

Dr. Crescenzo Gallo – Elenco delle Pubblicazioni

Pubblicazioni su riviste

1. Maria Lasalvia, Palma D'Antonio, Giuseppe Perna, Maria Addolorata Mariggì, Donatella Perone, Giuseppe Quartucci, Crescenzo Gallo, Vito Capozzi, Lorenzo Lo Muzio (submitted 26-Jun-2014): “Discrimination of different degree of oral squamous cell carcinoma by means of Raman microspectroscopy and Atomic Force Microscopy”, *Analytical Methods*, The Royal Society of Chemistry, London, UK, ISSN 1759-9660 (print) 1759-9679 (web) (IF 1.855).
2. M. Conese, S. Castellani, S. Lepore, O. Palumbo, A. Manca, T. Santostasi, A. Polizzi, M. Copetti, S. Di Gioia, V. Casavola, L. Guerra, A. Diana, P. Montemurro, M.A. Mariggì, C. Gallo, A.B. Maffione, M. Carella (2014): “Evaluation of genome-wide expression profiles of blood and sputum neutrophils in cystic fibrosis patients before and after antibiotic therapy”, *PLOS ONE* (IF=3.7) Open Access, Vol.9(8), <http://www.plosone.org>.
3. Crescenzo Gallo, Angelo Fratello (2014): “The Forex Market in Practice: A Computing Approach for Automated Trading Strategies”, *International Journal of Economics and Management Sciences (IJEMS)*, Vol.3(1), Management Journals, New York, USA, ISSN 2162-6359, doi: 10.4172/2162-6359.1000169.
4. C. Gallo, F. Contò, M. Fiore (2014): “A Neural Network Model for Forecasting CO2 Emission”, *Agris on-line Papers in Economics and Informatics*, Vol.VI, No.2, ISSN 1804-1930, pp.31–36.
5. G. Perna, M. Lasalvia, C. Gallo, G. Quartucci, V. Capozzi (2013): “Vibrational Characterization of Synthetic Eumelanin by Means of Raman and Surface Enhanced Raman Scattering”, *The Open Surface Science Journal* 5:1–8, ISSN 1876-5319 (Online).
6. L. Lo Russo, C. Gallo, G. Pellegrino, L. Lo Muzio, G. Pizzo, G. Campisi, O. Di Fede (2013): “Periodontal Clinical and Microbiological Data in Desquamative Gingivitis Patients”, *Clinical Oral Investigations*, Springer Berlin Heidelberg, July 2013, pp.1–9, ISSN 1432-6981 (print version) 1436-3771 (electronic version), DOI 10.1007/s00784-013-1038-8.
7. C. Gallo, A. Rinaldi, V. Capozzi (2013): “Estimating pollutant emission into the atmosphere: a neural network approach”, *International Journal of Environmental Protection*, ISSN 2226-6437 (Print), ISSN 2224-7777 (Online <http://www.ij-ep.org>), Aug. 2013, Vol. 3 Iss. 8, pp. 29–47.
8. C. Gallo, F. Malatucca, A. Fratello (2013) “Web Information System Platforms for Publishing Spatial Data”, *International Journal of Web Portals*, 5(2), 34–49, April–June 2013, IGI Global, USA, DOI 10.4018/jwp.2013040103, ISSN 1938-0194, EISSN 1938-0208.
9. C. Gallo, M. De Bonis (2013): “A Neural Network Model for Forecasting Photovoltaic Deployment in Italy”, *International Journal of Sustainable Energy and Environment*, Vol. 1 No. 1 Feb 2013, pp. 1–13, ISSN 2327-0330.
10. N. L'Abbate, M. Lasalvia, G. Perna, P. D'Antonio, G. Quartucci, C. Gallo, V. Capozzi (2012): “Using atomic force microscopy for the analysis of morphological and mechanical cell caused by exposure to low doses of pesticides [Utilizzo della microscopia a forza atomica per l'analisi di

alterazioni morfologiche e meccaniche cellulari causate da esposizione a basse dosi di pesticidi]”, *Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia*, Vol. XXXIV No. 3 Suppl., pp. 413–417, ISSN 1592-7830.

11. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2011): “Energy Saving in Link Stability Routing Protocol,” *Current Development in Theory and Applications of Computer Science, Engineering and Technology*, Volume 4 (1/2) 2011, pp. 1–11, Scientific Advances Publishers, India, ISSN 0976-1438.
12. C. Gallo (2009): “Parallel Algorithms for Solving Ordinary Differential Equations,” *Journal of Pure and Applied Mathematics: Advances and Applications*, Scientific Advances Publishers, India, ISSN 0974–9381, Vol. 1, No. 2, pp. 129–141.
13. C. Gallo (2009): “An Efficient Statistical Approach to Handwritten Digit Recognition,” *Journal of Statistics: Advances in Theory and Applications*, Scientific Advances Publishers, India, ISSN 0975–1262, Vol. 1, No. 1, pp. 1–17.
14. C. Gallo, G. De Stasio (2009): “A Mathematical Modelling Approach for Software Testing Optimization,” *Journal of Pure and Applied Mathematics: Advances and Applications*, Scientific Advances Publishers, India, ISSN 0974–9381, Vol. 1, No. 1, pp. 21–46.
15. C. Gallo (2008): “An Approach to the Description of Formal Languages’ Semantics,” *Journal of Mathematical Sciences: Advances and Applications*, Scientific Advances Publishers, India, ISSN 0974-5750, Vol. 1 No. 1, pp. 91-108.
16. F. Capozza, C. Gallo, F. Esposito (1985): “Strumenti Grafici di Software Design”, *Note di software*, n. 21/22, dicembre 1983, pp. 53–78; anche in *Atti del convegno sullo Sviluppo del Software Industriale*, FAST Milano, giugno 1983 e in *Sistemi e Automazione*, anno XXXI n. 261, luglio 1985, pp. 705–732.

Publicazioni su volumi e monografie

17. C. Gallo, V. Capozzi (2014, printing): “Clustering Techniques for Revealing Gene Expression Patterns” in *Encyclopedia of Information Science and Technology, 3rd Ed. (10 Volumes)*, pp.??–??, Mehdi Khosrow-Pour Ed. Hershey, PA: IGI Global. doi: 10.4018/978-1-4666-5888-2, ISBN13: 9781466658882, ISBN10: 1466658886, EISBN13: 9781466658899.
18. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2014, printing): “VPN: reservedness and safeness in network communication” in *Encyclopedia of Information Science and Technology, 3rd Ed. (10 Volumes)*, pp.??–??, Mehdi Khosrow-Pour Ed. Hershey, PA: IGI Global. doi: 10.4018/978-1-4666-5888-2, ISBN13: 9781466658882, ISBN10: 1466658886, EISBN13: 9781466658899.
19. C. Gallo (2014, printing): “Artificial Neural Networks: tutorial” in *Encyclopedia of Information Science and Technology, 3rd Ed. (10 Volumes)*, pp.??–??, Mehdi Khosrow-Pour Ed. Hershey, PA: IGI Global. doi: 10.4018/978-1-4666-5888-2, ISBN13: 9781466658882, ISBN10: 1466658886, EISBN13: 9781466658899.
20. C. Gallo (2013): “A Multichannel Framework for Multimedia Content Deployment in e-Health Environments” in *Handbook of Research on ICTs and Management Systems for Improving Efficiency in Healthcare and Social Care (2 Volumes)*, Maria Manuela Cruz-Cunha, Isabel Maria Miranda, Patricia Gonçalves Eds., IGI Global, Hershey, USA, DOI 10.4018/978-1-4666-3990-4.ch045, ISBN 978-14-666-3990-4, Vol.1, pp.872–891 (Scopus Id: 2-s2.0-84898380329).

21. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2011): “Mobile Ad Hoc Networks: Protocol Design and Implementation” in *Handbook of Research on Mobility and Computing: Evolving Technologies and Ubiquitous Impacts*, Maria Manuela Cruz-Cunha and Fernando Moreira Eds., Vol.1, pp.31–47, IGI Global, Hershey, USA, DOI 10.4018/978-1-60960-042-6.ch003, ISBN 978-16-096-0042-6.
22. C. Gallo, G. De Stasio (2006): “Baum-Eagon inequality in probabilistic labeling problems,” post-conference proceedings of the CLADAG 2005 meeting, in *Springer Series “Studies in Classification, Data Analysis, and Knowledge Organization”*, Springer-Verlag, Heidelberg, Germany, ISBN 3-540-35977-x, pp. 103–110.
23. C. Gallo (2005): “A Game Theoretic Approach to Computer Science: Survey and Research Directions,” in *Metodi Matematici per l’Economia e la Finanza — Primo incontro dei giovani ricercatori delle università pugliesi* (a cura di Lucia Maddalena), Collana Interdipartimentale di Studi Economici – Università di Foggia, Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli, vol. 4, pp. 143-164, 2005, ISBN 8849510128.
24. F. Capozza, M. C. Di Camillo, C. Gallo (1997): “Fondamenti di Informatica”, *Edizioni Quattro Stelle*, Bari.
25. C. Gallo (1995): “Informatica Generale ed Applicazioni”, *LUPUS Libreria University Press–Universo Simone*, Foggia, 1995, ISBN 88-86280-00-9.

Publicazioni su Atti di Convegni

26. Vito Capozzi, Palma D’Antonio, Crescenzo Gallo, Maria Lasalvia, Lorenzo Lo Muzio, Giuseppe Perna, Donatella Perrone, Giuseppe Quartucci (2014): “Discrimination of different degree of oral squamous cell carcinoma by means of Raman microspectroscopy and Atomic Force Microscopy” (abstract), *InterM2014 - 2nd International Multidisciplinary Microscopy and Microanalysis Congress & Exhibition*, Oludeniz, Turkey, October 16–19, 2014.
27. P. D’Antonio, M. Lasalvia, G. Perna, G. Quartucci, C. Gallo, V. Capozzi (2013): “AFM analysis of morphological and mechanical modifications of human keratinocytes exposed to low doses of pesticide” (poster), *FisMat 2013 - Italian National Conference on Condensed Matter Physics*, 09–13 Sept. 2013, Politecnico di Milano.
28. C. Gallo, F. Contò, P. La Sala, A.P. Antonazzo (2013): “A Neural Network Model for Classifying Olive Farms”, *HAICTA 2013 Proceedings*, Greece, Sept 19–22 [grant *Aprolio* Integrated Project of Food Chain (IPF), measure 124 of the Rural Development Programme of Apulia Region (EAFRD)]. Elsevier, Procedia Technology, Volume 8, 2013, pp. 593–599, ISSN 2212-0173, <http://dx.doi.org/10.1016/j.protcy.2013.11.085>.
29. C. Gallo, M. De Bonis (2013): “A Wafer Bin Map Clustering Algorithm for Optimizing I.C. Yield Management”, *Atti del Convegno UGM 2013 – 6° Mathematica Italia User Group Meeting*, 30–31 Maggio 2013, Università degli Studi di Bologna, ISBN 978-88-96810-03-3.
30. G. Giannatempo, L. Lo Russo, C. Paderni, G. Campisi, C. Gallo, L. Lo Muzio (2013): “Ricerca di biomarcatori per il carcinoma orale nel proteoma salivare” (abstract), *Atti del XX Congresso Nazionale dei Docenti di Odontoiatria*, 18–20 Aprile 2013, Roma.

31. P. Di Salle, C. Colantuono, C. Gallo, A. Traini, L. Frusciante, M.L. Chiusano (2012): “Modeling molecular pathways based on gene expression and social network analyses: an example from *Arabidopsis Thaliana*”, *56° Annual Congress – Società Italiana di Genetica Agraria*, Perugia, 17–20 Sept. 2012, ISBN 9788890457012.
32. C. Gallo, M. De Bonis (2011): “Analisi di modelli primari e secondari nella microbiologia predittiva: approccio a reti neurali”, Atti del Convegno *UGM 2011 – 5° Mathematica Italia User Group Meeting*, Università degli Studi di Torino, ISBN 978-88-96810-02-6.
33. C. Gallo, F. Ciardiello (2010): “An algorithm for computing stable sets in coalitional games in effectiveness form”, Atti del Convegno *International Conference MTISD 2010 – Methods, Models and Information Technologies for Decision Support Systems*, Università degli studi G. d’Annunzio di Chieti-Pescara.
34. C. Gallo, M. De Bonis (2010): “Classification of genomic patterns and protein structures using Clustering and Neural Networks in Mathematica”, Atti del Convegno *UGM 2010 – 4° Mathematica Italia User Group Meeting*, Università degli Studi di Milano, ISBN 978-88-96810-00-2.
35. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2010): “Link stability in MANETs routing protocols”, Atti del Convegno *IARIA UBICOMM 2010 The Fourth International Conference on Mobile Ubiquitous Computing, Systems, Services and Technologies*, Xpert Publishing Services, ISBN 978-1-61208-000-0.
36. C. Gallo, L. Maddalena, M. De Bonis (2008): “La diffusione del fotovoltaico: sistemi dinamici”, Atti del Convegno *UGM 2008 – 3° Mathematica Italia User Group Meeting*, Roma, Università Roma Tre, 26–28 novembre 2008, pp. 93–108.
37. C. Gallo (2008): “Combination of Multiple Experts in Pattern Recognition,” Atti del Convegno *MTISD’06 Metodi Modelli e Tecnologie dell’Informazione a Supporto delle Decisioni* (Procida, 28-30 sett. 2006), parte seconda: Applicazioni, A. Di Maio, M. Gallo, B. Simonetti (editors), 2008, ISBN 978-88-464-8381-2, Franco Angeli Editore.
38. C. Gallo, G. De Stasio, C. Di Letizia, A. Di Francesco (2006): “Software Testing Optimization Models,” Atti *Congresso Annuale AICA*, Cesena, 21-22 settembre, 2006, ISBN 88-6055-075-0, pp. 7–16.
39. C. Gallo, L. Trombacco (2006): “Strumenti di analisi del guasto nei sistemi di remote-banking”, in *P. Amenta, L. D’Ambra, M. Squillante, A. Ventre: Metodi, Modelli e Tecnologie dell’Informazione a Supporto delle Decisioni*, Collana DASES Dipartimento di Analisi dei sistemi economici e sociali dell’Università degli Studi del Sannio, Franco Angeli Editore, 2006, ISBN 88-464-7440-6, pp. 377–387.
40. C. Gallo (2005): “A data set generation algorithm in CAs,” *EUROCON 2005 IEEE Conference*, 21-24 nov. 2005, Belgrade, Serbia and Montenegro (contributed paper, refereed), IEEE Catalog Number 05EX1255C, pp. 744–747, ISBN 1-4244-0050-3.
41. C. Gallo (2005): “Solving scheduling problems with a simulated-annealing algorithm,” Atti del *XLIII Congresso nazionale AICA*, 5-7 Ottobre, 2005, Udine (contributed paper, refereed), vol. 1, ISBN/ISSN 88-8420-287-6, pp. 415–422.
42. C. Gallo, G. De Stasio (2005): “Baum-Eagon inequality in probabilistic labeling problems,” *CLADAG International Meeting “Classification and Data Analysis Group”*, Parma, Italy, June

6-8, 2005, Editors Sergio Zani and Andrea Cerioli, ISBN/ISSN 9788878470668, (contributed paper, refereed).

43. C. Gallo (2005): “Artificial Neural Networks in Financial Modelling”, *XXXVI EWGFM International Meeting “European Working Group on Financial Mathematics”*, Brescia, 5-7 May, 2005 (contributed paper, refereed)
44. F. Capozza, C. Di Noi, C. Gallo, F. Esposito, A. Lanza (1981): “Il Trattamento delle Eccezioni nella Programmazione Strutturata: Metodologia di Progetto”, *Atti del Convegno AICA 1981*, vol. II, pp. 629–638; anche in *Atti del P.F.I. del C.N.R.*, giugno 1981.

Working papers/Rapporti

45. C. Gallo, M. De Bonis, P. Palazzo (2012): “Computer applications in the context of financial speculation”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 2.
46. C. Gallo, F. Malatacca (2012): “Designing a Web GIS for spatial planning”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 1.
47. C. Gallo, A. Rinaldi (2011): “Estimating pollutant emission into the atmosphere: a neural network approach”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 10.
48. C. Gallo, M. De Bonis (2011): “Rappresentazione di algoritmi mediante le carte di Nassi-Shneiderman”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 11.
49. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2011): “Integrated Circuit (IC) Yield Management: an innovative approach for clustering wafer/chip electrical failures”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 9.
50. C. Gallo, M. De Bonis (2011): “La predizione di curve di crescita batteriche mediante reti neurali”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 8.
51. C. Gallo, M. De Bonis (2011): “Classificazione di Pattern Genomici e Strutture Proteiche: Clustering e Reti Neurali”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 3.
52. C. Gallo, M. De Bonis (2011): “Forecasting Photovoltaic Deployment with Neural Networks”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 2.
53. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2011): “Energy Saving in Link Stability Routing Protocol”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 1.
54. C. Gallo, M. De Bonis, M. Perilli (2010): “Data Warehouse Design and Management: Theory and Practice,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 7.

55. C. Gallo, L. Cola, F. Triggiani (2010): “A Multichannel Framework for Multimedia Content Deployment in e-Health Environments,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 2.
56. C. Gallo, A. Damato (2010): “An E-learning Platform for Delivering Educational Contents in a School Environment,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 1.
57. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2009): “Link Stability in Wireless Multi-Rate Ad Hoc Networks,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 14.
58. C. Gallo, M. Perilli, M. De Bonis (2009): “An Analysis of Business VPN Case Studies,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 10.
59. F. Ciardiello, C. Gallo (2009): “A Graph-Traversing Algorithm for Computing Some Stable Sets in Effectiveness Coalitional Game,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 8.
60. C. Gallo (2009): “Modeling Algorithms for Dynamical Systems,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 1.
61. C. Gallo, M. De Bonis (2008): “Creazione ed implementazione di una Certification Authority Open-Source”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 26.
62. C. Gallo, M. De Bonis (2008): “La Progettazione di un Sistema Distribuito Orientato alla Didattica”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 12.
63. C. Gallo, M. Perilli (2008): “Data Bit-Rate Instability in Wireless Multi-Rate Ad Hoc Networks,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 9.
64. C. Gallo, M. Perilli (2007): “Virtual Private Networks: stato dell’arte e scenari futuri”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 1.
65. C. Gallo, C. Santoro (2007): “L’architettura Metro-LAN Ethernet”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 11.
66. C. Gallo, C. Santoro (2007): “Resilient Packet Ring: una tecnologia per il futuro delle Reti Metropolitane”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 10.
67. C. Gallo (2007): “Reti Neurali Artificiali: Teoria ed Applicazioni”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 28.
68. C. Gallo (2006): “Combination of Multiple Experts in Pattern Recognition,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 9.

69. C. Gallo, G. De Stasio, C. Di Letizia, A. Di Francesco (2006): “Software Testing Optimization Models,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 4.
70. C. Gallo, C. Di Letizia, G. De Stasio (2006): “Artificial Neural Networks in Financial Modelling,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 2.
71. C. Gallo, G. De Stasio, C. Di Letizia (2006): “A Data Set Generation Algorithm in Combinatorial Auctions,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 1.
72. C. Gallo (2005): “The Design and Development of Mobile Ad Hoc Networks,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 5.
73. C. Gallo, G. De Stasio (2005): “A reduced algorithm from Faugeras-Berthod’s theorem in labeling problems,” *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 4.
74. C. Gallo (2004): “Un approccio formale alla descrizione della semantica dei linguaggi di programmazione”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 17.
75. C. Gallo (2004): “Un algoritmo di simulated annealing per la soluzione di un problema di scheduling”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 16.
76. C. Gallo, L. Trombacco (2004): “Strumenti formali e tecnologie per il banking on-line”, *Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche, Matematiche e Statistiche*, Università degli Studi di Foggia, n. 8.
77. R. L. D’Ecclesia, C. Gallo (2002): “Price-caps and Efficient Pricing for the Electricity Italian Market”, *Quaderni Dipartimento di Matematica, Statistica e Informatica – Università degli Studi di Bergamo*, n. 5.
78. C. Gallo (2005): “MANETs: Mobile Ad-hoc Networks,” *ASSODOLAB — Rivista trimestrale Associazione Nazionale Docenti di Laboratorio*, anno VI gennaio–marzo 2005, vol. 1, pp. 16–19 (reg. Trib. Foggia n. 16/2000).
79. C. Gallo (2004): “E-Learning: nuovi paradigmi di formazione a distanza”, *ASSODOLAB — Rivista trimestrale Associazione Nazionale Docenti di Laboratorio* (reg. Trib. Foggia n. 16/2000), vol. 1, Anno V, gennaio–giugno 2004.
80. C. Gallo, A. Bonaccorsi, M. Leoncini (2002): “Modelling bid generation for certain combinatorial auctions,” *IMC Technical Report TR-B4-02-01*, febbraio 2002.
81. C. Gallo, G. De Stasio (1999): “Verso l’Anno 2000: implicazioni economiche e finanziarie del Millennium Bug”, *Bari Economica*, anno XXXIII n. 2, marzo–aprile 1999.
82. C. Gallo (1997): “L’Azienda Cibernetica: verso la fine del lavoro?”, *Rassegna Dauna del Dottore Commercialista*, anno IV n. 1, gennaio–febbraio 1997.

83. C. Gallo, A. Di Francesco (1997): “La Moneta Elettronica”, *Bari Economica*, anno XXXI n. 6, novembre–dicembre 1997.
84. C. Gallo (1996): “La Pianificazione Strategica del Sistema Informativo Aziendale”, *Bari Economica*, anno XXX n. 2, marzo–aprile 1996.
85. C. Gallo (1996): “Sistemi per dirigere: il monitoring aziendale”, *Rassegna Dauna del Dottore Commercialista*, anno III nn. 1 e 2, gennaio–aprile 1996.
86. C. Gallo, G. Mainardi, F. Capozza (1996): “Integrazione di classificatori in criteri di riconoscimento stocastico”, *Quaderni dell’Istituto di Statistica*, Università di Bari, vol. 81, maggio 1996 (Ricerca MURST 40%: Sistemi basati su conoscenze di supporto all’analisi statistica dei dati).
87. C. Gallo (1996): “Sistemi di monitoring aziendale”, *Quaderni di Statistica*, Facoltà di Economia, Università di Bari, maggio 1996.
88. C. Gallo (1996): “Metodi statistici di previsione della domanda nel controllo delle scorte”, *Quaderni di Statistica*, Facoltà di Economia, Università di Bari, maggio 1996.
89. C. Gallo, S. Venturino (1995): “Internet: la Rete delle Reti”, *Bari Economica*, anno XXIX n. 4, luglio–agosto 1995.
90. F. Capozza, C. Gallo (1994): “Executive Information Systems”, *Quaderni di Statistica*, Facoltà di Economia, Università di Bari, dicembre 1994.
91. F. Capozza, C. Gallo, D. Giannini (1994): “Sottosistemi di Memorizzazione ad Elevate Prestazioni”, *Quaderni di Statistica*, Facoltà di Economia, Università di Bari, dicembre 1994.
92. F. Capozza, C. Gallo, V. Pirelli (1994): “Il Supporto delle Applicazioni Real-Time nel Kernel AIX”, *Quaderni di Statistica*, Facoltà di Economia, Università di Bari, dicembre 1994.
93. C. Gallo (1990): “La Progettazione di un Data Base Relazionale”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno III n. 3, marzo 1990.
94. C. Gallo (1990): “I Sistemi Informativi per il Controllo e la Gestione delle Scorte”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno III nn. 7 e 9, luglio–settembre 1990.
95. C. Gallo (1990): “Le Previsioni nel Controllo delle Scorte”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno III n. 10, ottobre 1990.
96. C. Gallo (1990): “Sistemi Informativi per la Gestione delle Scorte”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno III n. 11, novembre–dicembre 1990.
97. F. Capozza, C. Gallo (1990): “Modelli di Ottimizzazione nel Testing del Software”, *Annali della Facoltà di Economia e Commercio*, Università di Bari, vol. XXIX, pp. 333–374, ISSN 0365-1762, 1990.
98. C. Gallo (1989): “OS/2: un Sistema Operativo Multitasking, Monoutente”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno II n. 1, gennaio 1989.
99. C. Gallo (1989): “I Data Base Relazionali”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno II nn. 9 e 10, settembre–ottobre 1989.
100. C. Gallo (1988): “Problematiche di Acquisto e Gestione di un Sistema di Elaborazione Elettronica”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno I n. 1, marzo 1988.

101. C. Gallo (1988): “La Rete Locale”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno I n. 4, giugno 1988.
102. C. Gallo (1988): “Informatica: perché, quale Informatica”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno I, nn. 5 e 6, luglio–agosto 1988.
103. C. Gallo (1988): “Il Futuro delle Reti Locali”, *Il Ragioniere Commercialista in Capitanata*, anno I n. 9, novembre 1988.