



Anno 2013

Università degli Studi di VERONA >> Sua-Rd di Struttura: "Informatica"

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>M. Merro, E. Sibilio (2013). A calculus of trustworthy ad hoc networks. FORMAL ASPECTS OF COMPUTING, vol. 25, p. 1-801, ISSN: 0934-5043, doi: 10.1007/s00165-011-0210-7</p> <p>Scopus: SI Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>D. Bresolin, M. Capiluppi (2013). A game-theoretic approach to fault diagnosis and identification of hybrid systems. THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 493, p. 15-29, ISSN: 0304-3975, doi: 10.1016/j.tcs.2012.07.031</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879214176 Web of Science: WOS:000321410000003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01</p>
3.	Articolo in rivista	<p>F. Monti, R. Dell'Anna, A. Sanson, M. Fasoli, M. Pezzotti, S. Zenoni (2013). A multivariate statistical analysis approach to highlight molecular processes in plant cell walls through ATR FT-IR microspectroscopy: The role of the α-expansin PhEXPA1 in <i>Petunia hybrida</i>. VIBRATIONAL SPECTROSCOPY, vol. 65, p. 36-43, ISSN: 0924-2031, doi: 10.1016/j.vibspec.2012.11.010</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84871756375 Web of Science: WOS:000315760100005 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Baratella Stefano, Masini Andrea (2013). A natural deduction system for bundled branching time logic. JOURNAL OF APPLIED NON-CLASSICAL LOGICS, vol. 23, p. 268-283, ISSN: 1166-3081, doi: 10.1080/11663081.2013.830401</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Milad Abbasi, Ali Ghafarinazari, Sekhar Reddy, Mohammad Fard (2013). A new approach for optimizing automotive crashworthiness: concurrent usage of ANFIS and Taguchi method. STRUCTURAL AND MULTIDISCIPLINARY OPTIMIZATION, vol. 49, p. 485-499, ISSN: 1615-147X, doi: 10.1007/s00158-013-0986-6</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
		<p>J. Hassoun, R. Verrelli, P. Reale, S. Panero, G. Mariotto, S. Greenbaum, B. Scrosati (2013). A structural, spectroscopic and electrochemical study of a lithium ion conducting Li₁₀GeP₂S₁₂ solid electrolyte. JOURNAL OF POWER SOURCES, vol. 229, p. 117-122,</p>

6.	Articolo in rivista	Web of Science: WOS:000315605900018 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
7.	Articolo in rivista	V. Bonnici, R. Giugno, A. Pulvirenti, D. Shasha, A. Ferro (2013). A subgraph isomorphism algorithm and its application to biochemical data. BMC BIOINFORMATICS, vol. 14, p. 1-13, ISSN: 1471-2105, doi: 10.1186/1471-2105-14-S7-S13 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
8.	Articolo in rivista	S. Residori, U. Bortolozzo, J. Huignard (2013). Adaptive holography interferometry in liquid crystal light-valves. ROMANIAN REPORTS IN PHYSICS, vol. 65, p. 646-662, ISSN: 1221-1451 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
9.	Articolo in rivista	Vincenzo Manca (2013). Algorithmic Models of Biochemical Dynamics: MP Grammars Synthetizing Complex Oscillators. INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOTECHNOLOGY AND MOLECULAR COMPUTATION, vol. 3, p. 24-37, ISSN: 1941-6318 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
10.	Articolo in rivista	Manca, V., Marchetti, L. (2013). An algebraic formulation of inverse problems in MP dynamics. INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER MATHEMATICS, vol. 90, p. 845-856, ISSN: 0020-7160 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
11.	Articolo in rivista	Carlo Marinelli, Luca Di Persio, Giacomo Ziglio (2013). Approximation and convergence of solutions to semilinear stochastic evolution equations with jumps. JOURNAL OF FUNCTIONAL ANALYSIS, vol. 264, p. 2784-2816, ISSN: 0022-1236, doi: 10.1016/j.jfa.2013.02.020 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/06 Provenienza del dato: UGOV VERONA
12.	Articolo in rivista	M. Peleg, C. Combi (2013). Artificial intelligence in medicine AIME 2011. ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN MEDICINE, vol. 57, p. 87-89, ISSN: 0933-3657, doi: 10.1016/j.artmed.2013.01.001 Web of Science: WOS:000317157100001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
13.	Articolo in rivista	L. Giancardo, D. Sona, H. Huang, S. Sannino, F. Managò, D. Scheggia, F. Papaleo, V. Murino (2013). Automatic Visual Tracking and Social Behaviour Analysis with Multiple Mice. PLOS ONE, vol. 8, p. 1-14, ISSN: 1932-6203 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
		Luca Di Persio, Elena Scandola (2013). Backward Stochastic Differential Equations driven by Lévy noise with applications in Finance. MĪDISCIPLĪNARNĪ DOSLĪDENĀ SKLADNIH SISTEM, p. 5-34, ISSN: 2307-4515

14.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/06 Provenienza del dato: UGOV VERONA
15.	Articolo in rivista	Golnaz Badkobeh, Gabriele Fici, Steve Kroon, Zsuzsanna Lipták (2013). Binary jumbled string matching for highly run-length compressible texts. INFORMATION PROCESSING LETTERS, vol. 113, p. 604-608, ISSN: 0020-0190, doi: 10.1016/j.ipl.2013.05.007 Scopus: 2-s2.0-84878335614 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
16.	Articolo in rivista	L. Bos, S. De Marchi, K. Hormann (2013). Bounding the Lebegue Function for Berrut's Rational Interpolant at General Nodes. JOURNAL OF APPROXIMATION THEORY, vol. 169, p. 7-22, ISSN: 0021-9045 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08 Provenienza del dato: UGOV VERONA
17.	Articolo in rivista	D. Carra, M. Steiner, P. Michiardi, E. Biersack, W. Effelsberg, T. En-Najjary (2013). Characterization and Management of Popular Content in KAD. IEEE TRANSACTIONS ON PARALLEL AND DISTRIBUTED SYSTEMS, vol. 24, p. 662-671, ISSN: 1045-9219 Scopus: 2-s2.0-84874969988 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
18.	Articolo in rivista	R. Barboza, T. Sauma, U. Bortolozzo, G. Assanto, M. Clerc, S. Residori (2013). Characterization of the vortex-pair interaction law and nonlinear mobility effects. NEW JOURNAL OF PHYSICS, vol. 15, p. 013028-1-013028-9, ISSN: 1367-2630, doi: 10.1088/1367-2630/15/1/013028 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
19.	Articolo in rivista	D. Tosato, M. Spera, M. Cristani, V. Murino. (2013). Characterizing humans on riemannian manifolds. IEEE TRANSACTIONS ON PATTERN ANALYSIS AND MACHINE INTELLIGENCE, vol. 35, p. 2-15, ISSN: 0162-8828, doi: 10.1109/TPAMI.2012.263 Scopus: 6381419 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
20.	Articolo in rivista	Bicego M., Acosta-Munoz C., Orozco-Alzate M. (2013). Classification of Seismic Volcanic Signals Using Hidden Markov Models-based Generative Embeddings. IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING, vol. 51, p. 3400-3409, ISSN: 0196-2892 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
21.	Articolo in rivista	Bicego M., Ulas A., Castellani U., Perina A., Murino V., Martins A.F.T., Aguiar P.M.Q., Figueiredo M.A.T. (2013). Combining Information Theoretic Kernels with Generative Embeddings for Classification. NEUROCOMPUTING, vol. 101, p. 161-169, ISSN: 0925-2312 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA

		Alessandra Di Pierro, Oliver Morsch (2013). Computer Quantistici. MONDO DIGITALE, vol. 48, p. 1-25, ISSN: 1720-898X
22.	Articolo in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
23.	Articolo in rivista	Marcello Bellomi, Marco Caliari, Marco Squassina (2013). Computing the first eigenpair for problems with variable exponents. JOURNAL OF FIXED POINT THEORY AND ITS APPLICATIONS, vol. 13, p. 561-570, ISSN: 1661-7738 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08, MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
24.	Articolo in rivista	V. Crupi, A. Fontana, M. Giarola, D. Majolino, G. Mariotto, A. Mele, L. Melone, C. Punta, B. Rossi, F. Trotta, V. Venuti (2013). Connection between the vibrational dynamics and the cross-linking properties in cyclodextrins-based polymers. JOURNAL OF RAMAN SPECTROSCOPY, vol. 44, p. 1457-1462, ISSN: 0377-0486, doi: 10.1002/jrs.4255 Web of Science: WOS:000325360100025 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
25.	Articolo in rivista	V. Crupi, A. Fontana, M. Giarola, G. Guella, D. Majolino, I. Mancini, G. Mariotto, A. Paciaroni, B. Rossi, V. Venuti (2013). Cyclodextrin-complexation effects on the low-frequency vibrational dynamics of ibuprofen by combined inelastic light and neutron scattering experiments. JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY. B, CONDENSED MATTER, MATERIALS, SURFACES, INTERFACES & BIOPHYSICAL, vol. 117, p. 3917-3926, ISSN: 1520-6106, doi: 10.1021/jp400509r Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
26.	Articolo in rivista	E. B. A, U. Bortolozzo, J. Huignard, S. Residori, F. Ramaz (2013). Dynamic ultrasound modulated optical tomography by self-referenced photorefractive holography. OPTICS LETTERS, vol. 38, p. 287-289, ISSN: 0146-9592, doi: 10.1364/OL.38.000287 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
27.	Articolo in rivista	Valeria Garro, Carlo Dal Mutto, Pietro Zanuttigh, Guido M. Cortelazzo (2013). Edge-preserving interpolation of depth data exploiting color information. ANNALES DES TÉLÉCOMMUNICATIONS, vol. 68, p. 597-613, ISSN: 0003-4347, doi: 10.1007/s12243-013-0389-0 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
28.	Articolo in rivista	I.Rimmaudo, A.Salavei, A. Romeo (2013). Effects of activation treatment on the electrical properties of low temperature grown CdTe devices. THIN SOLID FILMS, vol. 535, p. 253-256, ISSN: 0040-6090, doi: 10.1016/j.tsf.2012.11.113 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
29.	Articolo in rivista	A. Alidoosti, Ali Ghafarinazari, F. Moztarzadeh, N. Jalali, S. Moztarzadeh, M. Mozafari (2013). Electrical discharge machining characteristics of nickel-titanium shape memory alloy based on full factorial design. JOURNAL OF INTELLIGENT MATERIAL SYSTEMS AND STRUCTURES, vol. 24, p. 1546-1556, ISSN: 1045-389X, doi: 10.1177/1045389X13476147 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA

30.	Articolo in rivista	<p>Paggetti G., Menegaz G. (2013). Exact location of consensus and consistency colors in the OSA-UCS for the italian language. COLOR RESEARCH AND APPLICATION, vol. 8, p. 437-447, ISSN: 0361-2317, doi: 10.1002/col.21740</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889263172</p> <p>Web of Science: WOS:000325465900006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
31.	Articolo in rivista	<p>CABADA A, IANNIZZOTTO A (2013). Existence of homoclinic constant sign solutions for a difference equation on the integers. APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, vol. 224, p. 216-223, ISSN: 0096-3003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p>
32.	Articolo in rivista	<p>Spinelli A.E., Ferdeghini M., Cavedon C., Zivelonghi E., Calandrino R., Fenzi A., Sbarbati A., Boschi F. (2013). First human Cerenography.. JOURNAL OF BIOMEDICAL OPTICS, vol. 18, p. article id.-20502, ISSN: 1083-3668, doi: 10.1117/1.JBO.18.2.020502</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876512275</p> <p>Web of Science: WOS:000315159900003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
33.	Articolo in rivista	<p>Castellini A., Zucchelli M., Busato M., Manca V. (2013). From time series to biological network regulations: an evolutionary approach. MOLECULAR BIOSYSTEMS, vol. 9, p. 225-233, ISSN: 1742-206X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
34.	Articolo in rivista	<p>R. Giugno, V. Bonnici, N. Bombieri, A.Pulvirenti, A.Ferro, D. Shasha (2013). GRAPES: a Software for Parallel Searching on Biological Graphs targeting Multi-core Architectures. PLOS ONE, vol. 8, p. 1-17, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0076911</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886012840</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
35.	Articolo in rivista	<p>M. Caliori, S. Rainer (2013). GSGPEs: a MATLAB code for computing the ground state of systems of Gross-Pitaevskii equations. COMPUTER PHYSICS COMMUNICATIONS, vol. 184, p. 812-823, ISSN: 0010-4655</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
36.	Articolo in rivista	<p>Rahman A., Mariotto G., Cattaruzza E., Gonella F., Quaranta A. (2013). Glass structure modifications induced by diffusion of chromium ions into silicate glasses: An investigation by in-depth profiling Raman micro-spectroscopy. SOLID STATE IONICS, vol. 230, p. 59-65, ISSN: 0167-2738, doi: 10.1016/j.ssi.2012.10.016</p> <p>Web of Science: WOS:000314735000013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
37.	Articolo in	<p>Gianluca Gorni, Gaetano Zampieri (2013). Global Isochronous Potentials. QUALITATIVE THEORY OF DYNAMICAL SYSTEMS, vol. 12, p. 407-416, ISSN: 1575-5460, doi: 10.1007/s12346-013-0097-1</p> <p>Lingua: ENG</p>

	rivista	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
38.	Articolo in rivista	Mercuri C., Squassina M. (2013). Global compactness for a class of quasi-linear elliptic problems. MANUSCRIPTA MATHEMATICA, vol. 140, p. 119-144, ISSN: 0025-2611, doi: 10.1007/s00229-012-0533-6 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
39.	Articolo in rivista	F. Haudin, S. Residori (2013). Golden spirals as phyllotactic arrangements of optical patterns. PHYSICAL REVIEW E, STATISTICAL, NONLINEAR, AND SOFT MATTER PHYSICS, vol. 87, p. 020901-1-020901-4, ISSN: 1539-3755, doi: 10.1103/PhysRevE.87.020901 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
40.	Articolo in rivista	R. Barboza, U. Bortolozzo, G. Assanto, E. Vidal-Henriquez, M. Clerc, S. Residori (2013). Harnessing optical vortex lattices in nematic liquid crystals. PHYSICAL REVIEW LETTERS, vol. 111, p. 093902-1-093902-5, ISSN: 0031-9007, doi: 10.1103/PhysRevLett.111.093902 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
41.	Articolo in rivista	N. Romeo, A. Bosio, D. Menossi, C. Catellani, R. Dharmadasa, A. Romeo (2013). High efficiency Cu(In,Ga)Se ₂ /CdS thin film solar cells obtained with precursors sputtered from InSe, GaSe and Cu targets. THIN SOLID FILMS, vol. 535, p. 88-91, ISSN: 0040-6090, doi: 10.1016/j.tsf.2012.11.060 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
42.	Articolo in rivista	Longo D.L., Busato A., Lanzardo S., Antico F., Aime S. (2013). Imaging the pH evolution of an acute kidney injury model by means of iopamidol, a MRI-CEST pH-responsive contrast agent.. MAGNETIC RESONANCE IN MEDICINE, vol. 70, p. 859-864, ISSN: 0740-3194, doi: 10.1002/mrm.24513 Scopus: 2-s2.0-84883242235 Web of Science: WOS:000323543600029 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
43.	Articolo in rivista	A. Salavei, I. Rimmaudo, F. Piccinelli, A. Romeo (2013). Influence of CdTe thickness on structural and electrical properties of CdTe/CdS solar cells. THIN SOLID FILMS, vol. 535, p. 257-260, ISSN: 0040-6090, doi: 10.1016/j.tsf.2012.11.121 Scopus: 2-s2.0-84878213574 Web of Science: WOS:000318973600057 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
44.	Articolo in rivista	Sanson A., Napolitani E., Impellizzeri G., Giarola M., De Salvador D., Privitera V., Priolo F., Mariotto G., Carnera A. (2013). Investigation of germanium implanted with aluminum by multi-laser micro-Raman spectroscopy. THIN SOLID FILMS, vol. 541, p. 76-78, ISSN: 0040-6090, doi: 10.1016/j.tsf.2012.11.1333 Web of Science: WOS:000318801900003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

45.	Articolo in rivista	<p>Rizzatti V., Boschi F., Pedrotti M., Zoico E., Sbarbati A., Zamboni M. (2013). Lipid droplets characterization in adipocyte differentiated 3T3-L1 cells: size and optical density distribution.. EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, vol. 57, p. article e24-4 pages, ISSN: 1121-760X, doi: 10.4081/ejh.2013.e24</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881265382</p> <p>Web of Science: WOS:000325314200004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Giovanni Bellettini, Matteo Novaga, Giandomenico Orlandi (2013). Lorentzian varifolds and applications to relativistic strings. INDIANA UNIVERSITY MATHEMATICS JOURNAL, vol. 61, p. 2251-2310, ISSN: 0022-2518, doi: 10.1512/iumj.2012.61.4773</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
47.	Articolo in rivista	<p>Elisa Veronese, Umberto Castellani, Denis Peruzzo, Marcella Bellani, Paolo Brambilla (2013). Machine Learning Approaches: From Theory to Application in Schizophrenia. COMPUTATIONAL AND MATHEMATICAL METHODS IN MEDICINE, vol. 2013, p. 1-12, ISSN: 1748-670X, doi: 10.1155/2013/867924</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
48.	Articolo in rivista	<p>CALIARI M., OSTERMANN A., RAINER S. (2013). Meshfree exponential integrators. SIAM JOURNAL ON SCIENTIFIC COMPUTING, vol. 35, p. 431-452, ISSN: 1064-8275, doi: 10.1137/100818236</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876215246</p> <p>Web of Science: WOS:000315575000019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
49.	Articolo in rivista	<p>V. Manca, A. Castellini, G. Franco, L. Marchetti, R. Pagliarini (2013). Metabolic P Systems: A Discrete Model for Biological Dynamics. CHINESE JOURNAL OF ELECTRONICS, vol. 22, p. 717-723, ISSN: 1022-4653</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
50.	Articolo in rivista	<p>D. Bresolin, D. Della Monica, V. Goranko, A. Montanari, G. Sciavicco (2013). Metric propositional neighborhood logics on natural numbers. SOFTWARE AND SYSTEMS MODELING, vol. 12, p. 245-264, ISSN: 1619-1366, doi: 10.1007/s10270-011-0195-y</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878204199</p> <p>Web of Science: WOS:000320446300004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Guillaume Blin, Romeo Rizzi, Florian Sikora, Stéphane Vialette (2013). Minimum Mosaic Inference of a Set of Recombinants. INTERNATIONAL JOURNAL OF FOUNDATIONS OF COMPUTER SCIENCE, vol. 24, p. 51-66, ISSN: 0129-0541, doi: 10.1142/S0129054113400042</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
<p>Conti G., Minicozzi A., Merigo F., Marzola P., Osculati F., Cordiano C., Sbarbati A. (2013). Morphogenetic events in the perinodal</p>		

		connective tissue in a metastatic cancer model.. BIOMÉDECINE & PHARMACOTHÉRAPIE, vol. 67, p. 1-6, ISSN: 0753-3322, doi: 10.1016/j.biopha.2012.08.002
52.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84867489012 Web of Science: WOS:000317096300001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
53.	Articolo in rivista	IANNIZZOTTO A, TERSIAN S (2013). Multiple homoclinic solutions for the discrete p-Laplacian via critical point theory. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, vol. 403, p. 173-182, ISSN: 0022-247X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
54.	Articolo in rivista	Andrea Sanson, Enrico Napolitani, Marco Giarola, Giuliana Impellizzeri, Vittorio Privitera, Gino Mariotto, and Alberto Carnera (2013). Non-Conventional Characterization of Electrically Active Dopant Profiles in Al-Implanted Ge by Depth-Resolved Micro-Raman Spectroscopy. APPLIED PHYSICS EXPRESS, vol. 6, p. 24041-24044, ISSN: 1882-0778, doi: 10.7567/APEX.6.042404 Web of Science: WOS:000317488600023 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
55.	Articolo in rivista	Mashallah Rezakazemi, Ali Ghafarinazari, Saeed Shirazian, Ali Khoshshima (2013). Numerical modeling and optimization of wastewater treatment using porous polymeric membranes. POLYMER ENGINEERING AND SCIENCE, vol. 53, p. 1272-1278, ISSN: 0032-3888, doi: 10.1002/pen.23375 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
56.	Articolo in rivista	F. Gladiali, M. Squassina (2013). On explosive solutions for a class of quasi-linear elliptic equations. ADVANCED NONLINEAR STUDIES, vol. 13, p. 663-698, ISSN: 1536-1365 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
57.	Articolo in rivista	K. Perera, M. Squassina (2013). On symmetry results for elliptic equations with convex nonlinearities. COMMUNICATIONS ON PURE AND APPLIED ANALYSIS, vol. 12, p. 3013-3026, ISSN: 1534-0392 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
58.	Articolo in rivista	D. Carra, P. Michiardi, H. Salah, T. Strufe (2013). On the Impact of Incentives in eMule: Analysis and Measurements of a Popular File-Sharing Application. IEEE JOURNAL ON SELECTED AREAS IN COMMUNICATIONS, vol. 31, p. 94-104, ISSN: 0733-8716 Scopus: 2-s2.0-84883402486 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
59.	Articolo in rivista	C. Grumiau, M. Squassina, C. Troestler (2013). On the Mountain-pass algorithm for the quasi-linear Schrodinger equation. DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS. SERIES B., vol. 18, p. 1345-1360, ISSN: 1531-3492 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05

Provenienza del dato: UGOV VERONA

60.	Articolo in rivista	<p>N. Bombieri, E. S. M. Ebeid, F. Fummi, M. Lora (2013). On the Reuse of Heterogeneous IPs into SysML Models for Integration Validation. JOURNAL OF ELECTRONIC TESTING, p. 1-20, ISSN: 0923-8174, doi: 10.1007/s10836-013-5409-5</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885490359</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Giuseppe Di Guglielmo, Luigi Di Guglielmo, Andreas Foltinek, Masahiro Fujita, Franco Fummi, Cristina Marconcini, Graziano Pravadelli (2013). On the integration of model-driven design and dynamic assertion-based verification for embedded software. THE JOURNAL OF SYSTEMS AND SOFTWARE, vol. 86, p. 2013-2033, ISSN: 0164-1212, doi: 10.1016/j.jss.2012.08.061</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
62.	Articolo in rivista	<p>Carlos Caleiro, Luca Viganò, Marco Volpe (2013). On the mosaic method for many-dimensional modal logics: a case study combining tense and modal operators. LOGICA UNIVERSALIS, vol. 7, p. 33-69, ISSN: 1661-8297, doi: 10.1007/s11787-012-0074-5</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
63.	Articolo in rivista	<p>L. Bos, M. Slawinski (2013). On the relation between ray theory and the banana-doughnut formulation. GEM, vol. 4, p. 55-65, ISSN: 1869-2672</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
64.	Articolo in rivista	<p>Ghimenti M., Le Coz S., Squassina M. (2013). On the stability of standing waves of Klein-Gordon equations in a semi-classical regime. DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS, vol. 33, p. 2389-2401, ISSN: 1078-0947</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
65.	Articolo in rivista	<p>FARACI F, IANNIZZOTTO A (2013). On the topological dimension of the solution set of a class of nonlocal elliptic problems. TOPOLOGICAL METHODS IN NONLINEAR ANALYSIS, vol. 42, p. 1-8, ISSN: 1230-3429</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p>
66.	Articolo in rivista	<p>Bresolin D, Montanari A, Sala P, Sciacivco G (2013). Optimal decision procedures for MPNL over finite structures, the natural numbers, and the integers. THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 493, p. 98-115, ISSN: 0304-3975, doi: 10.1016/j.tcs.2012.10.043</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879211070</p> <p>Web of Science: WOS:000321410000008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01</p>
67.	Articolo in rivista	<p>F. Pizzorni Ferrarese, G. Menegaz (2013). Performance Evaluation in Medical Image Segmentation. CURRENT MEDICAL IMAGING REVIEWS, vol. 9, p. 7-17, ISSN: 1573-4056, doi: 10.2174/1573405611309010003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>

68.	Articolo in rivista	<p>A. Sanson, M. Giarola, M. Bettinelli, A. Speghini, G. Mariotto (2013). Polarized micro-Raman spectroscopy and ab initio phonon modes calculations of LuPO₄. JOURNAL OF RAMAN SPECTROSCOPY, vol. 44, p. 1411-1415, ISSN: 0377-0486, doi: 10.1002/jrs.4257</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886295697</p> <p>Web of Science: WOS:000326276000017</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
69.	Articolo in rivista	<p>IANNIZZOTTO A, MARANO S A, MOTREANU D (2013). Positive, negative, and nodal solutions to elliptic differential inclusions depending on a parameter. ADVANCED NONLINEAR STUDIES, vol. 13, p. 431-445, ISSN: 1536-1365</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p>
70.	Articolo in rivista	<p>U. Bortolozzo, S. Residori, J. Howell (2013). Precision Doppler measurements with steep dispersion. OPTICS LETTERS, vol. 38, p. 3107-3110, ISSN: 0146-9592, doi: 10.1364/OL.38.003107</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
71.	Articolo in rivista	<p>Minicozzi A., Mosconi E., Cordiano C., Rubello D., Marzola P., Ferretti A., Maffione A.M., Sboarina A., Bencivenga M., Boschi F., Conti G., Sbarbati A. (2013). Proton Magnetic Resonance Spectroscopy: Ex vivo study to investigate its prognostic role in colorectal cancer.. BIOMÉDECINE & PHARMACOTHÉRAPIE, vol. 67, p. 593-597, ISSN: 0753-3322, doi: 10.1016/j.biopha.2013.05.002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884821358</p> <p>Web of Science: WOS:000325967400006</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01, FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
72.	Articolo in rivista	<p>Romeo Rizzi, Alexandru I. Tomescu (2013). Ranking, unranking and random generation of extensional acyclic digraphs. INFORMATION PROCESSING LETTERS, vol. 113, p. 183-187, ISSN: 0020-0190, doi: 10.1016/j.ipl.2013.01.010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
73.	Articolo in rivista	<p>D. Nikolic, F. Spoto (2013). Reachability Analysis of Program Variables. ACM TRANSACTIONS ON PROGRAMMING LANGUAGES AND SYSTEMS, vol. 34, p. 14-82, ISSN: 0164-0925</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
74.	Articolo in rivista	<p>A. Bernasconi, V. Ciriani, G. Trucco, T. Villa (2013). SOP Restructuring by Exploiting Don't Cares. MICROPROCESSORS AND MICROSYSTEMS, vol. 37, p. 836-847, ISSN: 0141-9331, doi: 10.1016/j.micpro.2013.04.004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
75.	Articolo in rivista	<p>A. Acquaviva, N. Bombieri, F. Fummi, S. Vinco (2013). Semi-Automatic Generation of Device Drivers for Rapid Embedded Platform Development. IEEE TRANSACTIONS ON COMPUTER-AIDED DESIGN OF INTEGRATED CIRCUITS AND SYSTEMS, vol. 32, p. 1293-1306, ISSN: 0278-0070, doi: 10.1109/TCAD.2013.2257924</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882935066</p> <p>Web of Science: WOS:000323516100001</p>

		<p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
76.	Articolo in rivista	<p>Claudio Vinegoni, Sungon Lee, Paolo Fumene Feruglio, Pasquina Marzola, Matthias Nahrendorf, Ralph Weissleder (2013). Sequential average segmented microscopy for high signal-to-noise ratio motion-artifact-free in vivo heart imaging. BIOMEDICAL OPTICS EXPRESS, vol. 4, p. 2095-2106, ISSN: 2156-7085, doi: 10.1364/BOE.4.002095</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884944078</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
77.	Articolo in rivista	<p>D. Wei, U. Bortolozzo, J. Huignard, S. Residori (2013). Slow and stored light by photo-isomerization induced transparency in dye doped chiral nematics. OPTICS EXPRESS, vol. 21, p. 19544-19554, ISSN: 1094-4087, doi: 10.1364/OE.21.019544</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
78.	Articolo in rivista	<p>Boschi F., Pagliuzzi M., Rossi B., Cecchini M.P., Gorgoni G., Salgarello M., Spinelli A.E. (2013). Small-animal radionuclide luminescence imaging of thyroid and salivary glands with Tc99m-pertechnetate.. JOURNAL OF BIOMEDICAL OPTICS, vol. 18, p. Article ID 076005-4 pages, ISSN: 1083-3668, doi: 10.1117/1.JBO.18.7.076005</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84892610437</p> <p>Web of Science: WOS:000323030400013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
79.	Articolo in rivista	<p>L. Bazzani, D. Tosato, M. Cristani, M. Farenzena, G. Pagetti, G. Menegaz, V. Murino (2013). Social interactions by visual focus of attention in a three-dimensional environment. EXPERT SYSTEMS, vol. 15, p. 115-127, ISSN: 1468-0394, doi: 10.1111/j.1468-0394.2012.00622.x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84877603399</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
80.	Articolo in rivista	<p>C. Bonanno, M. Ghimenti, M. Squassina (2013). Soliton dynamics of NLS with singular potentials. DYNAMICS OF PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS, vol. 10, p. 177-207, ISSN: 1548-159X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
81.	Articolo in rivista	<p>A. Marigonda, K. T. Nguyen, D. Vittone (2013). Some regularity results for a class of upper semicontinuous functions. INDIANA UNIVERSITY MATHEMATICS JOURNAL, vol. 62, p. 45-89, ISSN: 0022-2518, doi: 10.1512/iumj.2013.62.4896</p> <p>Web of Science: WOS:000329473200003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
82.	Articolo in rivista	<p>N. Verschueren, U. Bortolozzo, M. Clerc, S. Residori (2013). Spatiotemporal chaotic localized state in liquid crystal light valve experiments with optical feedback. PHYSICAL REVIEW LETTERS, vol. 110, p. 104101-1-104101-5, ISSN: 0031-9007, doi: 10.1103/PhysRevLett.110.104101</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

83.	Articolo in rivista	<p>E. Cazzanelli, T. Caruso, M. Castriota, A.R. Marino, A. Politano, G. Chiarello, M. Giarola, G. Mariotto (2013). Spectroscopic characterization of graphene films grown on Pt(111) surface by chemical vapor deposition of ethylene. JOURNAL OF RAMAN SPECTROSCOPY, vol. 44, p. 1193-1397, ISSN: 0377-0486, doi: 10.1002/jrs.4285</p> <p>Web of Science: WOS:000325360100015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
84.	Articolo in rivista	<p>Zennaro L., Magro M., Vianello F., Rigo A., Mariotto G., Giarola M., Froner E., Scarpa M (2013). Stable Aqueous Solutions of Naked Titanate Nanotubes. CHEMPHYSICHEM, vol. 14, p. 2786-2792, ISSN: 1439-7641, doi: 10.1002/cphc.201300292</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
85.	Articolo in rivista	<p>A. Sanson, M. Giarola, E. Napolitani, G. Impellizzeri, V. Privitera, A. Carnera, G. Mariotto (2013). Study of carrier concentration profiles in Al-implanted Ge by micro-Raman spectroscopy under different excitation wavelengths. JOURNAL OF RAMAN SPECTROSCOPY, vol. 44, p. 365-369, ISSN: 0377-0486, doi: 10.1002/jrs.4249</p> <p>Web of Science: WOS:000318801900003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
86.	Articolo in rivista	<p>Andrei Salavei, Ivan Rimmaudo, Fabio Piccinelli, Pawel Zabierowski, Alessandro Romeo (2013). Study of difluorochloromethane activation treatment on low substrate temperature deposited CdTe solar cells. SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS, vol. 112, p. 190-195, ISSN: 0927-0248, doi: 10.1016/j.solmat.2013.01.019</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874583749</p> <p>Web of Science: WOS:000317444300026</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
87.	Articolo in rivista	<p>Naoki Shioji, Marco Squassina (2013). Symmetry of n-mode positive solutions for two-dimensional Henon type systems. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, vol. 405, p. 128-134, ISSN: 0022-247X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
88.	Articolo in rivista	<p>Montoro Luigi, Sciunzi Berardino, Squassina Marco (2013). Symmetry results for the p(x)-Laplacian equation. ADVANCES IN NONLINEAR ANALYSIS, vol. 2, p. 43-64, ISSN: 2191-9496</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
89.	Articolo in rivista	<p>Loris Bazzani, Marco Cristani, Vittorio Murino (2013). Symmetry-Driven Accumulation of Local Features for Human Characterization and Re-identification. COMPUTER VISION AND IMAGE UNDERSTANDING, p. 1-63, ISSN: 1077-3142, doi: 10.1016/j.cviu.2012.10.008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>

Tietz F., Wegener T., Gerhards M.T., Giarola M., Mariotto G. (2013). Synthesis and Raman micro-spectroscopy investigation of

90.	Articolo in rivista	Web of Science: WOS:000314735000016 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
91.	Articolo in rivista	F. Cordoni, L. Di Persio (2013). TRANSITION DENSITY FOR CIR PROCESS BY LIE SYMMETRIES AND APPLICATION TO ZCB PRICING. INTERNATIONAL JOURNAL OF PURE AND APPLIED MATHEMATICS, vol. 88, p. 239-246, ISSN: 1311-8080, doi: 10.12732/ijpam.v88i2.7 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/06 Provenienza del dato: UGOV VERONA
92.	Articolo in rivista	Matteo Cristani, Erisa Karafili, Luca Viganò (2013). Tableau systems for reasoning about risk. JOURNAL OF AMBIENT INTELLIGENCE AND HUMANIZED COMPUTING, p. 1-33, ISSN: 1868-5137 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
93.	Articolo in rivista	Kim Grüttner, Philipp A. Hartmann, Kai Hylla, Sven Rosinger, Wolfgang Nebel, Fernando Herrera, Eugenio Villar, Carlo Brandolese, William Fornaciari, Gianluca Palermo, Chantal Ykman-Couvreur, Davide Quaglia, Francisco Ferrero, Raúl Valencia (2013). The COMPLEX reference framework for HW/SW co-design and power management supporting platform-based design-space exploration. MICROPROCESSORS AND MICROSYSTEMS, vol. 37, p. 966-980, ISSN: 0141-9331, doi: 10.1016/j.micpro.2013.09.001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
94.	Articolo in rivista	Antonio Marigonda, Giovanni Colombo, Peter R. Wolenski (2013). The clarke generalized gradient for functions whose epigraph has positive reach. MATHEMATICS OF OPERATIONS RESEARCH, vol. 38, p. 451-468, ISSN: 0364-765X, doi: 10.1287/moor.1120.0580 Scopus: 2-s2.0-84882942453 Web of Science: WOS:000322693000004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
95.	Articolo in rivista	A. Giachetti, L. Ballerini, E. Trucco, P.J. Wilson (2013). The use of radial symmetry to localize retinal landmarks. COMPUTERIZED MEDICAL IMAGING AND GRAPHICS, vol. 37, p. 369-376, ISSN: 0895-6111, doi: 10.1016/j.compmedimag.2013.06.005 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
96.	Articolo in rivista	FARACI F, IANNIZZOTTO A (2013). Three solutions for a Dirichlet problem with one-sided growth conditions on the nonlinearities. NONLINEAR ANALYSIS, vol. 78, p. 121-129, ISSN: 0362-546X, doi: 10.1016/j.na.2012.09.021 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
97.	Articolo in rivista	Angeleri Lidia, Sánchez Javier (2013). Tilting modules over tame hereditary algebras. JOURNAL FÜR DIE REINE UND ANGEWANDTE MATHEMATIK, vol. 682, p. 1-48, ISSN: 0075-4102 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/02 Provenienza del dato: UGOV VERONA

98.	Articolo in rivista	<p>U. Bortolozzo, S. Residori, J. Huignard (2013). Transmissive liquid crystal light-valve for near-infrared applications. APPLIED OPTICS, vol. 52, p. E73-E77, ISSN: 1559-128X, doi: 10.1364/AO.52.000E73</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
99.	Articolo in rivista	<p>Luigi Di Guglielmo, Franco Fummi, Graziano Pravadelli, Francesco Stefanni, Sara Vinco (2013). UNIVERCM: The UNiversal VERSatile Computational Model for Heterogeneous System Integration. IEEE TRANSACTIONS ON COMPUTERS, vol. 62, p. 225-241, ISSN: 0018-9340, doi: 10.1109/TC.2012.156</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
100.	Articolo in rivista	<p>S. Baldo, R.L. Jerrard, G. Orlandi, H.M. Soner (2013). Vortex density models for Superconductivity and Superfluidity. COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 318, p. 131-171, ISSN: 0010-3616, doi: 10.1007/s00220-012-1629-2</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
101.	Articolo in rivista	<p>D. Wei, S. Residori, U. Bortolozzo (2013). Wave mixing in dye-doped chiral nematics. MOLECULAR CRYSTALS AND LIQUID CRYSTALS, vol. 573, p. 54-63, ISSN: 1542-1406, doi: 10.1080/15421406.2013.763337</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Aydin Ulas, Umberto Castellani, Manuele Bicego, Vittorio Murino, Marcella Bellani, Michele Tansella, Paolo Brambilla (2013). Analysis of Brain Magnetic Resonance (MR) Scans for the Diagnosis of Mental Illness. In: Similarity-Based Pattern Analysis and Recognition. ADVANCES IN COMPUTER VISION AND PATTERN RECOGNITION, p. 247-287, Marcello Pelillo, ISSN: 2191-6586</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>R. Raghavendra, M. Cristani, A. Del Bue, E. Sangineto, V. Murino (2013). Anomaly Detection in Crowded Scenes: A Novel Framework Based on Swarm Optimization and Social Force Modeling. Modeling, Simulation and Visual Analysis of Crowds. In: The International Series in Video Computing Modeling, Simulation and Visual Analysis of Crowds. vol. 11, p. 383-411, ISBN: 9781461484820, doi: 10.1007/978-1-4614-8483-7_15</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Maria Paola Bonacina, Nachum Dershowitz (2013). Canonical ground Horn theories. In: (a cura di): Andrei Voronkov; Christoph Weidenbach, Programming Logics: Essays in memory of Harald Ganzinger. vol. Lecture Notes in Artificial Intelligence 7797, p. 35-71, HEIDELBERG:SPRINGER, ISBN: 9783642376504</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>A. Farinelli, M. Vinyals, A. Rogers, N. R. Jennings (2013). Distributed Constraint Handling and Optimization. In: Multiagent Systems . p. 547-583, MIT Press, ISBN: 9780262018890</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p>

		Provenienza del dato: UGOV VERONA
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Marco San Biagio, Samuele Martelli, Marco Crocco, Marco Cristani, Vittorio Murino (2013). Encoding Classes of Unaligned Objects Using Structural Similarity Cross-Covariance Tensors. In: Lecture Notes in Computer ScienceProgress in Pattern Recognition, Image Analysis, Computer Vision, and Applications. vol. 8258, p. 133-140, ISBN: 9783642418211, doi: 10.1007/978-3-642-41822-8_17</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Anna Pesarin, Monja Tait, Alessandro Vinciarelli, Cristina Segalin, Giovanni Bilancia, Marco Cristani (2013). Generative Modelling of Dyadic Conversations: Characterization of Pragmatic Skills During Development Age.. In: Lecture Notes in Computer ScienceMultimodal Pattern Recognition of Social Signals in Human-Computer-Interaction. LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE, vol. 7742, p. 1-8, ISBN: 9783642370816, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-37081-6_1</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>L. Cilibrasi, M. Pascucci (2013). Influence of World Knowledge and Context on the Comprehension of Natural Language Translation of Logical Formulas. In: (a cura di): C. Ciarlo & D. Giannoni, Language Studies Working Papers. LANGUAGE STUDIES WORKING PAPERS, vol. 5, p. 13-21, ISSN: 2040-3461</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Albeverio Sergio, Di Persio Luca, Mastrogiacomo Elisa (2013). Invariant measures for stochastic differential equations on networks. In: Spectral analysis , Differential Equations and Mathematical Physics: A Festschrift in Honor of Fritz Gesztesy's 60th Birthday. vol. 87, p. 1-33, The American Mathematical Society, ISBN: 9780821875742</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Pedro M. Q. Aguiar, Manuele Bicego, Umberto Castellani, Mário A. T. Figueiredo, André T. Martins, Vittorio Murino, Alessandro Perina, Aydin Ulas (2013). On the Combination of Information-Theoretic Kernels with Generative Embeddings. In: Similarity-Based Pattern Analysis and Recognition. ADVANCES IN COMPUTER VISION AND PATTERN RECOGNITION, p. 67-83, Marcello Pelillo, ISSN: 2191-6586</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
10.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Francesco Setti, Dong-Seon Cheng, Sami Abduljalil Abdulhak, Roberta Ferrario, Marco Cristani (2013). Ontology-Assisted Object Detection: Towards the Automatic Learning with Internet. In: Lecture Notes in Computer ScienceImage Analysis and Processing ICIAP 2013. vol. 8157, p. 191-200, ISBN: 9783642411830, doi: 10.1007/978-3-642-41184-7_20</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Alessio Bosio, Daniele Menossi, Alessandro Romeo, Nicola Romeo (2013). Polycrystalline Cu(InGa)Se₂/CdS Thin Film Solar Cells Made by New Precursors. In: Arturo Morales-Acevedo. (a cura di): Arturo Morales-Acevedo,, Solar Cells - Research and Application Perspectives. p. 79-106, InTech, ISBN: 9789535110033, doi: 10.5772/51684</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
		<p>Sylvie Jasmine Poletti, Vittorio Murino, Marco Cristani (2013). SDALF+C: Augmenting the SDALF Descriptor by Relation-Based Information for Multi-shot Re-identification. In: Lecture Notes in Computer ScienceProgress in Pattern Recognition, Image Analysis, Computer Vision,</p>

12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	and Applications. vol. 8259, p. 423-430, ISBN: 9783642418266, doi: 10.1007/978-3-642-41827-3_53 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Sebastiano Vascon, Marco Cristani, Marcello Pelillo, Vittorio Murino (2013). Using Dominant Sets for k-NN Prototype Selection. In: Lecture Notes in Computer ScienceImage Analysis and Processing ICIAP 2013. vol. 8157, p. 131-140, ISBN: 9783642411830, doi: 10.1007/978-3-642-41184-7_14 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	Manca V. (2013). Infobiotics: information in biotic systems. p. I-384, ISBN: 9783642362224 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	F. Setti, D.-S. Cheng, S. A. Abdulhak, R. Ferrario, M. Cristani. (2013). "Tell Me More": How Semantic Technologies Can Help Refining Internet Image Search. In: VIGTA '13. p. 1-6, ACM, ISBN: 9781450321693, St. Petersburg, Russia, July 15, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
2.	Contributo in Atti di convegno	G. Paramei, G. Menegaz (2013). 'Italian blues': A challenge to the universal inventory of basic colour terms. In: (a cura di): Maurizio Rossi, Colore e colorimetria. vol. IX, p. 164-167, Santarcangelo di romagna (RN):Maggioli editore, ISBN: 9788838762420, Firenze, Sept. 19-20, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
3.	Contributo in Atti di convegno	Boscolo N., Battisti R., Munaro M., Farinelli A., Pagello E. (2013). A Distributed Kinodynamic Collision Avoidance System under ROS. In: Lee Sukhan, Cho Hyungsuck, Yoon Kwang-Joon, Lee Jangmyung. (a cura di): Lee Sukhan, Cho Hyungsuck, Yoon Kwang-Joon, Lee Jangmyung, Intelligent Autonomous Systems 12. vol. 194, p. 511-521, Springer Verlag , ISBN: 9783642339318, Korea, June 2012, doi: 10.1007/978-3-642-33932-5_47 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
4.	Contributo in Atti di convegno	Filippo Bistaffa, Alessandro Farinelli (2013). A Fast Approach to Form Core-Stable Coalitions Based on a Dynamic Model. In: IEEE/WIC/ACM International Joint Conferences on Web Intelligence (WI) and Intelligent Agent Technologies (IAT) 2013. vol. 2, p. 122-129, ISBN: 9780769551456, Atlanta, GA, USA, November 2013, doi: 10.1109/WI-IAT.2013.100 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
5.	Contributo in Atti di convegno	M. Caliari, A. Ostermann, S. Rainer (2013). A Meshfree splitting method for nonlinear Schroedinger equations. In: Meshfree Methods for Partial Differential Equations VI Meshfree Methods for Partial Differential Equations VI. LECTURE NOTES IN COMPUTATIONAL SCIENCE AND ENGINEERING, vol. 89, p. 127-140, Springer Verlag, ISSN: 1439-7358, Bonn, Germany, October 2011 Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>N. Bombieri, H.-Y. Liu, F. Fummi, L. Carloni (2013). A Method to Abstract RTL IP Blocks into C++ Code and Enable High-Level Synthesis. In: ACM/IEEE Design Automation Conference (DAC). p. 1-9, ISBN: 9781450320719, Austin, TX, USA, 2-6 June, doi: 10.1145/2463209.2488927</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879857068</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>Simone Scannapieco, Guido Governatori, Francesco Olivieri, Matteo Cristani (2013). A Methodology for Plan Revision under Norm and Outcome Compliance. In: (a cura di): Guido Boella, Edith Elkind, Bastin Tony Roy Savarimuthu, Frank Dignum, Martin K. Purvis, PRIMA 2013: Principles and Practice of Multi-Agent Systems. p. 324-339, -Springer Verlag Germany:Tiergartenstrasse 17, D 69121 Heidelberg Germany:011 49 6221 3450, EMAIL: g.braun@springer.de, INTERNET: http://www.springer.de, Fax: 011 49 6221 345229 -SPRINGER, 233 SPRING STREET, NEW YORK, USA, NY, 10013, ISBN: 9783642449260, Dunedin, NZ, Dicembre 2013</p> <p>Lingua: ENG, ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
8.	Contributo in Atti di convegno	<p>Alexandru I. Tomescu, Anna Kuosmanen, Romeo Rizzi, Veli Mäkinen (2013). A Novel Combinatorial Method for Estimating Transcript Expression with RNA-Seq: Bounding the Number of Paths Algorithms in Bioinformatics. In: Lecture Notes in Computer Science Algorithms in Bioinformatics. vol. 8126, p. 85-98, ISBN: 9783642404528, Sophia Antipolis, France, September 2-4, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-40453-5_8</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
9.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Crepaldi, P. Motto Ros, D. Demarchi, J. Buckley, B. O'Flynn, D. Quaglia (2013). A Physical-Aware Abstraction Flow for Efficient Design-Space Exploration of a Wireless Body Area Network Application. In: Digital System Design (DSD), 2013 Euromicro Conference on. p. 1005-1012, IEEE / Institute of Electrical and Electronics Engineers Incorporated:445 Hoes Lane:Piscataway, NJ 08854:(800)701-4333, (732)981-0060, EMAIL: subscription-service@ieee.org, INTERNET: http://www.ieee.org, Fax: (732)981-9667, Santander (Spain), Sept. 4-6, 2013, doi: 10.1109/DSD.2013.114</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
10.	Contributo in Atti di convegno	<p>Emad Samuel Malki Ebeid, Franco Fummi, Davide Quaglia (2013). A Toolchain for UML-based Modeling and Simulation of Networked Embedded Systems. In: Proc. of 15th International Conference on Computer Modelling and Simulation (UKSim). p. 374-379, IEEE, ISBN: 9781467364218, Emmanuel College, Cambridge, UK, April 10-12, 2013, doi: 10.1109/UKSim.2013.141</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
11.	Contributo in Atti di convegno	<p>Valeria Garro, Andrea Giachetti (2013). A Tracking Approach for the Skeletonization of Tubular Parts of 3D Shapes. In: (a cura di): Michael Bronstein and Jean Favre and Kai Hormann, odelling & Visualization. p. 73-80, Eurographics Association, ISBN: 9783905674514, Lugano, Switzerland, September 11-13, doi: 10.2312/PE.VMV.VMV13.073-080</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
12.	Contributo in	<p>M. Cristani, E. Karafilii, L. Vigano (2013). A complete tableau procedure for risk analysis. In: 2013 8th International Conference on Risks and Security of Internet and Systems, CRiSIS 2013. p. 1-8, La Rochelle, France, October 23-25, 2013, doi: 10.1109/CRiSIS.2013.6766351</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84899430055</p> <p>Lingua: ENG</p>

	Atti di convegno	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
13.	Contributo in Atti di convegno	D. Bresolin, M. Capiluppi (2013). A framework for Fault Diagnosis of Hybrid Systems based on Predicate Abstractions. In: Proc. of 2nd International Conference on Control and Fault-Tolerant Systems (SysTol'13). p. 802-807, Nizza, Francia:IEEE Comp. Society Press, Nizza, Francia, 2013-Ottobre, doi: 10.1109/SysTol.2013.6693927 Scopus: 2-s2.0-84897696268 Web of Science: WOS:000331082600133 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01
14.	Contributo in Atti di convegno	C. Caleiro, L. Vigano, M. Volpe (2013). A labeled deduction system for the logic UB. In: 20th International Symposium on Temporal Representation and Reasoning, TIME 2013. p. 45-53, Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., Pensacola, Florida, USA, September 26-28, 2013 Scopus: 2-s2.0-84899540987 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
15.	Contributo in Atti di convegno	R. Fontana, M. Barucci, E. Pampaloni, L. Pezzati, C. Daffara (2013). A study of surface optical properties for characterizing the cleaning process of paintings. In: (a cura di): L. Pezzati, P. Targowski, Optics for Arts, Architecture, and Archaeology IV. PROCEEDINGS OF SPIE, THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR OPTICAL ENGINEERING, vol. 8790, p. 87900O-87900O-9, Bellingham, Washington:SPIE / International Society for Optical Engineering, ISBN: 9780819496065, ISSN: 0277-786X, Munich, Germany, May 15-16 2013, doi: 10.1117/12.2020738 Scopus: 2-s2.0-84881147433 Web of Science: WOS:000323440000018 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
16.	Contributo in Atti di convegno	D. Bresolin, D. Della Monica, A. Montanari, G. Sciavicco (2013). A tableau system for right propositional neighborhood logic over finite linear orders: an implementation. In: 22nd Conference on Automated Reasoning with Analytic Tableaux and Related Methods (TABLEAUX2013). LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE, vol. 8123, p. 74-80, Springer, ISBN: 9783642405365, ISSN: 0302-9743, Nancy, Francia, 2013-Settembre, doi: 10.1007/978-3-642-40537-2_8 Scopus: 2-s2.0-84885710898 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05
17.	Contributo in Atti di convegno	Andrei Salavei, Ivan Rimmaudo, Fabio Piccinelli, Daniele Menossi, Alessio Bosio, Nicola Romeo, Alessandro Romeo (2013). ANALYSIS OF CDTE ACTIVATION TREATMENT WITH A NOVEL APPROACH. In: Proceedings of 28th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition. p. 2140-2142, Munich:WIP Munich and Eta Florence, ISBN: 3936338337, Paris, 30/09/2013-4/10/2013, doi: 10.4229/28thEUPVSEC2013-3AO.6.3 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
18.	Contributo in Atti di convegno	Davide Conigliaro, Francesco Setti, Chiara Bassetti, Roberta Ferrario, Marco Cristani (2013). ATTENTO: ATTENTION Observed for Automated Spectator Crowd Analysis. In: Human Behavior Understanding. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8212, p. 102-111, ISBN: 9783319027135, ISSN: 0302-9743, Barcelona, Spain, October 22, 2013, doi: 10.1007/978-3-319-02714-2_9 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
		I. Mastroeni (2013). Abstract interpretation-based approaches to Security - A survey on Abstract non-Interference and its challenging application. In: Electronic Proceedings in Theoretical Computer Science. p. 41-65, Manhattan, KS, September 19 - 20, 2013, doi:

19.	Contributo in Atti di convegno	<p>10.4204/EPTCS.129</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
20.	Contributo in Atti di convegno	<p>Montanari A, Sala P (2013). Adding an Equivalence Relation to the Interval Logic ABB: Complexity and Expressiveness. In: Proceedings - Symposium on Logic in Computer Science. vol. 7810 LNCS, p. 431-443, ISBN: 9780769544120, doi: 10.1109/LICS.2013.25</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883411179</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p>
21.	Contributo in Atti di convegno	<p>Carlo Combi, Luke Hunsberger, Roberto Posenato (2013). An Algorithm for Checking the Dynamic Controllability of a Conditional Simple Temporal Network with Uncertainty. In: 5th International Conference on Agents and Artificial Intelligence (ICAART 2013) . vol. 2, p. 144-156, SciTePress Digital Library, ISBN: 9789898565396, Barcellona, 15-18 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
22.	Contributo in Atti di convegno	<p>Giuditta Franco, Alessio Milanese (2013). An Investigation on Genomic Repeats. In: P. Bonizzoni, V. Brattka, B. Lowe. (a cura di): oni, V. Brattka, B. Lowe, The Nature of Computation. Logic, Algorithms, Applications. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7921, p. 149-160, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642390524, ISSN: 0302-9743, Milano, July 1-5, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-39053-1_18</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
23.	Contributo in Atti di convegno	<p>C. Daffara, R. Fontana, M. Barucci, E. Pampaloni, L. Pezzati (2013). An integrated instrument for real-time profilometry and multispectral infrared reflectography for the analysis of deformations on paintings. In: (a cura di): D. Saunders, M. Strlic, C. Korenberg, N. Luxford, K. Birkhölzer, Lasers in the Conservation of Artworks IX. p. 189-191, LONDON:Archetype Publications, ISBN: 9781904982876, London, UK, Sep 7-10 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
24.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Barletta, S. Ranise, L. Viganò (2013). Automated Analysis of Scenario-Based Specifications of Distributed Access Control Policies with Non-mechanizable Activities. In: (a cura di): A. Josang, P. Samarati, M. Petrocchi, Security and Trust Management. p. 49-64, Springer Berlin Heidelberg, Pisa, Italy, September 13-14, 2012</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893035080</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
25.	Contributo in Atti di convegno	<p>Marcello Bonf e, Nicola Preda, Cristian Secchi, Federica Ferraguti, Riccardo Muradore, Luisa Repele, Giovanni Lorenzi, Lorenza Gasperotti, Paolo Fiorini (2013). Automated Surgical Task Execution: the Needle Insertion Case. In: 3rd Joint Workshop on New Technologies for Computer/Robot Assisted Surgery. p. 164-166, Verona, Italy, 11-13 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
26.	Contributo in Atti di convegno	<p>Michele Bertasi, Giuseppe Di Guglielmo, Graziano Pravadelli (2013). Automatic Generation of Compact Formal Properties for Effective Error Detection. In: Proc. of ACM/IEEE CODES+ISSS. p. 1-8, Montreal, Canada, 28 September - 4 October 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>

		Provenienza del dato: UGOV VERONA
27.	Contributo in Atti di convegno	<p>F. Fummi, V. Guarnieri, G. Pravadelli, F. Stefanni, W. Vendramineto (2013). Automatic HDL Conversion and Abstraction Methodologies. In: Proc. of Embedded World Conference. p. 1-7, Nuremberg, Germany, 26-28 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
28.	Contributo in Atti di convegno	<p>Emad Samuel Malki Ebeid, Franco Fummi, Davide Quaglia, Francesco Stefanni (2013). Automatic Network Protocol Synthesis from UML Sequence Diagrams. In: International Workshop on Microprocessor Test and Verification (MTV). p. 68-73, Austin, TX, December 11-13, doi: 10.1109/MTV.2013.21</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
29.	Contributo in Atti di convegno	<p>A. Farinelli, M. Bicego, S.D. Ramchurn, M. Zucchelli (2013). C-Link: A Hierarchical Clustering Approach to Large-scale Near-optimal Coalition Formation. In: (a cura di): Francesca Rossi, IJCAI '13 Proceedings of the Twenty-Third international joint conference on Artificial Intelligence. p. 106-112, AAAI press, ISBN: 9781577356332, Beijing, China, August 3-9, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
30.	Contributo in Atti di convegno	<p>Andrea Giachetti, Christian Lovato (2013). Centers of Approximate Spherical Symmetry and Radial Symmetry Graphs. In: (a cura di): M.- A. Otaduy and O. Sorkine, EUROGRAPHICS TECHNICAL REPORT SERIES. p. 13-15, Eurographics Association, Girona, Spain, May 6-10, doi: 10.2312/conf/EG2013/short/013-016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
31.	Contributo in Atti di convegno	<p>F. Fummi, M. Lora, F. Stefanni, S. Vinco (2013). Code Generation Alternatives to Reduce Heterogeneous Embedded Systems to Homogeneity. In: Proceedings of IEEE/ECSI Forum on Specification & Design Languages 2013. p. 1-4, Paris, France, 24-26 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
32.	Contributo in Atti di convegno	<p>Andreas Lanz, Roberto Posenato, Carlo Combi, Manfred Reichert (2013). Controllability of Time-Aware Processes at Run Time. In: (a cura di): Meersman R.; Panetto H.; Dillon T.; Eder J.; Bellahsene Z.; Ritter N.; De Leenheer P.; Dou D., On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM 2013 Conferences. vol. 8185, p. 39-56, -Springer Verlag Germany: Tiergartenstrasse 17, D 69121 Heidelberg Germany: 011 49 6221 3450, EMAIL: g.braun@springer.de, INTERNET: http://www.springer.de, Fax: 011 49 6221 345229 -SPRINGER, 233 SPRING STREET, NEW YORK, USA, NY, 10013, ISBN: 9783642410291, Graz, Austria, 11-13/09/2013, doi: 10.1007/978-3-642-41030-7_4</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
33.	Contributo in Atti di convegno	<p>S. Moedersheim, T. Gross, L. Vigano (2013). Defining privacy is supposed to be easy. In: 19th International Conference on Logic for Programming, Artificial Intelligence, and Reasoning, LPAR 2013. p. 619-635, Stellenbosch; South Africa, December 14-19, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-45221-5_41</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84893973358</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
		<p>Pagliazzi M., Ciarrocchi E., Del Guerra A., Belcari N., Boschi F., Spinelli A.E. (2013). Development of a simulation environment for Cerenkov luminescence imaging 2013 IEEE Nuclear Science Symposium and Medical Imaging Conference (2013 NSS/MIC). In: 2013 IEEE</p>

34. Contributo in
Atti di convegno

November 2013, doi: 10.1109/NSSMIC.2013.6829367

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07

Provenienza del dato: UGOV VERONA

35.	Contributo in Atti di convegno	<p>C. Daffara, F. Monti, R. Fontana, P. Artoni, O. Salvadori (2013). Direct, trans-irradiation and multispectral infrared imaging of a Titian canvas. In: (a cura di): Igor Gurov, AIP Conference Proceedings. vol. 1537, p. 212-217, Melville, New York:AIP Publishing, ISBN: 9780735411616, Saint Petersburg, Russia, May 14-17 2012, doi: 10.1063/1.4809714</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879974191</p> <p>Web of Science: WOS:000320759000030</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07, FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
36.	Contributo in Atti di convegno	<p>Conigliaro D., Manganotti P., Menegaz G. (2013). Early detection of epileptic seizures by entropy-based methods. In: Proceedings of the International BASP Frontiers Workshop 2013. p. 55, Villars-sur-Ollon, Switzerland, Jan. 27-Feb. 1, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p>
37.	Contributo in Atti di convegno	<p>Cristian Brognara, Massimiliano Corsini, Matteo Dellepiane, Andrea Giachetti (2013). Edge Detection on Polynomial Texture Maps. In: Lecture Notes in Computer ScienceImage Analysis and Processing ICIAP 2013. vol. 8156, p. 482-491, Berlin Heidelberg:Springer , ISBN: 9783642411809, Naples, Italy, September 9-13, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-41181-6_49</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
38.	Contributo in Atti di convegno	<p>Giuseppe Di Guglielmo, Davide Ferraretto, Franco Fummi, Graziano Pravadelli (2013). Efficient Fault Simulation through Dynamic Binary Translation for Dependability Analysis of Embedded Software. In: Proc. of IEEE ETS. p. 21-26, Avignon, France, 27-31 May</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
39.	Contributo in Atti di convegno	<p>Alessandro Romeo, Andrei Salavei, Ivan Rimmaudo, Alessio Bosio, Daniele Menossi, Fabio Piccinelli, Nicola Romeo (2013). Electrical characterization and aging of CdTe thin film solar cells with Bi2Te3 back contact. In: 2013 IEEE 39th Photovoltaic Specialists Conference (PVSC). CONFERENCE RECORD OF THE ... IEEE PHOTOVOLTAIC SPECIALISTS CONFERENCE, p. 1178-1182, Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., ISBN: 9781479932993, ISSN: 0160-8371, Tampa, Florida, 16-21 June 2013, doi: 10.1109/PVSC.2013.6744350</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84896478395</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
40.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ivan Rimmaudo, Andrei Salavei, Francesca Rossi, Claudio Ferrari, Alessandro Romeo (2013). Etching effect of CdTe absorber on the stability of thin film solar cell devices. In: 2013 IEEE 39th Photovoltaic Specialists Conference (PVSC). CONFERENCE RECORD OF THE ... IEEE PHOTOVOLTAIC SPECIALISTS CONFERENCE, p. 2029-2033, Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., ISBN: 9781479932993, ISSN: 0160-8371, Tampa, Florida, 16-21 June 2013, doi: 10.1109/PVSC.2013.6744871</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84896467108</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
		<p>Johan Oudinet, Alberto Calvi, Matthias Büchler (2013). Evaluation of ASLan Mutation Operators. In: (a cura di): Margus Veanes, Luca Viganò, Tests And Proofs - 7th International Conference, TAP 2013, Budapest, Hungary, June 16-20, 2013. Proceedings. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7942, p. 178-196, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642389153, ISSN: 0302-9743, Budapest,</p>

41.	Contributo in Atti di convegno	<p>Hungary, June 16-20, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38916-0_11</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
42.	Contributo in Atti di convegno	<p>Arun Lakhotia, Mila Dalla Preda, Roberto Giacobazzi (2013). Fast location of similar code fragments using semantic 'juice'. In: Proceedings of the 2nd ACM SIGPLAN Program Protection and Reverse Engineering Workshop . p. 25-30, ACM / Association for Computing Machinery:1515 Broadway, 17th Floor:New York, NY 10036:(212)869-7440, EMAIL: acmhelp@hq.acm.org, INTERNET: http://www.acm.org, Fax: (212)944-1318, ISBN: 9781450318570, Roma, 26 Gennaio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
43.	Contributo in Atti di convegno	<p>D. Bresolin, F. Jimenez, G. Sanchez, G. Sciavicco (2013). Finite satisfiability of propositional interval logic formulas with multi-objective evolutionary algorithms. In: Proc. of 12th workshop on Foundations of genetic algorithms (FOGA2013). p. 25-36, ACM, ISBN: 9781450319904, Adelaide, Australia, 2013-Gennaio, doi: 10.1145/2460239.2460243</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875975575</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
44.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Dalla Preda, I. Mastroeni, R. Giacobazzi (2013). Formal Framework for Property-driven Obfuscations. In: Proceedings of the 19th International Symposium on Fundamentals of Computation Theory. p. 133-144, -Springer Verlag Germany:Tiergartenstrasse 17, D 69121 Heidelberg Germany:011 49 6221 3450, EMAIL: g.braun@springer.de, INTERNET: http://www.springer.de, Fax: 011 49 6221 345229 -SPRINGER, 233 SPRING STREET, NEW YORK, USA, NY, 10013, ISBN: 9783642401633, Liverpool, UK, August 19 - 21, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
45.	Contributo in Atti di convegno	<p>Francesco Setti, Hayley Hung, Marco Cristani (2013). Group detection in still images by F-formation modeling: A comparative study2013 14th International Workshop on Image Analysis for Multimedia Interactive Services (WIAMIS). In: 2013 14th International Workshop on Image Analysis for Multimedia Interactive Services (WIAMIS). p. 1-4, ISBN: 9781479908332, Paris, France, 3-5 July 2013, doi: 10.1109/WIAMIS.2013.6616147</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
46.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Pastorelli, A. Barbuzzi, D. Carra, M. Dell'Amico, P. Michiardi (2013). HFSP: Size-based Scheduling for Hadoop. In: T.Y. Lin, Vijay Raghavan, Benjamin Wah. BigData, 2013 IEEE International Conference on. p. C2:1-C2:10, New York: IEEE, Santa Clara, CA, USA, October 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
47.	Contributo in Atti di convegno	<p>D. Bresolin (2013). HyLTL: a temporal logic for model checking hybrid systems. In: 3rd International Workshop on Hybrid Autonomous Systems (HAS 2013). ELECTRONIC PROCEEDINGS IN THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 124, p. 73-84, Open Publishing Association, ISSN: 2075-2180, Roma, 2013, doi: 10.4204/EPTCS.124.8</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
48.	Contributo in Atti di convegno	<p>A. Calanca, L. Capisani, P. Fiorini, A. Ferrara (2013). Improving Continuous Approximation of Sliding Mode Control. In: 16th International Conference on Advanced Robotics. p. 1-6, Montevideo: IEEE, Montevideo (Uruguay), 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>

Provenienza del dato: UGOV VERONA

49.	Contributo in Atti di convegno	<p>D. Bresolin (2013). Improving HyLTL model checking of hybrid systems. In: GandALF 2013: 4th International Symposium on Games, Automata, Logics and Formal Verification. ELECTRONIC PROCEEDINGS IN THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 119, p. 79-92, Open Publishing Association, ISSN: 2075-2180, Borca di Cadore, Belluno, 2013-Agosto, doi: 10.4204/EPTCS.119.9</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
50.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ferdinando Cicalese, Travis Gagie, Emanuele Giaquinta, Eduardo Sany Laber, Zsuzsanna Lipták, Romeo Rizzi, Alexandru I. Tomescu (2013). Indexes for Jumbled Pattern Matching in Strings, Trees, and Graphs. In: String Processing and Information Retrieval Symposium (SPIRE). LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8214, p. 56-63, ISBN: 9783319024318, ISSN: 0302-9743, Jerusalem, Israel, 7-9 Oct. 2013, doi: 10.1007/978-3-319-02432-5_10</p> <p>Scopus: 0-84893910948</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
51.	Contributo in Atti di convegno	<p>Silvio Traversaro, Andrea Del Prete, Riccardo Muradore, Lorenzo Natale, Francesco Nori (2013). Inertial Parameter Identification Including Friction and Motor Dynamics. In: IEEE-RAS International Conference on Humanoid Robots. p. 68-73, Atlanta, USA, October 15 - 17, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
52.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lidia Angeleri (2013). Infinite dimensional tilting theory. In: (a cura di): D. J. Benson, H. Krause, A. Skowronski, Advances in Representation Theory of Algebras. p. 1-37, EMS European Mathematical Society , ISBN: 9783037191255, Bielefeld, 8 -17 agosto 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
53.	Contributo in Atti di convegno	<p>Montanari A, Sala P (2013). Interval logics and ζb-regular languages. In: Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics). vol. 7810 LNCS, p. 431-443, ISBN: 9780769544120, doi: 10.1007/978-3-642-37064-9-38</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875670851</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p>
54.	Contributo in Atti di convegno	<p>A. Bosio, N. Romeo, D. Menossi, G. Rosa, P.P. Lottici, A. Romeo, I. Rimmaudo, A. Salavei (2013). KEY DEVELOPMENTS IN CdTe THIN FILM SOLAR CELL BACK-CONTACT. In: Proceedings of 28th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition. p. 2357-2361, Munich:WIP Munich and Eta Florence, ISBN: 3936338337, Paris, 30/09/2013- 4/10/2013, doi: 10.4229/28thEUPVSEC2013-3BV.5.75</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
55.	Contributo in Atti di convegno	<p>V. Garro, A. Fusiello, S. Savarese (2013). Label transfer exploiting three-dimensional structure for semantic segmentation. In: Proceedings of the 6th International Conference on Computer Vision / Computer Graphics Collaboration Techniques and Applications. p. 16:1-16:7, Berlin, Germany:ACM, Berlino, 2013, doi: 10.1145/2466715.2466723</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
		<p>M. Novaga, G. Orlandi (2013). Limiting models in condensed matter Physics and gradient flows of 1-homogeneous functionals. In: (a cura di): A. Chambolle, M. Novaga, E. Valdinoci, Geometric partial differential equations. p. 211-226, Pisa:Edizioni della Scuola Normale Superiore, ISBN: 9788876424724, Centro "E. De Giorgi" -Scuola Normale Superiore - Pisa, september 2012</p>

56.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
57.	Contributo in Atti di convegno	C. Daffara, D. Ambrosini, L. Pezzati, P. I. Mariotti (2013). Mid-infrared reflectography for the analysis of pictorial surface layers in artworks. In: (a cura di) Igor Gurov, AIP Conference Proceedings. vol. 1537, p. 68-75, Melville, New York:AIP Publishing, ISBN: 9780735411616, Saint Petersburg, Russia, May 14-17 2012, doi: 10.1063/1.4809694 Scopus: 2-s2.0-84879959517 Web of Science: WOS:000320759000010 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
58.	Contributo in Atti di convegno	A. Bernasconi, V. Ciriani, G. Trucco, T. Villa (2013). Minimization of EP-SOPs via Boolean Relations. In: Very Large Scale Integration (VLSI-SoC), 2013 IFIP/IEEE 21st International Conference on . p. 115-120, Istanbul, Turkey, October 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
59.	Contributo in Atti di convegno	A. Bernasconi, V. Ciriani, G. Trucco, T. Villa (2013). Minimization of P-Circuits using Boolean Relations. In: Design, Automation & Test in Europe Conference & Exhibition (DATE), 2013 . p. 996-1001, Grenoble, France, March 18-22, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
60.	Contributo in Atti di convegno	R. Muradore, D. Quaglia, P. Fiorini (2013). Model predictive control over delay-based differentiated services control networks. In: Design, Automation & Test in Europe Conference & Exhibition (DATE). p. 1117-1122, IEEE / Institute of Electrical and Electronics Engineers Incorporated:445 Hoes Lane:Piscataway, NJ 08854:(800)701-4333, (732)981-0060, EMAIL: subscription-service@ieee.org, INTERNET: http://www.ieee.org, Fax: (732)981-9667, ISBN: 9781467350716, Grenoble (France), 18-22 March 2013, doi: 10.7873/DATE.2013.234 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
61.	Contributo in Atti di convegno	Giulio Botturi, Emad Samuel Malki Ebeid, Franco Fummi, Davide Quaglia (2013). Model-Driven Design for the Development of Multi-Platform Smartphone Applications. In: 2013 Forum on specification and Design Languages (FDL). p. 1-9, ECSI Electronic Chips & Systems design Initiative/IEEE, ISBN: 9782953050479, Paris, France, Sept 24-26, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
62.	Contributo in Atti di convegno	A. Cerone, M. Hennessy, M. Merro (2013). Modelling MAC-Layer Communications in Wireless Systems. In: (a cura di) R. De Nicola, C. Juien, 15th International Conference Coordination Models and Languages. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7890, p. 16-30, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642384929, ISSN: 0302-9743, Florence, Italy, June 3-4 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38493-6 Scopus: SI Lingua: ENG Co-autori stranieri: SI SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
63.	Contributo in Atti di convegno	J. M. Juarez, J. M. Ochotorena, M. Campos, C. Combi (2013). Multiple Temporal Axes for Visualising the Behaviour of Elders Living Alone. In: IEEE International Conference on Healthcare Informatics, ICHI 2013. Proceedings. p. 387-395, Los Alamitos:IEEE, ISBN: 9780769550893, Philadelphia, PA, USA, 2013, doi: 10.1109/ICHI.2013.54 Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
64.	Contributo in Atti di convegno	<p>FARACI F, IANNIZZOTTO A, VARGA CS (2013). Multiplicity results for constrained Neumann problems. In: (a cura di): SERRIN J; MITIDIERI E; RADULESCU V, Recent Trends in Nonlinear Partial Differential Equations. CONTEMPORARY MATHEMATICS, ISSN: 0271-4132</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p>
65.	Contributo in Atti di convegno	<p>Y.C. Lin, A. Daducci, D.E. Meskaldji, G. Menegaz, J.P. Thiran, R. Meuli, G. Krueger, C. Granziera (2013). Myelin plasticity does not significantly influence diffusion remodelling in the uninjured motor network after stroke. In: Proc. Intl. Soc. Mag. Reson. Med.. vol. 21, p. 2934, Salt Lake City, April 20-26, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
66.	Contributo in Atti di convegno	<p>S. Ullo, U. Castellani, D. Sona, A. Del Bue, A. Maccione, L. Berdondini, V. Murino (2013). Neuronal network structural connectivity estimation by probabilistic features and graph heat kernels 2013 IEEE 10th International Symposium on Biomedical Imaging. In: 2013 IEEE 10th International Symposium on Biomedical Imaging. p. 1054-1057, ISBN: 9781467364553, San Francisco, United States, 7-11 April 2013, doi: 10.1109/ISBI.2013.6556659</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
67.	Contributo in Atti di convegno	<p>F. Aschieri, M. Zorzi (2013). Non-determinism, non-termination and the strong normalization of System T. In: (a cura di): M. Hasegawa (Ed.), TLCA 2013. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7941, p. 31-47, Springer, Heidelberg, ISBN: 9783642389450, ISSN: 0302-9743, Eindhoven, The Netherlands, 2013, June, doi: 10.1007/978-3-642-38946-7</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84884511635</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
68.	Contributo in Atti di convegno	<p>E. Trucco, L. Ballerini, D. Relan, A. Giachetti, T. MacGillivray, K. Zutis, C. Lupascu, D. Tegolo, E. Pellegrini, G. Robertson, P.J. Wilson, A. Doney, B. Dhillon (2013). Novel VAMPIRE algorithms for quantitative analysis of the retinal vasculature. In: proc. 4th IEEE Biosignals and Birobotics Conference (ISSNIP/BRC). p. 1-4, IEEE COMPUTER SOCIETY PRESS, ISBN: 9781467330244, Rio de Janeiro, Brasil, 2013, doi: 10.1109/BRC.2013.6487552</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
69.	Contributo in Atti di convegno	<p>Romeo Rizzi, Stéphane Vialette (2013). On Recognizing Words That Are Squares for the Shuffle Product Computer Science Theory and Applications. In: Lecture Notes in Computer Science Computer Science Theory and Applications. vol. 7913, p. 235-245, ISBN: 9783642385353, Ekaterinburg, Russia, June 25-29, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38536-0_21</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
70.	Contributo in Atti di convegno	<p>Alberto Belussi, Sara Migliorini, Mauro Negri, Giuseppe Pelagatti (2013). On Robust Interpretation of Topological Relations in Identity and Tolerance Models. In: Craig Knoblock Craig Knoblock Peer Kröger John Krumm Markus Schneider Peter Widmayer. Proceedings of the 21st ACM SIGSPATIAL. p. 478-481, New York:ACM New York, NY, USA, ISBN: 9781450325219, Orlando, Florida, USA, 5-8 Nov 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>

71.	Contributo in Atti di convegno	<p>N. Bombieri, F. Fummi, S. Vinco (2013). On the Automatic Generation of GPU-oriented Software Applications from RTL IPs. In: ACM/IEEE International Conference on Hardware/Software Codesign and System Synthesis (CODES+ISSS). p. 1-10, Montreal, Canada, Sept 29 - Oct 04</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
72.	Contributo in Atti di convegno	<p>V. Bertacco, D. Chatterjee, N. Bombieri, F. Fummi, S. Vinco, A. M. Kaushik, H. D. Patel (2013). On the Use of GP-GPUs for Accelerating Compute-intensive EDA Applications. In: ACM/IEEE Design, Automation and Test in Europe (DATE). p. 1357-1366, ISBN: 9781467350716, Grenoble, France, 18-22 March, doi: 10.7873/DATE.2013.279</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885617014 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
73.	Contributo in Atti di convegno	<p>N. Bombieri, E. S. M. Ebeid, F. Fummi, M. Lora (2013). On the reuse of RTL IPs for SysML model generation. In: IEEE International Workshop on Microprocessor Test and Verification (MTV). p. 54-59, ISBN: 9780769548777, Austin, TX, USA, 1012 December, doi: 10.1109/MTV.2012.10</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879437198 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
74.	Contributo in Atti di convegno	<p>R. Fontana, C. Daffara, M. Barucci, L. Pezzati (2013). Optical diagnostics on Caravaggio's paintings with a new IR multispectral scanner for reflectography. In: (a cura di): M. Ciatti, B. Brunetti, Caravaggio's Painting Technique. KERMES QUADERNI, p. 41-49, FIRENZE:Nardini Editore, ISBN: 9788840443447, ISSN: 2036-1122, Firenze, Sept 17 2010</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
75.	Contributo in Atti di convegno	<p>Romeo Rizzi, Roberto Posenato (2013). Optimal Design of Consistent Simple Temporal Networks. In: (a cura di): C. Sanchez, K. Brent Venable, E. Zimanyi, TIME'13 20th International Symposium on Temporal Representation and Reasoning. p. 19-25, IEEE COMPUTER SOC., ISBN: 9780769551128, Pensacola, FL, USA, 26-28 September 2013, doi: 10.1109/TIME.2013.12</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
76.	Contributo in Atti di convegno	<p>Etienne Birmelé, Rui Ferreira, Roberto Grossi, Andrea Marino, Nadia Pisanti, Romeo Rizzi, Gustavo Sacomoto (2013). Optimal Listing of Cycles and st-Paths in Undirected GraphsProceedings of the Twenty-Fourth Annual ACM-SIAM Symposium on Discrete Algorithms. In: Proceedings of the Twenty-Fourth Annual ACM-SIAM Symposium on Discrete Algorithms. p. 1884-1896, ISBN: 9781611972511, New Orleans, Louisiana, USA, January 6-8, 2013, doi: 10.1137/1.9781611973105.134</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
77.	Contributo in Atti di convegno	<p>Giovanni Lorenzi, Davide Quaglia, Riccardo Muradore, Paolo Fiorini (2013). Passivity-based control over differentiated-services packet networks. In: Digital System Design (DSD), 2013 Euromicro Conference on. p. 997-1004, Santander, Spain, September, 4-6, 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
	Contributo in	<p>A. Di Pierro, H. Wiklicky (2013). Probabilistic data flow analysis: a linear equational approach. In: (a cura di): G. Puppis, T. Villa, Games, Automata, Logics and Formal Verification. vol. 119, p. 150-165, Borca di Cadore, Italy, 29-31 August 2013, doi: 10.4204/EPTCS.119.14</p> <p>Lingua: ENG</p>

78.	Atti di convegno	Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
79.	Contributo in Atti di convegno	N. Bombieri, D. Forrini, F. Fummi, M. Laurenzi, S. Vinco (2013). RTL IP abstraction into optimized embedded software. In: IEEE East-West Design & Test Symposium (EWDTS). p. 1-5, Rostov-on-Don (Russia), 27-30 Sept. 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
80.	Contributo in Atti di convegno	Giorgio Roffo, Cristina Segalin, Alessandro Vinciarelli, Vittorio Murino, Marco Cristani (2013). Reading between the turns: Statistical modeling for identity recognition and verification in chats. In: 2013 10th IEEE International Conference on Advanced Video and Signal Based Surveillance. p. 99-104, ISBN: 9781479907038, Krakow, Polan, 27-30 August 2013, doi: 10.1109/AVSS.2013.6636623 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
81.	Contributo in Atti di convegno	Kim Mathiassen, Diego Dall'Alba, Riccardo Muradore, Paolo Fiorini, Ole Jakob Elle (2013). Real-time biopsy needle tip estimation in 2D ultrasound images. In: IEEE International Conference on Robotics and Automation. p. 4363-4369, Karlsruhe, Germany, 6-10 May 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, ING-INF/04 Provenienza del dato: UGOV VERONA
82.	Contributo in Atti di convegno	A. Cerri, S. Biasotti, M. Abdelrahman, J. Angulo, K. Berger, L. Chevallier, M. El-Melegy, A. Farag, F. Lefebvre, A. Giachetti, H. Guermoud, Y.-J. Liu, S. Velasco-Forero, JR. Vigouroux, C.-X. Xu, J.-B. Zhang (2013). SHREC'13 Track: Retrieval on Textured 3D Models. In: (a cura di): Umberto Castellani (University of Verona, Italy) Tobias Schreck (University of Konstanz, Germany), proceedings Eurographics Workshop on 3D Object Retrieval. p. 73-80, Eurographics Association, ISBN: 9783905674446, Girona, Maggio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
83.	Contributo in Atti di convegno	N.Bombieri, D. Drogoudis, G. Gangemi, R. Gillon, E. Macii, M. Poncino, S. Rinaudo, F. Stefanni, D. Trachanis, M. van Helvoort (2013). SMAC: Smart Systems Co-Design. In: IEEE EUROMICRO DSD/SEAA. p. 1-7, Santander, Spain, 4-6 September Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
84.	Contributo in Atti di convegno	Ivan Rimmaudo, Andrei Salavei, Francesca Rossi, Elisa Buffagni, Claudio Ferrari, Marco Giarola, Gino Mariotto, Alessandro Romeo (2013). STUDY OF THE EFFECT OF ABSORBER ETCHING ON THE BACK CONTACT PERFORMANCE OF CDTE SOLAR CELLS. In: Proceedings of 28th European Photovoltaic Solar Energy Conference. vol. 1, p. 2389-2392, Munich:WIP Munich and Eta Florence, ISBN: 3936338337, Paris, France, 30/09/2013-04/10-2013, doi: 10.4229/28thEUPVSEC2013-3BV.6.21 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
85.	Contributo in Atti di convegno	Khoualed Samir, Chateau Thierry, Castellani Umberto (2013). Semantic-Context-Based Augmented Descriptor for image feature matching. In: (a cura di): Lee, KyoungMu and Matsushita, Yasuyuki and Rehg, JamesM. and Hu, Zhanyi, Computer Vision ACCV 2012. p. 353-367, Springer Berlin Heidelberg, Daejeon, South Korea, November 2012, doi: 10.1007/978-3-642-37444-9_28 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
		Alessandra Di Pierro, Herbert Wiklicky (2013). Semantics of Probabilistic Programs: A Weak Limit Approach . In: (a cura di): Shan, Chung-chieh, Lecture Notes in Computer ScienceProgramming Languages and Systems. vol. 8301, p. 241-256, Springer International

86.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
87.	Contributo in Atti di convegno	Dario Figueira, Loris Bazzani, Ha Quang Minh, Marco Cristani, Alexandre Bernardino, Vittorio Murino (2013). Semi-supervised multi-feature learning for person re-identification. In: 2013 10th IEEE International Conference on Advanced Video and Signal Based Surveillance. p. 111-116, ISBN: 9781479907038, Krakow, 27-30 Aug, doi: 10.1109/AVSS.2013.6636625 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
88.	Contributo in Atti di convegno	Fontana F, De Pra Y, Amendola A (2013). Sensitivity to loudspeaker permutations during an eight-channel array reproduction of piano notes. In: Proceeding of 10th Sound and Music Computing Conference (SMC2013). Stockholm, Sweden, July 30 Aug 3, 2013. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
89.	Contributo in Atti di convegno	M.Annichini, R.Arena, M.Fanini, M.Fattorel, D.Pavei, D.Tasson, V.Garro, C.Lovato, A.Giachetti (2013). Shape processing for digital anthropometry. In: CG Libs Smart Libraries for Computer Graphics. p. 1-2, Pisa, 3-5 Luglio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
90.	Contributo in Atti di convegno	Giorgio Roffo, Marco Cristani, Frank Pollick, Cristina Segalin, Vittorio Murino (2013). Statistical Analysis of Visual Attentional Patterns for Video Surveillance. In: Lecture Notes in Computer ScienceProgress in Pattern Recognition, Image Analysis, Computer Vision, and Applications. vol. 8259, p. 520-527, ISBN: 9783642418266, Havana, Cuba, November 20-23, 201, doi: 10.1007/978-3-642-41827-3_65 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
91.	Contributo in Atti di convegno	L. Battisti, D. Macedonio, M. Merro (2013). Statistical Model Checking of a Clock Synchronization Protocol for Sensor Networks. In: (a cura di): F. Arbab, M. Sirjani, Fundamentals of Software Engineering. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8161, p. 168-182, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642402128, ISSN: 0302-9743, Teheran, Iran, April 24-26, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-40213-5 Scopus: SI Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
92.	Contributo in Atti di convegno	L. Di Guglielmo, S. Seshia, T. Villa (2013). Synthesis of Implementable Control Strategies for Lazy Linear Hybrid Automata. In: Computer Science and Information Systems (FedCSIS), 2013 Federated Conference on . p. 1431-1438, Krakow, Poland, September 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
93.	Contributo in Atti di convegno	Franco Fummi, Cristina Marconcini, Graziano Pravadelli (2013). Teaching embedded software design with radSUITE. In: Proc. of ACM WESE. p. 1-8, Montreal, Canada, 3 October, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
		P. Lovato, A. Perina, N. Sebe, O. Zandon, A. Montagnini, M. Bicego, and M. Cristani. (2013). Tell me what you like and ill tell you what you are: Discriminating visual preferences on Flickr data.. In: (a cura di): K. Lee, Y. Matsushita, J. Rehg, and Z. Hu, Computer Vision - ACCV

94. Contributo in
Atti di convegno

doi: 10.1007/978-3-642-37331-2_4

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

95.	Contributo in Atti di convegno	<p>L. Vigano (2013). The SPaCloS project: Secure provision and consumption in the internet of services. In: IEEE 6th International Conference on Software Testing, Verification and Validation, ICST 2013. p. 497-498, IEEE / Institute of Electrical and Electronics Engineers Incorporated:445 Hoes Lane:Piscataway, NJ 08854:(800)701-4333, (732)981-0060, EMAIL: subscription-service@ieee.org, INTERNET: http://www.ieee.org, Fax: (732)981-9667, Luxembourg; Luxembourg, May 18-20, 2013, doi: 10.1109/ICST.2013.75</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883379680 Web of Science: WOS:000332473300062 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
96.	Contributo in Atti di convegno	<p>C. Daffara, G. Marchioro, E. Zendri, D. Ambrosini, P.I. Mariotti (2013). The challenge of infrared imaging of frescos: Thermal Quasi-Reflectography unveils hidden features of artworks. In: (a cura di): R. Gabaglio, D. Gulotta, Online Proceedings of the Conference Built Heritage 2013. Monitoring Conservation Management. p. 1399-1404, Milano:Politecnico di Milano, Centro per la Conservazione e Valorizzazione dei Beni Culturali, ISBN: 9788890896101, Milano, Nov 18-20 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
97.	Contributo in Atti di convegno	<p>C. Segalin, A. Pesarin, A. Vinciarelli, M. Tait, M. Cristani (2013). The expressivity of turn-taking: Understanding children pragmatics by hybrid classifiers. In: Image Analysis for Multimedia Interactive Services (WIAMIS), 2013 14th International Workshop on. p. 1-4, Paris, France, 3-5 July 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
98.	Contributo in Atti di convegno	<p>C. Daffara, D. Ambrosini, L. Pezzati, G. Marchioro (2013). Thermal Quasi-Reflectography (TQR): current research and potential applications. In: (a cura di): L. Pezzati, P. Targowsky, Optics for Arts, Architecture, and Archaeology IV. PROCEEDINGS OF SPIE, THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR OPTICAL ENGINEERING, vol. 8790, p. 87900S-87900S-10, Bellingham, Washington:SPIE / International Society for Optical Engineering, ISBN: 9780819496065, ISSN: 0277-786X, Munich, Germany, May 15-16 2013, doi: 10.1117/12.2022155</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881156805 Web of Science: WOS:000323440000020 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
99.	Contributo in Atti di convegno	<p>G. Orlandi (2013). Time-like minimal surfaces in Minkowski space. In: The 38th Sapporo Symposium on Partial Differential Equations. HOKKAIDO UNIVERSITY TECHNICAL REPORT SERIES IN MATHEMATICS, vol. 159, p. 69-71, ISSN: 1348-4338, Sapporo, Japan, August 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
100.	Contributo in Atti di convegno	<p>Emad Samuel Malki Ebeid, Davide Quaglia, Franco Fummi (2013). UML-based Modeling and Simulation of Environmental Effects in Networked Embedded Systems. In: 16th Euromicro Conference on Digital System Design (DSD), 2013. p. 787-794, IEEE / Institute of Electrical and Electronics Engineers Incorporated:445 Hoes Lane:Piscataway, NJ 08854:(800)701-4333, (732)981-0060, EMAIL: subscription-service@ieee.org, INTERNET: http://www.ieee.org, Fax: (732)981-9667, Santander, Spain, Sept. 4-6, 2013, doi: 10.1109/DSD.2013.90</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05

Provenienza del dato: UGOV VERONA

101.	Contributo in Atti di convegno	M. Cristani, A. Vinciarelli, C. Segalin, A. Perina (2013). Unveiling the multimedia unconscious: implicit cognitive processes and multimedia content analysis. In: Proceedings of the 21st ACM international conference on Multimedia. p. 213-222, Barcelona, Spain, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
102.	Contributo in Atti di convegno	M. Rocchetto, L. Vigano, M. Volpe, G. Dalle Vedove (2013). Using interpolation for the verification of security protocols. In: 9th International Workshop on Security and Trust Management, STM 2013. p. 99-114, Springer Berlin Heidelberg, Egham, UK, September 12-13, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-41098-7_7 Scopus: 2-s2.0-84884713208 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
103.	Contributo in Atti di convegno	Abian Blome, Martin Ochoa, Keqin Li, Michele Peroli, Mohammad Torabi Dashti (2013). VERA: A Flexible Model-Based Vulnerability Testing Tool. In: 2013 IEEE Sixth International Conference on Software Testing, Verification and Validation. p. 471-478, IEEE, ISBN: 9780769549682, Luembourg, 18-22 March 2013, doi: 10.1109/ICST.2013.65 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
104.	Contributo in Atti di convegno	Davide Conigliaro, Francesco Setti, Chiara Bassetti, Roberta Ferrario, Marco Cristani (2013). Viewing the Viewers: A Novel Challenge for Automated Crowd Analysis. In: New Trends in Image Analysis and Processing ICIAP 2013. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8158, p. 517-526, ISBN: 9783642411892, ISSN: 0302-9743, Naples, Italy, September 9-13, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-41190-8_56 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
105.	Contributo in Atti di convegno	A. Del Bue, M. Tamassia, F. Signorini, V. Murino, A. Farinelli (2013). Visual coverage using autonomous mobile robots for search and rescue applications 2013 IEEE International Symposium on Safety, Security, and Rescue Robotics (SSRR). In: 2013 IEEE International Symposium on Safety, Security, and Rescue Robotics (SSRR). p. 1-8, ISBN: 9781479908806, Linköping, Svezia, doi: 10.1109/SSRR.2013.6719330 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
106.	Contributo in Atti di convegno	P Lovato, A Perina, D S Cheng, C Segalin, N Sebe, M Cristani (2013). WE LIKE IT! MAPPING IMAGE PREFERENCES ON THE COUNTING GRID. In: IEEE International Conference on Image Processing (ICIP 2013). PROCEEDINGS - INTERNATIONAL CONFERENCE ON IMAGE PROCESSING, p. 1-5, ISSN: 1522-4880, Melbourne, 15 - 18 September, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
107.	Contributo in Atti di convegno	Zucchelli M., Manganotti P., Menegaz G. (2013). Waveform decoding and detection in hdEEG. In: Proceedings of the International BASP Frontiers Workshop 2013. p. 74, Villars-sur-Ollon, Switzerland, Jan. 27-Feb. 1, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
		Barbara Catania, Giovanna Guerrini, Alberto Belussi, Federica Mandreoli, Riccardo Martoglia, Wilma Penzo (2013). Wearable Queries: Adapting Common Retrieval Needs to Data and Users. In: DBRank 2013, 7th International Workshop on Ranking in Databases (VLDB '13). p. 1-3, Riva del Garda, Italy, August 30th, 2013

108.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
109.	Contributo in Atti di convegno	Valeria Garro, Maurizio Galassi, Andrea Fusiello (2013). Wide Area Camera Localization. In: Lecture Notes in Computer Science Image Analysis and Processing ICIAP 2013. vol. 8156, p. 320-329, ISBN: 9783642411809, Napoli, Italia, 2013-09-11/2013-09-13, doi: 10.1007/978-3-642-41181-6_33 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
110.	Contributo in Atti di convegno	M. Capiluppi, R. Segala (2013). World Automata: a compositional approach to model implicit communication in hierarchical Hybrid Systems. In: Proceedings HAS 2013. vol. 124, p. 58-72, Roma, Marzo 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
111.	Abstract in Atti di convegno	S. Obertino, Y.C. Lin, J.P. Thiran, R. Meuli, G. Krueger, A. Daducci, G. Menegaz, C. Granziera (2013). A diffusion spectrum imaging study of the cortico-subcortical motor connections after stroke. In: Proceedings of the International BASP Frontiers Workshop 2013. p. 1, Podstrana, Croatia, Oct. 14-18, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
112.	Abstract in Atti di convegno	A. Mendez Guerrero, F. Simonetti, G. Menegaz (2013). A multi-view approach to multi-modal MRI Cluster Ensembles for heterogeneity assessment of tumoral lesions. In: Proceedings of the International BASP Frontiers Workshop 2013. p. 1, Podstrana, Croatia, Oct. 14-18, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
113.	Abstract in Atti di convegno	Alberto Belussi, Jody Marca, Mauro Negri and Giuseppe Pelagatti (2013). Application of the GeoUML Tools for the Production and Validation of Inspire Datasets. In: INSPIRE 2013: The Green Renaissance. p. 1, Firenze, 23-27 June, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
114.	Abstract in Atti di convegno	S. Mannucci, L.Ghin, G.Conti, S.Tambalo, P.Bernardi, D.Benati, R.Bassi, P.Marzola, A.Sbarbati (2013). Magnetosomes extracted from Magnetospirillum gryphiswaldence as magnetic thermotherapy agents. In: 30th anniversary of the European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology. MAGNETIC RESONANCE MATERIALS IN PHYSICS BIOLOGY AND MEDICINE, ISSN: 0968-5243, Toulouse, October Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
115.	Abstract in Atti di convegno	C. Daffara, F. Monti, M. Carletti, P. Fiorini, R. Fontana (2013). Multiscale modelling of surfaces by profilometry based on conoscopic holography. In: 2013 Optical Metrology - Technical Summary. p. 83, SPIE / International Society for Optical Engineering, Munich, Germany, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07, FIS/01, ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
Maria Paola Bonacina (2013). On model-based reasoning: recent trends and current developments. In: (a cura di): Domenico Cantone and		

116.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
117.	Abstract in Atti di convegno	F. Maffioletti, R. Reffato, A. Farinelli, A. Kleiner, S. Ramchurn, B. Shi (2013). RMA SBench: A Benchmarking System for Multi-agent Coordination in Urban Search and Rescue. In: Proceedings of the 2013 International Conference on Autonomous Agents and Multi-agent Systems. p. 1383-1384, Richland, SC:International Foundation for Autonomous Agents and Multiagent Systems, ISBN: 9781450319935, Saint Paul, Minnesota, USA, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
118.	Abstract in Atti di convegno	A. Kleiner, A. Farinelli, S. Ramchurn, B. Shi, F. Maffioletti, R. Reffato (2013). RMA SBench: Benchmarking Dynamic Multi-agent Coordination in Urban Search and Rescue. In: Proceedings of the 2013 International Conference on Autonomous Agents and Multi-agent Systems. p. 1195-1196, Richland, SC:International Foundation for Autonomous Agents and Multiagent Systems, Saint Paul, Minnesota, USA, May 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
119.	Abstract in Atti di convegno	Patrizia Basso, Alberto Belussi, Piergiiovanna Grossi, Sara Migliorini (2013). Towards the creation of an Archaeological Urban Information System: Data Modeling of the Historical Heritage of Verona. In: AGILE 2013, Workshop on Integrating 4D, GIS and Cultural Heritage. p. 1-3, Leuven, Belgium, 14-17 May 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
120.	Abstract in Atti di convegno	Maria Paola Bonacina (2013). Two-stage interpolation systems. In: (a cura di): Laura Kovacs, Georg Weissenbacher, Notes of the First International Workshop on Interpolation: from Proofs to Applications. p. 1, Saint Petersburg, Russia, July 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
121.	Poster	Maris B., Dall'Alba D., Fiorini P., Ristolainen A., Li L., Gavshin Y., Barsi A., Adhikari VK (2013). A phantom study for the validation of a Surgical Navigation System Based on Real-Time Segmentation and Registration Methods. In: CARS 2013: Computer Assisted Radiology and Surgery - Proceedings of the 27th International Congress and Exhibition in . INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED RADIOLOGY AND SURGERY, p. 1-2, ISSN: 1861-6410, Heidelberg, Germany, June 26-29, 2013 Lingua: ENM Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, ING-INF/04 Provenienza del dato: UGOV VERONA
122.	Poster	E Darra, M Bovi, M Perduca, F Vivian, A Romeo, H L Monaco, S Mariotto (2013). Inclusion of a-bisabolol into PLGA nanoparticles enhances its pro-apoptotic activity in human tumoral pancreatic cells.. In: NANOTECHITALY 2013. Venice, 27-29/11/2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA

N.	Classificazione	Pubblicazione
		V. Guarnieri (2013). Design and Verification Techniques for TLM-based Design Flows. Lingua: ENG

1.	Altro	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
2.	Altro	Alberto Belussi, Sara Migliorini, Mauro Negri, Giuseppe Pelagatti (2013). Evaluation of Topological Relations in a Discrete Vector Model. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
3.	Altro	C.A. MENDEZ (2013). Image Based Biomarkers from Magnetic Resonance Modalities: Blending Multiple Modalities, Dimensions and Scales.. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
4.	Altro	V. Garro (2013). Image localization and parsing using 3D structure. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
5.	Altro	A.Salavei (2013). New Fabrication Approaches for High Efficiency CdS/CdTe Solar Cells. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
6.	Altro	Giarola M. (2013). Polarized micro-Raman studies at 180 and 90 degrees geometries. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
7.	Altro	Di Pierro A, Zorzi M (2013). Probabilistic Lambda Calculus and Polymorphism. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
8.	Altro	Alberto Belussi, Sara Migliorini, Mauro Negri, Giuseppe Pelagatti (2013). Robustness of Spatial Relation Evaluation. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
9.	Altro	Dal Lago U, Zorzi M (2013). Wave-Style Token Machines and Quantum Lambda Calculi. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Maria Paola Bonacina (a cura di) (2013). Automated Deduction - CADE-24 Proceedings of the Twenty-Fourth International Conference on Automated Deduction. vol. 7898, p. 1-466, berlino:springer, ISBN: 9783642385735, doi: 10.1007/978-3-64238574-2 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
2.	Curatela	Maria Paola Bonacina, Mark E. Stickel (a cura di) (2013). Automated Reasoning and Mathematics: Essays in Memory of William W. McCune. vol. 7788, p. 1-264, doi: 10.1007/978-3-642-36675-8 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
3.	Curatela	G. Puppis, T. Villa (a cura di) (2013). Proceedings of GANDALF 2013, Fourth International Symposium on Games, Automata, Logics and Formal Verification. p. 1-255, doi: 10.4204/EPTCS.119 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	Milad Abbasi, Ali Ghafarinazari, Sekhar Reddy, Mohammad Fard (2013). A new approach for optimizing automotive crashworthiness: concurrent usage of ANFIS and Taguchi method. STRUCTURAL AND MULTIDISCIPLINARY OPTIMIZATION, vol. 49, p. 485-499, ISSN: 1615-147X, doi: 10.1007/s00158-013-0986-6 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
2.	Articolo in rivista	J. Hassoun, R. Verrelli, P. Reale, S. Panero, G. Mariotto, S. Greenbaum, B. Scrosati (2013). A structural, spectroscopic and electrochemical study of a lithium ion conducting Li10GeP2S12 solid electrolyte. JOURNAL OF POWER SOURCES, vol. 229, p. 117-122, ISSN: 0378-7753, doi: 10.1016/j.jpowsour.2012.11.130 Web of Science: WOS:000315605900018 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
3.	Articolo in rivista	V. Bonnici, R. Giugno, A. Pulvirenti, D. Shasha, A. Ferro (2013). A subgraph isomorphism algorithm and its application to biochemical data. BMC BIOINFORMATICS, vol. 14, p. 1-13, ISSN: 1471-2105, doi: 10.1186/1471-2105-14-S7-S13 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
4.	Articolo in rivista	S. Residori, U. Bortolozzo, J. Huignard (2013). Adaptive holography interferometry in liquid crystal light-valves. ROMANIAN REPORTS IN PHYSICS, vol. 65, p. 646-662, ISSN: 1221-1451 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
		M. Peleg, C. Combi (2013). Artificial intelligence in medicine AIME 2011. ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN MEDICINE, vol. 57, p. 87-89,

ISSN: 0933-3657, doi: 10.1016/j.artmed.2013.01.001

5.	Articolo in rivista	Web of Science: WOS:000317157100001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
6.	Articolo in rivista	Golnaz Badkobeh, Gabriele Fici, Steve Kroon, Zsuzsanna Lipták (2013). Binary jumbled string matching for highly run-length compressible texts. INFORMATION PROCESSING LETTERS, vol. 113, p. 604-608, ISSN: 0020-0190, doi: 10.1016/j.ipl.2013.05.007 Scopus: 2-s2.0-84878335614 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
7.	Articolo in rivista	L. Bos, S. De Marchi, K. Hormann (2013). Bounding the Lebegue Function for Berrut's Rational Interpolant at General Nodes. JOURNAL OF APPROXIMATION THEORY, vol. 169, p. 7-22, ISSN: 0021-9045 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08 Provenienza del dato: UGOV VERONA
8.	Articolo in rivista	D. Carra, M. Steiner, P. Michiardi, E. Biersack, W. Effelsberg, T. En-Najjary (2013). Characterization and Management of Popular Content in KAD. IEEE TRANSACTIONS ON PARALLEL AND DISTRIBUTED SYSTEMS, vol. 24, p. 662-671, ISSN: 1045-9219 Scopus: 2-s2.0-84874969988 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
9.	Articolo in rivista	R. Barboza, T. Sauma, U. Bortolozzo, G. Assanto, M. Clerc, S. Residori (2013). Characterization of the vortex-pair interaction law and nonlinear mobility effects. NEW JOURNAL OF PHYSICS, vol. 15, p. 013028-1-013028-9, ISSN: 1367-2630, doi: 10.1088/1367-2630/15/1/013028 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
10.	Articolo in rivista	Bicego M., Acosta-Munoz C., Orozco-Alzate M. (2013). Classification of Seismic Volcanic Signals Using Hidden Markov Models-based Generative Embeddings. IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING, vol. 51, p. 3400-3409, ISSN: 0196-2892 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
11.	Articolo in rivista	Bicego M., Ulas A., Castellani U., Perina A., Murino V., Martins A.F.T., Aguiar P.M.Q., Figueiredo M.A.T. (2013). Combining Information Theoretic Kernels with Generative Embeddings for Classification. NEUROCOMPUTING, vol. 101, p. 161-169, ISSN: 0925-2312 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA

		Alessandra Di Pierro, Oliver Morsch (2013). Computer Quantistici. MONDO DIGITALE, vol. 48, p. 1-25, ISSN: 1720-898X
12.	Articolo in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
13.	Articolo in rivista	E. B. A. U. Bortolozzo, J. Huignard, S. Residori, F. Ramaz (2013). Dynamic ultrasound modulated optical tomography by self-referenced photorefractive holography. OPTICS LETTERS, vol. 38, p. 287-289, ISSN: 0146-9592, doi: 10.1364/OL.38.000287 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
14.	Articolo in rivista	A. Alidoosti, Ali Ghafarinazari, F. Moztaezadeh, N. Jalali, S. Moztaezadeh, M. Mozafari (2013). Electrical discharge machining characteristics of nickel-titanium shape memory alloy based on full factorial design. JOURNAL OF INTELLIGENT MATERIAL SYSTEMS AND STRUCTURES, vol. 24, p. 1546-1556, ISSN: 1045-389X, doi: 10.1177/1045389X13476147 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
15.	Articolo in rivista	CABADA A, IANNIZZOTTO A (2013). Existence of homoclinic constant sign solutions for a difference equation on the integers. APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, vol. 224, p. 216-223, ISSN: 0096-3003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
16.	Articolo in rivista	R. Giugno, V. Bonnici, N. Bombieri, A. Pulvirenti, A. Ferro, D. Shasha (2013). GRAPES: a Software for Parallel Searching on Biological Graphs targeting Multi-core Architectures. PLOS ONE, vol. 8, p. 1-17, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0076911 Scopus: 2-s2.0-84886012840 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
17.	Articolo in rivista	M. Caliri, S. Rainer (2013). GSGPEs: a MATLAB code for computing the ground state of systems of Gross-Pitaevskii equations. COMPUTER PHYSICS COMMUNICATIONS, vol. 184, p. 812-823, ISSN: 0010-4655 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08 Provenienza del dato: UGOV VERONA
18.	Articolo in rivista	Rahman A., Mariotto G., Cattaruzza E., Gonella F., Quaranta A. (2013). Glass structure modifications induced by diffusion of chromium ions into silicate glasses: An investigation by in-depth profiling Raman micro-spectroscopy. SOLID STATE IONICS, vol. 230, p. 59-65, ISSN: 0167-2738, doi: 10.1016/j.ssi.2012.10.016 Web of Science: WOS:000314735000013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA

19.	Articolo in rivista	<p>Mercuri C., Squassina M. (2013). Global compactness for a class of quasi-linear elliptic problems. MANUSCRIPTA MATHEMATICA, vol. 140, p. 119-144, ISSN: 0025-2611, doi: 10.1007/s00229-012-0533-6</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>F. Haudin, S. Residori (2013). Golden spirals as phyllotactic arrangements of optical patterns. PHYSICAL REVIEW E, STATISTICAL, NONLINEAR, AND SOFT MATTER PHYSICS, vol. 87, p. 020901-1-020901-4, ISSN: 1539-3755, doi: 10.1103/PhysRevE.87.020901</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
21.	Articolo in rivista	<p>R. Barboza, U. Bortolozzo, G. Assanto, E. Vidal-Henriquez, M. Clerc, S. Residori (2013). Harnessing optical vortex lattices in nematic liquid crystals. PHYSICAL REVIEW LETTERS, vol. 111, p. 093902-1-093902-5, ISSN: 0031-9007, doi: 10.1103/PhysRevLett.111.093902</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>N. Romeo, A. Bosio, D. Menossi, C. Catellani, R. Dharmadasa, A. Romeo (2013). High efficiency Cu(In,Ga)Se₂/CdS thin film solar cells obtained with precursors sputtered from InSe, GaSe and Cu targets. THIN SOLID FILMS, vol. 535, p. 88-91, ISSN: 0040-6090, doi: 10.1016/j.tsf.2012.11.060</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
23.	Articolo in rivista	<p>CALIARI M., OSTERMANN A., RAINER S. (2013). Meshfree exponential integrators. SIAM JOURNAL ON SCIENTIFIC COMPUTING, vol. 35, p. 431-452, ISSN: 1064-8275, doi: 10.1137/100818236</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876215246</p> <p>Web of Science: WOS:000315575000019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
24.	Articolo in rivista	<p>D. Bresolin, D. Della Monica, V. Goranko, A. Montanari, G. Sciavicco (2013). Metric propositional neighborhood logics on natural numbers. SOFTWARE AND SYSTEMS MODELING, vol. 12, p. 245-264, ISSN: 1619-1366, doi: 10.1007/s10270-011-0195-y</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84878204199</p> <p>Web of Science: WOS:000320446300004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Guillaume Blin, Romeo Rizzi, Florian Sikora, Stéphane Vialette (2013). Minimum Mosaic Inference of a Set of Recombinants. INTERNATIONAL JOURNAL OF FOUNDATIONS OF COMPUTER SCIENCE, vol. 24, p. 51-66, ISSN: 0129-0541, doi: 10.1142/S0129054113400042</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p>

Provenienza del dato: UGOV VERONA

26.	Articolo in rivista	<p>IANNIZZOTTO A, TERSIAN S (2013). Multiple homoclinic solutions for the discrete p-Laplacian via critical point theory. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, vol. 403, p. 173-182, ISSN: 0022-247X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Mashallah Rezakazemi, Ali Ghafarinazari, Saeed Shirazian, Ali Khoshshima (2013). Numerical modeling and optimization of wastewater treatment using porous polymeric membranes. POLYMER ENGINEERING AND SCIENCE, vol. 53, p. 1272-1278, ISSN: 0032-3888, doi: 10.1002/pen.23375</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
28.	Articolo in rivista	<p>K. Perera, M. Squassina (2013). On symmetry results for elliptic equations with convex nonlinearities. COMMUNICATIONS ON PURE AND APPLIED ANALYSIS, vol. 12, p. 3013-3026, ISSN: 1534-0392</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>D. Carra, P. Michiardi, H. Salah, T. Strufe (2013). On the Impact of Incentives in eMule: Analysis and Measurements of a Popular File-Sharing Application. IEEE JOURNAL ON SELECTED AREAS IN COMMUNICATIONS, vol. 31, p. 94-104, ISSN: 0733-8716</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883402486</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
30.	Articolo in rivista	<p>C. Grumiau, M. Squassina, C. Troestler (2013). On the Mountain-pass algorithm for the quasi-linear Schrodinger equation. DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS. SERIES B., vol. 18, p. 1345-1360, ISSN: 1531-3492</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Giuseppe Di Guglielmo, Luigi Di Guglielmo, Andreas Foltinek, Masahiro Fujita, Franco Fummi, Cristina Marconcini, Graziano Pravadelli (2013). On the integration of model-driven design and dynamic assertion-based verification for embedded software. THE JOURNAL OF SYSTEMS AND SOFTWARE, vol. 86, p. 2013-2033, ISSN: 0164-1212, doi: 10.1016/j.jss.2012.08.061</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
32.	Articolo in rivista	<p>Carlos Caleiro, Luca Viganò, Marco Volpe (2013). On the mosaic method for many-dimensional modal logics: a case study combining tense and modal operators. LOGICA UNIVERSALIS, vol. 7, p. 33-69, ISSN: 1661-8297, doi: 10.1007/s11787-012-0074-5</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>

33.	Articolo in rivista	<p>L. Bos, M. Slawinski (2013). On the relation between ray theory and the banana-doughnut formulation. GEM, vol. 4, p. 55-65, ISSN: 1869-2672</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
34.	Articolo in rivista	<p>Ghimenti M., Le Coz S., Squassina M. (2013). On the stability of standing waves of Klein-Gordon equations in a semi-classical regime. DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS, vol. 33, p. 2389-2401, ISSN: 1078-0947</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
35.	Articolo in rivista	<p>Bresolin D, Montanari A, Sala P, Sciavicco G (2013). Optimal decision procedures for MPNL over finite structures, the natural numbers, and the integers. THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 493, p. 98-115, ISSN: 0304-3975, doi: 10.1016/j.tcs.2012.10.043</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879211070</p> <p>Web of Science: WOS:000321410000008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01</p>
36.	Articolo in rivista	<p>IANNIZZOTTO A, MARANO S A, MOTREANU D (2013). Positive, negative, and nodal solutions to elliptic differential inclusions depending on a parameter. ADVANCED NONLINEAR STUDIES, vol. 13, p. 431-445, ISSN: 1536-1365</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p>
37.	Articolo in rivista	<p>U. Bortolozzo, S. Residori, J. Howell (2013). Precision Doppler measurements with steep dispersion. OPTICS LETTERS, vol. 38, p. 3107-3110, ISSN: 0146-9592, doi: 10.1364/OL.38.003107</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Romeo Rizzi, Alexandru I. Tomescu (2013). Ranking, unranking and random generation of extensional acyclic digraphs. INFORMATION PROCESSING LETTERS, vol. 113, p. 183-187, ISSN: 0020-0190, doi: 10.1016/j.ipl.2013.01.010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
39.	Articolo in rivista	<p>D. Nikolic, F. Spoto (2013). Reachability Analysis of Program Variables. ACM TRANSACTIONS ON PROGRAMMING LANGUAGES AND SYSTEMS, vol. 34, p. 14-82, ISSN: 0164-0925</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>

Claudio Vinegoni, Sungon Lee, Paolo Fumene Feruglio, Pasquina Marzola, Matthias Nahrendorf, Ralph Weissleder (2013). Sequential average segmented microscopy for high signal-to-noise ratio motion-artifact-free in vivo heart imaging. BIOMEDICAL OPTICS EXPRESS,

40.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84884944078 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
41.	Articolo in rivista	D. Wei, U. Bortolozzo, J. Huignard, S. Residori (2013). Slow and stored light by photo-isomerization induced transparency in dye doped chiral nematics. OPTICS EXPRESS, vol. 21, p. 19544-19554, ISSN: 1094-4087, doi: 10.1364/OE.21.019544 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
42.	Articolo in rivista	L. Bazzani, D. Tosato, M. Cristani, M. Farenzena, G. Pagetti, G. Menegaz, V. Murino (2013). Social interactions by visual focus of attention in a three-dimensional environment. EXPERT SYSTEMS, vol. 15, p. 115-127, ISSN: 1468-0394, doi: 10.1111/j.1468-0394.2012.00622.x Scopus: 2-s2.0-84877603399 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
43.	Articolo in rivista	A. Marigonda, K. T. Nguyen, D. Vittone (2013). Some regularity results for a class of upper semicontinuous functions. INDIANA UNIVERSITY MATHEMATICS JOURNAL, vol. 62, p. 45-89, ISSN: 0022-2518, doi: 10.1512/iumj.2013.62.4896 Web of Science: WOS:000329473200003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
44.	Articolo in rivista	N. Verschuere, U. Bortolozzo, M. Clerc, S. Residori (2013). Spatiotemporal chaotic localized state in liquid crystal light valve experiments with optical feedback. PHYSICAL REVIEW LETTERS, vol. 110, p. 104101-1-104101-5, ISSN: 0031-9007, doi: 10.1103/PhysRevLett.110.104101 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
45.	Articolo in rivista	Andrei Salavei, Ivan Rimmaudo, Fabio Piccinelli, Pawel Zabierowski, Alessandro Romeo (2013). Study of difluorochloromethane activation treatment on low substrate temperature deposited CdTe solar cells. SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS, vol. 112, p. 190-195, ISSN: 0927-0248, doi: 10.1016/j.solmat.2013.01.019 Scopus: 2-s2.0-84874583749 Web of Science: WOS:000317444300026 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/07 Provenienza del dato: UGOV VERONA
46.	Articolo in rivista	Naoki Shioji, Marco Squassina (2013). Symmetry of n-mode positive solutions for two-dimensional Henon type systems. JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, vol. 405, p. 128-134, ISSN: 0022-247X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV VERONA

47. Articolo in rivista
Tietz F., Wegener T., Gerhards M.T., Giarola M., Mariotto G. (2013). Synthesis and Raman micro-spectroscopy investigation of Li7La3Zr2O12. SOLID STATE IONICS, vol. 230, p. 77-82, ISSN: 0167-2738, doi: 10.1016/j.ssi.2012.10.021
Web of Science: WOS:000314735000016
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01
Provenienza del dato: UGOV VERONA

48. Articolo in rivista
Kim Grüttner, Philipp A. Hartmann, Kai Hylla, Sven Rosinger, Wolfgang Nebel, Fernando Herrera, Eugenio Villar, Carlo Brandolese, William Fornaciari, Gianluca Palermo, Chantal Ykman-Couvreur, Davide Quaglia, Francisco Ferrero, Raúl Valencia (2013). The COMPLEX reference framework for HW/SW co-design and power management supporting platform-based design-space exploration. MICROPROCESSORS AND MICROSYSTEMS, vol. 37, p. 966-980, ISSN: 0141-9331, doi: 10.1016/j.micpro.2013.09.001
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05
Provenienza del dato: UGOV VERONA

49. Articolo in rivista
Antonio Marigonda, Giovanni Colombo, Peter R. Wolenski (2013). The clarke generalized gradient for functions whose epigraph has positive reach. MATHEMATICS OF OPERATIONS RESEARCH, vol. 38, p. 451-468, ISSN: 0364-765X, doi: 10.1287/moor.1120.0580
Scopus: 2-s2.0-84882942453
Web of Science: WOS:000322693000004
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV VERONA

50. Articolo in rivista
A. Giachetti, L. Ballerini, E. Trucco, P.J. Wilson (2013). The use of radial symmetry to localize retinal landmarks. COMPUTERIZED MEDICAL IMAGING AND GRAPHICS, vol. 37, p. 369-376, ISSN: 0895-6111, doi: 10.1016/j.compmedimag.2013.06.005
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV VERONA

51. Articolo in rivista
Angeleri Lidia, Sánchez Javier (2013). Tilting modules over tame hereditary algebras. JOURNAL FÜR DIE REINE UND ANGEWANDTE MATHEMATIK, vol. 682, p. 1-48, ISSN: 0075-4102
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/02
Provenienza del dato: UGOV VERONA

52. Articolo in rivista
U. Bortolozzo, S. Residori, J. Huignard (2013). Transmissive liquid crystal light-valve for near-infrared applications. APPLIED OPTICS, vol. 52, p. E73-E77, ISSN: 1559-128X, doi: 10.1364/AO.52.000E73
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01
Provenienza del dato: UGOV VERONA

S. Baldo, R.L. Jerrard, G. Orlandi, H.M. Sonner (2013). Vortex density models for Superconductivity and Superfluidity. COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 318, p. 131-171, ISSN: 0010-3616, doi: 10.1007/s00220-012-1629-2

53.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
54.	Articolo in rivista	D. Wei, S. Residori, U. Bortolozzo (2013). Wave mixing in dye-doped chiral nematics. MOLECULAR CRYSTALS AND LIQUID CRYSTALS, vol. 573, p. 54-63, ISSN: 1542-1406, doi: 10.1080/15421406.2013.763337 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: FIS/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA

N.	Classificazione	Pubblicazione
----	-----------------	---------------

1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Aydin Ulas, Umberto Castellani, Manuele Bicego, Vittorio Murino, Marcella Bellani, Michele Tansella, Paolo Brambilla (2013). Analysis of Brain Magnetic Resonance (MR) Scans for the Diagnosis of Mental Illness. In: Similarity-Based Pattern Analysis and Recognition. ADVANCES IN COMPUTER VISION AND PATTERN RECOGNITION, p. 247-287, Marcello Pelillo, ISSN: 2191-6586 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05 Provenienza del dato: UGOV VERONA
----	--	--

2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	R. Raghavendra, M. Cristani, A. Del Bue, E. Sangineto, V. Murino (2013). Anomaly Detection in Crowded Scenes: A Novel Framework Based on Swarm Optimization and Social Force Modeling. In: The International Series in Video Computing Modeling, Simulation and Visual Analysis of Crowds. vol. 11, p. 383-411, ISBN: 9781461484820, doi: 10.1007/978-1-4614-8483-7_15 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
----	--	---

3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Maria Paola Bonacina, Nachum Dershowitz (2013). Canonical ground Horn theories. In: (a cura di): Andrei Voronkov; Christoph Weidenbach, Programming Logics: Essays in memory of Harald Ganzinger. vol. Lecture Notes in Artificial Intelligence 7797, p. 35-71, HEIDELBERG:SPRINGER, ISBN: 9783642376504 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
----	--	---

4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	A. Farinelli, M. Vinyals, A. Rogers, N. R. Jennings (2013). Distributed Constraint Handling and Optimization. In: Multiagent Systems . p. 547-583, MIT Press, ISBN: 9780262018890 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
----	--	--

5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	L. Cilibrasi, M. Pascucci (2013). Influence of World Knowledge and Context on the Comprehension of Natural Language Translation of Logical Formulas. In: (a cura di): C. Ciarlo & D. Giannoni, Language Studies Working Papers. LANGUAGE STUDIES WORKING PAPERS, vol. 5, p. 13-21, ISSN: 2040-3461 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
----	--	---

6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Albeverio Sergio, Di Persio Luca, Mastrogiacomo Elisa (2013). Invariant measures for stochastic differential equations on networks. In: Spectral analysis , Differential Equations and Mathematical Physics: A Festschrift in Honor of Fritz Gesztesy's 60th Birthday. vol. 87, p. 1-33, The American Mathematical Society, ISBN: 9780821875742</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Pedro M. Q. Aguiar, Manuele Bicego, Umberto Castellani, Mário A. T. Figueiredo, André T. Martins, Vittorio Murino, Alessandro Perina, Aydin Ulas (2013). On the Combination of Information-Theoretic Kernels with Generative Embeddings. In: Similarity-Based Pattern Analysis and Recognition. ADVANCES IN COMPUTER VISION AND PATTERN RECOGNITION, p. 67-83, Marcello Pelillo, ISSN: 2191-6586</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Francesco Setti, Dong-Seon Cheng, Sami Abduljalil Abdulhak, Roberta Ferrario, Marco Cristani (2013). Ontology-Assisted Object Detection: Towards the Automatic Learning with Internet. In: Lecture Notes in Computer Science/Image Analysis and Processing ICIAP 2013. vol. 8157, p. 191-200, ISBN: 9783642411830, doi: 10.1007/978-3-642-41184-7_20</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>F. Setti, D.-S. Cheng, S. A. Abdulhak, R. Ferrario, M. Cristani. (2013). "Tell Me More": How Semantic Technologies Can Help Refining Internet Image Search. In: VIGTA '13. p. 1-6, ACM, ISBN: 9781450321693, St. Petersburg, Russia, July 15, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>G. Paramei, G. Menegaz (2013). 'Italian blues': A challenge to the universal inventory of basic colour terms. In: (a cura di): Maurizio Rossi, Colore e colorimetria. vol. IX, p. 164-167, Santarcangelo di romagna (RN):Maggioli editore, ISBN: 9788838762420, Firenze, Sept. 19-20, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Caliori, A. Ostermann, S. Rainer (2013). A Meshfree splitting method for nonlinear Schroedinger equations. In: Meshfree Methods for Partial Differential Equations VI Meshfree Methods for Partial Differential Equations VI. LECTURE NOTES IN COMPUTATIONAL SCIENCE AND ENGINEERING, vol. 89, p. 127-140, Springer Verlag, ISSN: 1439-7358, Bonn, Germany, October 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>N. Bombieri, H.-Y. Liu, F. Fummi, L. Carloni (2013). A Method to Abstract RTL IP Blocks into C++ Code and Enable High-Level Synthesis. In: ACM/IEEE Design Automation Conference (DAC). p. 1-9, ISBN: 9781450320719, Austin, TX, USA, 2-6 June, doi: 10.1145/2463209.2488927</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879857068</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>Simone Scannapieco, Guido Governatori, Francesco Olivieri, Matteo Cristani (2013). A Methodology for Plan Revision under Norm and Outcome Compliance. In: (a cura di): Guido Boella, Edith Elkind, Bastin Tony Roy Savarimuthu, Frank Dignum, Martin K. Purvis, PRIMA 2013: Principles and Practice of Multi-Agent Systems. p. 324-339, -Springer Verlag Germany:Tiergartenstrasse 17, D 69121 Heidelberg Germany:011 49 6221 3450, EMAIL: g.braun@springer.de, INTERNET: http://www.springer.de, Fax: 011 49 6221 345229 -SPRINGER, 233 SPRING STREET, NEW YORK, USA, NY, 10013, ISBN: 9783642449260, Dunedin, NZ, Dicembre 2013</p> <p>Lingua: ENG, ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>Alexandru I. Tomescu, Anna Kuosmanen, Romeo Rizzi, Veli Mäkinen (2013). A Novel Combinatorial Method for Estimating Transcript Expression with RNA-Seq: Bounding the Number of Paths Algorithms in Bioinformatics. In: Lecture Notes in Computer Science Algorithms in Bioinformatics. vol. 8126, p. 85-98, ISBN: 9783642404528, Sophia Antipolis, France, September 2-4, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-40453-5_8</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Crepaldi, P. Motto Ros, D. Demarchi, J. Buckley, B. O'Flynn, D. Quaglia (2013). A Physical-Aware Abstraction Flow for Efficient Design-Space Exploration of a Wireless Body Area Network Application. In: Digital System Design (DSD), 2013 Euromicro Conference on. p. 1005-1012, IEEE / Institute of Electrical and Electronics Engineers Incorporated:445 Hoes Lane:Piscataway, NJ 08854:(800)701-4333, (732)981-0060, EMAIL: subscription-service@ieee.org, INTERNET: http://www.ieee.org, Fax: (732)981-9667, Santander (Spain), Sept. 4-6, 2013, doi: 10.1109/DSD.2013.114</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
8.	Contributo in Atti di convegno	<p>C. Caleiro, L. Vigano, M. Volpe (2013). A labeled deduction system for the logic UB. In: 20th International Symposium on Temporal Representation and Reasoning, TIME 2013. p. 45-53, Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., Pensacola, Florida, USA, September 26-28, 2013</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84899540987</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
9.	Contributo in Atti di convegno	<p>D. Bresolin, D. Della Monica, A. Montanari, G. Sciavicco (2013). A tableau system for right propositional neighborhood logic over finite linear orders: an implementation. In: 22nd Conference on Automated Reasoning with Analytic Tableaux and Related Methods (TABLEAUX2013). LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE, vol. 8123, p. 74-80, Springer, ISBN: 9783642405365, ISSN: 0302-9743, Nancy, Francia, 2013-Settembre, doi: 10.1007/978-3-642-40537-2_8</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885710898</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
10.	Contributo in Atti di convegno	<p>Carlo Combi, Luke Hunsberger, Roberto Posenato (2013). An Algorithm for Checking the Dynamic Controllability of a Conditional Simple Temporal Network with Uncertainty. In: 5th International Conference on Agents and Artificial Intelligence (ICAART 2013) . vol. 2, p. 144-156, SciTePress Digital Library, ISBN: 9789898565396, Barcellona, 15-18 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

11. Contributo in
Atti di convegno

Michele Bertasi, Giuseppe Di Guglielmo, Graziano Pravadelli (2013). Automatic Generation of Compact Formal Properties for Effective Error Detection. In: Proc. of ACM/IEEE CODES+ISSS. p. 1-8, Montreal, Canada, 28 September - 4 October 2013

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05

Provenienza del dato: UGOV VERONA

12. Contributo in
Atti di convegno

A. Farinelli, M. Bicego, S.D. Ramchurn, M. Zucchelli (2013). C-Link: A Hierarchical Clustering Approach to Large-scale Near-optimal Coalition Formation. In: (a cura di): Francesca Rossi, IJCAI '13 Proceedings of the Twenty-Third international joint conference on Artificial Intelligence. p. 106-112, AAAI press, ISBN: 9781577356332, Beijing, China, August 3-9, 2013

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05

Provenienza del dato: UGOV VERONA

13. Contributo in
Atti di convegno

Andreas Lanz, Roberto Posenato, Carlo Combi, Manfred Reichert (2013). Controllability of Time-Aware Processes at Run Time. In: (a cura di): Meersman R.; Panetto H.; Dillon T.; Eder J.; Bellahsene Z.; Ritter N.; De Leenheer P.; Dou D., On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM 2013 Conferences. vol. 8185, p. 39-56, -Springer Verlag Germany:Tiergartenstrasse 17, D 69121 Heidelberg Germany:011 49 6221 3450, EMAIL: g.braun@springer.de, INTERNET: <http://www.springer.de>, Fax: 011 49 6221 345229 -SPRINGER, 233 SPRING STREET, NEW YORK, USA, NY, 10013, ISBN: 9783642410291, Graz, Austria, 11-13/09/2013, doi: 10.1007/978-3-642-41030-7_4

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

14. Contributo in
Atti di convegno

S. Moedersheim, T. Gross, L. Vigano (2013). Defining privacy is supposed to be easy. In: 19th International Conference on Logic for Programming, Artificial Intelligence, and Reasoning, LPAR 2013. p. 619-635, Stellenbosch; South Africa, December 14-19, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-45221-5_41

Scopus: 2-s2.0-84893973358

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

15. Contributo in
Atti di convegno

Johan Oudinet, Alberto Calvi, Matthias Büchler (2013). Evaluation of ASLan Mutation Operators. In: (a cura di): Margus Veanes, Luca Viganò, Tests And Proofs - 7th International Conference, TAP 2013, Budapest, Hungary, June 16-20, 2013. Proceedings. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7942, p. 178-196, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642389153, ISSN: 0302-9743, Budapest, Hungary, June 16-20, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38916-0_11

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

16. Contributo in
Atti di convegno

Arun Lakhotia, Mila Dalla Preda, Roberto Giacobazzi (2013). Fast location of similar code fragments using semantic 'juice'. In: Proceedings of the 2nd ACM SIGPLAN Program Protection and Reverse Engineering Workshop . p. 25-30, ACM / Association for Computing Machinery:1515 Broadway, 17th Floor:New York, NY 10036:(212)869-7440, EMAIL: acmhelp@hq.acm.org, INTERNET: <http://www.acm.org>, Fax: (212)944-1318, ISBN: 9781450318570, Roma, 26 Gennaio 2013

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

17.	Contributo in Atti di convegno	<p>D. Bresolin, F. Jimenez, G. Sanchez, G. Sciavicco (2013). Finite satisfiability of propositional interval logic formulas with multi-objective evolutionary algorithms. In: Proc. of 12th workshop on Foundations of genetic algorithms (FOGA2013). p. 25-36, ACM, ISBN: 9781450319904, Adelaide, Australia, 2013-Gennaio, doi: 10.1145/2460239.2460243</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875975575</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
18.	Contributo in Atti di convegno	<p>Francesco Setti, Hayley Hung, Marco Cristani (2013). Group detection in still images by F-formation modeling: A comparative study2013 14th International Workshop on Image Analysis for Multimedia Interactive Services (WIAMIS). In: 2013 14th International Workshop on Image Analysis for Multimedia Interactive Services (WIAMIS). p. 1-4, ISBN: 9781479908332, Paris, France, 3-5 july 2013, doi: 10.1109/WIAMIS.2013.6616147</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
19.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Pastorelli, A. Barbuzzi, D. Carra, M. Dell'Amico, P. Michiardi (2013). HFSP: Size-based Scheduling for Hadoop. In: T.Y. Lin, Vijay Raghavan, Benjamin Wah. BigData, 2013 IEEE International Conference on. p. C2:1-C2:10, New York: IEEE, Santa Clara, CA, USA, October 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
20.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ferdinando Cicalese, Travis Gagie, Emanuele Giaquinta, Eduardo Sany Laber, Zsuzsanna Lipták, Romeo Rizzi, Alexandru I. Tomescu (2013). Indexes for Jumbled Pattern Matching in Strings, Trees, and Graphs. In: String Processing and Information Retrieval Symposium (SPIRE). LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8214, p. 56-63, ISBN: 9783319024318, ISSN: 0302-9743, Jerusalem, Israel, 7-9 Oct. 2013, doi: 10.1007/978-3-319-02432-5_10</p> <p>Scopus: 0-84893910948</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
21.	Contributo in Atti di convegno	<p>Lidia Angeleri (2013). Infinite dimensional tilting theory. In: (a cura di): D. J. Benson, H. Krause, A. Skowronski, Advances in Representation Theory of Algebras. p. 1-37, EMS European Mathematical Society , ISBN: 9783037191255, Bielefeld, 8 -17 agosto 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
22.	Contributo in Atti di convegno	<p>V. Garro, A. Fusiello, S. Savarese (2013). Label transfer exploiting three-dimensional structure for semantic segmentation. In: Proceedings of the 6th International Conference on Computer Vision / Computer Graphics Collaboration Techniques and Applications. p. 16:1-16:7, Berlin, Germany:ACM, Berlino, 2013, doi: 10.1145/2466715.2466723</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
	Contributo in	<p>A. Cerone, M. Hennessy, M. Merro (2013). Modelling MAC-Layer Communications in Wireless Systems. In: (a cura di): R. De Nicola, C. Juien, 15th International Conference Coordination Models and Languages. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7890, p. 16-30, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642384929, ISSN: 0302-9743, Florence, Italy, June 3-4 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38493-6</p>

23.	Atti di convegno	Scopus: SI Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
24.	Contributo in Atti di convegno	J. M. Juarez, J. M. Ochotorena, M. Campos, C. Combi (2013). Multiple Temporal Axes for Visualising the Behaviour of Elders Living Alone. In: IEEE International Conference on Healthcare Informatics, ICHI 2013. Proceedings. p. 387-395, Los Alamitos:IEEE, ISBN: 9780769550893, Philadelphia, PA, USA, 2013, doi: 10.1109/ICHI.2013.54 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
25.	Contributo in Atti di convegno	FARACI F, IANNIZZOTTO A, VARGA CS (2013). Multiplicity results for constrained Neumann problems. In: (a cura di): SERRIN J; MITIDIERI E; RADULESCU V, Recent Trends in Nonlinear Partial Differential Equations. CONTEMPORARY MATHEMATICS, ISSN: 0271-4132 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
26.	Contributo in Atti di convegno	Y.C. Lin, A. Daducci, D.E. Meskaldji, G. Menegaz, J.P. Thiran, R. Meuli, G. Krueger, C. Granziera (2013). Myelin plasticity does not significantly influence diffusion remodelling in the uninjured motor network after stroke. In: Proc. Intl. Soc. Mag. Reson. Med.. vol. 21, p. 2934, Salt Lake City, April 20-26, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
27.	Contributo in Atti di convegno	F. Aschieri, M. Zorzi (2013). Non-determinism, non-termination and the strong normalization of System T. In: (a cura di): M. Hasegawa (Ed.), TLCA 2013. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7941, p. 31-47, Springer, Heidelberg, ISBN: 9783642389450, ISSN: 0302-9743, Eindhoven, The Netherlands, 2013, June, doi: 10.1007/978-3-642-38946-7 Scopus: 2-s2.0-84884511635 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
28.	Contributo in Atti di convegno	E. Trucco, L. Ballerini, D. Relan, A. Giachetti, T. MacGillivray, K. Zutis, C. Lupascu, D. Tegolo, E. Pellegrini, G. Robertson, P.J. Wilson, A. Doney, B. Dhillon (2013). Novel VAMPIRE algorithms for quantitative analysis of the retinal vasculature. In: proc. 4th IEEE Biosignals and Birobotics Conference (ISSNIP/BRC). p. 1-4, IEEE COMPUTER SOCIETY PRESS, ISBN: 9781467330244, Rio de Janeiro, Brasil, 2013, doi: 10.1109/BRC.2013.6487552 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA
29.	Contributo in Atti di convegno	Romeo Rizzi, Stéphane Vialette (2013). On Recognizing Words That Are Squares for the Shuffle Product. Computer Science Theory and Applications. In: Lecture Notes in Computer Science. Computer Science Theory and Applications. vol. 7913, p. 235-245, ISBN: 9783642385353, Ekaterinburg, Russia, June 25-29, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38536-0_21 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09 Provenienza del dato: UGOV VERONA

30.	Contributo in Atti di convegno	<p>V. Bertacco, D. Chatterjee, N. Bombieri, F. Fummi, S. Vinco, A. M. Kaushik, H. D. Patel (2013). On the Use of GP-GPUs for Accelerating Compute-intensive EDA Applications. In: ACM/IEEE Design, Automation and Test in Europe (DATE). p. 1357-1366, ISBN: 9781467350716, Grenoble, France, 18-22 March, doi: 10.7873/DATE.2013.279</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885617014</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p>
31.	Contributo in Atti di convegno	<p>Etienne Birmelé, Rui Ferreira, Roberto Grossi, Andrea Marino, Nadia Pisanti, Romeo Rizzi, Gustavo Sacomoto (2013). Optimal Listing of Cycles and st-Paths in Undirected Graphs Proceedings of the Twenty-Fourth Annual ACM-SIAM Symposium on Discrete Algorithms. In: Proceedings of the Twenty-Fourth Annual ACM-SIAM Symposium on Discrete Algorithms. p. 1884-1896, ISBN: 9781611972511, New Orleans, Louisiana, USA, January 6-8, 2013, doi: 10.1137/1.9781611973105.134</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
32.	Contributo in Atti di convegno	<p>A. Di Piero, H. Wiklicky (2013). Probabilistic data flow analysis: a linear equational approach. In: (a cura di): G. Puppis, T. Villa, Games, Automata, Logics and Formal Verification. vol. 119, p. 150-165, Borca di Cadore, Italy, 29-31 August 2013, doi: 10.4204/EPTCS.119.14</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
33.	Contributo in Atti di convegno	<p>Giorgio Roffo, Cristina Segalin, Alessandro Vinciarelli, Vittorio Murino, Marco Cristani (2013). Reading between the turns: Statistical modeling for identity recognition and verification in chats. In: 2013 10th IEEE International Conference on Advanced Video and Signal Based Surveillance. p. 99-104, ISBN: 9781479907038, Krakow, Polan, 27-30 August 2013, doi: 10.1109/AVSS.2013.6636623</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
34.	Contributo in Atti di convegno	<p>Kim Mathiassen, Diego Dall'Alba, Riccardo Muradore, Paolo Fiorini, Ole Jakob Elle (2013). Real-time biopsy needle tip estimation in 2D ultrasound images. In: IEEE International Conference on Robotics and Automation. p. 4363-4369, Karlsruhe, Germany, 6-10 May 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, ING-INF/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
35.	Contributo in Atti di convegno	<p>N.Bombieri, D. Drogoudis, G. Gangemi, R. Gillon, E. Macii, M. Poncino, S. Rinaudo, F. Stefanni, D. Trachanis, M. van Helvoort (2013). SMAC: Smart Systems Co-Design. In: IEEE EUROMICRO DSD/SEAA. p. 1-7, Santander, Spain, 4-6 September</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
36.	Contributo in Atti di convegno	<p>Khoualed Samir, Chateau Thierry, Castellani Umberto (2013). Semantic-Context-Based Augmented Descriptor for image feature matching. In: (a cura di): Lee, Kyoungmu and Matsushita, Yasuyuki and Rehg, JamesM. and Hu, Zhanyi, Computer Vision ACCV 2012. p. 353-367, Springer Berlin Heidelberg, Daejeon, South Korea, November 2012, doi: 10.1007/978-3-642-37444-9_28</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p>

Provenienza del dato: UGOV VERONA

37.	Contributo in Atti di convegno	<p>Alessandra Di Pierro, Herbert Wiklicky (2013). Semantics of Probabilistic Programs: A Weak Limit Approach . In: (a cura di): Shan, Chung-chieh, Lecture Notes in Computer ScienceProgramming Languages and Systems. vol. 8301, p. 241-256, Springer International Publishing, ISBN: 9783319035413, Melbourne, Australia, 911 December 2013, doi: 10.1007/978-3-319-03542-0_18</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
38.	Contributo in Atti di convegno	<p>Dario Figueira, Loris Bazzani, Ha Quang Minh, Marco Cristani, Alexandre Bernardino, Vittorio Murino (2013). Semi-supervised multi-feature learning for person re-identification. In: 2013 10th IEEE International Conference on Advanced Video and Signal Based Surveillance. p. 111-116, ISBN: 9781479907038, Krakow, 27-30 Aug, doi: 10.1109/AVSS.2013.6636625</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
39.	Contributo in Atti di convegno	<p>Giorgio Roffo, Marco Cristani, Frank Pollick, Cristina Segalin, Vittorio Murino (2013). Statistical Analysis of Visual Attentional Patterns for Video Surveillance. In: Lecture Notes in Computer ScienceProgress in Pattern Recognition, Image Analysis, Computer Vision, and Applications. vol. 8259, p. 520-527, ISBN: 9783642418266, Havana, Cuba, November 20-23, 201, doi: 10.1007/978-3-642-41827-3_65</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
40.	Contributo in Atti di convegno	<p>L. Di Guglielmo, S. Seshia, T. Villa (2013). Synthesis of Implementable Control Strategies for Lazy Linear Hybrid Automata. In: Computer Science and Information Systems (FedCSIS), 2013 Federated Conference on . p. 1431-1438, Krakow, Poland, September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
41.	Contributo in Atti di convegno	<p>M. Cristani, A. Vinciarelli, C. Segalin, A. Perina (2013). Unveiling the multimedia unconscious: implicit cognitive processes and multimedia content analysis. In: Proceedings of the 21st ACM international conference on Multimedia. p. 213-222, Barcelona, Spain, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01, ING-INF/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
42.	Contributo in Atti di convegno	<p>Abian Blome, Martin Ochoa, Keqin Li, Michele Peroli, Mohammad Torabi Dashti (2013). VERA: A Flexible Model-Based Vulnerability Testing Tool. In: 2013 IEEE Sixth International Conference on Software Testing, Verification and Validation. p. 471-478, IEEE, ISBN: 9780769549682, Luembourg, 18-22 March 2013, doi: 10.1109/ICST.2013.65</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV VERONA</p>
43.	Contributo in Atti di convegno	<p>P Lovato, A Perina, D S Cheng, C Segalin, N Sebe, M Cristani (2013). WE LIKE IT! MAPPING IMAGE PREFERENCES ON THE COUNTING GRID. In: IEEE International Conference on Image Processing (ICIP 2013). PROCEEDINGS - INTERNATIONAL CONFERENCE ON IMAGE PROCESSING, p. 1-5, ISSN: 1522-4880, Melbourne, 15 - 18 September, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, INF/01

Provenienza del dato: UGOV VERONA

44. Abstract in Atti di convegno
S. Obertino, Y.C. Lin, J.P. Thiran, R. Meuli, G. Krueger, A. Daducci, G. Menegaz, C. Granziera (2013). A diffusion spectrum imaging study of the cortico-subcortical motor connections after stroke. In: Proceedings of the International BASP Frontiers Workshop 2013. p. 1, Podstrana, Croatia, Oct. 14-18, 2013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV VERONA

45. Abstract in Atti di convegno
F. Maffioletti, R. Reffato, A. Farinelli, A. Kleiner, S. Ramchurn, B. Shi (2013). RMA SBench: A Benchmarking System for Multi-agent Coordination in Urban Search and Rescue. In: Proceedings of the 2013 International Conference on Autonomous Agents and Multi-agent Systems. p. 1383-1384, Richland, SC:International Foundation for Autonomous Agents and Multiagent Systems, ISBN: 9781450319935, Saint Paul, Minnesota, USA, 2013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV VERONA

46. Abstract in Atti di convegno
A. Kleiner, A. Farinelli, S. Ramchurn, B. Shi, F. Maffioletti, R. Reffato (2013). RMA SBench: Benchmarking Dynamic Multi-agent Coordination in Urban Search and Rescue. In: Proceedings of the 2013 International Conference on Autonomous Agents and Multi-agent Systems. p. 1195-1196, Richland, SC:International Foundation for Autonomous Agents and Multiagent Systems, Saint Paul, Minnesota, USA, May 2013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV VERONA

47. Poster
Maris B., Dall'Alba D., Fiorini P., Ristolainen A., Li L., Gavshin Y., Barsi A., Adhikari VK (2013). A phantom study for the validation of a Surgical Navigation System Based on Real-Time Segmentation and Registration Methods. In: CARS 2013: Computer Assisted Radiology and Surgery - Proceedings of the 27th International Congress and Exhibition in . INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED RADIOLOGY AND SURGERY, p. 1-2, ISSN: 1861-6410, Heidelberg, Germany, June 26-29, 2013
Lingua: ENM
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05, ING-INF/04
Provenienza del dato: UGOV VERONA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Altro	C.A. MENDEZ (2013). Image Based Biomarkers from Magnetic Resonance Modalities: Blending Multiple Modalities, Dimensions and Scales.. Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Maria Paola Bonacina, Mark E. Stickel (a cura di) (2013). Automated Reasoning and Mathematics: Essays in Memory of William W. McCune. vol. 7788, p. 1-264, doi: 10.1007/978-3-642-36675-8 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV VERONA

2. **Curatela** Lingua: ENG
 Co-autori stranieri: Si
 SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: ING-INF/05
 Provenienza del dato: UGOV VERONA



QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	ALLODI	Valentina	Technische Universitat Munchen	Germania	108
2.	BELLIN	Gianluigi	Rio De Janeiro (Brasile), Università PUC di Rio - Berkeley (USA), Università di Berkeley	Brasile	42
3.	BONNICI	Vincenzo Franco	Irvine, California (USA), University of California	Stati Uniti d'America	190
4.	BORIERO	Fabrizio	California Institute of Technology, University, Pasadena , California	Stati Uniti d'America	103
5.	BOS	Leonard Peter	Toronto (Canada), University of Toronto, Department of Mathematics	Canada	38
6.	CALVI	Alberto	Monaco (Germania), Technische Universitat Munchen, e Sophia Antipolis (Francia), SAP Labs France	Germania	83
7.	CASTELLANI	Umberto	Londra (UK), University College London	Regno Unito	46
8.	EBEID	Emad Samuel Malki	Santander (Spagna), Dpto. de Tecnologia Electronica, Ingenieria de Sistemas y Automatica, Universida	Spagna	150
9.	MARIOTTO	Gino	Rio de Janeiro (Brasile), Pontificia Università Cattolica	Brasile	30
10.	PANAROTTO	Federica	Leeds (UK), University of Leeds	Regno Unito	155
11.	SABAINI	Alberto	Bruxelles (Belgio), Université Libre de Bruxelles	Belgio	192
12.	SEGALIN	Cristina	Glasgow (UK), University of Glasgow, School of Computing Science	Regno Unito	121
13.	VILLA	Tiziano	Berkeley (USA), University of California, EECS Department	Stati Uniti d'America	42

In entrata:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Area	Periodo (giorni)
1.	DUIN	ROBERT PIETER WILHELM	Delft University of Technology	Paesi Bassi	01	31
2.	GRUMIAU	CHRISTOPHER	Université de Mons	Belgio	01	30
3.	HUNSBERGER	LUKE	Vassar College	Stati Uniti d'America	01	43
4.	OROZCO ALZATE	MAURICIO	Universidad National de Colombia	Colombia	01	32
5.	PARRA MOLINA	CARLOS EDUARDO	Università de Murcia	Spagna	01	61
6.	PUJOL	MARC	Autonomous University of Barcelona	Spagna	01	90
7.	SCHUSTER	PETER MICHAEL	University of Leeds	Regno Unito	01	30
8.	WIKLICKY	HERBERT	Imperial College London	Regno Unito	01	30

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)

N.	Cognome	Nome	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	BELUSSI	Alberto	Premio al Prodotto	"Best Poster Award" ACM SIGSPATIAL GIS		2013	ACM SIGSPATIAL GIS - Conference	USA	
2.	GIACOBAZZI	Roberto	Premio alla Persona	Microsoft Research Software Engineering Innovation Foundation (SEIF) Award 2013	Outstanding research in software engineering and innovation	2013	Microsoft	UMI	http://research.microsoft.com/en-us/collaboration/focus
3.	MERRO	Massimo	Premio al Prodotto	BEST PAPER AWARD DisCoTec 2013	Miglior articolo delle 3 conferenze federate.	2013	www.discotec.org	ITA	www.discotec.org



QUADRO H.2

H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)

N.	Cognome	Nome	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	BONACINA	Maria Paola	President	2013	Conference on Automated Deduction Inc.	USA	http://www.cadeinc.org/
2.	COMBI	Carlo	Chair	2009	Artificial Intelligence in Medicine Society (AIME)		http://aimedicine.info/aim/
3.	DI PERSIO	Luca	Invariant measures for stochastic differential equations driven by Lévy noise	2013	King Fahd University of Petroleum & Minerals	SAU	http://www.kfupm.edu.sa/departments/math/default.aspx
4.	FIORINI	Paolo	Società di Robotica e Automazione	2009	Istituto degli Ingegneri Elettrici e Elettronici (IEEE)	USA	

5.	MURINO	Vittorio	Senior member	2002	IEEE, Institute of Electrical and Electronics Engineers	USA	www.ieee.org
6.	MURINO	Vittorio	Fellow	2006	IAPR, International Association of Pattern Recognition	USA	www.iapr.org

QUADRO H.3 H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie 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)

N.	Cognome	Nome	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
1.	MURINO	Vittorio	Direttore/Responsabile Scientifico	Istituto Italiano di Tecnologia - IIT	ITA	16/11/2009	15/11/2019	www.iit.it

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)

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

N.	Cognome	Nome	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	BONACINA	Maria Paola	Visiting Researcher	Microsoft Research Redmond	USA	24/06/2013	28/06/2013	5 giorni
2.	MARIGONDA	Antonio	Visiting Researcher	Bulgarian Academy of Sciences	BGR	01/09/2013	30/09/2013	1 mese
3.	RESIDORI	Stefania	Ricercatore presso Ente di ricerca	Centre national de la recherche scientifique	FRA	01/10/2006		giorni

QUADRO H.6 H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)

N.	Cognome	Nome	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1.	ANGELERI	Lidia	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Oberwolfach Mini-Workshop: Localising and Tilting in Abelian and Triangulated Categories	2013
2.	BONACINA	Maria Paola	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Twenty-Fourth International Conference on Automated Deduction (CADE)	2013
3.	BONACINA	Maria Paola	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	International Workshop on Synthesis Verification and Analysis of Rich Models (SVARM)	2013
4.	CARRA	Damiano	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	International European Conference on Parallel and Distributed Computing (Euro-Par) - Topic "Peer-to-Peer Computing"	2013
5.	CARRA	Damiano	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	IEEE International Conference on Peer-to-Peer Computing (P2P), Demo and Poster	2013
6.	CASTELLANI	Umberto	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Eurographics Workshop on 3D Object Retrieval (3DOR)	2013

7.	COMBI	Carlo	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	IEEE International Conference on Healthcare Informatics 2013 - ICHI 2013	2013
8.	FIORINI	Paolo	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	International Conference of Robotics and Automation	2013
9.	FUMMI	Franco	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	IEEE DATE - tutorial	2013
10.	GIACOBACCI	Roberto	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	POPL 2013: 40th ACM SIGPLAN-SIGACT Symposium on Principles of Programming Languages - General Chair	2013
11.	GIACOBACCI	Roberto	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Verification, Model Checking, and Abstract Interpretation (VMCAI2013)	2013
12.	MASTROENI	Isabella	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	14th International symposium on Verification, Model Checking and Abstract Interpretation	2013
13.	VIGANO'	Luca	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	The Seventh International Conference on Tests and Proofs, TAP 2013, Budapest, Hungary, June 2013. Co-chair of the Program Committee with Margus Veanes.	2013
14.	VIGANO'	Luca	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	8th Workshop on Security and High Performance Computing Systems (SHPCS 2013), affiliated with the International Conference on High Performance Computing & Simulation (HPCS 2013), Helsinki, Finland, July 15, 2013. Co-chair of the Program Committee with Luca Spalazzi.	2013
15.	VILLA	Tiziano	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	GandALF 2013 : 4th International Symposium on Games, Automata, Logics, and Formal Verification	2013
16.	VILLA	Tiziano	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	26th European Conference on Operational Research (EURO XXVI) Chair of: MD-27: Boolean Methods in Computer Science Stream: Boolean and Pseudo-Boolean Optimization	2013
17.	VILLA	Tiziano	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	DATE 2013 (Design Automation and Test in Europe) Tutorial A: Design Automation of Electronic Systems: Past Accomplishments and Challenges Ahead - A Tribute to Robert Brayton	2013