

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Piciocchi Alfonso



Sesso Maschile | Data di nascita | Nazionalità Italiana

Today

- Responsabile unità di Biostatistica presso Fondazione GIMEMA
- Consulente statistico (ditta individuale)
- PhD student in Statistica metodologica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

novembre 2006–alla data
attuale

Responsabile unità di Biostatistica

GIMEMA (Gruppo Italiano Malattie EMatologiche dell'Adulto) Franco Mandelli ONLUS
via Casilina 5, 00182 Roma (Italia)

www.gimema.it

Attività di biostatistica:

- fornire supporto statistico nella pianificazione dello studio, nella stesura del protocollo e nello sviluppo delle CRFs
- analizzare i dati per la stesura di report statistici e le sezioni statistiche del report clinico-statistico integrato
- discutere con il responsabile medico dell'azienda gli obiettivi dello studio e la definizione delle variabili principali
- calcolare la dimensione del campione dello studio
- generare liste di randomizzazione
- redigere un dettagliato piano di analisi statistica (SAP)
- sviluppare i programmi per produrre tabelle, analisi e report statistici
- svolgere il controllo di qualità dei dati
- gestione grandi basi di dati
- interagire con le autorità regolatorie ed altri enti di ricerca
- scrivere e revisionare le parti di competenza statistica nelle pubblicazioni scientifiche

Attività didattica:

- Coordinatore scientifico per l'organizzazione di corsi di formazione di statistica
- Lezioni in corsi di formazione e seminari di statistica
- Esercitazioni di statistica
- Docente al Master di I livello in Gestione della sperimentazione clinica in ematologia e oncologia presso il Dipartimento di Biologia di Roma Tor Vergata
- Lezioni nel master di II livello in ematologia pediatrica presso il Dipartimento di

biotecnologie cellulari ed ematologia della Sapienza, Università di Roma.

Attività o settore Sperimentazioni cliniche nelle malattie ematologiche

- maggio 2015– alla data attuale **Consulente biostatistico**
Supporto statistico metodologico:
UOC di Ematologia e Trapianto di Cellule Staminali, Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico, Roma
- maggio 2015– alla data attuale **Consulente biostatistico**
Supporto statistico metodologico e gestione database:
UOC Ematologia Ospedale Sant'Eugenio, Roma
- febbraio 2016– alla data attuale **Consulente biostatistico**
Supporto statistico metodologico e gestione database:
Gruppo Mieloma distretto laziale
- gennaio 2010– alla data attuale **Consulente biostatistico**
Consulenze occasionali di supporto statistico metodologico nelle sperimentazioni cliniche per:
- GITMO (Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo)
 - GROM (Gruppo Romano Mielodisplasie)
 - Dipartimento di biotecnologie cellulari ed ematologia, Sapienza Università di Roma
- novembre 2015–dicembre 2015 **Consulente statistico**
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Supporto statistico metodologico nei progetti di ricerca dell'ospedale pediatrico Bambino Gesù OPBG
- giugno 2014–luglio 2014 **Consulente statistico**
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Analisi statistica dei bambini nati pretermine (progetto ACTION)
- gennaio 2013–dicembre 2013 **Consulente biostatistico**
EORTC Quality of Life Group,
Valutazione degli RCT che includono i PRO (Patient Reported Outcome) come endpoint dello studio
- dicembre 2012–dicembre 2013 **Consulente biostatistico**
Ospedale San Camillo-Forlanini, Roma
Promozione della ricerca scientifica: supporto statistico metodologico nei progetti di ricerca dell'azienda ospedaliera San Camillo-Forlanini
- settembre 2011–febbraio 2012 **Consulente statistico**
Agenzia di Sanità Pubblica (ASP) della Regione Lazio, Roma
- gestione ed analisi dati presenti nei sistemi informativi per le malattie infettive
 - valutazione e aggiornamento delle Linee guida Screening
 - istituzione di un registro delle donne vaccinate anti-HPV nel Lazio
 - pubblicazione sui Quaderni di Medicina allegato a Il Sole 24 Ore–Sanità n.45 (29-11-2011) dei

risultati del progetto Michelangelo." I risultati dell'indagine di soddisfazione sul programma: piace l'incontro «faccia a faccia» con il care manager

ESPERIENZE INTERNAZIONALI

novembre 2010– febbraio 2011
Stage
Leiden University Medical Center (Medical Statistics and Bioinformatics),
Netherlands

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

novembre 2011–alla data attuale
Dottorando in Statistica Metodologica
Sapienza, Università di Roma (Dipartimento di Scienze Statistiche)

ottobre 2006–ottobre 2007
Master di II livello - Gestione della mobilità sostenibile
Sapienza, Università di Roma (Facoltà di Scienze Statistiche)
conseguito il 06/03/2008

ottobre 2004–ottobre 2006
Laurea Specialistica (con lode) in Statistica Informatica e Tecnologie
Decisionali [LS (DM509/99)] {classe 92/S}
Sapienza, Università di Roma (Facoltà di Scienze Statistiche)
conseguita il 27/10/2006

ottobre 2001–ottobre 2004
Laurea di primo livello in Statistica e Tecnologie dell'Informazione [L
(DM 509/99)] {classe 37}
Sapienza, Università di Roma (Facoltà di Scienze Statistiche)
conseguita il 21/10/2004

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui è indispensabile la collaborazione tra figure diverse

Competenze organizzative e gestionali	Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il pubblico e alle scadenze delle attività lavorative
Competenze professionali	Statistica applicata alla ricerca clinica, analisi e valutazione statistica di trial clinici. Conoscenza della normativa e degli standard legati alle sperimentazioni cliniche (ICH, GCP, CDISC, CDASH, ADAM)
Competenze informatiche	SAS (Base SAS, SAS Macro, SAS IML and SAS Stats software), R, SPSS, STATA, PASS, SPAD, Winbugs, EXTEND, AMPL, JAVA, ORACLE MYSQL, UTA+, WEKA, PHP, Office

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi/associazioni
IBIG, EHA

Pubblicazioni **64** articoli su riviste scientifiche
Pubmed: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=piciocchi+a>

Elenco completo delle pubblicazioni con H-Index (articoli e abstract):

<https://scholar.google.it/citations?user=tFAXNZwAAAAJ&hl=it&pagesize=100&sortby=pubdate>

1: Falconi G, Fabiani E, Piciocchi A, Criscuolo M, Fianchi L, Lindfors Rossi EL, Finelli C, Cerqui E, Ottone T, Molteni A, Parma M, Santarone S, Candoni A, Sica S, Leone G, Lo-Coco F, Voso MT. Somatic mutations as markers of outcome after azacitidine and allogeneic stem cell transplantation in higher-risk myelodysplastic syndromes. *Leukemia*. 2018 Oct 5. doi: 10.1038/s41375-018-0284-9. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30291338.

2: Fedullo AL, Messina M, Elia L, Piciocchi A, Gianfelici V, Lauretti A, Soddu S, Puzzolo MC, Minotti C, Ferrara F, Martino B, Chiusolo P, Calafiore V, Paolini S, Vignetti M, Vitale A, Guarini A, Foà R, Chiaretti S. Prognostic implications of additional genomic lesions in adult Ph+ acute lymphoblastic leukemia. *Haematologica*. 2018 Sep 6. pii: haematol.2018.196055. doi: 10.3324/haematol.2018.196055. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30190342.

3: Gurnari C, Latagliata R, Buccisano F, Piciocchi A, Fenu S, Mancini S, Fianchi L, Criscuolo M, Sarlo C, Romano A, Falconi G, Niscola P, Di Veroli A, Breccia M, Piccioni A, Aloe-Spiriti MA, Lo-Coco F, Voso MT; GROM-L (Gruppo Romano-Laziale MDS); GROM-L (Gruppo Romano-Laziale MDS). Erythropoietin levels and erythroid differentiation parameters in patients with lower-risk myelodysplastic syndromes. *Leuk Res*. 2018 Aug;71:89-91. doi: 10.1016/j.leukres.2018.07.002. Epub 2018 Jul 10. PubMed PMID: 30029156.

4: Testi AM, Pession A, Diverio D, Grimwade D, Gibson B, de Azevedo AC, Moran L, Leverger G, Elitzur S, Hasle H, van der Werff ten Bosch J, Smith O, De Rosa M, Piciocchi A, Lo Coco F, Foà R, Locatelli F, Kaspers GJL. Risk-adapted treatment of acute promyelocytic leukemia: results from the International Consortium for Childhood APL. *Blood*. 2018 Jul 26;132(4):405-412. doi: 10.1182/blood-2018-03-836528. Epub 2018 May 22. PubMed PMID: 29789356.

5: Raponi S, Del Giudice I, Ilari C, Cafforio L, Messina M, Cappelli LV, Bonina S, Piciocchi A, Marinelli M, Peragine N, Mariglia P, Mauro FR, Rigolin GM, Rossi F, Bomben R, Dal Bo M, Del Poeta G, Diop F, Favini C, Rossi D, Gaidano G, Cuneo

A, Gattei V, Guarini A, Foà R. Biallelic BIRC3 inactivation in chronic lymphocytic leukaemia patients with 11q deletion identifies a subgroup with very aggressive disease. *Br J Haematol*. 2018 May 22. doi: 10.1111/bjh.15405. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29785734.

6: Chiaretti S, Messina M, Grammatico S, Piciocchi A, Fedullo AL, Di Giacomo F, Peragine N, Gianfelici V, Lauretti A, Bareja R, Martelli MP, Vignetti M, Apicella V, Vitale A, Li LS, Salek C, Elemento O, Inghirami G, Weinstock DM, Guarini A, Foà R. Rapid identification of BCR/ABL1-like acute lymphoblastic leukaemia patients using a predictive statistical model based on quantitative real time-polymerase chain reaction: clinical, prognostic and therapeutic implications. *Br J Haematol*. 2018 Jun;181(5):642-652. doi: 10.1111/bjh.15251. Epub 2018 Apr 19. PubMed PMID: 29675955; PubMed Central PMCID: PMC5975184.

7: Cuneo A, Follows G, Rigolin GM, Piciocchi A, Tedeschi A, Trentin L, Perez AM, Coscia M, Laurenti L, Musuraca G, Farina L, Delgado AR, Orlandi EM, Galieni P, Mauro FR, Visco C, Amendola A, Billio A, Marasca R, Chiarenza A, Meneghini V, Ilariucci F, Marchetti M, Molica S, Re F, Gaidano G, Gonzalez M, Forconi F, Ciolli S, Cortelezzi A, Montillo M, Smolej L, Schuh A, Eyre TA, Kennedy B, Bowles KM, Vignetti M, de la Serna J, Moreno C, Foà R, Ghia P; GIMEMA, European Research Initiative on CLL (ERIC) and UK CLL forum. Efficacy of bendamustine and rituximab as first salvage treatment in chronic lymphocytic leukemia and indirect comparison with ibrutinib: a GIMEMA, ERIC and UK CLL FORUM study. *Haematologica*. 2018 Jul;103(7):1209-1217. doi: 10.3324/haematol.2018.189837. Epub 2018 Apr 19. PubMed PMID: 29674504; PubMed Central PMCID: PMC6029555.

8: Raponi S, Del Giudice I, Marinelli M, Wang J, Cafforio L, Ilari C, Piciocchi A, Messina M, Bonina S, Tavolaro S, Boryduh M, Mariglia P, Peragine N, Mauro FR, Chiaretti S, Molica S, Gentile M, Visentin A, Trentin L, Rigolin GM, Cuneo A, Diop F, Rossi D, Gaidano G, Guarini A, Rabadan R, Foà R. Genetic landscape of ultra-stable chronic lymphocytic leukemia patients. *Ann Oncol*. 2018 Apr 1;29(4):966-972. doi: 10.1093/annonc/mdy021. PubMed PMID: 29365086.

9: Musio D, De Francesco I, Galdieri A, Marsecano C, Piciocchi A, Napoli A, De Felice F, Tombolini V. Diffusion-weighted magnetic resonance imaging in painful bone metastases: Using quantitative apparent diffusion coefficient as an indicator of effectiveness of single fraction versus multiple fraction radiotherapy. *Eur J Radiol*. 2018 Jan;98:1-6. doi: 10.1016/j.ejrad.2017.10.025. Epub 2017 Oct 31. PubMed PMID: 29279145.

10: Sargentini V, Collepardo D, D Alessandro M, Petralito G, Ceccarelli G, Alessandri F, Piciocchi A, Angeloni A, Venditti M, Bachetoni A. Role of biomarkers in adult sepsis and their application for a good laboratory practice: a pilot study. *J Biol Regul Homeost Agents*. 2017 Oct-Dec;31(4):1147-1154. PubMed PMID: 29254328.

11: Visani G, Loscocco F, Ruzzo A, Galimberti S, Graziano F, Voso MT, Giacomini E, Finelli C, Ciabatti E, Fabiani E, Barulli S, Volpe A, Magro D, Piccaluga P, Fuligni F, Vignetti M, Fazi P, Piciocchi A, Gabucci E, Rocchi M, Magnani M, Isidori A. MTHFR, TS and XRCC1 genetic variants may affect survival in patients with myelodysplastic syndromes treated with supportive care or azacitidine. *Pharmacogenomics J*. 2018 May 22;18(3):444-449. doi: 10.1038/tpj.2017.48. Epub 2017 Dec 5. PubMed PMID: 29205204.

12: Lenzi J, Anichini G, Landi A, Piciocchi A, Passacantilli E, Pedace F, Delfini R, Santoro A. Spinal Nerves Schwannomas: Experience on 367 Cases-Historic Overview on How Clinical, Radiological, and Surgical Practices Have Changed over a Course of 60 Years. *Neurol Res Int*. 2017;2017:3568359. doi: 10.1155/2017/3568359. Epub 2017 Sep 18. PubMed PMID: 29075532; PubMed Central PMCID: PMC5624174.

13: Girmenia C, Bertaina A, Piciocchi A, Perruccio K, Algarotti A, Busca A, Cattaneo C, Raiola AM, Guidi S, Iori AP, Candoni A, Irrera G, Milone G, Marcacci G, Scimè R, Musso M, Cudillo L, Sica S, Castagna L, Corradini P, Marchesi F, Pastore D, Alessandrino EP, Annaloro C, Ciceri F, Santarone S, Nassi L, Farina C,

Viscoli C, Rossolini GM, Bonifazi F, Rambaldi A; Gruppo Italiano Trapianto di Midollo Osseo (GITMO) and Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI). Incidence, Risk Factors and Outcome of Pre-engraftment Gram-Negative Bacteremia After Allogeneic and Autologous Hematopoietic Stem Cell Transplantation: An Italian Prospective Multicenter Survey. *Clin Infect Dis*. 2017 Nov 13;65(11):1884-1896. doi: 10.1093/cid/cix690. PubMed PMID: 29020286.

14: Giudice ID, Rigolin GM, Raponi S, Cafforio L, Ilari C, Wang J, Boryduh M, Piciocchi A, Marinelli M, Nanni M, Tavolaro S, Filetti M, Bardi A, Tammiso E, Volta E, Negrini M, Saccenti E, Mauro FR, Rossi D, Gaidano G, Guarini A, Rabadan R, Cuneo A, Foà R. Refined karyotype-based prognostic stratification of chronic lymphocytic leukemia with a low- and very-low-risk genetic profile. *Leukemia*. 2018 Feb;32(2):543-546. doi: 10.1038/leu.2017.292. Epub 2017 Sep 19. PubMed PMID: 28924243; PubMed Central PMCID: PMC5898432.

15: Laurenti L, Innocenti I, Autore F, Ciolli S, Mauro FR, Mannina D, Del Poeta G, D'Arena G, Massaia M, Coscia M, Molica S, Pozzato G, Efremov DG, Vannata B, Marasca R, Gaieni P, Cuneo A, Orlando S, Piciocchi A, Boncompagni R, Vincelli D, Liberati AM, Russo F, Foà R. Chlorambucil plus rituximab as front-line therapy for elderly and/or unfit chronic lymphocytic leukemia patients: correlation with biologically-based risk stratification. *Haematologica*. 2017 Sep;102(9):e352-e355. doi: 10.3324/haematol.2016.156901. Epub 2017 Jun 8. PubMed PMID: 28596282; PubMed Central PMCID: PMC5685238.

16: Messina M, Chiaretti S, Fedullo AL, Piciocchi A, Puzzolo MC, Lauretti A, Gianfelici V, Apicella V, Fazi P, Te Kronnie G, Testi AM, Vitale A, Guarini A, Foà R. Clinical significance of recurrent copy number aberrations in B-lineage acute lymphoblastic leukaemia without recurrent fusion genes across age cohorts. *Br J Haematol*. 2017 Aug;178(4):583-587. doi: 10.1111/bjh.14721. Epub 2017 Apr 25. PubMed PMID: 28439887.

17: Voso MT, Leone G, Piciocchi A, Fianchi L, Santarone S, Candoni A, Criscuolo M, Masciulli A, Cerqui E, Molteni A, Finelli C, Parma M, Poloni A, Carella AM, Spina F, Cortelezzi A, Salvi F, Alessandrino EP, Rambaldi A, Sica S. Feasibility of allogeneic stem-cell transplantation after azacitidine bridge in higher-risk myelodysplastic syndromes and low blast count acute myeloid leukemia: results of the BMT-AZA prospective study. *Ann Oncol*. 2017 Jul 1;28(7):1547-1553. doi: 10.1093/annonc/mdx154. PubMed PMID: 28368509.

18: Buccisano F, Maurillo L, Piciocchi A, Del Principe MI, Picardi A, Cerretti R, Cudillo L, De Angelis G, Sarlo C, Cefalo M, Ditto C, Di Veroli A, Mariotti B, Nasso D, De Bellis E, Del Poeta G, Voso MT, Sconocchia G, Lo Coco F, Arcese W, Amadori S, Venditti A. Pre-transplant persistence of minimal residual disease does not contraindicate allogeneic stem cell transplantation for adult patients with acute myeloid leukemia. *Bone Marrow Transplant*. 2017 Mar;52(3):473-475. doi: 10.1038/bmt.2016.308. Epub 2016 Dec 12. PubMed PMID: 27941782.

19: Chiaretti S, Vitale A, Vignetti M, Piciocchi A, Fazi P, Elia L, Falini B, Ronco F, Ferrara F, De Fabritiis P, Luppi M, La Nasa G, Tedeschi A, Califano C, Fanin R, Dore F, Mandelli F, Meloni G, Foà R. A sequential approach with imatinib, chemotherapy and transplant for adult Ph+ acute lymphoblastic leukemia: final results of the GIMEMA LAL 0904 study. *Haematologica*. 2016 Dec;101(12):1544-1552. Epub 2016 Aug 11. PubMed PMID: 27515250; PubMed Central PMCID: PMC5479612.

20: Cicconi L, Divona M, Ciardi C, Ottone T, Ferrantini A, Lavorgna S, Alfonso V, Paoloni F, Piciocchi A, Avisati G, Ferrara F, Di Bona E, Albano F, Breccia M, Cerqui E, Sborgia M, Kropp MG, Santoro A, Levis A, Sica S, Amadori S, Voso MT, Mandelli F, Lo-Coco F. PML-RAR α kinetics and impact of FLT3-ITD mutations in newly diagnosed acute promyelocytic leukaemia treated with ATRA and ATO or ATRA and chemotherapy. *Leukemia*. 2016 Oct;30(10):1987-1992. doi: 10.1038/leu.2016.122. Epub 2016 May 2. PubMed PMID: 27133819.

21: Marinelli M, Ilari C, Xia Y, Del Giudice I, Cafforio L, Della Starza I,

Raponi S, Mariglia P, Bonina S, Yu Z, Yang W, Qiu L, Chan T, Piciocchi A, Kwong YL, Tse E, Li J, Guarini A, Xu W, Foà R. Immunoglobulin gene rearrangements in Chinese and Italian patients with chronic lymphocytic leukemia. *Oncotarget*. 2016 Apr 12;7(15):20520-31. doi: 10.18632/oncotarget.7819. PubMed PMID: 26943037; PubMed Central PMCID: PMC4991472.

22: Giona F, Moleti ML, De Benedittis D, Santopietro M, Nanni M, Testi AM, Orlando S, Iori AP, Piciocchi A, Gottardi E, Barberi W, Diverio D, Saglio G, Foà R. Can chronic myeloid leukaemia in children and adolescents be successfully treated without haematopoietic stem cell transplant? A single centre experience. *Br J Haematol*. 2016 Jun;173(5):749-53. doi: 10.1111/bjh.13991. Epub 2016 Feb 23. PubMed PMID: 26913809.

23: Messina M, Chiaretti S, Wang J, Fedullo AL, Peragine N, Gianfelici V, Piciocchi A, Brugnoletti F, Di Giacomo F, Pauselli S, Holmes AB, Puzzolo MC, Ceglie G, Apicella V, Mancini M, Te Kronnie G, Testi AM, Vitale A, Vignetti M, Guarini A, Rabadan R, Foà R. Prognostic and therapeutic role of targetable lesions in B-lineage acute lymphoblastic leukemia without recurrent fusion genes. *Oncotarget*. 2016 Mar 22;7(12):13886-901. doi: 10.18632/oncotarget.7356. PubMed PMID: 26883104; PubMed Central PMCID: PMC4924686.

24: Chiaretti S, Brugnoletti F, Messina M, Paoloni F, Fedullo AL, Piciocchi A, Elia L, Vitale A, Mauro E, Ferrara F, De Fabritiis P, Luppi M, Ronco F, De Propriis MS, Raponi S, Kronnie GT, Vignetti M, Guarini A, Foà R. CRLF2 overexpression identifies an unfavourable subgroup of adult B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia lacking recurrent genetic abnormalities. *Leuk Res*. 2016 Feb;41:36-42. doi: 10.1016/j.leukres.2015.11.018. Epub 2015 Dec 23. PubMed PMID: 26754556.

25: Finsinger P, Grammatico S, Chisini M, Piciocchi A, Foà R, Petrucci MT. Clinical features and prognostic factors in solitary plasmacytoma. *Br J Haematol*. 2016 Feb;172(4):554-60. doi: 10.1111/bjh.13870. Epub 2015 Dec 18. Erratum in: *Br J Haematol*. 2016 Jul;174(2):336. PubMed PMID: 26684545.

26: Symeonidis A, van Biezen A, de Wreede L, Piciocchi A, Finke J, Beelen D, Bornhäuser M, Cornelissen J, Volin L, Mufti G, Chalandon Y, Ganser A, Bruno B, Niederwieser D, Kobbe G, Schwerdtfeger R, de Witte T, Robin M, Kröger N; Chronic Malignancies Working Party of the European Group for Blood and Marrow Transplantation. Achievement of complete remission predicts outcome of allogeneic haematopoietic stem cell transplantation in patients with chronic myelomonocytic leukaemia. A study of the Chronic Malignancies Working Party of the European Group for Blood and Marrow Transplantation. *Br J Haematol*. 2015 Oct;171(2):239-246. doi: 10.1111/bjh.13576. Epub 2015 Jul 26. PubMed PMID: 26212516.

27: Voso MT, Niscola P, Piciocchi A, Fianchi L, Maurillo L, Musto P, Pagano L, Mansueto G, Criscuolo M, Aloe-Spiriti MA, Buccisano F, Venditti A, Tendas A, Piccioni AL, Zini G, Latagliata R, Filardi N, Fragasso A, Fenu S, Breccia M; GROM (Gruppo Romano e Laziale MDS) and Basilicata MDS Registry. Standard dose and prolonged administration of azacitidine are associated with improved efficacy in a real-world group of patients with myelodysplastic syndrome or low blast count acute myeloid leukemia. *Eur J Haematol*. 2016 Apr;96(4):344-51. doi: 10.1111/ejh.12595. Epub 2015 Jun 21. PubMed PMID: 26018238.

28: Feuerstein MA, Jacobs M, Piciocchi A, Bochner B, Pusic A, Fayers P, Blazeby J, Efficace F; Patient-Reported Outcome Measurements Over Time In Oncology-PROMOTION Registry. Quality of life and symptom assessment in randomized clinical trials of bladder cancer: A systematic review. *Urol Oncol*. 2015 Jul;33(7):331.e17-23. doi: 10.1016/j.urolonc.2015.04.002. Epub 2015 May 5.

Review. PubMed PMID: 25956189; PubMed Central PMCID: PMC4466160.

29: Giona F, Putti MC, Micalizzi C, Menna G, Moleti ML, Santoro N, Iaria G, Ladogana S, Burnelli R, Consarino C, Varotto S, Tucci F, Messina C, Nanni M, Diverio D, Biondi A, Pession A, Locatelli F, Piciocchi A, Gottardi E, Saglio G, Foà R. Long-term results of high-dose imatinib in children and adolescents with chronic myeloid leukaemia in chronic phase: the Italian experience. *Br J Haematol*. 2015 Aug;170(3):398-407. doi: 10.1111/bjh.13453. Epub 2015 Apr 20. PubMed PMID: 25891192.

30: Buccisano F, Maurillo L, Piciocchi A, Del Principe MI, Sarlo C, Cefalo M, Ditto C, Di Veroli A, De Santis G, Irno Consalvo M, Fraboni D, Panetta P, Palomba P, Attrotto C, Del Poeta G, Sconocchia G, Lo-Coco F, Amadori S, Venditti A. Minimal residual disease negativity in elderly patients with acute myeloid leukemia may indicate different postremission strategies than in younger patients. *Ann Hematol*. 2015 Aug;94(8):1319-26. doi: 10.1007/s00277-015-2364-5. Epub 2015 Apr 14. PubMed PMID: 25869029.

31: Girmenia C, Viscoli C, Piciocchi A, Cudillo L, Botti S, Errico A, Sarmati L, Ciceri F, Locatelli F, Giannella M, Bassetti M, Tascini C, Lombardini L, Majolino I, Farina C, Luzzaro F, Rossolini GM, Rambaldi A. Management of carbapenem resistant *Klebsiella pneumoniae* infections in stem cell transplant recipients: an Italian multidisciplinary consensus statement. *Haematologica*. 2015 Sep;100(9):e373-6. doi: 10.3324/haematol.2015.125484. Epub 2015 Apr 10. PubMed PMID: 25862702; PubMed Central PMCID: PMC4800687.

32: Fianchi L, Pagano L, Piciocchi A, Candoni A, Gaidano G, Breccia M, Criscuolo M, Specchia G, Maria Pogliani E, Maurillo L, Aloe-Spiriti MA, Mecucci C, Niscola P, Rossetti E, Mansueto G, Rondoni M, Fozza C, Invernizzi R, Spadea A, Fenu S, Buda G, Gobbi M, Fabiani E, Sica S, Hohaus S, Leone G, Voso MT. Characteristics and outcome of therapy-related myeloid neoplasms: Report from the Italian network on secondary leukemias. *Am J Hematol*. 2015 May;90(5):E80-5. doi: 10.1002/ajh.23966. Epub 2015 Mar 3. PubMed PMID: 25653205.

33: Maurillo L, Buccisano F, Piciocchi A, Del Principe MI, Sarlo C, Di Veroli A, Panetta P, Irno-Consalvo M, Nasso D, Ditto C, Refrigeri M, De Angelis G, Cerretti R, Arcese W, Sconocchia G, Lo-Coco F, Amadori S, Venditti A. Minimal residual disease as biomarker for optimal biologic dosing of ARA-C in patients with acute myeloid leukemia. *Am J Hematol*. 2015 Feb;90(2):125-31. doi: 10.1002/ajh.23893. Epub 2014 Nov 24. PubMed PMID: 25377359.

34: Girmenia C, Rossolini GM, Piciocchi A, Bertaina A, Pisapia G, Pastore D, Sica S, Severino A, Cudillo L, Ciceri F, Scimè R, Lombardini L, Viscoli C, Rambaldi A; Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo (GITMO); Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo GITMO. Infections by carbapenem-resistant *Klebsiella pneumoniae* in SCT recipients: a nationwide retrospective survey from Italy. *Bone Marrow Transplant*. 2015 Feb;50(2):282-8. doi: 10.1038/bmt.2014.231. Epub 2014 Oct 13. PubMed PMID: 25310302.

35: Giona F, Saglio G, Moleti ML, Piciocchi A, Rea M, Nanni M, Marzella D, Testi AM, Mariani S, Laurino M, Diverio D, Gottardi E, Foà R. Treatment-free remission after imatinib discontinuation is possible in paediatric patients with chronic myeloid leukaemia. *Br J Haematol*. 2015 Jan;168(2):305-8. doi: 10.1111/bjh.13103. Epub 2014 Aug 27. PubMed PMID: 25160793.

36: Efficace F, Jacobs M, Pusic A, Greimel E, Piciocchi A, Kieffer JM, Gilbert A, Fayers P, Blazeby J; EORTC Quality of Life Group Patient Reported Outcome Measurements Over Time In ONcology-PROMOTION Registry. Patient-reported outcomes

in randomised controlled trials of gynaecological cancers: investigating methodological quality and impact on clinical decision-making. *Eur J Cancer*. 2014 Jul;50(11):1925-41. doi: 10.1016/j.ejca.2014.04.005. Epub 2014 May 10. Review. PubMed PMID: 24825114.

37: Raponi S, Della Starza I, De Propris MS, Del Giudice I, Mauro FR, Marinelli M, Di Maio V, Piciocchi A, Foà R, Guarini A. Minimal residual disease monitoring in chronic lymphocytic leukaemia patients. A comparative analysis of flow cytometry and ASO IgH RQ-PCR. *Br J Haematol*. 2014 Aug;166(3):360-8. doi: 10.1111/bjh.12887. Epub 2014 Apr 16. PubMed PMID: 24735016.

38: Girmenia C, Raiola AM, Piciocchi A, Algarotti A, Stanzani M, Cudillo L, Pecoraro C, Guidi S, Iori AP, Montante B, Chiusolo P, Lanino E, Carella AM, Zucchetti E, Bruno B, Irrera G, Patriarca F, Baronciani D, Musso M, Prete A, Risitano AM, Russo D, Mordini N, Pastore D, Vacca A, Onida F, Falcioni S, Pisapia G, Milone G, Vallisa D, Olivieri A, Bonini A, Castagnola E, Sica S, Majolino I, Bosi A, Busca A, Arcese W, Bandini G, Bacigalupo A, Rambaldi A, Locasciulli A. Incidence and outcome of invasive fungal diseases after allogeneic stem cell transplantation: a prospective study of the Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo (GITMO). *Biol Blood Marrow Transplant*. 2014 Jun;20(6):872-80. doi: 10.1016/j.bbmt.2014.03.004. Epub 2014 Mar 14. PubMed PMID: 24631738.

39: Chiaretti S, Marinelli M, Del Giudice I, Bonina S, Piciocchi A, Messina M, Vignetti M, Rossi D, Di Maio V, Mauro FR, Guarini A, Gaidano G, Foà R. NOTCH1, SF3B1, BIRC3 and TP53 mutations in patients with chronic lymphocytic leukemia undergoing first-line treatment: correlation with biological parameters and response to treatment. *Leuk Lymphoma*. 2014 Dec;55(12):2785-92. doi: 10.3109/10428194.2014.898760. PubMed PMID: 24597984.

40: Girmenia C, Barosi G, Piciocchi A, Arcese W, Aversa F, Bacigalupo A, Bandini G, Bosi A, Busca A, Castagnola E, Caselli D, Cesaro S, Ciceri F, Locasciulli A, Locatelli F, Mikulska M, Pagano L, Prete A, Raiola AM, Rambaldi A. Primary prophylaxis of invasive fungal diseases in allogeneic stem cell transplantation: revised recommendations from a consensus process by Gruppo Italiano Trapianto Midollo Osseo (GITMO). *Biol Blood Marrow Transplant*. 2014 Aug;20(8):1080-8. doi: 10.1016/j.bbmt.2014.02.018. Epub 2014 Feb 26. Review. PubMed PMID: 24582783.

41: Angelucci E, Santini V, Di Tucci AA, Quaresmini G, Finelli C, Volpe A, Quarta G, Rivellini F, Sanpaolo G, Cillonì D, Salvi F, Caocci G, Molteni A, Vallisa D, Voso MT, Fenu S, Borin L, Latte G, Alimena G, Storti S, Piciocchi A, Fazi P, Vignetti M, Tura S. Deferasirox for transfusion-dependent patients with myelodysplastic syndromes: safety, efficacy, and beyond (GIMEMA MDS0306 Trial). *Eur J Haematol*. 2014 Jun;92(6):527-36. doi: 10.1111/ejh.12300. Epub 2014 Apr 10. PubMed PMID: 24580147.

42: Messina M, Del Giudice I, Khiabani H, Rossi D, Chiaretti S, Rasi S, Spina V, Holmes AB, Marinelli M, Fabbri G, Piciocchi A, Mauro FR, Guarini A, Gaidano G, Dalla-Favera R, Pasqualucci L, Rabadan R, Foà R. Genetic lesions associated with chronic lymphocytic leukemia chemo-refractoriness. *Blood*. 2014 Apr 10;123(15):2378-88. doi: 10.1182/blood-2013-10-534271. Epub 2014 Feb 18. PubMed PMID: 24550227; PubMed Central PMCID: PMC3983613.

43: Girmenia C, Micozzi A, Piciocchi A, Gentile G, Di Caprio L, Nasso D, Minotti C, Capria S, Cartoni C, Alimena G, Meloni G, Amadori S, Foà R, Venditti A. Invasive fungal diseases during first induction chemotherapy affect complete remission achievement and long-term survival of patients with acute myeloid leukemia. *Leuk Res*. 2014 Apr;38(4):469-74. doi: 10.1016/j.leukres.2014.01.007. Epub 2014 Jan 20. PubMed PMID: 24534569.

44: Maio S, Baldacci S, Martini F, Cerrai S, Sarno G, Borbotti M, Pala AP, Murgia N, Viegi G; COMODHES study group. COPD management according to old and new GOLD guidelines: an observational study with Italian general practitioners. *Curr Med Res Opin.* 2014 Jun;30(6):1033-42. doi: 10.1185/03007995.2014.884492. Epub 2014 Feb 3. PubMed PMID: 24450467.

45: Foà R, Del Giudice I, Cuneo A, Del Poeta G, Ciolli S, Di Raimondo F, Lauria F, Cencini E, Rigolin GM, Cortelezzi A, Nobile F, Callea V, Brugiattelli M, Massaia M, Molica S, Trentin L, Rizzi R, Specchia G, Di Serio F, Orsucci L, Ambrosetti A, Montillo M, Zinzani PL, Ferrara F, Morabito F, Mura MA, Soriani S, Peragine N, Tavolaro S, Bonina S, Marinelli M, De Propriis MS, Starza ID, Piciocchi A, Alietti A, Runggaldier EJ, Gamba E, Mauro FR, Chiaretti S, Guarini A. Chlorambucil plus rituximab with or without maintenance rituximab as first-line treatment for elderly chronic lymphocytic leukemia patients. *Am J Hematol.* 2014 May;89(5):480-6. doi: 10.1002/ajh.23668. Epub 2014 Feb 18. PubMed PMID: 24415640.

46: Mauro FR, Molica S, Laurenti L, Cortelezzi A, Carella AM, Zaja F, Chiarenza A, Angrilli F, Nobile F, Marasca R, Musolino C, Brugiattelli M, Piciocchi A, Vignetti M, Fazi P, Gentile G, De Propriis MS, Della Starza I, Marinelli M, Chiaretti S, Del Giudice I, Nanni M, Albano F, Cuneo A, Guarini A, Foà R; Gruppo Italiano Malattie Ematologiche dell'Adulto Working Party for Chronic Lymphoproliferative Disorders. Fludarabine plus alemtuzumab (FA) front-line treatment in young patients with chronic lymphocytic leukemia (CLL) and an adverse biologic profile. *Leuk Res.* 2014 Feb;38(2):198-203. doi: 10.1016/j.leukres.2013.11.009. Epub 2013 Nov 19. PubMed PMID: 24314589.

47: Cortelezzi A, Sciumè M, Liberati AM, Vincenti D, Cuneo A, Reda G, Laurenti L, Zaja F, Marasca R, Chiarenza A, Gritti G, Orsucci L, Storti S, Angelucci E, Cascavilla N, Gobbi M, Mauro FR, Morabito F, Fabris S, Piciocchi A, Vignetti M, Neri A, Rossi D, Giannarelli D, Guarini A, Foà R. Bendamustine in combination with ofatumumab in relapsed or refractory chronic lymphocytic leukemia: a GIMEMA Multicenter Phase II Trial. *Leukemia.* 2014 Mar;28(3):642-8. doi: 10.1038/leu.2013.334. Epub 2013 Nov 13. PubMed PMID: 24220274.

48: Del Giudice I, Chiaretti S, Santangelo S, Tavolaro S, Peragine N, Marinelli M, Ilari C, Raponi S, Messina M, Nanni M, Mauro FR, Piciocchi A, Bontempi K, Rossi D, Gaidano G, Guarini A, Foà R. Stereotyped subset #1 chronic lymphocytic leukemia: a direct link between B-cell receptor structure, function, and patients' prognosis. *Am J Hematol.* 2014 Jan;89(1):74-82. PubMed PMID: 24030933.

49: Voso MT, Fenu S, Latagliata R, Buccisano F, Piciocchi A, Aloe-Spiriti MA, Breccia M, Criscuolo M, Andriani A, Mancini S, Niscola P, Naso V, Nobile C, Piccioni AL, D'Andrea M, D'Addosio A, Leone G, Venditti A. Revised International Prognostic Scoring System (IPSS) predicts survival and leukemic evolution of myelodysplastic syndromes significantly better than IPSS and WHO Prognostic Scoring System: validation by the Gruppo Romano Mielodisplasie Italian Regional Database. *J Clin Oncol.* 2013 Jul 20;31(21):2671-7. doi: 10.1200/JCO.2012.48.0764. Epub 2013 Jun 24. PubMed PMID: 23796988.

50: Tisi MC, Bozzoli V, Giachella M, Massini G, Ricerca BM, Maiolo E, D'Alo' F, Larocca LM, Piciocchi A, Tjalsma H, Swinkels DW, Voso MT, Leone G, Hohaus S. Anemia in diffuse large B-cell non-Hodgkin lymphoma: the role of interleukin-6, hepcidin and erythropoietin. *Leuk Lymphoma.* 2014 Feb;55(2):270-5. doi: 10.3109/10428194.2013.802314. Epub 2013 Jun 12. PubMed PMID: 23647063.

51: Reda G, Maura F, Gritti G, Gregorini A, Binda F, Guidotti F, Piciocchi A, Visco C, Rodeghiero F, Cortelezzi A. Low-dose alemtuzumab-associated immune

thrombocytopenia in chronic lymphocytic leukemia. *Am J Hematol*. 2012 Sep;87(9):936-7. doi: 10.1002/ajh.23268. Epub 2012 Jun 20. PubMed PMID: 22718434.

52: Iori AP, Valle V, Piciocchi A, Meloni G, Torelli GF, Vitale A, Testi AM, Barberi W, Ricci R, Milano F, Lucarelli B, Screnci M, Perrone MP, Laurenti L, Natalino F, Perrone S, Sacchi N, Arcese W, Foà R. Concurrent search for unrelated cord and volunteer donor in high-risk acute lymphoblastic leukemia. *Ann Hematol*. 2012 Jun;91(6):941-8. doi: 10.1007/s00277-011-1392-z. Epub 2012 Jan 3. PubMed PMID: 22209945.

53: Cortelezzi A, Gritti G, Laurenti L, Cuneo A, Ciolli S, Di Renzo N, Musto P, Mauro FR, Cascavilla N, Falchi L, Zallio F, Callea V, Maura F, Martinelli S, Piciocchi A, Reda G, Foà R; GIMEMA Chronic Lymphoproliferative Disorders Working Party. An Italian retrospective study on the routine clinical use of low-dose alemtuzumab in relapsed/refractory chronic lymphocytic leukaemia patients. *Br J Haematol*. 2012 Feb;156(4):481-9. doi: 10.1111/j.1365-2141.2011.08965.x. Epub 2011 Dec 9. PubMed PMID: 22150204.

54: Gritti G, Reda G, Maura F, Piciocchi A, Baldini L, Molica S, Neri A, Cortelezzi A. Low dose alemtuzumab in patients with fludarabine-refractory chronic lymphocytic leukemia. *Leuk Lymphoma*. 2012 Mar;53(3):424-9. doi: 10.3109/10428194.2011.623258. Epub 2012 Jan 5. PubMed PMID: 21919823.

55: Voso MT, Fabiani E, Piciocchi A, Matteucci C, Brandimarte L, Finelli C, Pogliani E, Angelucci E, Fioritoni G, Musto P, Greco M, Criscuolo M, Fianchi L, Vignetti M, Santini V, Hohaus S, Mecucci C, Leone G. Role of BCL2L10 methylation and TET2 mutations in higher risk myelodysplastic syndromes treated with 5-azacytidine. *Leukemia*. 2011 Dec;25(12):1910-3. doi: 10.1038/leu.2011.170. Epub 2011 Jul 15. PubMed PMID: 21760590.

56: Malagola M, Skert C, Vignetti M, Piciocchi A, Martinelli G, Alimena G, Mecucci C, Testoni N, Iacobucci I, Clavio M, Gobbi M, Candoni A, Damiani D, Bocchia M, Lauria F, Zaccaria A, Mazza P, Visani G, Peli A, Colombi C, Cancelli V, Mancini M, Foà R, Martelli M, Cantore N, Di Raimondo F, Petrini M, De Fabritius P, Fioritoni G, Nobile F, Fabbiano F, Specchia G, Baccarani M, Lo Coco F, Amadori S, Mandelli F, Russo D. A simple prognostic scoring system for newly diagnosed cytogenetically normal acute myeloid leukemia: retrospective analysis of 530 patients. *Leuk Lymphoma*. 2011 Dec;52(12):2329-35. doi: 10.3109/10428194.2011.596965. Epub 2011 Jul 12. PubMed PMID: 21745171.

57: Chiaretti S, Tavorolo S, Marinelli M, Messina M, Del Giudice I, Mauro FR, Santangelo S, Piciocchi A, Peragine N, Truong S, Patten N, Ghia EM, Torrente I, De Propriis MS, Nanni M, Lawrence J, Guarini A, Foà R. Evaluation of TP53 mutations with the AmpliChip p53 research test in chronic lymphocytic leukemia: correlation with clinical outcome and gene expression profiling. *Genes Chromosomes Cancer*. 2011 Apr;50(4):263-74. doi: 10.1002/gcc.20852. Epub 2011 Jan 13. PubMed PMID: 21319261.

58: Moleti ML, Al-Hadad SA, Al-Jadiry MF, Al-Darraj AF, Al-Saeed RM, De Vellis A, Piciocchi A, Uccini S, Foà R, Testi AM. Treatment of children with B-cell non-Hodgkin lymphoma in a low-income country. *Pediatr Blood Cancer*. 2011 Apr;56(4):560-7. doi: 10.1002/pbc.22905. Epub 2010 Dec 1. PubMed PMID: 21298740.

59: Torelli GF, Natalino F, Barberi W, Maggio R, Peragine N, De Propriis MS, Piciocchi A, Valle V, Iannella E, Iori AP, Guarini A, Foà R. Clinical responses in allografted acute leukaemia patients with resistant disease using a combined chemo-immunotherapeutic treatment strategy. *Br J Haematol*. 2010 Oct;151(1):86-9. doi: 10.1111/j.1365-2141.2010.08291.x. Epub 2010 Jul 7. PubMed PMID: 20618336.

60: Chiaretti S, Messina M, Tavolaro S, Zardo G, Elia L, Vitale A, Fatica A, Gorello P, Piciocchi A, Scappucci G, Bozzoni I, Foza C, Candoni A, Guarini A, Foà R. Gene expression profiling identifies a subset of adult T-cell acute lymphoblastic leukemia with myeloid-like gene features and over-expression of miR-223. *Haematologica*. 2010 Jul;95(7):1114-21. doi: 10.3324/haematol.2009.015099. Epub 2010 Apr 23. PubMed PMID: 20418243; PubMed Central PMCID: PMC2895035.

61: Falini B, Maciejewski K, Weiss T, Bacher U, Schnittger S, Kern W, Kohlmann A, Klein HU, Vignetti M, Piciocchi A, Fazi P, Martelli MP, Vitale A, Pileri S, Miesner M, Santucci A, Haferlach C, Mandelli F, Haferlach T. Multilineage dysplasia has no impact on biologic, clinicopathologic, and prognostic features of AML with mutated nucleophosmin (NPM1). *Blood*. 2010 May 6;115(18):3776-86. doi: 10.1182/blood-2009-08-240457. Epub 2010 Mar 4. Erratum in: *Blood*. 2010 Aug 12;116(6):1017. PubMed PMID: 20203266.

62: Yoda A, Yoda Y, Chiaretti S, Bar-Natan M, Mani K, Rodig SJ, West N, Xiao Y, Brown JR, Mitsiades C, Sattler M, Kutok JL, DeAngelo DJ, Wadleigh M, Piciocchi A, Dal Cin P, Bradner JE, Griffin JD, Anderson KC, Stone RM, Ritz J, Foà R, Aster JC, Frank DA, Weinstock DM. Functional screening identifies CRLF2 in precursor B-cell acute lymphoblastic leukemia. *Proc Natl Acad Sci U S A*. 2010 Jan 5;107(1):252-7. doi: 10.1073/pnas.0911726107. Epub 2009 Dec 15. PubMed PMID: 20018760; PubMed Central PMCID: PMC2806782.

63: Voso MT, Santini V, Finelli C, Musto P, Pogliani E, Angelucci E, Fioritoni G, Alimena G, Maurillo L, Cortelezzi A, Buccisano F, Gobbi M, Borin L, Di Tucci A, Zini G, Petti MC, Martinelli G, Fabiani E, Fazi P, Vignetti M, Piciocchi A, Liso V, Amadori S, Leone G. Valproic acid at therapeutic plasma levels may increase 5-azacytidine efficacy in higher risk myelodysplastic syndromes. *Clin Cancer Res*. 2009 Aug 1;15(15):5002-7. doi: 10.1158/1078-0432.CCR-09-0494. Epub 2009 Jul 28. PubMed PMID: 19638460.

64: Lo-Coco F, Cuneo A, Pane F, Cilloni D, Diverio D, Mancini M, Testoni N, Bardi A, Izzo B, Bolli N, La Starza R, Fazi P, Iacobelli S, Piciocchi A, Vignetti M, Amadori S, Mandelli F, Pelicci PG, Mecucci C, Falini B, Saglio G; Acute Leukemia Working Party of the GIMEMA group. Prognostic impact of genetic characterization in the GIMEMA LAM99P multicenter study for newly diagnosed acute myeloid leukemia. *Haematologica*. 2008 Jul;93(7):1017-24. doi: 10.3324/haematol.12004. Epub 2008 May 27. PubMed PMID: 18508799.

Partecipazioni a convegni e congressi

Partecipazione a convegni/congressi IBS, SIS, IBIG, EHA, SIE, SIES, CDISC

Attività didattica

Lezioni tenute in corsi di formazione, master e seminari di statistica

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Roma, 20 Ottobre 2018

Firma

