



## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Cognome/Nome</b>	<b>ROBERTI MARIA GRAZIA</b>
<i>Data di nascita</i>	11/09/1963
<i>Profilo Professionale</i>	DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO
<i>Reparto/Ufficio</i>	CENTRO IMMUNOTRASFUSIONALE
<i>Incarico attuale</i>	
<i>Numero telefonico dell'ufficio</i>	0881/732189
<i>Fax dell'ufficio</i>	0881/732188
<i>E-mail istituzionale</i>	<a href="mailto:mroberti@ospedaliriunitifoggia.it">mroberti@ospedaliriunitifoggia.it</a>

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<i>Titolo di studio</i>	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA con votaz 110/110)
<i>Altri titoli di studio e professionali</i>	SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA (UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA con 50/50 e lode)
	DOTTORATO DI RICERCA IN EMATOLOGIA SPERIMENTALE (UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA con 50/50)
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	Attività clinica presso il reparto e day-hospital dell'Istituto di Ematologia dell'Università degli studi di Ferrara dal 1992 al 2000
	Dal l'anno di iscrizione alla scuola di specializzazione, attività di diagnostica citogenetico-molecolare delle emopatie
	maligne, presso i laboratori dell'Istituto di Ematologia dell'Università di Ferrara, centro di riferimento in Italia nell'ambito
	del gruppo cooperatore GIMEMA, per la diagnosi di lesioni cromosomiche nelle patologie ematologiche.
	Dal 1/7/2000 assunzione presso il Centro di Immunoematologia e trasfusione dell'Azienda "OORR" di Foggia.
	Insegnamento, come docente supplente di "Tecnologie Genetiche" per il III anno del corso di Diploma Universitario
	di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Foggia
per gli anni accademici 2001/02 e 2002/03 e per l'insegnamento di "Genetica Medica" per il II° anno dello stesso corso, per l'anno 2003/04.	
<i>Capacità linguistiche</i>	
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	
	<b>a) Riviste scientifiche</b>
	1. Cuneo A., Balboni M., Carli M. G., Bigoni R., Roberti M.G., Pazzi I., Previati R., G.L. Castoldi. G.L.. Involvement of Erythrocytic and Granulomonocytic Lineage by Trisomy 11 in Two Cases of Acute Myelomonocytic Leukemia With Trilineage Myelodysplasia. An interfase Cytogenetic Study. Cancer Genet Cytogenet 1994.

*Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione e riviste, ecc..., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)*

2. Fagioli F., Cuneo A., Bardi A., Carli M.G., Bigoni R., Balsamo R., Previati R., Pazzi I, Roberti M.G., Rigolin G.M., Castoldi G.L.. Heterogeneity of lineage involvement by trisomy 8 in myelodysplastic syndrome: A multiparameter analysis combining conventional cytogenetics DNA in situ Hybridization and bone marrow culture studies. *Cancer Genet Cytogenet*, 82: 116-122, 1995.
3. Cuneo A., Balboni M., Piva N., Rigolin G.M., Roberti M.G., Mejak C., Moretti S., Bigoni R., Balsamo R., Cavazzini P.L., Castoldi G.L.. Atypical chronic lymphocytic leukemia with the t(11;14)(q13;q32): karyotype evolution and prolymphocytic transformation. *Br.J.Haematol.*, 90:409-416, 1995.
4. Cuneo A., Boogaerts M., Ferrant A., Michaux J.L., Bosly A., Louwagie A., Van Den Berghe H., Balsamo R., Roberti M.G., Bardi A., Castoldi G.L. Cytogenetics of hybrid acute Leukemias. *Leukemia e Lymphoma vol.18(suppl 1): 19-24, 1995*
5. Cuneo A., Balboni M., Piva N., Rigolin G.M., Roberti M.G., Mejak C., Moretti S., Bigoni R., Balsamo R., Cavazzini P.L., Castoldi G.L.. Atypical chronic lymphocytic leukemia with the t(11;14)(q13;q32): karyotype evolution and prolymphocytic transformation. *Br.J.Haematol.*, 90:409-416, 1995
6. Cuneo A., Bigoni R., Roberti M.G., Bardi A., Balsamo R., Piva N., Rigolin G.M., Castoldi G.L.: Citogenetica e Genetica Molecolare in Ematologia. Atti Corso di diagnostica ematologica di laboratorio. Castelfranco Veneto 1995
7. Cuneo A., Balsamo R., Roberti M.G., Bardi A., Piva N., Balboni M., Bigoni R., Rigolin G.M., Castoldi G.L.: Interleukin-3 plus interleukin-6 may improve chromosomal analysis of multiple myeloma: Cytologic and cytogenetic evidence in 34 patients. *Cancer Genet Cytogenet* 90:171-175, 1996.
8. Cuneo A., De Angeli C., Roberti M.G., Piva N., Bigoni R., Gandini D., Rigolin G.M., Moretti S., Cavazzini P.L., Del Senno L., Castoldi G.L.: Richter's syndrome in a case of atypical chronic lymphocytic leukemia with the t(11;14)(q13;q32): Role for a p53 exon 7 gene mutation. *Br.J.Haematol.* 92: 375-381, 1996
9. Cuneo A., Bigoni R., Roberti M.G., Bardi A., Balsamo R., Piva N., Castoldi G.L.: Detection of numerical aberrations in hematologic neoplasias by fluorescence in situ hybridization. *Haematologica*, 82:85-90, 1997.
10. Cuneo A., Bigoni R., Negrini M., Bullrich F., Veronese M.L., Roberti M.G., Bardi A., Rigolin G.M., Cavazzini P., Croce C.M., Castoldi G.L.: Cytogenetic and interphase cytogenetic characterization of atypical CLL carrying BCL1 translocation. *Cancer Res* 57:1144-1150, 1997.
11. Rigolin G.M., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Castoldi G.L.: Myelodysplastic Syndromes with Monocytic Component: Haematologic and Cytogenetic characterization. *Haematologica* 82:25-30, 1997.
12. Bigoni R., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Rigolin G.M., Scapoli G.L., Negrini M., Bullrich F., Veronese M.L., Croce C.M., Castoldi G.L.: Chromosome aberrations in chronic lymphocytic leukemia mixed-cell type: A cytogenetic and interphase cytogenetic study. *Leukemia* 11:1933-1940, 1997
13. Cuneo A, Bigoni R, Roberti MG, Bardi A, Rigolin GM, Piva N, Testoni N, Carboni C, Zaccaria A, Mecucci C, Matteucci C, La Starza R, Bernasconi P, Cavigliano P, Genini E, Mancini M, Nanni M, Alimena G, Castoldi GL: Detection and monitoring of trisomy 8 by fluorescence in situ hybridization in acute myeloid leukemia: a multicentre study. *Haematologica* 83: 21-26, 1998
14. Cuneo A, Piva N, Roberti MG, Bigoni R, Rigolin GM, Bardi A, Castoldi GL: La biologia della leucemia linfatica cronica: citogenetica ed alterazioni molecolari. *L'Ospedale Maggiore* 92: 15-22, 1998
15. Cuneo A, Bigoni R, Roberti MG, Castoldi GL: Lineage involvement and prognosis in Ph chromosome-positive acute lymphoblastic leukaemia. *Br J Haematol* 101: 394-396, 1998

16. Cuneo A, Bigoni R, Emmanuel B, Smit E, Rigolin GM, Roberti MG, Bardi A, Piva N, Scapoli GL, Castoldi GL, Van Den Berghe H\*, Hagemeijer A\*: Fluorescence in situ hybridization for the detection and monitoring of the Ph-positive clone in chronic myelogenous leukemia: comparison with metaphase banding analysis. *Leukemia* 12:1718-1723, 1998
17. Lanza F, Castoldi GL, Castagnari B, Todd R F III, Moretti S, Spisani S, Latorraca A, Focarile E, Roberti MG and Traniello S: Expression and functional role of urokinase-type plasminogen activator receptor in normal and acute leukemic cells  
*British J Haematology* 1998. 103,110-123
18. Cuneo A, Bigoni R, Rigolin GM, Roberti MG, Bardi A, Piva N, Milani R, Bullrich F, Veronese ML, Croce C, Birg F, Dohner H, Hagemeijer A, Castoldi GL: Cytogenetic profile of lymphoma of follicle mantle lineage: correlation with clinicobiological features. *Blood* 93:1372-1380, 1999
19. Cuneo A, Roberti MG, Castoldi GL. Toluol/xylol-induced leukemia. *Haematologica* 84:177-178, 1998
20. De Angeli C, Cuneo A, Aguiari G, Roberti MG, Piva N, Moretti S, Cavazzini P, Castoldi GL, del Senno L. 5' region and exon 7 mutations of the p53 gene in two cases of B-cell prolymphocytic leukemia. *Cancer Genet Cytogenet* 107:137-143, 1998
21. Rigolin GM, Cuneo A, Roberti MG, Bardi A, Bigoni R, Piva N, Minotto C, Agostini P, De Angeli C, del Senno L, Castoldi GL: Exposure to myelotoxic agents and myelodysplasia: Case-Control study and correlation with clinicobiologic findings. *Br J Haematol* 103:189-197, 1998
22. Bigoni R, Cuneo A, Roberti MG, Moretti S, De Angeli C, Dabusti M, Campioni D, del Senno L, Young BD, Castoldi GL. Therapy-related adult acute lymphoblastic leukemia with t(4;11)(q21;q23): MLL1 rearrangement, 17p13 deletion and multilineage involvement. *Leukemia* 1999.
23. Cuneo A, Bigoni R, Rigolin GM, Roberti MG, Bardi A, Piva N, Milani R, Bullrich F, Veronese ML, Croce C, Birg F, Dohner H, Hagemeijer A, Castoldi GL: Cytogenetic profile of lymphoma of follicle mantle lineage: correlation with clinicobiological features. *Blood* 93:1372-1380, 1999
24. De Angeli C, Gandini D, Cuneo A, Moretti S, Bigoni R, Roberti MG, Bardi A, Castoldi GL, del Senno L. :BCL-1 rearrangements and p53 mutations in atypical chronic lymphocytic leukemia with t(11;14) (q13;q32). *Haematologica*. 2000 Sep; 85(9): 913-21.
25. Cuneo A, Bigoni R, Roberti MG, Milani R, Bardi A, Minotto C, Agostini P, De Angeli C, Narducci MG, Sabbioni S, Russo G, Negrini M, Castoldi GL: Acquired Chromosome 11q Deletion Involving the Ataxia Teleangiectasia Locus in B-cell non Hodgkin's Lymphoma: Correlation with Clinicobiologic Features. *Journal of Clinical Oncology*. vol18 n13 2607-2614, 2000
26. Cuneo A, Roberti MG, Bigoni R, Minotto C, Bardi A, Milani R, Tieghi A, Campioni D, Cavazzini F, De Angeli C, Negrini M, Castoldi GM: Four novel non-random chromosome rearrangements in B-cell chronic lymphocytic leukaemia: 6p24-25 and 12p12-13 translocations, 4q21 anomalies and monosomy 21. *British Journal of Haematology* 2000 Mar; 108(3): 559-64.
27. Bigoni R, Cuneo A, Roberti MG, Milani R, Bardi A, Cavazzini F, Minotto C, Castoldi GL. :Cytogenetic and molecular cytogenetic characterization of 6 new cases of idiopathic hyperosinophilic syndrome. *Haematologica*. 2000 May; 85(5): 486-91
28. Specchia G, Mestice A, Storlazzi C, Anelli L, Pannunzio A, Roberti MG, Rocchi M, Liso V: A novel translocation t(2;9)(q14;p12) in AML-M2 with an uncommon phenotype: myeloperoxidase-positive and myeloid antigen-negative. *Leukemia Research*. 2001 Nov; 25(4):501-7.
29. Cuneo A, Bigoni R, Roberti MG, Milani R, Agostini P, Cavazzini F, Minotto C, De Angeli C, Bardi A, Tammiso E, Negrini M, Cavazzini P, Castoldi GL.: Molecular cytogenetic characterization of marginal zone B-cell lymphoma; correlation with clinicopathologic findings in 14 cases. *Haematologica*. 2001 Jan; 86(1): 64-70.

30. Bigoni R, Cuneo A, Milani R, Cavazzini F, Bardi A, Roberti MG, Agostini P, della Porta M, Specchia G, Rigolin GM, Castoldi GL: Multilineage involvement in the 5q- syndrome: a fluorescent in situ hybridization study on bone marrow smears. *Haematologica*. 2001 Apr; 86(4): 375-81.

31. Bigoni R, Cuneo A, Milani R, Roberti MG, Bardi A, Rigolin GM, Cavazzini F, Agostini P, Castoldi GL: Secondary chromosome changes in mantle cell lymphoma: cytogenetic and fluorescence in situ hybridization studies. *Leukemia and Lymphoma*. 2001 Feb; 40(5-6): 581-90.

32. Cuneo A, Bardi A, Wlodarska I, Selleslag D, Roberti MG, Bigoni R, Cavazzini F, De Angeli C, Tammiso E, del Senno L, Cavazzini P, Hagemeyer A, Castoldi GL: A novel recurrent translocation t(11;14) (p11;q32) in splenic marginal zone B cell lymphoma. *Leukemia*. 2001 Aug; 15(8): 1262-7.

33. Rigolin GM, Bigoni R, Milani R, Cavazzini F, Roberti MG, Bardi A, Agostini P, Della Porta M, Tieghi A, Piva N, Cuneo A, Castoldi GL: Clinical importance of interphase cytogenetics detecting occult chromosome lesions in myelodysplastic syndromes with normal karyotype. *Leukemia*. 2001 Dec; 15(12): 1841-7.

34. Cuneo A, Bigoni R, Rigolin GM, Roberti MG, Bardi A, Cavazzini F, Milani R, Minotto C, Tieghi A, Della Porta M, Agostini P, Tammiso E, Negrini M, Castoldi GL: Late appearance of the 11q22.3-23.1 deletion involving the ATM locus in B-cell chronic lymphocytic leukemia and related disorders. Clinico-biological significance. *Haematologica*. 2002 Jan; 87(1): 44-51

35. Cuneo A, Bigoni R, Cavazzini F, Bardi A, Roberti MG, Agostini P, Tammiso E, Ciccone N, Mancini M, Nanni M, De Cuia R, Divona M, La Starza R, Crescenzi B, Testoni N, Rege Cambrin G, Mecucci C, Lo Coco F, Saglio G, Castoldi GL: Incidence and significance of cryptic chromosome aberrations detected by fluorescence in situ hybridization in acute myeloid leukemia with normal karyotype. *Leukemia*. 2002 Sep; 16(9): 1745-51.

36. Albano F, Specchia G, Anelli L, Zagaria A, Storlazzi CT, Buquicchio C, Roberti MG, Liso V, Rocchi M: Genomic deletions on other chromosomes involved in variant t(9;22) chronic myeloid leukemia cases. *Genes Chromosomes Cancer*. 2003 Apr; 36(4): 353-60.

37. Cuneo A, Rigolin GM, Bigoni R, Angeli CD, Veronese A, Cavazzini F, Bardi A, Roberti MG, Tammiso E, Agostini P, Ciccone M, Porta MD, Tieghi A, Cavazzini L, Negrini M, Castoldi GL: Chronic lymphocytic leukemia with 6q- shows distinct hematological features and intermediate prognosis. *Leukemia* 2003 Dec 18

38. Anelli L, Albano F, Zagaria A, Liso A, Roberti MG, Rocchi M, Specchia G: A chronic myelocytic leukemia case bearing deletions on the three chromosomes involved in a variant t(9;22;11). *Cancer Genet Cytogenet*. 2004 Jan 15; 148: 137-40.

39. Zagaria A, Anelli L, Albano F, Storlazzi CT, Liso A, Roberti MG, Buquicchio C, Liso V, Rocchi M, Specchia G: A fluorescence in situ hybridization study of complex t(9;22) in two chronic myelocytic leukemia cases with a masked Philadelphia chromosome. *Cancer Genetics Cytogenetics* 2004

b) Abstract

1. Cuneo A., Carli M. G, Piva N., Pazzi I., Roberti M.G., Mejak C., Balboni M., Spanedda R., Scapoli G.L., Castoldi G.L. Trisomia 12 nella leucemia linfatica cronica, nelle leucemie a cellule capellute e nel mieloma: studi citogenetici e mediante ibridazione in situ non radioattiva (FISH). 34° Congresso Società Italiana di Ematologia. Napoli 5-8 ottobre 1993. Libro dei Riassunti, p. 43.

2. Piva N., Cuneo A., Balboni M., Vigoni R., Carli M., Roberti M.G., Pazzi I., Previati R., Fagioli F., Castoldi G.L.. Multiple cell lineage involvement by trisomy 11 in two cases of acute myeloid leukaemia: A cytogenetic and interphase cytogenetic study. First Meeting of the European Haematology Association, Bruxelles, Belgium, n°2-5 June 1994, *Br. J. Haematol.*, Nà 87 (suppl. 1) 135, 1994.

3. Cuneo A., Piva N., Balboni M., Gandini D., Roberti M.G., Bardi A., Mejak C., Pazzi I., Castoldi G.L.. Cytologic and cytogenetic progression of B-cell chronic lymphocytic leukemia. 3rd Congress of the Italian Society of Experimental Hematology, Udine, 22-24, September 1994. *Haematologica*, 79 (suppl. to No 4) 24, 1994.
4. Cuneo A., Bigoni R., Carli M. G., Piva N., Fagioli F., Roberti M.G., Bardi A., Balsamo R., Castoldi G.L.. Study of lineage involvement by numerical aberrations in hemopoietic neoplasm: A cytogenetic and interphase cytogenetic approach. 3rd Congress of the Italian Society of Experimental Hematology, Udine, 22-24 September 1994. *Haematologica*, 79 (Suppl to N°4) 55 1994.
5. Cuneo A., Gandini D., De Angeli C., Roberti M.G., Bigoni R., Rigolini G.M., Balsamo R., Piva N., Castagnari B., Bardi A., Ferrari L., Moretti S., Del Senno L., Castoldi G.L.. Development of Richter's syndrome in a case of atypical chronic lymphocytic leukemia with the t(11;14)(q13;q32): Role for a p53 exon 7 gene mutation. (*Acta Haematologica Preprint* 93, 1995 pag. 176). *Molecular Biology of Haematopoiesis and treatment of leukemias and lymphoma*. June 23-27, 1995 Genova.
6. Cuneo A., Piva N., Bardi A., Roberti M.G., Bigoni R., Balsamo R., Rigolin G.M., Castoldi G.L.: Leucemia Linfatica Cronica: Aspetti Biologici Recenti. *Atti 35° Congresso SIE, Pavia-Cernobbio, 10-13 Settembre 1995*
7. La Torraca A., Lanza F., Moretti S., Ferrari L., Castagnari B., Roberti M.G., Cuneo A., Castoldi G.L.: FCM Evaluation and Follow up of Aneuploid Chronic B-Lymphocytic Leukemias. *European J. of Histochemistry* (39/suppl.3). Sant'Agello di Sorrento October 18-20, 1995.
8. Balsamo R., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Balboni M., Bigoni R., Piva N., Rigolin G.M., Castoldi G.L.: Role of Interleukin-3 (IL-3) plus Interleukin-6 (IL-6) in the cytogenetic analysis of Malignant Plasmacells in Multiple Myeloma. *35° Congresso SIE, Pavia-Cernobbio, 10-13 Settembre 1995. Libro dei Riassunti Comunicazioni, Posters e Simposi Satelliti.*
9. Bigoni R., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Balsamo R., Rigolin G.M., Piva N., Castoldi G.L.: Role of Fluorescent in Situ Hybridization for the Detection and Monitoring of Trisomy 8 in Acute Myeloid Leukemia. *35° Congresso SIE, Pavia-Cernobbio, 10-13 Settembre 1995. Libro dei Riassunti Comunicazioni, Posters e Simposi Satellite.*
10. Cuneo A., Piva N., Balboni M., Roberti M.G., Bardi A., Bigoni R., Rigolin G.M., Balsamo R., Ferrari L., Castoldi G.L.: Atypical Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) with the t(11;14)(q13;q32): Clinicobiologic Features and Evolution Patterns. *35° Congresso SIE, Pavia-Cernobbio, 10-13 Settembre 1995. Libro dei Riassunti Comunicazioni, Posters e Simposi Satellite.*
11. Piva N., Cuneo A., De Angeli C., Roberti M.G., Bigoni R., Gandini D., Moretti S., Del Senno L., Castoldi G.L.: Richter's Syndrome in a Case of Atypical Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) with the t(11;14)(q13;q32): Role for a p53 Exon 7 Gene Mutation. *35° Congresso SIE, Pavia-Cernobbio, 10-13 Settembre 1995. Libro dei Riassunti Comunicazioni, Posters e Simposi Satellite.*
12. Bigoni R., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Rigolin G.M., Balsamo R., Castoldi G.L.: Cytogenetic and molecular cytogenetic characterization of atypical CLL by FAB criteria. *4th Congress of the Italian Society of Experimental Hematology, Rome 6-8 Nov 1996. Haematologica* 81 (suppl to No. 5) p159; 1996.
13. Cuneo A., Bigoni R., Roberti M.G., Balsamo R., Bardi A., Piva N., Castoldi G.L.: Role of YAC and cosmid probes in the molecular cytogenetic diagnosis *4th Congress of the Italian Society of Experimental Hematology, Rome 6-8 Nov 1996. Haematologica* 81 (suppl to No. 5) p193; 1996.
14. G. Rigolin, A. Cuneo, M.G. Roberti, A. Bardi, G. L. Castoldi: Myelodysplastic syndromes with monocytic component: Hematologic and cytogenetic characterization. *Haematologica* 1997; 82:25-30.
15. Cuneo A., Bigoni R., Negrini M., Bullrich F., Veronese M. L., Roberti M. G., Bardi A., Rigolin G.M., Cavazzini P., Croce C. M., Castoldi G. L.: Cytogenetic and interphase cytogenetic characterization of atypical chronic lymphocytic leukemia carrying BCL 1 translocation. *Cancer Research*: 57, 1144-1150, March 15, 1997.

16. Bigoni R., Cuneo A., Roberti M. G., Bardi A., Rigolin G.M., Piva N., Scapoli G., Spanedda R., Negrini M., Bullrich F., Veronese M.L., Croce C. M., Castoldi G.: Chromosome aberrations in atypical chronic lymphocytic leukemia: a cytogenetic and interphase cytogenetic study. *Leukemia* (1997) 11, 1933-1940.
17. Rigolin G.M., Roberti M. G., Bigoni R., Bardi A., Cuneo A., Castoldi G.L.: Exposure to mutagenic agents in myelodysplastic syndromes: Correlation of clinico-biologic and cytogenetic data with prognosis. *Acta Haematologica*, 10th symposium on Molecular Biology of Hematopoiesis and treatment of leukemias and lymphomas. July 2-6, 1997, Hamburg Germany.
18. Bigoni R., Cuneo A., Roberti M.G.; Bardi A., Scapoli G.L., Hagemeyer A., Castoldi G.L.: Detection and monitoring of Ph-positive cells in chronic myelogenous leukemia under interferon therapy by Interphase cytogenetics: comparison with conventional chromosome analysis. *Cytogenetics and Cell Genetics: Abstract of the 1st European cytogenetics Conference*, June 22-25, 1997, Athens, Greece.
19. Cuneo A, Bigoni A M.G., Bardi A, Rigolin G.M., Negrini M., Bullrich F, Veronese M.L., Croce G L., Castoldi G.M. Atypical B-CLL: A Cytogenetic and Interphase Cytogenetic Study XIVth Meeting of the International Society of Haematology Stockholm, Sweden. Aug30-Sept4 1997.
20. Rigolin G.M., Cuneo A, Roberti M.G., Bardi A., Bigoni R., Minotto C, Castoldi G.L. Sindromi Mielodisplastiche ed Esposizione a Sostanze Mutageniche: Correlazione fra Prognosi e Dati Clinico-Biologici e Citogenetici. 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia. Catania-Naxos Taormina, 2-5 Ottobre 1997
21. Cuneo A, Bigoni R, Mancini M, Nanni M, Alimena G, La Starza R, Matteucci C, Mecucci C, Cavigliano P, Bernasconi P, Testoni N, Zaccaria A, Roberti M.G., Bardi A, Castoldi G.L. Istituti di Ematologia Università di Ferrara; Università "La Sapienza", Roma; Università di Bologna; Università di Perugia; Università di Pavia. Ruolo dell'ibridazione in situ fluorescente nella rilevazione delle trisomia 8 nelle leucemie acute mieloidi. 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Catania-Naxos Taormina, 2-5 Ottobre 1997
22. Bigoni R, Cuneo A, Roberti M.G., Bardi A, Scapoli G.L., Emanuelle E., Hagemeyer A, Castoldi G.L. Analisi Quantitativa del Clone Ph+ nella Leucemia Mieloide Cronica in Trattamento con Interferone; Analisi in Citogenetica in Interfase e Citogenetica Convenzionale. 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Catania-Naxos Taormina, 2-5 Ottobre 1997
23. Bardi A, Bigoni R, Cuneo A, Rigolin G.M., Roberti M.G., Negrini M, Veronese M.L, Croce C.M, Castoldi G.L. Caratterizzazione della t(11,14) nei Linfomi Mantellari Mediante Ibridazione in situ Fluorescente. 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Catania-Naxos Taormina, 2-5 Ottobre 1997
24. Roberti M.G., Bigoni R, Cuneo A, Rigolin G.M., Bardi A, Negrini M, Bullrich F, Veronese M.L., Croce C.M., Castoldi G.L. Caratterizzazione mediante Citogenetica Convenzionale e FISH di 57 casi di Leucemie Linfatiche Croniche Atipiche. 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Catania-Naxos Taormina, 2-5 Ottobre 1997
25. Cuneo A, Bigoni R, Roberti M.G., Bardi A, Balsamo R., Piva N, Castoldi G.L. Diagnosi e Follow up delle Malattie Mieloproliferative Acute e Croniche. 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia Catania - Naxos Taormina, 2-5 Ottobre 1997
26. Castoldi G.L., Cuneo A, Piva N, Roberti M.G., Bigoni R, Bardi A. Citogenetica e biologia molecolare della LLC e della HCL. Seminari di Ematologia a cura di Enrica Morra Volume 5° Novembre 1997.
27. Cuneo A., Piva N., Roberti M.G., Bigoni R., Rigolin G.M., Bardi A., Castoldi G.L.: La biologia della leucemia linfatica cronica: citogenetica e alterazioni molecolari. *L'Ospedale Maggiore* 92, (1): 15\_22 1998.

28. Bigoni R., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Rigolin G.M., Campioni D., Pedriali L., Piva N., Bullrich F., Croce C., Castoldi G.L.: 13q14 deletions in chronic lymphoproliferative disorders with the t(11,14)(q13;q32): A cytogenetic and interphase cytogenetic study. British Journal of Haematology ISH-EHA Combined haematology congress, Amsterdam, The Netherlands, 4-8 July 1998.
29. Rigolin G.M., Cuneo A., Roberti M.G., Bardi A., Bigoni R., Piva N., Minotto C., Agostini P., De Angeli C., Del Senno L., Castoldi G.L.: Exposure to myelotoxic agents and myelodysplasia: case-control study and correlations with clinicobiologic findings. British Journal of Haematology ISH-EHA Combined haematology congress, Amsterdam, The Netherlands, 4-8 July 1998.
30. R. Bigoni, A. Cuneo, M.G. Roberti, A. Bardi, G.M. Rigolin, D. Campioni, L. Pedriali, N. Piva, F. Bullrich, C. Croce, G.L. Castoldi: 13q14 deletions in chronic lymphoproliferative disorders with the t(11;14)(q13;q32): A cytogenetic and interphase cytogenetic study. ISH-EHA Combined Hematology Congress, Amsterdam 4-8 July, 1998; Book of abstracts, pp. 144
31. G.M. Rigolin, A. Cuneo A, M.G. Roberti, A. Bardi, R. Bigoni, N. Piva, C. Minotto, P. Agostini, C. De Angeli, L. Del Senno°, G.L. Castoldi. Exposure to myelotoxic agents and myelodysplasia: case control study and correlation with clinicobiologic findings. ISH-EHA Combined Hematology Congress, Amsterdam 4-8 July, 1998. Book of abstracts, pp. 281
32. Bernasconi P, Malcovati L, Boni M, Cavigliano P, Roberti MG, Bardi A, Cuneo A, castoldi GL, Bernasconi C: Rearrangement of the short arms of chromosome 8 in myelodysplastic syndrome (MDS): A cytogenetic and FISH study. ISH-EHA Combined Hematology Congress, Amsterdam 4-8 July, 1998. Book of abstracts, pp. 339
33. R. Bigoni, A. Cuneo, GM Rigolin, F. Bullrich, C. Croce, G.L. Castoldi: 13q14 deletions with the t(11;14)(q13;q32): interphase and cytogenetic study. 11th Symposium on Molecular biology of hematopoiesis and treatment of myeloproliferative diseases. Bormio June 25-29, 1998. Acta Haematologica suppl 1 to vol 100, book of abstracts, pp. 10
34. Cuneo A, Roberti MG, Bigoni R, Bardi A, Minotto C, Agostini P, Tieghi A, Milani R, Castoldi GL. La citogenetica della leucemia linfatica cronica e sindromi correlate. Atti 3° Corso di Aggiornamento in Ematologia. Catania 29-30 Aprile 1999
35. Dohner K, Brown J, Hehmann U, Stewart J, Lowther G, Scholl C, Hetzel C, Frohling S, Cuneo A, Tsui LC, Lichter P, Scherer SW, Dohner H. Molecular cytogenetic characterization of a critical region in bands 7q35-q36 commonly deleted in malignant myeloid leukemias. 90th Annual Meeting of the American Association for Cancer Research Philadelphia, PA April 10-14, 1999, Book of abstracts pp 545
36. Bigoni R, Cuneo A, Roberti MG, Rigolin GM, Campioni D, Negrini M, Rasio D, Croce CM, Castoldi GL. ATM gene deletion in B-cell non Hodgkin's lymphoma. ISEH'99 Monte Carlo, 10-14 July 1999, Book of abstracts .
37. Cuneo A, Bigoni R, Rigolin GM, Roberti MG, Bardi A, campioni D, Milani R, Castoldi GL, 13q14 deletion in non Hodgkin's lymphoma: clinicobiological correlations. EHA/ISH Congress, book of abstracts, Barcellona 9-12 June 1999
38. Cuneo A, Bigoni R, Rigolin GM, Roberti MG, Bardi A, Negrini M, campioni D, Milani R, Castoldi GL. Ataxia teleangiectasia mutated (ATM) gene deletion in non Hodgkin's lymphoma: correlation with clinicobiological features. ISEH'99n Monte Carlo, 10-14 July 1999, Book of abstracts
39. MR Lipsi, MG Roberti, F Sportelli, F Vittorio, G Palumbo, T Granato, M de Chiara, L di Mauro: Screening dell'Hcv-Rna nel Sit, Studio di Fattibilità. Convegno Interregionale dei Servizi Trasfusionali del Centro\_Sud: L a Medicina Trasfusionale nel Terzo Millennio POS 50, Isola Capo Rizzuto 31 MAGGIO-2 GIUGNO 2001.

40. G Palumbo, MG Roberti, P Testa, G Salatino, T Granato, F Sportelli, M de Chiara, L di Mauro: Plasma-Exchange in the treatment of focal segmental glomerulosclerosis after renal transplantation. Joint Congress: XIII Congress of the European Society for Haemapheresis and X Congresso della Società Italiana di Emaferesi, 162, 2001.
41. G Palumbo, M de Chiara, MG Roberti, T Granato, F Sportelli, F Sacco, V D'addante, MA Precipe, L di Mauro: Automazione nel sistema di raccolta e lavorazione del sangue. <i>La Trasfusione del Sangue</i> , 47:18, 2002.
42. M de Chiara, G Palumbo, MG Roberti, P Testa, M Ruo, L di Mauro: Neocitoferesi nel trattamento della Policitemia Vera. <i>La Trasfusione del Sangue</i> . 47-43, 2002
43. G Palumbo, MG Roberti, M de Chiara, F Vittorio, VM Santangelo, T Paparesta, G De Meo, R Rabbaglietti, L di Mauro: Valutazione emocromocitometrica pre-donazione mediante digitopuntura. <i>La Trasfusione del Sangue</i> , 47:222, 2002