzo Vindigni, Edoardo Stellini, Chiara Gardin, Letizia Ferroni, Stefano Sivolella, Barbara Zavan (2013). Nanostructured Surfaces of Dental Implants. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 14, p. 1918-1931, ISSN: 1422-0067, doi: 10.3390/ijms14011918</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878645437</p> <p>Web of Science: WOS:000314048800109</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p>
99.	Articolo in rivista	<p>Bressan E, Carraro A, Ferroni L, Gardin C, Sbricoli L, Guazzo R, Stellini E, Roman M, Pinton P, Sivolella S, Zavan B (2013). Nanotechnology to drive stem cell commitment.. NANOMEDICINE, ISSN: 1748-6963</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p>
100.	Articolo in rivista	<p>Sivolella S, Valente M, Gasparini E, Stellini E (2013). Nasopalatine duct cyst as a complication of dental implant placement: a case report.. MINERVA STOMATOLOGICA, vol. 62, p. 235-239, ISSN: 0026-4970</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84894477325</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p>
101.	Articolo in rivista	<p>Elena Adinolfi (2013). New intriguing roles of ATP and its receptors in promoting tumor metastasis. PURINERGIC SIGNALLING, vol. 9, p. 487-490, ISSN: 1573-9538, doi: 10.1007/s11302-013-9401-4</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84890560951</p> <p>Web of Science: WOS:000328330900001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
102.	Articolo in rivista	<p>M. Prevati, M. Manfrini, M. Galasso, C. Zerbinati, J. Palatini, P. Gasparini, S. Volinia (2013). Next generation analysis of breast cancer genomes for precision medicine.. CANCER LETTERS, vol. 339, p. 1-7, ISSN: 0304-3835, doi: 10.1016/j.canlet.2013.07.018</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883445553</p> <p>Web of Science: WOS:000324666800001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

103. Articolo in rivista M. Roncati, A. Lucchese, F. Carinci (2013). Non-surgical treatment of peri-implantitis with the adjunctive use of an 810-nm diode laser.. JOURNAL OF INDIAN SOCIETY OF PERIODONTOLOGY, vol. 17, p. 812-815, ISSN: 0972-124X, doi: 10.4103/0972-124X.124531
Scopus: 2-s2.0-84896756206
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/29
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
104. Articolo in rivista F. Carinci, L. Scapoli, A. Girardi, F. Cura, D. Lauritano, G. M. Nardi, A. Palmieri (2013). Oral microflora and periodontal disease: new technology for diagnosis in dentistry.. ANNALI DI STOMATOLOGIA, vol. 4, p. 170-173, ISSN: 1971-1441
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/29
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
105. Articolo in rivista De Marchi E, Baldassari F, Bononi A, Wieckowski MR, Pinton P. (2013). Oxidative Stress in Cardiovascular Diseases and Obesity: Role of p66Shc and Protein Kinase C. OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, vol. 2013, p. 564961, ISSN: 1942-0900, doi: 10.1155/2013/564961
Scopus: 2-s2.0-84876515368
Web of Science: WOS:000317199500001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
106. Articolo in rivista P. Neviani, J. G. Harb, J. J. Oaks, R. Santhanam, C. J. Walker, J. J. Ellis, G. Ferenchak, A. M. Dorrance, C. A. Paisie, A. M. Eiring, Y. Ma, H. C. Mao, B. Zhang, M. Wunderlich, P. C. May, C. Sun, S. A. Saddoughi, J. Bielawski, W. Blum, R. B. Klisovic, J. A. Solt, J. C. Byrd, S. Volinia, J. Cortes, C. S. Huettnner, S. Koschmieder, T. L. Holyoake, S. Devine, M. A. Caligiuri, C. M. Croce, R. Garzon, B. Ogretmen, R. B. Arlinghaus, C. Chen, R. Bitman, P. Hokland, D. Roy, D. Milojkovic, J. Apperley, J. M. Goldman, A. Reid, J. C. Mulloy, R. Bhatia, G. Marcucci, D. Perrotti (2013). PP2A-activating drugs selectively eradicate TKI-resistant chronic myeloid leukemic stem cells.. JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION, vol. 123, p. 4144-4157, ISSN: 0021-9738, doi: 10.1172/JCI68951
Scopus: 2-s2.0-84885085996
Web of Science: WOS:000325443100012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
107. Articolo in rivista Paterniani S, Marchi S, Rimessi A, Bonora M, Giorgi C, Mehta KD, Pinton P (2013). PRKCB/protein kinase C, beta and the mitochondrial axis as key regulators of autophagy.. AUTOPHAGY, vol. 9, p. 1367-1385, ISSN: 1554-8627, doi: 10.4161/auto.25239
Web of Science: WOS:000327579500009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
108. Articolo in rivista Tisato Veronica, Toffoli Barbara, Monasta Lorenzo, Bernardi Stella, Candido Riccardo, Zauli Giorgio, Secchiero Paola (2013). Patients affected by metabolic syndrome show decreased levels of circulating platelet derived growth factor (PDGF)-BB. CLINICAL NUTRITION, ISSN: 0261-5614
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
109. Articolo in rivista Michele Rubbini (2013). Perfusion Machines for liver transplantation: technology and multifunctionality. UPDATES IN SURGERY, vol. ---, p. ---, ISSN: 2038-131X, doi: 10.1007/s13304-013-0234-z
Scopus: eid=2-s2.0-8490217950
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/18

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

A. Rimessi, M. Bonora, S. Marchi, S. Patergnani, C.M. Marobbio, F.M. Lasorsa, P. Pinton (2013). Perturbed mitochondrial Ca 2+ signals as causes or consequences of mitophagy induction.. *AUTOPHAGY*, vol. 9, p. 1677-1686, ISSN: 1554-8627

Scopus: 2-s2.0-84887478810

110. Articolo in rivista
Web of Science: WOS:000327421100005
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Stefano Sivolella, Riccardo Guazzo, Eriberto Bressan, Mario Berengo, Edoardo Stellini (2013). Platform switching on wide-diameter external hex implants: a finite element analysis.. *JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL DENTISTRY*, p. e77-82, ISSN: 1989-5488, doi: 10.4317/jced.50991

111. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84880408464
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04

Radillo O, Norcio A, Addobbiati R, Zauli G. (2013). Presence of CTAK/CCL27, MCP-3/CCL7 and LIF in human colostrum and breast milk. *CYTOKINE*, vol. 61, p. 26-28, ISSN: 1043-4666, doi: 10.1016/j.cyto.2012.09.001

Scopus: 2-s2.0-84869875694

112. Articolo in rivista
Web of Science: WOS:000312517400003
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

S. Volinia, C. M. Croce (2013). Prognostic microRNA/mRNA signature from the integrated analysis of patients with invasive breast cancer.. *PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA*, vol. 110, p. 7413-7417, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1304977110

Scopus: 2-s2.0-84876916682

113. Articolo in rivista
Web of Science: :000318682300065
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Enrico Rampazzo, Rebecca Voltan, Luca Petrizza, Nelsi Zaccheroni, Luca Prodi, Fabio Casciano, Giorgio Zauli, Paola Secchiero (2013). Proper design of silica nanoparticles combines high brightness, lack of cytotoxicity and efficient cell endocytosis. *NANOSCALE*, vol. 5, p. 7897-7905, ISSN: 2040-3364, doi: 10.1039/c3nr02563b

Scopus: 2-s2.0-84881531549

114. Articolo in rivista
Web of Science: WOS:000322958800031
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

M. Ciocca, F. Ganci, V. Canu, A. Sacconi, F. Mori, C. Canino, E. Korita, B. Casini, G. Alessandrini, A. Cambria, M. A. Carosi, R. Blandino, V. Panebianco, F. Faccioli, P. Visca, S. Volinia, P. Muti, S. Strano, C. M. Croce, H. I. Pass, G. Blandino (2013). Protumorigenic effects of mir-145 loss in malignant pleural mesothelioma.. *ONCOGENE*, vol. --, p. --, ISSN: 0950-9232, doi: 10.1038/onc.2013.476

Scopus: 2-s2.0-84887563412

115. Articolo in rivista
Web of Science: WOS:000345120600002
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Niklas Rye Jørgensen, Elena Adinolfi, Isabel Orriss, Peter Schwarz (2013). Purinergic Signaling in Bone. *JOURNAL OF OSTEOPOROSIS*,

116. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84878677282
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Burnstock G, Di Virgilio F (2013). Purinergic signalling and cancer.. PURINERGIC SIGNALLING, vol. 9, p. 491-540, ISSN: 1573-9538, doi: 10.1007/s11302-013-9372-5
- Scopus: 2-s2.0-84888377850
117. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000328330900002
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- van der Zwan JM, Trama A, Otter R, Larrañaga N, Tavilla A, Marcos-Gragera R, Dei Tos AP, Baudin E, Poston G, Links T, RARECARE WG (Zielonke N, Van Eycken E, Sundseth H, Hedelin G, Faivre J, Buemi A, Tretarre B, Colonna M, Bara S, Garry O, Grosclaude P, Holleczek B, Geissler J, Tryggvadottir L, Deady S, Bellù F, Ferretti S, Serraino D, Vercelli M, Vitarelli S, Cirilli C, Fusco M, Traina A, Michiara M, Giacomin A, Tumino R, Mangone L, Falcini F, Tumori Cd, Senatore G, Budroni M, Piffer S, Crocetti E, La Rosa F, Contiero P, Fiore A, Gatta G, Casali PG, Gronchi A, Ruzza M, Sowe S, De Angelis R, Dei Tos AP, England K, Ursin G, Rachtan J, Gozdz S, Zwierko M, Slowinski J, Miranda A, Diba C, Primic-Zakelj M, Mateos A, Martínez R, Torrella-Ramos A, Osca-Gelis G, Chirlaque MD, Moreno C, Galceran J, Martinez-Garcia C, Melchor JM, Sánchez MJ, Virizuela-Echaburu JA, Cervantes A, Adolfsson J, Lambe M, Möller TR, Ringborg U, Jundt G, Bouchardy C, Ess SM, Bordoni A, Konzelmann I, Lutz JM, Visser O, Siesling S, Coebergh JW, Greenberg DC, Wilkinson J, Roche M, Verne J, Meechan D, Lawrence G, Coleman MP, Mackay J, Gavin A, Brewster DH, Kunkler I, White C) (2013). Rare neuroendocrine tumours: results of the surveillance of rare cancers in Europe project.. EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, vol. 49, p. 2565-2578, ISSN: 0959-8049, doi: 10.1016/j.ejca.2013.02.029
118. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879314990
Web of Science: WOS:000320505000012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- E. Lubrano, D. Astorri, M. Taddeo, A. Salzmann, E. Cesarano, L. Brunese, M. Giganti, A. Spadaro (2013). Rehabilitation and surgical management of ankylosing spondylitis. MUSCULOSKELETAL SURGERY, vol. 97, p. 191-195, ISSN: 2035-5114, doi: 10.1007/s12306-013-0285-9
119. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84884147192
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Melloni E, Zauli G, Celeghini C, Volpi I, Secchiero P. (2013). Release of a specific set of proinflammatory adipokines by differentiating 3T3-L1 cells. NUTRITION, vol. 29, p. 332-337, ISSN: 0899-9007, doi: 10.1016/j.nut.2012.07.013
- Scopus: 2-s2.0-84870852297
120. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000313138200050
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Franceschetti P, Bondanelli M, Caruso G, Ambrosio MR, Lorusso V, Zatelli MC, Massari L, Degli Uberti EC. (2013). Risk factors for development of atypical femoral fractures in patients on long-term oral bisphosphonate therapy. . BONE, ISSN: 8756-3282
121. Articolo in rivista Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/33
- E. Callegari, B. K. Elamin, S. Sabbioni, L. Gramantieri, M. Negrini (2013). Role of microRNAs in hepatocellular carcinoma: a clinical perspective. ONCOTARGETS AND THERAPY, vol. 6, p. 1167-1178, ISSN: 1178-6930, doi: 10.2147/OTT.S36161
- Scopus: ---
- Articolo in Web of Science: ---

122.	rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		Bonora M, Bononi A, De Marchi E, Giorgi C, Lebiedzinska M, Marchi S, Paterniani S, Rimessi A, Suski JM, Wojtala A, Wieckowski MR, Kroemer G, Galluzzi L, Pinton P. (2013). Role of the c subunit of the FO ATP synthase in mitochondrial permeability transition.. <i>CELL CYCLE</i> , vol. 12, p. 674-683, ISSN: 1551-4005
123.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84874640414 Web of Science: WOS:000314923000023 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		A. Reginelli, F. Coppolino, A. Russo, A. D'Andrea, M. La Porta, E. A. Genovese, L. Macarini, M. Giganti (2013). Ruolo della TC 64-strati con metodica urografica nelle patologie flogistiche renali. <i>RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA</i> , vol. 104, p. 409-411, ISSN: 2038-1840, doi: 10.1701/1315.14586
124.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84884339499 Web of Science: WOS:000201400604363 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		Zucchetto A, Ronco G, Giorgi Rossi P, Zappa M, Ferretti S, Franzo A, Falcini F, Visioli CB, Zanetti R, Biavati P, La Rosa F, Baracco S, Federico M, Campari C, De Togni A, Piffer S, Pannozzo F, Fusco M, Michiara M, Castaing M, Seghini P, Tisano F, Serraino D, IMPATTO CERVICE Working Group (2013). Screening patterns within organized programs and survival of Italian women with invasive cervical cancer.. <i>PREVENTIVE MEDICINE</i> , vol. 57, p. 220-226, ISSN: 0091-7435, doi: 10.1016/j.ypmed.2013.05.018
125.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84881609346 Web of Science: WOS:000324011500014 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		Caselli M, Tosini D, Gafà R, Gasbarrini A, Lanza G (2013). Segmented filamentous bacteria-like organisms in histological slides of ileo-cecal valves in patients with ulcerative colitis. <i>AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY</i> , vol. 108, p. 860-861, ISSN: 0002-9270
126.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84877259745 Web of Science: WOS:000318710200034 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
		A. Taronna, E. Mazzoni, A. Corallini, I. Bononi, S. Pietrobon, G. Guerra, C. Palmonari, C. Borgna-Pignatti, M. Comar, M. Bovenzi, F. Casali, R. Marci, G. Rezza, G. Barbanti-Brodano, M. Tognon, F. Martini (2013). Serological evidence of an early seroconversion to Simian virus 40 in healthy children and adolescents. <i>PLOS ONE</i> , ISSN: 1932-6203
127.	Articolo in rivista	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13, MED/40
128.	Articolo in rivista	Gianesini S, Menegatti E, Zuolo M, Mirko Tessari, Ascanelli S, Occhionorelli S, Zamboni P (2013). Short endovenous laser ablation of the great saphenous vein in a modified CHIVA strategy. <i>VEINS AND LYMPHATICS</i> , ISSN: 2279-7483 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18
		MA Mazzei, NC Squitieri, S Guerrini, A A Stabile Ianora, L Cagini, L Macarini, M Giganti, L Volterrani (2013). Sigmoid diverticulitis: US findings. <i>CRITICAL ULTRASOUND JOURNAL</i> , vol. 5(Suppl 1), p. 1-7, ISSN: 2036-3176, doi: 10.1186/2036-7902-5-S1-S5
		Scopus: 2-s2.0-84884247074

129. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Eriberto Bressan, Letizia Ferroni, Chiara Gardin, Chiara Rigo, Michele Stocchero, Vincenzo Vindigni, Warren Cairns, Barbara Zavan (2013). Silver Nanoparticles and Mitochondrial Interaction. INTERNATIONAL JOURNAL OF DENTISTRY, vol. 2013, p. 1-8, ISSN: 1687-8728, doi: 10.1155/2013/312747
130. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84877726897
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
- E. Mazzoni, M. Tognon, F. Martini, A. Taronna, A. Corallini, G. Barbanti-Brodano, G. Guerra, G. Carandina, F. Casali, G. Rezza, G. Pizzo, C. Valdarchi. (2013). Simian Virus 40 (SV40) antibodies in elderly subjects. JOURNAL OF INFECTION, vol. 67, p. 1-356, ISSN: 0163-4453, doi: 10.1016/j.jinf.2013.06.002
131. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84882827561
Web of Science: WOS:000323598900028
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- G. Brunelli, A. Motroni, A. Graziano, R. D'Aquino, I. Zollino, F. Carinci (2013). Sinus lift tissue engineering using autologous pulp micro-grafts: A case report of bone density evaluation.. JOURNAL OF INDIAN SOCIETY OF PERIODONTOLOGY, vol. 17, p. 644-647, ISSN: 0972-124X, doi: 10.4103/0972-124X.119284
132. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84885627709
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/29
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Ronchetti D., Mosca L., Cutrona G., Tuana G., Gentile M., Fabris S., Agnelli L., Ciceri G., Matis S., Massucco C., Colombo M., Reverberi D., Recchia A.G., Bossio S., Negrini M., Tassone P., Morabito F., Ferrarini M., Neri A. (2013). Small nucleolar RNAs as new biomarkers in chronic lymphocytic leukemia. BMC MEDICAL GENOMICS, vol. 6, p. 27---, ISSN: 1755-8794, doi: 10.1186/1755-8794-6-27
133. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883730526
Web of Science: WOS:000323976300001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Rimondi E, Secchiero P, Melloni E, Grill V, Zauli G. (2013). Sorafenib inhibits in vitro osteoclastogenesis by down-modulating Mcl-1.. INVESTIGATIONAL NEW DRUGS, vol. 31, p. 780-786, ISSN: 0167-6997, doi: 10.1007/s10637-012-9903-x
134. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879119675
Web of Science: WOS:000318657000032
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Sergio GIANESINI, Erica Menegatti, Michele Zuolo, Savino Occhionorelli, Simona Ascanelli, Paolo Zamboni (2013). Spontaneous thrombosis of primary external jugular veins aneurysms. VEINS AND LYMPHATICS, vol. 1, p. 60-62, ISSN: 2279-7483
135. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18
- R. Conforti1, R. Capasso, A. Negro, L. Della Gatta, M. De Cristofaro, F. Cioce, M. Amato, M. Giganti, E. A. Genovese (2013). Strumenti diagnostici dei disordini neurodegenerativi nell'adulto-anziano. RECENTI PROGRESSI IN MEDICINA, vol. 104, p. 295-298, ISSN: 2038-1840, doi: 10.1701/1315.14563

136. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84884336988
Web of Science: WOS:000201400604340
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
137. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84887014342
Web of Science: WOS:000326164100004
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
138. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84887551935
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/41
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
139. Articolo in rivista Maynadié M, De Angelis R, Marcos-Gragera R, Visser O, Allemani C, Tereanu C, Capocaccia R, Giacomin A, Lutz JM, Martos C, Sankila R, Johannessen TB, Simonetti A, Sant M, HAEMACARE Working Group (Hackl M, Holub J, Maynadié M, Holleczeck B, Tryggvadottir L, Comber H, Bellù F, Giacomin A, Ferretti S, Crocetti E, Serraino D, Vercelli M, Federico M, Fusco M, Michiara M, Tumino R, Mangone L, Falcini F, Iannelli A, Budroni M, Zanetti R, Pifferi S, La Rosa F, Zambon P, Sant M, Allemani C, Berriño F, Sowe S, Tereanu C, Capocaccia R, De Angelis R, Simonetti A, England K, Langmark F, Rachtan J, Mezyk R, Zwierko M, Ondrusova M, Primic-akelj M, Marcos-Gragera R, Khan S, Jundt G, Usel M, Ess S, Bordoni A, Otter R, Siesling S, Visser O, Coebergh J, Greenberg D, Easey N, Roche M, Lawrence G, Gavin A, Brewster D, Steward J) (2013). Survival of European patients diagnosed with myeloid malignancies: a HAEMACARE study.. HAEMATOLOGICA, vol. 98, p. 230-238, ISSN: 0390-6078, doi: 10.3324/haematol.2012.064014
140. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84875304372
Web of Science: WOS:000315415800016
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
141. Articolo in rivista Franceschini A, Vilotti S, Ferrari MD, van den Maagdenberg AMJM, Nistri A, Fabbretti E (2013). TNF alpha Levels and Macrophages Expression Reflect an Inflammatory Potential of Trigeminal Ganglia in a Mouse Model of Familial Hemiplegic Migraine. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0052394
142. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000314705800017
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
143. Articolo in rivista Gasparini C, Vecchi Brumatti L, Monasta L, Zauli G. (2013). TRAIL-based therapeutic approaches for the treatment of pediatric malignancies. CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 20, p. 2254-2271, ISSN: 0929-8673
144. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84877941438
Web of Science: WOS:000317663600009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
145. Articolo in rivista C. Simioni, A.M. Martelli, A. Cani, R. Cetin-Atalay, J.A. McCubrey, S. Capitani, L.M. Neri (2013). The AKT Inhibitor MK-2206 is Cytotoxic in Hepatocarcinoma Cells Displaying Hyperphosphorylated AKT-1 and Synergizes with Conventional Chemotherapy. ONCOTARGET, vol. 4, p. 1496-1506, ISSN: 1949-2553
146. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84884678640

142. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000327400300019
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Secchiero P, Toffoli B, Melloni E, Agnoletto C, Monasta L, Zauli G. (2013). The MDM2 inhibitor Nutlin-3 attenuates streptozotocin-induced diabetes mellitus and increases serum level of IL-12p40.. ACTA DIABETOLOGICA, vol. 50, p. 899-906, ISSN: 0940-5429, doi: 10.1007/s00592-013-0476-8
- Scopus: 2-s2.0-84890555051
143. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000327535500010
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Di Virgilio F (2013). The Therapeutic Potential of Modifying Inflammasomes and NOD-Like Receptors.. PHARMACOLOGICAL REVIEWS, vol. 65, p. 872-905, ISSN: 0031-6997, doi: 10.1124/pr.112.006171
- Scopus: 2-s2.0-84876350807
144. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000320986500001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Graziano A, Caserta D, Piva I, Lo Monte G, Bordi G, Martini F, Tognon M, Marci R (2013). The addition of GnRH antagonists in intrauterine insemination cycles: a pilot study. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 17, p. 1604-1610, ISSN: 1128-3602
- Scopus: 84884338054
145. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000324924200007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13, MED/40
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Vono M, Taccone M, Caccin P, Gallotta M, Donvito G, Falzoni S, Palmieri E, Pallaoro M, Rappuoli R, Di Virgilio F, De Gregorio E, Montecucco C, Seubert A (2013). The adjuvant MF59 induces ATP release from muscle that potentiates response to vaccination.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 21095-21100, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1319784110
- Scopus: 2-s2.0-84891349965
146. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000328858800060
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Zauli G, Monasta L, Vecchi Brumatti L, Agnoletto C, Volpi P, Secchiero P. (2013). The circulating levels of TRAIL are extremely low after delivery but rapidly recover in both mothers and newborns. CYTOKINE, vol. 64, p. 51-53, ISSN: 1043-4666
- Scopus: 2-s2.0-84883552257
147. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000325442700011
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Zamboni P, Menegatti E, Occhionorelli S, Salvi F (2013). The controversy on chronic cerebrospinal venous insufficiency. VEINS AND LYMPHATICS, ISSN: 2279-7483
148. Articolo in rivista Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18

		di Iasio MG, Zauli G. (2013). The non-genotoxic activator of the p53 pathway Nutlin-3 shifts the balance between E2F7 and E2F1 transcription factors in leukemic cells. INVESTIGATIONAL NEW DRUGS, vol. 31, p. 458-460, ISSN: 0167-6997, doi: 10.1007/s10637-012-9882-y
149.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84879550031</p> <p>Web of Science: WOS:000316081900023</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
150.	Articolo in rivista	<p>Gianesini S, Menegatti E, Mascoli F, Salvi F, Bastianello S, Zamboni P (2013). The omohyoid muscle entrapment of the internal jugular vein. A still unclear pathogenetic mechanism.. PHLEBOLOGY, vol. -, ISSN: 0268-3555, doi: 10.1177/0268355513489549</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
151.	Articolo in rivista	<p>Bressan E, Lang NP, Corazza B, Ricci S, Almagro Urrutia Z, Botticelli D (2013). The platform switching concept revisited. An experimental study in dogs.. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, ISSN: 0905-7161, doi: 10.1111/clr.12262</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p>
152.	Articolo in rivista	<p>Paniz G, Stellini E, Meneghelli R, Cerardi A, Gobbato EA, Bressan E. (2013). The precision of fit of cast and milled full-arch implant-supported restorations. . INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL IMPLANTS, vol. 2013 May-Jun;28(3):687-93, p. 687-693, ISSN: 0882-2786, doi: 10.11607/jomi.2990</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84898366803</p> <p>Web of Science: WOS:000322078500012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p>
153.	Articolo in rivista	<p>Sorrentino G, Mioni M, Giorgi C, Ruggeri N, Pinton P, Moll U, Mantovani F, Del Sal G (2013). The prolyl-isomerase Pin1 activates the mitochondrial death program of p53. CELL DEATH AND DIFFERENTIATION, vol. 20, p. 198-208, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2012.112</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84872329426</p> <p>Web of Science: WOS:000314141800003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
154.	Articolo in rivista	<p>M A Mazzei, S Guerrini, N Cioffi Squitieri, L Cagini, L Macarini, F Coppolino, M Giganti, L Volterrani (2013). The role of US examination in the management of acute abdomen. CRITICAL ULTRASOUND JOURNAL, vol. 5(Suppl 1), p. 1-9, ISSN: 2036-3176, doi: 10.1186/2036-7902-5-S1-S6</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884278974</p> <p>Web of Science: WOS:000314141800003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
155.	Articolo in rivista	<p>Varani K., Vincenzi F., Targa M., Paradiso B., Parrilli A., Fini M., Lanza G., Borea P.A. (2013). The stimulation of A3 adenosine receptors reduces bone-residing breast cancer in a rat preclinical model. EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, vol. 49, p. 482-491, ISSN: 0959-8049</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84872102720</p> <p>Web of Science: WOS:000313193000025</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>

- Feo CV, Zuolo M, Patti MG. (2013). The surgical treatment of paraesophageal hernias.. ANNALI ITALIANI DI CHIRURGIA, vol. 84, p. 257-262, ISSN: 0003-469X
- Scopus: 2-s2.0-84893515121&origin=resultslist
Web of Science: WOS:000327293000003
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/18
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- R. Galli, A. Paone, M. Fabbri, N. Zanesi, F. Calore, L. Cascione, M. Acunzo, A. Stoppacciaro, A. Tubaro, F. Lovat, P. Gasparini, P. Fadda, H. Alder, S. Volinia, A. Filippini, E. Ziparo, A. Riccioli, C. M. Croce (2013). Toll-like receptor 3 (TLR3) activation induces microRNA-dependent reexpression of functional RAR β and tumor regression.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 9812-9817, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1304610110
- Scopus: 2-s2.0-84878996981
Web of Science: WOS:000320930100054
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- R. S. Hudson, M. Yi, N. Volfovsky, R. L. Prueitt, D. Esposito, S. Volinia, C. Liu, A. J. Schetter, K. V. Roosbroeck, R. M. Stephens, G. A. Calin, C. M. Croce, S. Ambs (2013). Transcription signatures encoded by ultraconserved genomic regions in human prostate cancer.. MOLECULAR CANCER, vol. 12, p. 1-13, ISSN: 1476-4598, doi: 10.1186/1476-4598-12-13
- Scopus: 2-s2.0-84873605164
Web of Science: WOS:000317407500001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Hsieh YF, Liu GY, Lee YJ, Yang JJ, Sándor K, Sarang Z, Bononi A, Pinton P, Tretter L, Szondy Z, Tsay GJ (2013). Transglutaminase 2 contributes to apoptosis induction in Jurkat T cells by modulating Ca²⁺ homeostasis via cross-linking RAP1GDS1.. PLOS ONE, vol. 8, p. e81516, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0081516
- Scopus: 2-s2.0-84892624512
Web of Science: WOS:000328730300035
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Leclère B, Molinié F, Trétarre B, Stracci F, Daubisse-Marliac L, Colonna M, GRELL Working Group (De Gendt C, Francart J, Dimitrova N, Cobo M, Camprubi C, Marcos-Gragera R, Perez MJ, Ardanaz E, Velten M, Woronoff AS, Buemi A, Tretarre B, Colonna M, Delafosse P, Cowppli-Bony A, Bara S, Grosclaude P, Arveux P, Mazzoleni G, Capello TD, Ferretti S, Serraino D, Maso LD, Zucchetto A, Autelitano M, Claudia C, Traina A, Zarcone M, Michiara M, Sgargi P, Tumino R, Falcini F, Rinaldi E, Cremone L, Iannelli A, Senatore G, Fanetti AC, Moroni E, Crocetti E, Rosa FL, Bianconi F, Stracci F, Zambon P, Tognazzo S, Fiore A, Jose M, Patricia C, Brito C, Mayer A, Miranda A, Spitale A, Bordoni A, Konzelmann I, Usel M, Rapiti E) (2013). Trends in incidence of breast cancer among women under 40 in seven European countries: a GRELL cooperative study.. CANCER EPIDEMIOLOGY, vol. 37, p. 544-549, ISSN: 1877-7821, doi: 10.1016/j.canep.2013.05.001
- Scopus: 2-s2.0-84884125319
Web of Science: WOS:000325369800004
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
-
- Zulian V., Vasquez G., Feo C.V. (2013). Unusual presentation and treatment of biliary ileus with long term follow up Case report and review of the literature.. ANNALI ITALIANI DI CHIRURGIA, vol. 84, p. 99-102, ISSN: 0003-469X
- Web of Science: WOS:000315005000018
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/18

- A. Parpaila, MR Norton, D. Cecchinato, E. Bressan, M. Toia (2013). Virtual abutment design: a concept for delivery of CAD/CAM customized abutments-- report of a retrospective cohort.. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF PERIODONTICS & RESTORATIVE DENTISTRY, vol. 33, ISSN: 0198-7569
162. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
- Caccin P, Pellegratti P, Fernandez J, Vono M, Cintra-Francischinelli M, Lomonte B, Gutiérrez JM, Di Virgilio F, Montecucco C (2013). Why myotoxin-containing snake venoms possess powerful nucleotidases?. BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS, vol. 430, p. 1289-1293, ISSN: 0006-291X, doi: 10.1016/j.bbrc.2012.11.129
- Scopus: 2-s2.0-84872860916
163. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000315075200018
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- D. Lops, E. Bressan, M. Chiapasco, A. Rossi, E. Romeo (2013). Zirconia and titanium implant abutments for single-tooth implant prostheses after 5 years of function in posterior regions.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL IMPLANTS, vol. 28, ISSN: 0882-2786
164. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
- Crocetti E, Rondelli R, Dal Maso L, AIRTUM Working Group (Autelitano M, Bizzoco S, Vercelli M, Borciani E, Buzzoni C, Candela G, Cocchioni M, Cremoni L, Crocetti E, Crosignani P, Cusimano R, Dei Tos A, Falcini F, Federico M, Ferretti S, Fusco M, Gennaro V, Giacomin A, Gola G, La Rosa F, Madeddu A, Magoni M, Mangone L, Maspero S, Mazzoleni G, Melcarne A, Merletti F, Michiara M, Minerba S, Pannozzo F, Piffer S, Ponz de Leon M, Quarta F, Ricci P, Russo A, Sampietro G, Sciacca S, Sechi O, Serraino D, Sutera Sardo A, Tisano F, Traina A, Tumino R, Usala M, Vitale F, Vitarelli S, Zanetti R) (2013). [About 1,400 new cancer diagnosis in Italian children (0-14 years) are attended every year (7,000 in 5 years)]. EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE, vol. 37, p. 410, ISSN: 1120-9763
165. Articolo in rivista Scopus: -
Web of Science: -
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- De Angelis R, Guzzinati S, Dal Maso L, Fusco M, AIRTUM Working Group (Buzzoni C, Bisanti L, Sechi O, Candela G, Crosignani P, De Lisi V, Donato A, Mangoni M, Falcini F, Federico M, Fusco M, Gennaro V, Giacomin A, La Rosa F, Madeddu A, Contrino ML, Mangone L, Mazzoleni G, Pannozzo F, Zanetti R, Cocchioni M, Piffer S, Pisani P, Ponz de Leon M, Ricci P, Serraino D, Sutera A, Tessandori R, Traina A, Tumino R, Usala M, Vercelli M, Vitarelli S, Zambon P, Crocetti E, Crocetti E, Ferretti S, Gola G, Sciacca S) (2013). [In Italy, 800,000 people aged 75 years and older live with cancer (15% of the population of the same age)]. EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE, vol. 37, p. 92, ISSN: 1120-9763
166. Articolo in rivista Scopus: -
Web of Science: -
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Dal Maso L, AIRTUM Working Group (Autelitano M, Bizzoco S, Vercelli M, Borciani E, Buzzoni C, Candela G, Cocchioni M, Cremoni L, Crocetti E, Crosignani P, Cusimano R, Dei Tos A, Falcini F, Federico M, Ferretti S, Fusco M, Gennaro V, Giacomin A, Gola G, La Rosa F, Madeddu A, Magoni M, Mangone L, Maspero S, Mazzoleni G, Melcarne A, Merletti F, Michiara M, Minerba S, Pannozzo F, Piffer S, Ponz de Leon M, Quarta F, Ricci P, Russo A, Sampietro G, Sciacca S, Sechi O, Serraino D, Sutera Sardo A, Tisano F, Traina A, Tumino R, Usala M, Vitale F, Vitarelli S, Zanetti R) (2013). [Lung cancer incidence in young women (20-49 years) reached incidence in young men]. EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE, vol. 37, p. 187, ISSN: 1120-9763
167. Articolo in rivista Scopus: -
Web of Science: -
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

- S. Schwind, C. G. Edwards, D. Nicolet, K. Mrózek, K. Maharry, Y. Wu, P. Paschka, A. Eisfeld, P. Hoellerbauer, H. Becker, K. H. Metzeler, J. Curfman, J. Kohlschmidt, T. W. Prior, J. E. Kolitz, W. Blum, M. J. Pettenati, P. D. Cin, A. J. Carroll, M. A. Caligiuri, R. A. Larson, S. Volinia, G. Marcucci, C. D. Bloomfield, A. f. Clinical (2013). inv(16)/t(16;16) acute myeloid leukemia with non-type A CBFB-MYH11 fusions associate with distinct clinical and genetic features and lack KIT mutations.. BLOOD, vol. 121, p. 385-391, ISSN: 0006-4971, doi: 10.1182/blood-2012-07-442772
168. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84872335622
Web of Science: WOS:000313726400019
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- M. Ferracin, C. Bassi, M. Pedriali, S. Pagotto, L. D'Abundo, B. Zagatti, F. Corrà, G. Musa, E. Callegari, L. Lupini, S. Volpato, P. Querzoli, M. Negrini (2013). miR-125b targets erythropoietin and its receptor and their expression correlates with metastatic potential and ERBB2/HER2 expression. MOLECULAR CANCER, vol. 12, p. 130---, ISSN: 1476-4598, doi: 10.1186/1476-4598-12-130
169. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84886150597
Web of Science: WOS:000329123800001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, BIO/17, MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Nadia Felli, Federica Felicetti, Anna Maria Lustri, M. Cristina Errico, Lisabianca Bottero, Alessio Cannistraci, Alessandra De Feo, Marina Petrini, Francesca Pedini, Mauro Biffoni, Ester Alvino, Massimo Negrini, Manuela Ferracin, Gianfranco Mattia, Alessandra Carè (2013). miR-126&126* Restored Expressions Play a Tumor Suppressor Role by Directly Regulating ADAM9 and MMP7 in Melanoma. PLOS ONE, vol. 8, p. e56824---, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0056824
170. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84874324650
Web of Science: WOS:000315186000050
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Lupini L., Bassi C., Ferracin M., Bartonicek N., D'Abundo L., Zagatti B., Callegari E., Musa G., Moshiri F., Gramantieri L., Corrales F.J., Enright A.J., Sabbioni S., Negrini M. (2013). miR-221 affects multiple cancer pathways by modulating the level of hundreds messenger RNAs. FRONTIERS IN GENETICS, vol. 4, p. 64---, ISSN: 1664-8021, doi: 10.3389/fgene.2013.00064
171. Articolo in rivista Scopus: ---
Web of Science: ---
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Novello C, Pazzaglia L, Cingolani C, Conti A, Quattrini I, Manara MC, Tognon M, Picci P, Benassi MS. (2013). miRNA expression profile in human osteosarcoma: Role of miR-1 and miR-133b in proliferation and cell cycle control.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, vol. 42, p. 667-675, ISSN: 1019-6439, doi: 10.3892/ijo.2012.1717
172. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84873693752
Web of Science: WOS:000314001000032
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- E Franceschi, A Tosoni, L Morandi, S Cerasoli, G Lanza, R Depenni, A Gamboni, C Dazzi, G Marucci, G Gardini, E Pozzati, B Urbini, I Dascola, S Bartolini, Cl Biasini, P Carpegiani, E Zunarelli, E M Silini, M Ermani and A A Brandes (2013). A large prospective Italian population study (Project of Emilia-Romagna Region in Neuro-Oncology; PERNO) in newly diagnosed GBM patients (pts): Outcome analysis and correlations with MGMT methylation status in the elderly population. . JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, vol. 31, p. 2021, ISSN: 0732-183X
173. Nota a sentenza Web of Science: WOS:000335419600682

		<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		R Gafa, L Ulazzi, I Maestri, R Mazzoni, G Querzoli, G Lanza (2013). Analysis of BRAF Gene Mutation and MLH1 Promoter Methylation in MSI-H Colorectal Carcinomas with Loss of MLH1 Protein Expression . JOURNAL OF PATHOLOGY, vol. 229, p. S22, ISSN: 0022-3417
174.	Nota a sentenza	<p>Web of Science: WOS:000316696800077</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		M Guidoboni, A M Granato, V Ancarani, E Pancisi, M Petrini, A Riccobon, L Fiammenghi, F Drago, L Ridolfi, F De Rosa, O Nanni, L Valmorri, G Lanza, L Serra, G M Verdecchia, G Migliori, D Amadori and R Ridolfi (2013). Effect of vaccination with autologous tumor-loaded dendritic cells on intratumoral regulatory T cells in metastatic melanoma patients. JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, vol. 31, p. 3040, ISSN: 0732-183X
175.	Nota a sentenza	<p>Web of Science: WOS:000335419601172</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		S. Ganesini, V. Tisato, Menegatti E., Volpi I., Voltan R., Occhionorelli S., Secchiero P., Zamboni P. (2013). Oscillatory turbulent flow in chronic venous disease induces pro-inflammatory and reparative biological signaling. JOURNAL OF VASCULAR SURGERY, vol. 1, p. 108, ISSN: 0741-5214
176.	Nota a sentenza	<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/22, MED/18, BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		Matarese V.G., Zuolo M, Portinari M, Targa S, Trevisani L, Gafà R., Lanza G., Feo C. (2013). Preoperative endoscopic tattooing and improved lymph node retrieval in colorectal cancer: a case-control study. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 45S, p. S179, ISSN: 1590-8658
177.	Abstract in rivista	<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Prandini N, Caruso G (2013). Nuclear Medicine Imaging of Joint Prosthesis Infection. In: Elena Lazzeri, Alberto Signore, Paola Anna Erba, Napoleone Prandini, Annibale Versari, Giovanni DErrico, Giuliano Mariani. Radionuclide Imaging of Infection and Inflammation. A Pictorial Case-Based Atlas. . p. 81-106, -Springer-Verlag Italia -Masson SPA:via Flli Bressan 2, I 20126 Milan Italy:011 39 02 27074286, EMAIL: abboonamenti@masson.it, INTERNET: http://www.masson.it, Fax: 011 39 02 27074210, ISBN: 9788847027626, doi: 10.1007/978-88-470-2763-3</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/33</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>G. Ciancio, M. Ferracin, M. Negrini, M. Govoni (2013). The Role of Micro-RNAs in Rheumatic Diseases: An Update. In: (a cura di): Hiroaki Matsuno, Innovative Rheumatology. InTech, ISBN: 9789535109167, doi: 10.5772/54273</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
		autori 26 scienziati internazionali scelti dalla WHO, Mauro Tognon (2013). MALARIA AND SOME POLYOMAVIRUSES (SV40, BK, JC, AND MERKEL CELL VIRUSES) IARC MONOGRAPHS ON THE EVALUATION OF CARCINOGENIC RISKS TO HUMANS. IARC

1. Monografia o trattato scientifico

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	E. Veronese, M. Veronese, S. Sivolella, E. Grisan (2013). A radiographic-based method for marginal bone loss measurement in dental implants. In: IEEE International Symposium on Biomedical Imaging: Nano to Macro. p. 129-132, IEEE, ISBN: 9781467364560, San Francisco, CA, April 8-11, 2013, doi: 10.1109/ISBI.2013.6556429
2.	Contributo in Atti di convegno	Scopus: 2-s2.0-84881625616 Web of Science: WOS:000326900100033 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
3.	Contributo in Atti di convegno	Giuliani AL, Colognesi D, Roncato C, Capece M, Ricco T, Gartland A, Wang QW, Di Virgilio F, Adinolfi E. (2013). Expression and role of P2X7 receptor splice variants in osteosarcoma. In: The 5Th UK purine club symposium. Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04, MED/05
4.	Contributo in Atti di convegno	Q.C. Wang, E. Adinolfi, A. Gartland (2013). P2X7 receptor polymorphisms modulate osteoblast cell functions. In: Annual Meeting of the american society for bone and mineral research. JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH, vol. 28, p. SU0203, ISSN: 0884-0431, Baltimore, 4-7, ottobre 2013 Web of Science: WOS:000332035804268 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
5.	Contributo in Atti di convegno	F. Amoroso, M. Capece, A. Rotondo, A. Franceschini, D. Cangelosi, L. Varesio, F. Di Virgilio, E. Adinolfi (2013). P2X7 receptor as key modulator of PI3K/HIF1a/GSK3b metabolic pathway in neuroblastoma. In: The 5th UK purine club symposium. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
6.	Contributo in Atti di convegno	L. Uccelli, A. Boschi, A. Massi, M. Pasquali, M. Giganti, A. Duatti (2013). PEGylated N-methyl-S-methyl dithiocarbazate as a new reagent for the high-yield preparation of Nitrido 99mTc and 188Re radiopharmaceuticals. In: Reviews in nuclear medicine and molecular imaging. CLINICAL AND TRANSLATIONAL IMAGING, vol. 1, p. S27-S28, Springer Verlag, ISSN: 2281-5872, Torino, 1-4 marzo 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36, CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
7.	Contributo in Atti di convegno	Nenzi, P., Denzi, A., Kholostov, K., Crescenzi, R., Apollonio, F., Liberti, M., Marracino, P., Ongaro, A., Cadossi, R., Balucani, M (2013). Smart flexible planar electrodes for electrochemotherapy and biosensing. In: Proceedings - Electronic Components and Technology Conference. p. 486-493, IEEE, ISBN: 9781479902330, Las Vegas, NV; United States, 28/05/2013 - 31/05/2013, doi: 10.1109/ECTC.2013.6575616 Scopus: 2-s2.0-84883430987 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
7.	Abstract in Atti di convegno	A. Trentini, T. Bellini, M. C. Manfrinato, F. Dallocchio, E. Fainardi, R. Alvisi, V. Alvisi, C.A. Volta (2013). Balanced and unbalanced solutions modulate the release of Matrix Metalloproteinase-9 (MMP-9) from neutrophils in response to inflammatory stimuli: an in vitro study. In: 57th National Meeting of the Italian Society of Biochemistry. p. 69, Ble-group, Ferrara, 18-20 Settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

- A. Romani, E. Cremonini, C. Cervellati, M. C. Castaldini, S. Ferrazzini S, C.M. Bergamini, F. Casali, G.F. Fantini, M. Squerzanti, V. Lanzara, C. Sticozzi, G. Valacchi, E. Fila, L. Massari, G. Bonaccorsi (2013). Bone loss: possible role of oxidative stress in the development of postmenopausal osteoporosis. In: 57th National Meeting of the Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology . p. 79, Ble-group, FERRARA, 18-20/09/2013
8. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/33, MED/40
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- V. Lorusso, G. Caruso, A. Trimarchi, F. Soldati, L. Massari (2013). Does Augmentation in osteoporotic compression fractures further increase the risk of new spinal fractures?. In: XXXVI Italian Spine Society National Congress. EUROPEAN SPINE JOURNAL, vol. 22, p. 925, ISSN: 1432-0932, Bologna, 16-18/5/2013, doi: 10.1007/s00586-013-2746-0
9. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/33
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Alessia Ongaro, Agnese Pellati, Stefania Setti, Monica De Mattei (2013). Electromagnetic fields counteract IL-1beta activity during chondrogenesis of bovine mesenchymal stem cells. In: 98th National Congress of the Italian Society of Orthopaedics and Traumatology. JOURNAL OF ORTHOPAEDICS AND TRAUMATOLOGY, vol. 14, p. S43, ISSN: 1590-9921, Genova, 26/10/2013-29/10/2013
10. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Adinolfi E, Capece M, Giuliani AL, Amoroso F, Franceschini A, Rotondo A, Di Virgilio F (2013). Insight on P2X7 receptor role as oncogene. In: 5th Joint Italian German Purine Club Meeting. PURINERGIC SIGNALLING, ISSN: 1573-9538, Rimini, Italy, doi: 10.1007/s11302-013-9389-9
11. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
- G. Caruso, V. Lorusso, E. Lombardi, C. Chiossi, A. Gildone, L. Massari (2013). MINIMALLY INVASIVE TECHNIQUES IN THE MANAGEMENT OF AMYELIC THORACOLUMBAR FRACTURES. In: XXXVI Italian Spine Society National Congress. EUROPEAN SPINE JOURNAL, vol. 22, p. 950-951, ISSN: 1432-0932, Bologna, 16-18/5/2013, doi: 10.1007/s00586-013-2746-0
12. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/33
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Alessandra Mangolini, Lucio Dellatti, Anna Bonon, Giovanni Lanza, Gian Rosario Russo, Gianluca Aguiari (2013). MIR-501 DEPLETION INDUCES CELL CYCLE INHIBITION BY mTOR AND P53 MODULATION IN RENAL CARCINOMA. In: 23rd ANNUAL MEETING OF THE ITALIAN SOCIETY OF URO-ONCOLOGY (SIUrO). ANTICANCER RESEARCH, vol. 33, p. 2250-2251, ISSN: 0250-7005, Firenze, 9-11 June, 2013
13. Abstract in Atti di convegno Web of Science: WOS:000319233100065
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Alessandra Mangolini, Lucio Dell'Atti, Anna Bonon, Giovanni Lanza, Gian Rosario Russo, Gianluca Aguiari (2013). MiR501-5p stimulating the activity of mToR may result a risk factor for a poor prognosis of clear cell kidney carcinoma. In: European association of urology. 21st Meeting of the EAU Section of Urological Research (ESUR) . p. 115, ARNHEM:European association of urology, Dresden, 25-27 september 2013
14. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

		E. Cremonini, A. Romani, G. Bonaccorsi, M.C. Castaldini, S. Ferrazzini, C.M. Bergamini, F. Casali, C. Sticozzi, G. Valacchi, E. Fila, L. Massari, C. Cervellati (2013). Possible role of oxidative stress in the derangement of bone metabolism leading to osteoporosis. In: Nutrition, Oxygen Biology and Medicine 5th International Symposium. p. 129, SFRR-OCC, PARIGI, 5-7/06/2013
15.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/40, MED/33 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
16.	Abstract in Atti di convegno	V. Lorusso, G. Caruso, L. Massari (2013). TYPICAL PRESENTATION OF ATYPICAL FEMORAL FRACTURES: A POTENTIAL COMPLICATION OF LONG-TERM BIPHOSPHONATE THERAPY. In: European Congress on Osteoporosis and Osteoarthritis (ESCEO-IOF). OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL, vol. 24, p. 361-362, ISSN: 0937-941X, Rome, ITALY, APR 17-20, 2013
17.	Poster	Web of Science: WOS:000328346400702 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/33 Provenienza del dato: UGOV FERRARA
18.	Poster	Franceschini A, Vilotti S, Bele T, van den Maagdenberg AMJM, Nistri A, Fabbretti E (2013). Cross-talk between neurons and non-neuronal cells within sensory neurons: effects on ATP-gated P2X3 receptors. In: XI European Meeting on Glial Cell Function in Health and Disease . GLIA, vol. 61, p. S49-S216, Bruce R. Ransom and Helmut Kettenmann, ISSN: 0894-1491, Berlin, doi: 10.1002/glia.22530
19.	Poster	Rotondo A, Amoroso F, Capece M, Franceschini A, Di Virgilio F, Adinolfi E (2013). INHIBITORY EFFECT OF P2X7 RECEPTOR ANTAGONISTS ON IN VIVO TUMOR GROWTH . In: 5th Joint Italian German Purine Club Meeting . PURINERGIC SIGNALLING, ISSN: 1573-9538, Rimini, Italy
20.	Poster	Franceschini A, Vilotti S, Hullugundi SK, Van Den Maagdenberg AMJM, Nistri A, Fabbretti E (2013). NEUROINFLAMMATION IN TRIGEMINAL GANGLIA ALTERS P2X3 RECEPTOR FUNCTION. In: 5th Joint Italian German Purine Club Meeting . PURINERGIC SIGNALLING, ISSN: 1573-9538, Rimini, Italy, doi: 10.1007/s11302-013-9389-9
21.	Poster	Capece M, Franceschini A, Abelli L, Rotondo A, Donvito G, Di Virgilio F, Adinolfi E (2013). P2X7 contemporarily impacts melanoma growth and anti-melanoma defense. In: Programme & Abstracts ABCD 2013.
22.	Poster	Franceschini A, Capece M, Abelli L, Rotondo A, Di Virgilio F, Adinolfi E (2013). ROLE OF P2X7 RECEPTOR IN HOST RESPONSE TO MELANOMA . In: 5th Joint Italian German Purine Club Meeting. PURINERGIC SIGNALLING, ISSN: 1573-9538, Rimini, Italy, doi: 10.1007/s11302-013-9389-9
23.	Poster	Capece M, Franceschini A, Rotondo A, Di Virgilio F, Adinolfi E (2013). SILENCING OF P2X7 RECEPTOR REDUCES B16 MELANOMA GROWTH BOTH IN VITRO AND IN VIVO . In: 5th Joint Italian German Purine Club Meeting. PURINERGIC SIGNALLING, ISSN: 1573-9538, Rimini, Italy
24.	Poster	Adinolfi E, Capece M, Amoroso F, Rotondo A, Franceschini A, Giuliani AL, Di Virgilio F (2013). The P2X7 receptor: from ion channel to oncogene. In: Abstract book.
25.	Poster	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05, MED/04

N.	Classificazione	Pubblicazione
		Bassi D., Capitani S., Peretto C., Zini G. (2013). ANNALI DELL'UNIVERSITÀ DI FERRARA. SEZIONE: MUSEOLOGIA SCIENTIFICA E NATURALISTICA - Università degli Studi di Ferrara.
1.	Altro	<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		M. Negrini (2013). Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro AIRC 5xmille 2011: A research platform for miRNA-based treatment of multiple myeloma and chronic lymphocytic leukemia.
2.	Altro	<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		Elena Adinolfi (2013). Development of new therapies for acute leukemias: biological aspects and clinical implications of immunogenic cancer cell death..
3.	Altro	<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		M. Negrini (2013). FIRB Accordi di Programma 2011: Nanosistemi avanzati per una nuova oncologia molecolare (NEWTON).
4.	Altro	<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
		Caliceti C, Aquila G, Pannella M, Morelli MB, Fortini C, Pinton P, Bonora M, Hrelia S, Pannuti A, Miele L, Rizzo P, Ferrari R (2013). 17 β -estradiol enhances signalling mediated by VEGF-A-delta-like ligand 4-notch1 axis in human endothelial cells.. PLOS ONE, vol. 8, p. 1-15, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0071440
1.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84881506349</p> <p>Web of Science: WOS:000323115800059</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		A. Vecchione, B. Belletti, F. Lovat, S. Volinia, G. Chiappetta, S. Giglio, M. Sonego, R. Cirombelli, E. C. Onesti, P. Pellegrini, D. Califano, S. Pignata, S. Losito, V. Canzonieri, R. Sorio, H. Alder, D. Wernicke, A. Stoppacciaro, G. Baldassarre, C. M. Croce (2013). A microRNA signature defines chemoresistance in ovarian cancer through modulation of angiogenesis.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 9845-9850, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1305472110
2.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84878986540</p> <p>Web of Science: WOS:000320930100060</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
		K. H. Metzeler, K. Maharry, J. Kohlschmidt, S. Volinia, K. Mrózek, H. Becker, D. Nicolet, S. P. Whitman, J. H. Mendler, S. Schwind, A.

- Eisfeld, Y., Wu, B. L., Powell, T. H., Carter, M., Wetzler, J. E., Kolitz, M. R., Baer, A. J., Carroll, R. M., Stone, M. A., Caligiuri, G., Marcucci, C. D., Bloomfield (2013). A stem cell-like gene expression signature associates with inferior outcomes and a distinct microRNA expression profile in adults with primary cytogenetically normal acute myeloid leukemia.. LEUKEMIA, vol. 27, p. 2023-2031, ISSN: 0887-6924, doi: 10.1038/leu.2013.181
3. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84885662838
Web of Science: WOS:000325642600009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Sciamanna I., Gualtieri A., Cossetti C., Osimo EF., Ferracin M., Macchia G., Aricò E., Prosseda G., Vitullo P., Misteli T., Spadafora C. (2013). A tumor-promoting mechanism mediated by retrotransposon-encoded reverse transcriptase is active in human transformed cell lines.. ONCOTARGET, vol. 4, p. 2271-2287, ISSN: 1949-2553
4. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84891928406
Web of Science: WOS:000328936800012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Nicol JT, Robinot R, Carpentier A, Carandina G, Mazzoni E, Tognon M, Touzé A, Coursaget P. (2013). Age-specific seroprevalences of merkel cell polyomavirus, human polyomaviruses 6, 7, and 9, and trichodysplasia spinulosa-associated polyomavirus. . CLINICAL AND VACCINE IMMUNOLOGY, vol. 20, p. 363-368, ISSN: 1556-6811, doi: 10.1128/CVI.00438-12
5. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84875433426
Web of Science: WOS:000315411100006
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Callegari E., Elamin K. B., Lucilla D'Abundo, Falzoni S., Donvito G., Moshiri F., Milazzo M., Altavilla G., Giacomelli L., Fornari F., Hemmink A., Di Virgilio F., Gramantieri L., Negrini M., Sabbioni S. (2013). Anti-Tumor Activity of a miR-199-dependent Oncolytic Adenovirus. PLOS ONE, vol. 8, p. e73964----, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0073964
6. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84884189820
Web of Science: WOS:000326240100078
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- S. K. Sandhu, M. Fassan, S. Volinia, F. Lovat, V. Balatti, Y. Pekarsky, C. M. Croce (2013). B-cell malignancies in microRNA E μ -miR-17~92 transgenic mice.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 18208-18213, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1315365110
7. Articolo in rivista
Scopus: 2-s2.0-84887310173
Web of Science: WOS:000326550800050
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- H. Ling, R. Spizzo, Y. Atlasi, M. Nicoloso, M. Shimizu, R. S. Redis, N. Nishida, R. Gafa, J. Song, Z. Guo, C. Ivan, E. Barbarotto, I. De Vries, X. Zhang, M. Ferracin, M. Churchman, J. F. van Galen, B. H. Beverloo, M. Shariati, F. Haderk, M. R. Estecio, G. Garcia-Manero, G. A. Patijn, D. C. Gotley, V. Bhardwaj, I. Shureiqi, S. Sen, A. S. Multani, J. Welsh, K. Yamamoto, I. Taniguchi, M.-A. Song, S. Gallinger, G. Casey, S. N. Thibodeau, L. Le Marchand, M. Tiirikainen, S. A. Mani, W. Zhang, R. V. Davuluri, K. Mimori, M. Mori, A. M. Sieuwerts, J. W. M.

8. Articolo in rivista Martens, I. Tomlinson, M. Negrini, I. Berinden-Neagoe, J. A. Foekens, S. R. Hamilton, G. Lanza, S. Kopetz, R. Fodde, G. A. Calin (2013). CCAT2, a novel noncoding RNA mapping to 8q24, underlies metastatic progression and chromosomal instability in colon cancer. *GENOME RESEARCH*, vol. 23, p. 1446-1461, ISSN: 1088-9051, doi: 10.1101/gr.152942.112
Scopus: 2-s2.0-84883736533
Web of Science: WOS:000324080000008
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06, MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
9. Articolo in rivista Gatta G, Mallone S, van der Zwan JM, Trama A, Siesling S, Capocaccia R, EUROCARE Working Group (Hackl M, Van Eycken E, Henau K, Hedelin G, Veltén M, Launoy G, Guizard A, Bouvier A, Maynadié M, Woronoff AS, Buemi A, Colonna M, Ganry O, Grosclaude P, Holleczek B, Ziegler H, Tryggvadottir L, Bellù F, Ferretti S, Serraino D, Dal Maso L, Bidoli E, Birri S, Zucchetto A, Zainer L, Vercelli M, Orrengi M, Casella C, Quaglia A, Federico M, Rashid I, Cirilli C, Fusco M, Traina A, Michiara M, De Lisi V, Bozzani F, Giacomini A, Tumino R, La Rosa M, Spata E, Signora A, Mangone L, Falcini F, Giorgetti S, Ravaioli A, Senatore G, Iannelli A, Budroni M, Piffer S, Franchini S, Crocetti E, Caldarella A, Intrieri T, La Rosa F, Stracci F, Cassetti T, Contiero P, Tagliabue G, Zamboni P, Guzzinati S, Berrino F, Baili P, Bella F, Ciampichini R, Gatta G, Margutti C, Micheli A, Minicozzi P, Sant M, Trama A, Caldora M, Capocaccia R, Carrani E, De Angelis R, Francisci S, Grande E, Inghelmann R, Lenz H, Martina L, Roazzi P, Santaquilani M, Simonetti A, Tavilla A, Verdecchia A, Langmark F, Rachtan J, Mezyk R, Gózdz S, Siudowska U, Zwierko M, Bielska-Lasota M, Safaei Diba Ch, Primić-Zakelj M, Mateos A, Izarzugaza I, Torrella Ramos A, Zurriaga O, Marcos-Gragera R, Vilardell M, Izquierdo A, Ardanaz E, Moreno-Iribas C, Galceran J, Klint A, Talbäck M, Jundt G, Usel M, Frick H, Ess S, Bordoni A, Konzelmann I, Dehler S, Siesling S, Visser O, Otter R, Coebergh J, Greenberg D, Wilkinson J, Roche M, Verne J, Meechan D, Poole J, Lawrence G, Gavin A, Brewster D, Black R, Steward J (2013). Cancer prevalence estimates in Europe at the beginning of 2000.. *ANNALS OF ONCOLOGY*, vol. 24, p. 1660-1666, ISSN: 0923-7534, doi: 10.1093/annonc/mdt030
Scopus: 2-s2.0-84878436169
Web of Science: WOS:000320741500035
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
10. Articolo in rivista Diogo CV, Suski JM, Lebiedzinska M, Karkucinska-Wieckowska A, Wojtala A, Pronicki M, Duszynski J, Pinton P, Portincasa P, Oliveira PJ, Wieckowski MR. (2013). Cardiac Mitochondrial Dysfunction During Hyperglycemia - The Role of Oxidative Stress and p66Shc Signaling. *THE INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & CELL BIOLOGY*, vol. 45, p. 114-122, ISSN: 1357-2725
Scopus: 2-s2.0-84870696911
Web of Science: WOS:000314073400018
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
11. Articolo in rivista Zivadinov R, Magnano C, Galeotti R, Schirda C, Menegatti E, Weinstock-Guttman B, Marr K, Bartolomei I, Hagemeier J, Malagoni AM, Hojnacki D, Kennedy C, Carl E, Beggs C, Salvi F, Zamboni P (2013). Changes of cine cerebrospinal fluid dynamics in patients with multiple sclerosis treated with percutaneous transluminal angioplasty: a case-control study.. *JOURNAL OF VASCULAR AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY*, vol. 24, p. 829-838, ISSN: 1051-0443, doi: 10.1016/j.jvir.2013.01.490
Scopus: 2-s2.0-84878114408
Web of Science: WOS:000319956100012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/36, MED/18, MED/22
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
12. Articolo in rivista W. Meng, J. P. McElroy, S. Volinia, J. Palatini, S. Warner, L. W. Ayers, K. Palanichamy, A. Chakravarti, T. Lautenschlaeger (2013). Comparison of microRNA deep sequencing of matched formalin-fixed paraffin-embedded and fresh frozen cancer tissues.. *PLOS ONE*, vol. 8, p. e64393--, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0064393
Scopus: 2-s2.0-84877834024
Web of Science: WOS:000319081900092
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si

Crocetti E, Caldarella A, Ferretti S, Ardanaz E, Arveux P, Bara S, Barrios E, Bento MJ, Bordoni A, Buzzoni C, Candela G, Colombani F, Delafosse P, Federico M, Francart J, Giacomini A, Grosclaude P, Guizard AV, Izarzugaza I, Konzelmann I, La Rosa F, Lapotre B, Leone N, Ligier K, Mangone L, Marcos-Gragera R, Martinez R, Michelena MJ, Michiara M, Miranda A, Molinié F, Mugarza-Gomez C, Paci E, Piffer S, Puig-Vives M, Sacchettini C, Sánchez MJ, Traina A, Tretarre B, Tumino R, Van Vaerenbergh E, Veltén M, Woronoff AS (2013). Consistency and inconsistency in testing biomarkers in breast cancer. A GRELL study in cut-off variability in the Romance language countries.. THE BREAST, vol. 22, p. 476-481, ISSN: 0960-9776, doi: 10.1016/j.breast.2013.04.012

13. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879781202
Web of Science: WOS:000321799000016
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
14. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84870685606
Web of Science: WOS:000314073400021
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
15. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000314723400003
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
16. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84891000645
Web of Science: WOS:000329129100001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
17. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84875985199
Web of Science: WOS:000316866700008
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

- Barczynski M, Randolph GW, Cernea CR, Dralle H, Dionigi G, Alesina PF, Mihai R, Finck C, Lombardi D, Hartl DM, Miyauchi A, Serpell J, Snyder S, Volpi E, Woodson G, Kraimps JL, Hisham AN, International Neural Monitoring Study Group (Carcoforo P.) (2013). External branch of the superior laryngeal nerve monitoring during thyroid and parathyroid surgery: International Neural Monitoring Study Group standards guideline statement.. *LARYNGOSCOPE*, vol. 123 Suppl 4, p. s1-s14, ISSN: 0023-852X, doi: 10.1002/lary.24301
18. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84886737021
Web of Science: WOS:000323702000001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/18
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Lucherini OM, Obici L, Ferracin M, Fulci V, McDermott MF, Merlini G, Muscari I, Magnotti F, Dickie LJ, Galeazzi M, Negrini M, Baldari CT, Cimaz R, Cantarini L (2013). First report of circulating microRNAs in tumour necrosis factor receptor-associated periodic syndrome (TRAPS).. *PLOS ONE*, vol. 8, p. e73443, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0073443
19. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84884198548
Web of Science: WOS:000324494000029
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- S. P. Whitman, J. Kohlschmidt, K. Maharry, S. Volinia, K. Mrózek, D. Nicolet, S. Schwind, H. Becker, K. H. Metzeler, J. H. Mendler, A. Eisfeld, A. J. Carroll, B. L. Powell, T. H. Carter, M. R. Baer, J. E. Kolitz, I. Park, R. M. Stone, M. A. Caligiuri, G. Marcucci, C. D. Bloomfield (2013). GAS6 expression identifies high-risk adult AML patients: potential implications for therapy.. *LEUKEMIA*, vol. 28, p. 1252-1258, ISSN: 0887-6924, doi: 10.1038/leu.2013.371
20. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84902086753
Web of Science: WOS:000337230300009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- J Ferdinand, N Nishida, X Wu, M S Nicoloso, M Y Shah, C Devlin, H Ling, M Shimizu, K Kumar, M A Cortez, M Ferracin, Y Bi, D Yang, B Czerniak, W Zhang, T D Schmittgen, M P Voorhoeve, M J Reginato, M Negrini, R V Davuluri, T Kunej, M Ivan, G A Calin (2013). HINCUTs in cancer: hypoxia-induced noncoding ultraconserved transcripts. *CELL DEATH AND DIFFERENTIATION*, vol. 20, p. 1675-1687, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2013.119
21. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883668173
Web of Science: WOS:000327010600
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Bononi A, Bonora M, Marchi S, Missiroli S, Poletti F, Giorgi C, Pandolfi PP, Pinton P (2013). Identification of PTEN at the ER and MAMs and its regulation of Ca(2+) signaling and apoptosis in a protein phosphatase-dependent manner.. *CELL DEATH AND DIFFERENTIATION*, vol. 20, p. 1631-1643, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2013.77
22. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84887589243
Web of Science: WOS:000327010600007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- F. Pichiorri, D. Palmieri, L. D. Luca, J. Consiglio, J. You, A. Rocci, T. Talabere, C. Piovan, A. Lagana, L. Cascione, J. Guan, P. Gasparini, V. Balatti, G. Nuovo, V. Coppola, C. C. Hofmeister, G. Marcucci, J. C. Byrd, S. Volinia, C. L. Shapiro, M. A. Freitas, C. M. Croce (2013). In vivo NCL targeting affects breast cancer aggressiveness through miRNA regulation.. *JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE*, vol. 210, p.

23. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879585408
Web of Science: WOS:000318609700007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Y. Peng, Y. Dai, C. Hitchcock, X. Yang, E. S. Kassis, L. Liu, Z. Luo, H. Sun, R. Cui, H. Wei, T. Kim, T. J. Lee, Y. Jeon, G. J. Nuovo, S. Volinia, Q. He, J. Yu, P. Nana-Sinkam, C. M. Croce (2013). Insulin growth factor signaling is regulated by microRNA-486, an underexpressed microRNA in lung cancer.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 15043-15048, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1307107110
24. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883826854
Web of Science: WOS:000324125100055
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Garofalo M, Jeon YJ, Nuovo GJ, Middleton J, Secchiero P, Joshi P, Alder H, Nazaryan N, Di Leva G, Romano G, Crawford M, Nana-Sinkam P, Croce CM. (2013). MiR-34a/c-Dependent PDGFR- α/β Downregulation Inhibits Tumorigenesis and Enhances TRAIL-Induced Apoptosis in Lung Cancer. PLOS ONE, vol. 8, p. e67581, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0067581
25. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879267458
Web of Science: WOS:000320846500145
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- M. Fassan, S. Volinia, J. Palatini, M. Pizzi, C. Fernandez-Cymering, M. Ballistreri, S. Realdon, G. Battaglia, R. Souza, R. D. Odze, G. Zaninotto, C. M. Croce, Rugge Md, Facq M (2013). MicroRNA Expression Profiling in the Histological Subtypes of Barrett's Metaplasia.. CLINICAL AND TRANSLATIONAL GASTROENTEROLOGY, vol. 4, p. e34---, ISSN: 2155-384X, doi: 10.1038/ctg.2013.5
26. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- W. Meng, Z. Ye, R. Cui, J. Perry, V. Dedousi-Huebner, A. Huebner, Y. Wang, B. Li, S. Volinia, H. Nakanishi, T. Kim, S. Suh, L. W. Ayers, P. Ross, C. M. Croce, A. Chakravarti, V. X. Jin, T. Lautenschlaeger (2013). MicroRNA-31 predicts the presence of lymph node metastases and survival in patients with lung adenocarcinoma.. CLINICAL CANCER RESEARCH, vol. 19, p. 5423-5433, ISSN: 1078-0432, doi: 10.1158/1078-0432.CCR-13-0320
27. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84886420851
Web of Science: WOS:000325203700019
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- M. Previati, M. Manfrini, M. Galasso, C. Zerbinati, J. Palatini, P. Gasparini, S. Volinia (2013). Next generation analysis of breast cancer genomes for precision medicine.. CANCER LETTERS, vol. 339, p. 1-7, ISSN: 0304-3835, doi: 10.1016/j.canlet.2013.07.018
28. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883445553
Web of Science: WOS:000324666800001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si

De Marchi E, Baldassari F, Bononi A, Wieckowski MR, Pinton P. (2013). Oxidative Stress in Cardiovascular Diseases and Obesity: Role of p66Shc and Protein Kinase C. *OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY*, vol. 2013, p. 564961, ISSN: 1942-0900, doi: 10.1155/2013/564961

29. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84876515368
Web of Science: WOS:000317199500001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- P. Neviani, J. G. Harb, J. J. Oaks, R. Santhanam, C. J. Walker, J. J. Ellis, G. Ferenchak, A. M. Dorrance, C. A. Paisie, A. M. Eiring, Y. Ma, H. C. Mao, B. Zhang, M. Wunderlich, P. C. May, C. Sun, S. A. Saddoughi, J. Bielawski, W. Blum, R. B. Klisovic, J. A. Solt, J. C. Byrd, S. Volinia, J. Cortes, C. S. Huettnner, S. Koschmieder, T. L. Holyoake, S. Devine, M. A. Caligiuri, C. M. Croce, R. Garzon, B. Ogretmen, R. B. Arlinghaus, C. Chen, R. Bitman, P. Hokland, D. Roy, D. Milojkovic, J. Apperley, J. M. Goldman, A. Reid, J. C. Mulloy, R. Bhatia, G. Marcucci, D. Perrotti (2013). PP2A-activating drugs selectively eradicate TKI-resistant chronic myeloid leukemic stem cells.. *JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION*, vol. 123, p. 4144-4157, ISSN: 0021-9738, doi: 10.1172/JCI68951
30. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84885085996
Web of Science: WOS:000325443100012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Patergnani S, Marchi S, Rimessi A, Bonora M, Giorgi C, Mehta KD, Pinton P (2013). PRKCB/protein kinase C, beta and the mitochondrial axis as key regulators of autophagy.. *AUTOPHAGY*, vol. 9, p. 1367-1385, ISSN: 1554-8627, doi: 10.4161/auto.25239
31. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000327579500009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- S. Volinia, C. M. Croce (2013). Prognostic microRNA/mRNA signature from the integrated analysis of patients with invasive breast cancer.. *PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA*, vol. 110, p. 7413-7417, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1304977110
32. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84876916682
Web of Science: :000318682300065
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- M. Cioce, F. Ganci, V. Canu, A. Sacconi, F. Mori, C. Canino, E. Korita, B. Casini, G. Alessandrini, A. Cambria, M. A. Carosi, R. Blandino, V. Panebianco, F. Facciolo, P. Visca, S. Volinia, P. Muti, S. Strano, C. M. Croce, H. I. Pass, G. Blandino (2013). Protumorigenic effects of mir-145 loss in malignant pleural mesothelioma.. *ONCOGENE*, vol. --, p. --, ISSN: 0950-9232, doi: 10.1038/onc.2013.476
33. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84887563412
Web of Science: WOS:000345120600002
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Niklas Rye Jørgensen, Elena Adinolfi, Isabel Orriss, Peter Schwarz (2013). Purinergic Signaling in Bone. *JOURNAL OF OSTEOPOROSIS*,

34. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84878677282
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Burnstock G, Di Virgilio F (2013). Purinergic signalling and cancer.. PURINERGIC SIGNALLING, vol. 9, p. 491-540, ISSN: 1573-9538, doi: 10.1007/s11302-013-9372-5
35. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84888377850
Web of Science: WOS:000328330900002
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- van der Zwan JM, Trama A, Otter R, Larrañaga N, Tavilla A, Marcos-Gragera R, Dei Tos AP, Baudin E, Poston G, Links T, RARECARE WG (Zielonke N, Van Eycken E, Sundseth H, Hedelin G, Faivre J, Buemi A, Tretarre B, Colonna M, Bara S, Garry O, Grosclaude P, Holleczeck B, Geissler J, Tryggvadottir L, Deady S, Bellù F, Ferretti S, Serraino D, Vercelli M, Vitarelli S, Cirilli C, Fusco M, Traina A, Michiara M, Giacomini A, Tumino R, Mangone L, Falcini F, Tumori Cd, Senatore G, Budroni M, Piffer S, Crocetti E, La Rosa F, Contiero P, Fiore A, Gatta G, Casali PG, Gronchi A, Ruzza M, Sowe S, De Angelis R, Dei Tos AP, England K, Ursin G, Rachtan J, Gozdz S, Zwierko M, Slowinski J, Miranda A, Diba C, Premic-Zakelj M, Mateos A, Martínez R, Torrella-Ramos A, Osca-Gelis G, Chirlaque MD, Moreno C, Galceran J, Martinez-Garcia C, Melchor JM, Sánchez MJ, Virizuela-Echaburu JA, Cervantes A, Adolfsson J, Lambe M, Möller TR, Ringborg U, Jundt G, Bouchardy C, Ess SM, Bordoni A, Konzelmann I, Lutz JM, Visser O, Siesling S, Coebergh JW, Greenberg DC, Wilkinson J, Roche M, Verne J, Meechan D, Lawrence G, Coleman MP, Mackay J, Gavin A, Brewster DH, Kunkler I, White C) (2013). Rare neuroendocrine tumours: results of the surveillance of rare cancers in Europe project.. EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, vol. 49, p. 2565-2578, ISSN: 0959-8049, doi: 10.1016/j.ejca.2013.02.029
36. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879314990
Web of Science: WOS:000320505000012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- E. Callegari, B. K. Elamin, S. Sabbioni, L. Gramantieri, M. Negrini (2013). Role of microRNAs in hepatocellular carcinoma: a clinical perspective. ONCOTARGETS AND THERAPY, vol. 6, p. 1167-1178, ISSN: 1178-6930, doi: 10.2147/OTT.S36161
37. Articolo in rivista Scopus: ---
Web of Science: ---
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Bonora M, Bononi A, De Marchi E, Giorgi C, Lebiedzinska M, Marchi S, Paternani S, Rimessi A, Suski JM, Wojtala A, Wieckowski MR, Kroemer G, Galluzzi L, Pinton P. (2013). Role of the c subunit of the FO ATP synthase in mitochondrial permeability transition.. CELL CYCLE, vol. 12, p. 674-683, ISSN: 1551-4005
38. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84874640414
Web of Science: WOS:000314923000023
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA
- Maynadié M, De Angelis R, Marcos-Gragera R, Visser O, Allemani C, Tereanu C, Capoccaccia R, Giacomini A, Lutz JM, Martos C, Sankila R, Johannessen TB, Simonetti A, Sant M, HAEMACARE Working Group (Hackl M, Holub J, Maynadié M, Holleczeck B, Tryggvadottir L, Comber H, Bellù F, Giacomini A, Ferretti S, Crocetti E, Serraino D, Vercelli M, Federico M, Fusco M, Michiara M, Tumino R, Mangone L, Falcini F, Iannelli A, Budroni M, Zanetti R, Piffer S, La Rosa F, Zambon P, Sant M, Allemani C, Berrino F, Sowe S, Tereanu C, Capoccaccia

39. Articolo in rivista

Khan S, Jundt G, Usel M, Ess S, Bordoni A, Otter R, Siesling S, Visser O, Coebergh J, Greenberg D, Easey N, Roche M, Lawrence G, Gavin A, Brewster D, Steward J (2013). Survival of European patients diagnosed with myeloid malignancies: a HAEMACARE study.. HAEMATOLOGICA, vol. 98, p. 230-238, ISSN: 0390-6078, doi: 10.3324/haematol.2012.064014

Scopus: 2-s2.0-84875304372

Web of Science: WOS:000315415800016

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Franceschini A, Vilotti S, Ferrari MD, van den Maagdenberg AMJM, Nistri A, Fabbretti E (2013). TNF alpha Levels and Macrophages Expression Reflect an Inflammatory Potential of Trigeminal Ganglia in a Mouse Model of Familial Hemiplegic Migraine. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0052394

40. Articolo in rivista

Web of Science: WOS:000314705800017

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05

C. Simioni, A.M. Martelli, A. Cani, R. Cetin-Atalay, J.A. McCubrey, S. Capitani, L.M. Neri (2013). The AKT Inhibitor MK-2206 is Cytotoxic in Hepatocarcinoma Cells Displaying Hyperphosphorylated AKT-1 and Synergizes with Conventional Chemotherapy. ONCOTARGET, vol. 4, p. 1496-1506, ISSN: 1949-2553

41. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84884678640

Web of Science: WOS:000327400300019

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Sorrentino G, Mioni M, Giorgi C, Ruggeri N, Pinton P, Moll U, Mantovani F, Del Sal G (2013). The prolyl-isomerase Pin1 activates the mitochondrial death program of p53. CELL DEATH AND DIFFERENTIATION, vol. 20, p. 198-208, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2012.112

42. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84872329426

Web of Science: WOS:000314141800003

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Feo CV, Zuolo M, Patti MG. (2013). The surgical treatment of paraesophageal hernias.. ANNALI ITALIANI DI CHIRURGIA, vol. 84, p. 257-262, ISSN: 0003-469X

43. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84893515121&origin=resultslist

Web of Science: WOS:000327293000003

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/18

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

R. Galli, A. Paone, M. Fabbri, N. Zanesi, F. Calore, L. Cascione, M. Acunzo, A. Stoppacciaro, A. Tubaro, F. Lovat, P. Gasparini, P. Fadda, H. Alder, S. Volinia, A. Filippini, E. Ziparo, A. Riccioli, C. M. Croce (2013). Toll-like receptor 3 (TLR3) activation induces microRNA-dependent reexpression of functional RAR β and tumor regression.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 110, p. 9812-9817, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1304610110

44. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84878996981

Web of Science: WOS:000320930100054

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06

Provenienza del dato: UGOV FERRARA

R. S. Hudson, M. Yi, N. Volfovsky, R. L. Prueitt, D. Esposito, S. Volinia, C. Liu, A. J. Schetter, K. V. Roosbroeck, R. M. Stephens, G. A. Calin, C. M. Croce, S. Ambs (2013). Transcription signatures encoded by ultraconserved genomic regions in human prostate cancer.. MOLECULAR CANCER, vol. 12, p. 1-13, ISSN: 1476-4598, doi: 10.1186/1476-4598-12-13

45. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84873605164
Web of Science: WOS:000317407500001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Hsieh YF, Liu GY, Lee YJ, Yang JJ, Sándor K, Sarang Z, Bononi A, Pinton P, Tretter L, Szondy Z, Tsay GJ (2013). Transglutaminase 2 contributes to apoptosis induction in Jurkat T cells by modulating Ca²⁺ homeostasis via cross-linking RAP1GDS1.. PLOS ONE, vol. 8, p. e81516, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0081516

46. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84892624512
Web of Science: WOS:000328730300035
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Leclère B, Molnié F, Trétarre B, Stracci F, Daubisse-Marliac L, Colonna M, GRELL Working Group (De Gendt C, Francart J, Dimitrova N, Cobo M, Camprubi C, Marcos-Gragera R, Perez MJ, Ardanaz E, Velten M, Woronoff AS, Buemi A, Tretarre B, Colonna M, Delafosse P, Cowpli-Bony A, Bara S, Grosclaude P, Arveux P, Mazzoleni G, Capello TD, Ferretti S, Serraino D, Maso LD, Zucchetto A, Autelitano M, Claudia C, Traina A, Zarcone M, Michiara M, Sgargi P, Tumino R, Falcini F, Rinaldi E, Cremoni L, Iannelli A, Senatore G, Fanetti AC, Moroni E, Crocetti E, Rosa FL, Bianconi F, Stracci F, Zambon P, Tognazzo S, Fiore A, Jose M, Patricia C, Brito C, Mayer A, Miranda A, Spitale A, Bordoni A, Konzelmann I, Usel M, Rapiti E) (2013). Trends in incidence of breast cancer among women under 40 in seven European countries: a GRELL cooperative study.. CANCER EPIDEMIOLOGY, vol. 37, p. 544-549, ISSN: 1877-7821, doi: 10.1016/j.canep.2013.05.001

47. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84884125319
Web of Science: WOS:000325369800004
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/08
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Caccin P, Pellegratti P, Fernandez J, Vono M, Cintra-Francischinelli M, Lomonte B, Gutiérrez JM, Di Virgilio F, Montecucco C (2013). Why myotoxin-containing snake venoms possess powerful nucleotidases?. BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS, vol. 430, p. 1289-1293, ISSN: 0006-291X, doi: 10.1016/j.bbrc.2012.11.129

48. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84872860916
Web of Science: WOS:000315075200018
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

S. Schwind, C. G. Edwards, D. Nicolet, K. Mrózek, K. Maharry, Y. Wu, P. Paschka, A. Eisfeld, P. Hoellerbauer, H. Becker, K. H. Metzeler, J. Curfman, J. Kohlschmidt, T. W. Prior, J. E. Koltz, W. Blum, M. J. Pettenati, P. D. Cin, A. J. Carroll, M. A. Caligiuri, R. A. Larson, S. Volinia, G. Marcucci, C. D. Bloomfield, A. f. Clinical (2013). inv(16)/t(16;16) acute myeloid leukemia with non-type A CBFB-MYH11 fusions associate with distinct clinical and genetic features and lack KIT mutations.. BLOOD, vol. 121, p. 385-391, ISSN: 0006-4971, doi: 10.1182/blood-2012-07-442772

49. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84872335622
Web of Science: WOS:000313726400019

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

Lupini L., Bassi C., Ferracin M., Bartonicek N., D'Abundo L., Zagatti B., Callegari E., Musa G., Moshiri F., Gramantieri L., Corrales F.J., Enright A.J., Sabbioni S., Negrini M. (2013). miR-221 affects multiple cancer pathways by modulating the level of hundreds messenger RNAs. FRONTIERS IN GENETICS, vol. 4, p. 64---, ISSN: 1664-8021, doi: 10.3389/fgene.2013.00064

50. Articolo in rivista Scopus: ---
Web of Science: ---

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/06
Provenienza del dato: UGOV FERRARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	<p>autori 26 scienziati internazionali scelti dalla WHO, Mauro Tognon (2013). MALARIA AND SOME POLYOMAVIRUSES (SV40, BK, JC, AND MERKEL CELL VIRUSES) IARC MONOGRAPHS ON THE EVALUATION OF CARCINOGENIC RISKS TO HUMANS. IARC MONOGRAPHS ON THE EVALUATION OF CARCINOGENIC RISKS TO HUMANS, vol. 104, p. 1-355, LYON:IARC, ISBN: 9789283213277, ISSN: 1017-1606</p>
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Giuliani AL, Colognesi D, Roncato C, Capece M, Ricco T, Gartland A, Wang QW, Di Virgilio F, Adinolfi E. (2013). Expression and role of P2X7 receptor splice variants in osteosarcoma. In: The 5Th UK purine club symposium. Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04, MED/05</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Q.C. Wang, E. Adinolfi, A. Gartland (2013). P2X7 receptor Ppymorphisms modulate osteoblast cell functions. In: Annual Meeting of the american society for bone and mineral research. JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH, vol. 28, p. SU0203, ISSN: 0884-0431, Baltimore, 4-7, ottobre 2013 Web of Science: WOS:000332035804268 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05 Provenienza del dato: UGOV FERRARA</p>
3.	Poster	<p>Franceschini A, Vilotti S, Bele T, van den Maagdenberg AMJM, Nistri A, Fabbretti E (2013). Cross-talk between neurons and non-neuronal cells within sensory neurons: effects on ATP-gated P2X3 receptors. In: XI European Meeting on Glial Cell Function in Health and Disease . GLIA, vol. 61, p. S49-S216, Bruce R. Ransom and Helmut Kettenmann, ISSN: 0894-1491, Berlin, doi: 10.1002/glia.22530 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p>
4.	Poster	<p>Franceschini A, Vilotti S, Hullugundi SK, Van Den Maagdenberg AMJM, Nistri A, Fabbretti E (2013). NEUROINFLAMMATION IN TRIGEMINAL GANGLIA ALTERS P2X3 RECEPTOR FUNCTION. In: 5th Joint Italian German Purine Club Meeting . PURINERGIC SIGNALLING, ISSN: 1573-9538, Rimini, Italy, doi: 10.1007/s11302-013-9389-9 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/05</p>

QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	BALDASSARI	Federica	Instytut Biologii Doświadczalnej	Polonia	30
2.	BONORA	Massimo	Albert einstein College of Medicine - Yasheva University	Stati Uniti d'America	90
3.	D'ABUNDO	Lucilla	MD Anderson Cancer Center	Stati Uniti d'America	365
4.	DE MARCHI	Elena	New York Cancer Institute	Stati Uniti d'America	30
5.	VUERICH	Marta	Beth Israel Deaconess Medical Center, Harvard Medical school	Stati Uniti d'America	47

In entrata:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Area	Periodo (giorni)
1.	BEGGS	CLIVE	University of Bradford	Regno Unito	09	30
2.	DE BARROS LOPES	CAMILÉ	Universidade Federal do Pará in Belém	Brasile	06	180
3.	ELDIN ELMAGBOOL	BAHA	University of Karthoum	Sudan	06	30
4.	LEBIEDZINSKA-ARCISZEWSKA	MAGDALENA	Instytut Biologii Doświadczalnej	Polonia	06	365
5.	LEMAIRE	IRMA	University of Ottawa	Canada	06	180
6.	MOROVIC	SANDRA	University of Zagabria	Croazia	06	60
7.	MOSHIRI	FARZANEH	Tehran University	Iran	06	365
8.	RIBEIRO DA GRAÇA FONSECA	ANA CATARINA	Universidade de Coimbra	Portogallo	06	120
9.	SHEPHERD	SIMON	University of Bradford	Regno Unito	01	30
10.	SINGH	AJAY VIKRAM	Rensselaer Polytechnic Institute (RPI), TROY, NY	Stati Uniti d'America	05	30
11.	SUSKI	JAN	Instytut Biologii Doświadczalnej	Polonia	06	120

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

QUADRO F.1

F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)

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 (2013)

Non sono ancora state caricate le responsabilità scientifiche in scheda.

QUADRO H.2

H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)

Non sono ancora state caricate le responsabilità scientifiche in scheda.

QUADRO H.3

H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, encyclopedie e trattati scientifici (2013)

Informazioni non pubbliche

QUADRO H.4

H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o

internazionali (2013)

Non sono ancora state caricate le responsabilità scientifiche in scheda.

► **QUADRO H.5**

H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)

Non sono ancora state caricate le responsabilità scientifiche in scheda.

► **QUADRO H.6**

H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)

Non sono ancora state caricate le responsabilità scientifiche in scheda.