

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Francesco Pisani
Indirizzo	Via Elio Chianesi,53 – 00128 Roma– Italia
Telefono	+ 39 0652665360
Fax	+ 39 0652666949
E-mail	francesco.pisani@ifo.gov.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18/07/1958

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **Anno 1985**
Laurea in Medicina e Chirurgia – Università ‘La Sapienza’ Roma con voti 110/110 lode

Idoneità all’esercizio professionale
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Anno 1988**

Specializzazione in Ematologia generale clinica e di laboratorio presso la Cattedra di Ematologia Università ‘La Sapienza’ Roma (Direttore: Prof. F. Mandelli) con voti 70/70
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

BORSE DI STUDIO

- Date (da – a) **Anno 1989**
Premio di studio "Antonio De Sando" per il progetto di ricerca: " Linfomi non-Hodgkin ad istologia favorevole : studio clinico retrospettivo multicentrico di 464 casi".
- Anno1990**
Premio di studio " Associazione Alfredo Agrò", per l'attività di ricerca presso la Wake Forest University, USA.
- Anno 1995**
Borsa di studio "Prof. G. Papa" assegnata dall' "Associazione Alfredo Agrò" per l'attività di ricerca svolta presso la Cattedra di Ematologia dell'Università degli Studi di Roma 'Tor Vergata'

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ESPERIENZA LAVORATIVA- PROFESSIONALE

- Date (da – a)

Dal 1 Settembre 1988 al 18 Settembre 1990 ha frequentato a tempo pieno la Divisione di Ematologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" presso l'Ospedale S. Eugenio di Roma (Direttore: Prof. G.Papa).

Dal 19 Settembre 1990 al 22 Settembre 1991 presso l'NCI-Comprehensive Cancer Center-Wake Forest University, Winston-Salem, North Carolina, USA, come Research Associate nel laboratorio diretto dal Prof. Robert Capizzi, con progetto finalizzato allo studio in vitro della chemiosensibilità di linee cellulari leucemiche.

Dal 24 Settembre 1991 al 24 Settembre 1993 presso il Dipartimento di Biochimica, NCI-Comprehensive Cancer Center- Wake Forest University, Winston-Salem, North Carolina USA, come Research Associate nel laboratorio diretto dal Prof. Daniel J. Fernandes, con progetto finalizzato allo studio degli effetti di farmaci inibitori della Topoisomerasi II sul blocco del movimento della forca di replicazione del DNA in linee cellulari leucemiche.

Dal 4 Ottobre 1993 al 31 Maggio 1997 ha frequentato la Cattedra di Ematologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" presso la Divisione di Ematologia dell'Ospedale S.Eugenio di Roma, diretta fino al giugno 1994 dal Prof. G. Papa e dal novembre 1994 dal Prof. S.Amadori.

Dal 1° Giugno 1997 al 2 Luglio 2000 Contratto di Servizio a tempo indeterminato come Consulente di Ematologia clinica e di laboratorio presso H. San Raffaele -Monte Tabor - Via Chianesi, 53 Roma.

Dal 1 Febbraio 2001 al 31 dicembre 2001(con ordinanze: n.298 del 29/11/2000, n.1 del 9/1/2001 e n.50 del 21/6/2001) contratto di collaborazione professionale quale specialista in Ematologia presso la SC di Ematologia diretta dalla Dr.ssa M.C.Petti Istituto Regina Elena

Dal 1 Agosto 2002 al 15 dicembre 2002 Dirigente medico I° livello - a tempo determinato - della Ematologia dell'Istituto Regina Elena di Roma.

Dal 16 dicembre 2002 Dirigente medico - a tempo indeterminato - della Unità di Ematologia e trapianti di cellule staminali dell'Istituto nazionale dei Tumori Regina Elena di Roma.

Insegnamenti ed attività didattica :

Anno Accademico 1998/1999

Insegnamento di Immunoematologia II, presso la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica - Dipartimento di Oncologia e Neuroscienze - dell'Università degli Studi "Gabriele D'Annunzio" Chieti

Dal 2009

Tutor per il tirocinio dell' esame di abilitazione professionale di studenti della facoltà di Medicina dell'Università Campus Biomedico di Roma

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

• Date (da – a)

Le principali linee di ricerca che dal 2001 al 2017 hanno coinvolto il Dott. Francesco Pisani presso l'Istituto Nazionale dei Tumori Regina Elena sono le stesse che ha portato avanti la S.C. di Ematologia specie nella conduzione di trials clinici nelle diverse patologie onco-ematologiche ed in particolare gli studi dei vari gruppi cooperativi nazionali ed internazionali cui l'Unita di Ematologia aderisce:

- ✓ Gruppo Italiano Malattie Ematologiche dell'adulto (GIMEMA)
(Leucemie acute, Leucemia mieloide cronica, Mieloma)
- ✓ European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC)
- ✓ Gruppo Italiano Trapianti di Midollo Osseo (GITMO)
- ✓ European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT)
- ✓ Fondazione Italiana Linfomi (FIL)

]

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

(Vedi allegato 1)

COMUNICAZIONI A CONGRESSI

• DATE (DA – A)

(VEDI ALLEGATO 2)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
MOLTO BUONA
MOLTO BUONA
MOLTO BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Memberships:

- Membro della Società Italiana di Ematologia dal 1989
- Membro dell'American Association Cancer Research dal 1992-2016
- Membro della Società Italiana di Ematologia Sperimentale dal 1996.
- Membro dell' European Hematology Association dal Febbraio 2002
- Membro dell' American Society of Hematology dal Maggio 2007

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Dal **2005** oltre all'attività di ambulatorio, dedicata alle patologie oncoematologiche, ha assunto la responsabilità di seguire il il Day Hospital dove è coinvolto nel follow up pre e post trapianto dei pazienti con mieloma e linfoma, sottoposti a trapianto autologo di cellule staminali periferiche, e nello screening pre-trapianto allogenico dello stesso gruppo di pazienti arruolati nei vari trials cooperativi.

PATENTE O PATENTI

ALLEGATI [1]

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data Roma 15.03.19 Firma: Francesco Pisani

Elenco delle pubblicazioni

Autore/coautore di più di 100 abstract a Congressi nazionali ed Internazionali nel campo dell'ematologia

1. Latagliata R., Sgadari C., **Pisani F.**, Spadea., Vegna ML., Petti MC.
Acute nonlymphocytic leukemia in the elderly: results of a retrospective study.
Haematologica 74:167-171, 1989.
2. Papa G., Mauro FR., Cimino G., **Pisani F.**, Tabilio A., Di Lonardo A.
Secondary myelodysplasia/Leukemia complex.
Bone Marrow Transplantation 4: Suppl. 1: 141-142, 1989.
3. **Pisani F.**, Adorno G., Cantonetti M., Caravita di Toritto T., Catalano GF., Masi M., Venditti A., Tribalto M. Leucemia linfoide cronica: recenti acquisizioni cliniche e terapeutiche. La lettera dell'oncologo 3/4: 3-15, 1989.
4. Vegna ML., Papa G., Defazio D., Coppola G., De Pità O., Puddu P., **Pisani F.**, Simoni R., Mandelli F. Interferon alpha-2a in cutaneous T-cell lymphoma.
Eur. J. Haematol. 45: Suppl.52 : 32-35, 1990.
5. Papa G., Vegna ML., Defazio D., **Pisani F.**, De Pità O., Puddu P., Ferranti G., Simoni R., Criscuolo D., Mandelli F. Interferon alpha-2a in cutaneous T-cell lymphoma. Blood Vol. 76, 10, suppl.1, 1456, 1990
6. **Pisani F.**, Antimi M., Cantonetti M., Marciari MG., Masi M., Tribalto M., Papa G. Non Hodgkin Lymphomas of the central nervous system.
Ital. J. Neurol. Sci 12: 453-459, 1991.
7. Tribalto M., Cantonetti M., Catalano G., Del Poeta G., Masi M., Pastore S., **Pisani F.**, Stasi R., Papa G. Mitoxantrone in combination with etoposide and cytarabine for treatment of poor prognosis acute non-lymphoid leukemia patients.
Haematologica 76: 402-405, 1991.
8. Venditti A., Stasi R., Del Poeta G., Buccisano F., Aronica G., Bruno A., **Pisani F.**, Caravita T., Masi M., Tribalto M., Simone MD., Avvisati G., Amadori S., Papa G. All-trans retinoic acid and low-dose cytosine arabinoside for the treatment of 'poor prognosis' acute myeloid leukemia. Leukemia 9, 1121-1125, 1995.
9. Del Poeta G., Bruno A., Venditti A., Adorno G., Caravita T., Stasi R., Ballatore G., Pisu P., Aronica G., **Pisani F.**, Bastianelli C., Santinelli S., Masi M., Tribalto M., Amadori S.
Flow cytometric characterization of different CD34+ subsets from Umbilical Cord Blood (UCB), Peripheral Blood (PB) and Bone Marrow (BM).
European Journal of Histochemistry 39/suppl. 3, 43, 1995.
10. Stasi R., Venditti A., Del Poeta G., Aronica G., Abruzzese E., **Pisani F.**, Cecconi M., Masi M., Amadori S. High -dose chemotherapy in adult acute myeloid leukemia: rationale and results. Leukemia Research 20(7): 535-549, 1996.
11. Adorno G., Caravita T., Bruno A., Ballatore G., Pinto A., Venditti A., Rainaldi A., Tamburini A., Buccisano F., **Pisani F.**, Bastianelli C., Santinelli S., Tribalto M., Romanini C., Calugi A., Araco P., Casciani C.U., Amadori S.
Hydroxyethyl starch and poligeline sedimentation for red cell depletion in cord blood manipulation. British Journal of Haematology 93: suppl. 2, 240, 1996.
12. Aronica G., Del Poeta G., **Pisani F.**, Venditti A., Caravita T., Santinelli S., Bruno A., Bastianelli C., Buccisano F., Tamburini A., Epiceno A., Cecconi M., Masi M., Tribalto M., Amadori S.
Reduced expression of the MDR phenotype in leukemic blasts treated in vitro with all-trans retinoic acid (ATRA): preliminary results. Haematologica 82: 120, 1997.
13. Buccisano F., Venditti A., Stasi r., Del poeta G., Aronica G., Tamburini A., Bruno A., **Pisani F.**, Caravita T., Simone M.D., Masi M., Tribalto M., Amadori S., Papa G. All-trans retinoic acid and low- dose cytosine of 'poor prognosis' acute myeloid leukemia. Haematologica 82: 121, 1997.
14. Catapano CV., Carbone G.M.R., **Pisani F.**, Qiu J., Fernandes DJ.
Arrest of replication fork progression at sites of Topoisomerasell-mediated DNA cleavage in human leukemia CEM cells incubated with VM-26.
Biochemistry 36: 5739 - 5748, 1997.
15. **Pisani F.**, Del Poeta G., Venditti A., Aronica G., Caravita T., Amadori S.
In vitro down-regulation of bcl-2 expression by all-*trans* retinoic acid in AML blasts.
Annals of Hematology 75: 145-147, 1997.

16. **Pisani F.**, Rainaldi A. The management of high-risk myelodysplastic syndromes. *Critical Reviews in Oncology/Hematology* 40/3: 215-228, 2001.
17. Cianciulli AM., Marzano R., Merola R., Orlandi G., Petti MC., Guadagni F., **Pisani F.** Complex variant philadelphia traslocation involving the short arm of chromosome 9 in a case of chronic myeloid leukemia. *Haematologica* 89 (9): ECR 37, 2004
18. Spiriti MA, Latagliata R, Niscola P, Cortellezzi A, Francesconi M, Ferrari D, Volpe E, Clavio M, Grossi A, Tambone Reyes M, Musto P, Mitra ME, Azzarà A, Pagnini D, D'Arena G, Spadano A, Balleari E, Pecorari P, Capochiani E, De Biasi E, Perego D, Monarca B, **Pisani F.**, Scaramella G, Petti MC. Impact of a new dosing regimen of epoetin alfa on quality of life and anemia in patients with low-risk myelodysplastic syndrome. *Ann. Hematol.* 84: 167 -176, 2005.
19. **Pisani F.**, Romano A., Anticoli Borza P., Marino M., Micheli A., Botti C., Petti M.C. Diffuse large B-Cell Lymphoma involving the breast. A report of four cases. *J.Exp.Clin.Cancer Res.* 25/2: 277-281, 2006.
20. Solivetti F., Spadea A., Brigida R., **Pisani F.**, Petti M.C. Doppler flowmetry of splenic Vessels in Lymphoproliferative disorders: preliminary results. *J.Exp.Clin.Cancer.Res.* 25/3: 453-455, 2006
21. **Pisani F.**, Marino M., Sentinelli S., Petti M.C. Follicular dendritic cell sarcoma of the neck: report of a case treated by surgical excision and COP plus (PEG)-liposomal doxorubicin.. *J.Exp.Clin.Cancer.Res.* 27(1):33, 2008
22. Palumbo A., Bringhen S., Liberati AM., Caravita T., Falcone A., Callea V., Montanaro M., Ria R., Capaldi A., Zimbello R., Benevolo G., Derudas D., Dore F., Cavallo F., Gay F., Falco P., Ciccone G., Musto P, Cavo M., Boccadoro M. (*others investigators participated in this study and listed in appendix*: Petti MC., **Pisani F.**, et al): Oral melphalan, prednisone, and thalidomide in elderly patients with multiple myeloma: updated results of a randomized controlled trial. *Blood* 112: 3107-3114, 2008
23. Greco C., Vitelli G., Vercillo G., Vona R., Giannarelli D., Sperduti I., **Pisani F.**, Capoluogo E., Petti MC., Ameglio F. Reduction of serum IGF-I levels in patients affected with Monoclonal Gammopathies of Undetermined Significance or Multiple Myeloma, comparison with bFGF, VEGF and K-ras gene mutation. *J.Exp.Clin.Cancer.Res.* 28 (1): 35, 2009
24. Ladetto M., Pagliano G., Ferrero S., Cavallo F., Grandi G, Boi M., Santo L., Pregno P., Grasso M., Liberati AM., Carovita T., **Pisani F.**, Crippa C., Callea V., Falcone A., Morandi S., Boccadoro M., Palumbo A. Major tumor shrinking and persistent molecular remissions after consolidation with bortezomib, thalidomide and dexamethasone in patients with autografted myeloma. *J.Clin.Oncol.* Apr 20; 28(12):2077-84, 2010
25. Palumbo A., Bringhen S., Bruno B., Falcone AP., Liberati AM., Grasso M., Ria R., **Pisani F.**, Cangiatosi C., Carovita T., Levi A., Meloni G., Nozza A., Pregno P., Gabbas., Callea V., Rizzo M., Annino L., De Stefano V., Musto P., Baldi I., Cavallo F., Petrucci MT., Massaia M., Boccadoro M. Melphalan 200 mg/m² versus Melphalan 100 mg/m² in newly diagnosed myeloma patients: a prospective, multicenter phase III study. *Blood*: 115: 1873 – 1879, 2010.
26. Cavo M., Tacchetti P., Patriarca F., Petrucci MT., Pantani L., Galli M., Di Raimondo F., Crippa C., Zamagni E., Palombo A., Offidani M., Corradini P., Narni F., Spadano A., Pescosta N., Lambertenghi Delilliers G., Ledda A., Cellini C., Carovita T., Tosi P., Baccarani M., (*others investigators participated in this study for the GIMEMA Italian Myeloma Network and listed in appendix*: **Pisani F.**, et al) Bortezomib with thalidomide plus dexamethasone compared with thalidomide plus dexamethasone as induction therapy before, and consolidation therapy after, double autologous stem-cell transplantation in newly diagnosed multiple myeloma: a randomized phase 3 study. *Lancet*: 376 (9758); 2075-2085, 2010
27. **Pisani F.**, Maini CL., Sciuto R., Dessanti L., D'Andrea M., Assisi D., Rea S., Petti MC. FCR (Fludarabine,Cyclophosphamide, Rituximab) regimen followed by Yttrium-90 Ibritumomab Tiuxetan consolidation for the treatment of relapsed grades 1 and 2 follicular lymphoma : a report of 9 cases *Journal of Experimental & Clinical Research*: 30:16; 1-5, 2011
28. Nosotti L., D'Andrea M., Pitidis A., Pimpinelli F., Dessanti ML., **Pisani F.**, Vignally P., Petti MC. Hepatitis C virus infection prevalence and liver dysfunction in a cohort of B-cell non-Hodgkin's lymphoma patients treated with immunochemotherapy. *Scand J Infect Dis* 44(1): 70-3 [Epub 2011 Sep 12], Jan 2012.

29. **Pisani F.**, Petrucci MT., Giannarelli D., Bongarzone V., Montanaro M., De Stefano V., La Verde G., Gentilini F., Levi A., Za T., Moschetti A., Annino L., Petti MC. IgD multiple myeloma a descriptive report of 17 cases: survival and response to therapy. *J.Exp.Clin.Cancer Res.* 31(1):17, 2012
30. Cavo M, Pantani L, Petrucci MT, Patriarca F, Zamagni E, Donnarumma D, Crippa C, Boccadoro M, Perrone G, Falcone A, Nozzoli C, Zambello R, Masini L, Furlan A, Brioli A, Derudas D, Ballanti S, Dessanti ML, De Stefano V, Carella AM, Marcatti M, Nozza A, Ferrara F, Callea V, Califano C, Pezzi A, Baraldi A, Grasso M, Musto P, Palumbo A; GIMEMA (Gruppo Italiano Malattie Ematologiche dell'Adulto) Italian Myeloma Network (listed as collaborator: **F.Pisani**) Bortezomib-thalidomide-dexamethasone is superior to thalidomide-dexamethasone as consolidation therapy after autologous hematopoietic stem cell transplantation in patients with newly diagnosed multiple myeloma. *Blood.* 2012 Jul 5;120(1):9-19. Epub 2012 Apr 12.
31. Rago A., Grammatico S., Za T., Levi A., Mecarocci S., Siniscalchi A., De Rose L., Felici S., Piccioni AL., La Verde G., **Pisani F.**, Franceschini L., Paviglianiti AL., Caravita T., Petrucci MT., De Stefano V., Cimino G; on behalf of the Multiple Myeloma GIMEMA-Latium Region Working Group. Prognostic Factors associated with progression of smouldering multiple myeloma to symptomatic form. *Cancer*, 2012 Jul 11 doi 10. 1002/cncr.27657. [Epub ahead of print]
32. Andriani A., Petrucci MT., Caravita T., Montanaro M., Villivà N., Levi A., Siniscalchi A., Bongarzone V., **Pisani F.**, De Muro M., Coppetelli U., Avvisati G., Zullo A., Agrillo A., Gaglioti D; on behalf of GIMEMA: gruppo laziale MIELOMA MULTIPLIO Evolution of bisphosphonates-related osteonecrosis of the jaw in patients with multiple myeloma and Waldenström's macroglobulinemia : a retrospective multicentric study. *Blood Cancer Journal*, 2012 2, e 62; doi:10.1038/bcj.2012.9
33. Marchioli R, Finazzi G, Specchia G, Cacciola R, Cavazzina R, Cilloni D, De Stefano V, Elli E, Iurlo A, Latagliata R, Lunghi F, Lunghi M, Marfisi RM, Musto P, Masciulli A, Musolino C, Cascavilla N, Quarta G, Randi ML, Rapezzi D, Ruggeri M, Rumi E, Scortechini AR, Santini S, Scarano M, Siragusa S, Spadea A, Tiegghi A, Angelucci E, Visani G, Vannucchi AM, Barbui T; CYTO-PV Collaborative Group.
Collaborators:
Barbui T, Finazzi G, Marchioli R, Specchia G, Masciulli A, Marfisi RM, Cavazzina R, Scarano M, D'Amico A, Ferri B, Guido C, Marfisi L, Pera C, Polidoro A, Marchioli R, Sacco M, Levantesi G, Tognoni G, Barosi G, Carobbio A, Leoni P, Scortechini AR, Mulattieri S, Tomassetti S, Honorati E, Specchia G, Ricco A, Albano F, Pastore D, Carluccio P, Mazzone AM, Rossi AR, Finazzi G, Finazzi MC, Delaini F, Falanga A, Rambaldi A, Quarta G, Guaragna G, Giannotta A, Angelucci E, Usala E, Simula MP, Pilo F, Cacciola R, Cacciola E, Pezzella F, Seria E, Di Francesco E, Rapezzi D, Gallamini A, Bertolotti L, Vannucchi AM, Antonioli E, Guglielmelli P, Pieri L, Susini MC, Bartalucci N, Bosi A, Musolino C, D'Angelo A, Centorrino R, Gerace D, Allegra A, Iurlo A, Cortelezzi A, De Philippis C, Ferretti E, Ciceri F, Claudiani S, Lunghi F, Malato S, Trinca S, Pogliani EM, Belotti A, Lanzi E, Elli EM, Gaidano G, Lunghi M, Deambrogi C, Rossi D, Saglio G, Cilloni D, Rotolo A, Zanone C, Randi ML, Bertozzi I, Tezza F, Aneloni V, Siragusa S, Quintini G, Saccullo G, Caracciolo C, Cazzola M, Casetti I, Elena C, Landini B, Rumi E, Visani G, Barulli S, Guiducci B, Lucesole M, Malerba L, Isidori A, Santini S, Grossi A, De Stefanis M, Biagioni C, Tiegghi A, Merli F, Imovilli A, Codeluppi K, Rubagotti S, Romano N, Bonini A, Bellesia E, Musto P, Martorelli MC, Villani O, Zifarone E, Zonno A, Santopietro V, De Stefano V, Za T, Rossi E, Ciminello AM, Betti S, Alimena G, Latagliata R, Tafuri A, Breccia M, Carmosino I, Spadea A, **Pisani F.**, Romano A, D'Andrea M, Cascavilla N, Nobile M, Mantuano FS, Rossi G, Tricarico M, Rodeghiero F, Ruggeri M, Bedin F, Lissandrini L, Finotto S.
- Cardiovascular events and intensity of treatment in polycythemia vera. *N Engl J Med.* 2013; 368(1):22-33. .
34. Za T, De Stefano V, Petrucci MT, Andriani A, Annino L, Caravita T, **Pisani F.**, Ciminello A, Torelli F, Villivà N, Bongarzone V, Rago A, Betti S, Levi A, Felici S, Gentilizi F, Calabrese E, Leone G. Multiple Myeloma GIMEMA-Latium Region Working Group. Arterial and venous thrombosis in patients with monoclonal gammopathy of undetermined significance: incidence and risk factors in a cohort of 1491 patients. *Br. J Haematol*, 2013; 160: 673-679.
35. **Pisani F.**, Mengarelli A.: Aplasia midollare. In *Ematologia di Mandelli*. First edition. Edited by Piccin. Padova: 2013: 269-276.
36. Mengarelli A., **Pisani F.**, Romeo A.: Emoglobinuria parossistica notturna. First edition. In *Ematologia di Mandelli*. Edited by Piccin. Padova: 2013: 277-286.

37. Lesnoni La Parola I, Cannistraci C, Izzi S, **Pisani F**, Amantea A, Rongioletti F
Coexistence of three variants of cutaneous mastocytosis as the presenting sign of systemic mastocytosis with somatic c-kit D816V point mutation.
Int J Dermatol. 2014 Apr 16. doi: 10.1111/ijd.12182. [Epub ahead of print]
38. **Pisani F**, Orlandi G, Merola R. Long-Term Response in a Patient with del(5q) Myelodysplastic Syndrome Who Discontinued Lenalidomide and Obtained a Good Response and Tolerance to Rechallenge.
Case Rep Oncol. 2014 Apr 25;7(1):277-84. doi: 10.1159/000362643. eCollection 2014.
39. Ferrero S., Ladetto M., Drandi D., Cavallo F., Genuardi E., Urbano M., Caltagirone S., Grasso M., Rossini F., Guglielmelli T., Cangialosi C., Liberati AM., Callea V., Caravita T., Crippa C., De Rosa L., **Pisani F**, Falcone AP., Pregno P., Oliva S., Terragna C., Musto P., Passera R., Boccadoro M., Palumbo A. [Paper #14-LEU-622R],
Long-term results of the GIMEMA VEL-03-096 trial in MM patients receiving VTD consolidation after ASCT: MRD kinetics impact on survival
Leukemia. 2014 Jul 16 doi: 10.1038/leu.2014.219.[Epub ahead of print]
40. Benboubker L1, Dimopoulos MA, Dispenzieri A, Catalano J, Belch AR, Cavo M, Pinto A, Weisel K, Ludwig H, Bahlis N, Banos A, Tiab M, Delforge M, Cavenagh J, Gerald C, Lee JJ, Chen C, Oriol A, de la Rubia J, Qiu L, White DJ, Binder D, Anderson K, Femand JP, Moreau P, Attal M, Knight R, Chen G, Van Oostendorp J, Jacques C, Ervin-Haynes A, Avet-Loiseau H, Hulin C, Facon T; FIRST Trial Team.
Collaborators (225)
Forsyth C, Presgrave P, Szer J, Durrant S, Campbell P, Mollee P, Coghlan D, Wellwood J, Cannell P, Prince M, Eek R, Horvath N, Harrison S, Renwick W, Thaler J, Petzer A, Kasparu H, Bauernhofer T, Meran J, Fridrik M, Balcke P, Gisslinger H, Greil R, Doyen C, Meuleman N, Pierre P, Vekemans M, Demuynck H, Wu K, Van Droogenbroeck J, Schots R, Offner F, Van de Velde A, Leblanc R, Tosikyan A, Shustik C, Song K, Lemieux B, Minuk L, Lalancette M, Cheung M, Noble M, Vanderjagt R, Desjardins P, Aucoin N, Dueck G, Yee A, Reiman A, Kouroukis T, Assouline S, Al-Tourah A, Lu J, Chen W, Liu T, Shen Z, Alexis M, Assouline D, Audhuy B, Azais I, Belhadj K, Benramdane R, Tempescul A, Boue F, Rose C, Bourhis J, Bouscary D, Caillot D, Casassus P, De Renzis B, Genet P, De Revel T, Dib M, Dorvaux V, Etienne G, Gabriel E, Eisenmann J, Fitoussi O, Garderet L, Gaspard M, Sebban C, Glaisner S, Griffoul I, Decaux O, Herbrecht R, Jaccard A, Jardel H, Kaphan R, Kolb B, Barbe M, Laribi K, Lenain P, Macro M, Maisonneuve H, Pavy S, Marit G, Michallet M, Allangbam O, Mosser L, Pegourie B, Rigaudeau S, Rodon P, Rossi J, Royer B, Eschard J, Stoppa A, Suc E, Thyss A, Salles G, Vilque J, Voillat L, Voog E, Wetterwald M, Zarnitsky C, Junghanss C, Dührsen U, Fenk R, Rummel M, Derigs HG, Zeis M, Mügge L, Ottmann O, Ostermann H, Kropff M, Niederwieser D, Langer C, Röllig C, Panagiotidis P, Corso A, Di Renzo N, Foa R, Fragasso A, Canepa L, Martinelli G, Gamberi B, Musso M, Petrini M, **Pisani F**, Quarta G, Sacchi S, Tassone P, Lazzaro A, Ciceri F, Browett P, Romeril K, Butler A, Parreira J, Martins A, Herlander M, Gonçalves C, Lee JH, Yoon S, Eom H, Jo D, Kwak J, Ryoo H, Lee J, Kim SJ, Min CK, Suh C, Kim K, Lee W, Mun Y, Kim HJ, Lahuerta-Palacios JJ, Leonart J, Gonzalez MS, Bermudez-Rodriguez A, de la Fuente F, Mateo-Morales M, Gonzalez-Montes Y, Hernandez-Maraver D, Clapés V, Prosper-Cardoso F, Ramírez G, Casassus A, Granell M, Giraldo-Castellano P, Echeveste-Gutierrez A, Palomera-Bernal L, Nahi H, Gruber A, Sjöo F, Leyvraz S, Pabst T, Heim D, Bargetzi M, Cathomas R, Huang S, Yeh S, Chiou T, Ezaydi Y, Littlewood T, Knechtli C, McQuaker G, Fegan C, Mehta A, Bird J, Ashcroft J, Kazmi M, Hunter H, Cook M, Crawley S, Basu S, Hall R, Seale J, Bensinger W, Coutre S, Prievo V, Martin T, Kaplan H, Tirumali N, Dakhil S, Gupta M, Jacobson R, Vogl D, Moezi M, Gravenor D, Yunus F, Guthrie T, Reu F, Catchatourian R, Gabrail N, Nieva J, De la Puerta M, Ryan H.
- Lenalidomide and dexamethasone in transplant-ineligible patients with myeloma.
N Engl J Med. 2014 Sep 4;371(10):906-17. doi: 10.1056/NEJMoa1402551
41. Marchesi F, Pimpinelli F, Dessanti ML, Gumenyuk S, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Maschio M, Ensoli F, Mengarelli A. Evaluation of risk of symptomatic cytomegalovirus reactivation in myeloma patients treated with tandem autologous stem cell transplantation and novel agents: a single-institution study.
Transpl Infect Dis. 2014 Nov 5. doi: 10.1111/tid.12309. [Epub ahead of print]
42. Marchesi F, Cerchiara E, Dessanti ML, Gumenyuk S, Franceschini L, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Pupo L, Annibaldi O, La Malfa A, Arcese W, Mengarelli A.
Comparison between biosimilar filgrastim vs other granulocyte-colony stimulating factor formulations (originator filgrastim, peg-filgrastim and lenograstim) after autologous stem cell transplantation: a retrospective survey from the Rome Transplant Network.
Br J Haematol. 2014 Nov 5. doi: 10.1111/bjh.13199. [Epub ahead of print].
43. Castagnetti F, Gugliotta G, Baccarani M, Breccia M, Specchia G, Levato L, Abruzzese E, Rossi G, Iurlo A, Martino B, Pregno P, Stagno F, Cuneo A, Bonifacio M, Gobbi M, Russo D, Gozzini A, Tiribelli M, de Vivo A, Alimena G, Cavo M, Martinelli G, Pane F, Saglio G, Rosti G; GIMEMA CML Working Party. Differences among young adults, adults and elderly chronic myeloid leukemia patients. Ann Oncol. 2015 Jan;26(1):185-92. doi: 10.1093/annonc/mdu490. (others investigators participated in this study for the GIMEMA Italian CML Network and listed in appendix: Pisani F., et al)
Collaborators:
Salvi F, Pini M, Leoni P, Rupoli S, Galieni P, Bigazzi C, Cantore N, Palmieri F, Albano F, Russo Rossi A, Rambaldi A, Intermesoli T, Palandri F, Testoni N, Luatti S, Soverini S, Iacobucci I, Bochicchio MT, Apolinari M, Fogli M, Cervello I, Capucci A, Malagola M, Malpignano A, Girasoli M, Angelucci E, Usala E, Storti S, De Biasi E, Tagariello G, Sartori R, Di Raimondo F, Vigneri P, Impera S, Molica S, Lanza F, Viganò C, Grasso M, Rapezzi D, Cavazzini F, Bosi A, Santini V, Capalbo SF, Spinosa G, Pierri I, Bergamaschi M, Carella AM, Bacigalupo A, De Blasio A, Ciccone F, Di Renzo N, Musolino C, Russo S, Cortelezzi A, Morra E, Pungolino EM, Luppi M, Marasca R, Pogliani EM, Gambacorti-Passerini C, Luciano L, Ferrara F, Annunziata M, Latte G, Noli D, Rege-Cambrin G, Fava C, Semenzato G, Binotto G, Fabbiano F, Turri D, Siragusa S, Caracciolo C, Musso M, Porretto F, Aversa F, Crugnola M, Cazzola M, Orlandi E, Falini B, Falzetti F, Visani G, Isidori A, Fioritoni G, Di Lorenzo R, Vallisa D, Trabacchi E, Petrini M, Galimberti S, Pizzuti M, Zaccaria A, Salvucci M, Ronco F, Ielo D, Merli F, Avanzini P, Tosi P, Merli A, Musto P, De Stefano V, Sica S, Latagliata R, De Fabritiis P, Trawiska M, Majolino I, Pacilli L, Ronci B, Cedrone M, Petti MC, **Pisani F**, Tafuri A, Montefusco E, Iuliano F, Dore F, Pardini S, Bocchia M, Defina M, Liberati AM, Luzzi D, Boccadoro M, Ferrero D, Vitolo U, Gherlinzoni F, Calistri E, Fanin R, Pizzolo

G, Meneghini V, Rodighiero F, D'Emilio A.

44. Che-1-induced inhibition of mTOR pathway enables stress-induced autophagy
Desantis A, Bruno T, Catena V, De Nicola F, Goeman F, Iezzi S, Sorino C, Ponzoni M, Bossi G, Federico V, La Rosa F, Ricciardi MR, Lesma E, De Meo PD, Castrignanò T, Petrucci MT, Pisani F, Chesi M, Bergsagel PL, Floridi A, Tonon G, Passananti C, Blandino G, Fanciulli M. Che-1-induced inhibition of mTOR pathway enables stress-induced autophagy. *EMBO J*. 2015 Mar 14. pii: e201489920. [Epub ahead of print]
45. Cigliana G, Torti E, Gulli F, De Santis E, Dell'Abate MT, Colacicco L, **Pisani F**, Conti L, Basile U. Relationship between circulating syndecan-1 levels (CD138s) and serum free light chains in monoclonal gammopathies. *J Exp Clin Cancer Res*. 2015 Apr 23;34(1):37. doi: 10.1186/s13046-015-0155-4.
46. Marchesi F, Masi S, Summa V, Gumenyuk S, Merola R, Orlandi G, Cigliana G, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Papa E, Canfora M, De Bellis F, Conti L, Mengarelli A, Cordone I. Flow cytometry characterization in central nervous system and pleural effusion multiple myeloma infiltration: an Italian national cancer institute experience. *Br J Haematol*. 2015 Jun 17. doi: 10.1111/bjh.13549.
47. Marchesi F, Vacca M, Gumenyuk S, Pandolfi A, Renzi D, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Ipsevich F, Santinelli S, De Rienzo M, Papa E, Canfora M, Laurenzi L, Foddai ML, Pierelli L, Mengarelli A. Biosimilar filgrastim (Zarzio) vs. lenograstim (Myelostim) for peripheral blood stem cell mobilization in adult patients with lymphoma and myeloma: a single center experience. *Leuk Lymphoma*. 2015 Jul 18:1-4.
48. **Pisani F**, Sciuto R, Dessanti ML, Giannarelli D, Kayal R, Rea, Marchesi F, Marino M. Long term efficacy and safety of Fludarabine, Cyclophosphamide and Rituximab regimen followed by ⁹⁰Y-ibritumomab tiuxetan consolidation for the treatment of relapsed grades 1 and 2 follicular lymphoma. *Exp Hematol Oncol*. 2015 Jun 24;4:17. doi: 10.1186/s40164-015-0012-3. eCollection 2015.
49. Marchesi F, Pimpinelli F, Gumenyuk S, Renzi D, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Papa E, Canfora M, Ensoli F, Mengarelli A. Cytomegalovirus reactivation after autologous stem cell transplantation in myeloma and lymphoma patients: A single-center study. *World J Transplant*. 2015 Sep 24;5(3):129-36. doi: 10.5500/wjt.v5.i3.129.
50. Mengarelli A, Annibali O, Pimpinelli F, Riva E, Gumenyuk S, Renzi D, Cerchiara E, Piccioni L, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Papa E, Cordone I, Canfora M, Arcese W, Ensoli F, Marchesi F. Prospective surveillance vs clinically driven approach for CMV reactivation after autologous stem cell transplant. *J Infect*. 2016 Feb;72(2):265-8. doi: 10.1016/j.jinf.2015.11.005. Epub 2015 Dec 12. 016/j.jinf.2015.11.005. Epub 2015 Dec 12.
51. Cigliana G, Illuminati G, De Santis E, Conti L, **Pisani F**, La Malfa A, Longhi E, Gottardi O, D'Ambrosio M, Gelsumini S, Vernocchi A. Interference by biological anti-cancer drugs in electrophoretic and immunofixation techniques. *Clin Chem Lab Med*. 2016 Mar 12. pii: /j/cclm.ahead-of-print/cclm-2015-1081/cclm-2015-1081.xml. doi: 10.1515/cclm-2015-1081-
52. Cordone I, Marchesi F, Masi S, Summa V, **Pisani F**, Merola R, Cigliana G, Orlandi G, Gumenyuk S, Palombi F, Romano A, Spadea A, Renzi D, Papa E, Canfora M, Conti L, Petti MC, Mengarelli A. Flow cytometry remission by Ig light chains ratio is a powerful marker of outcome in multiple myeloma after tandem autologous transplant: a real-life study. *J. Exp Clin Cancer Res*. 2016 Mar 19;35(1):49. doi: 10.1186/s13046-016-0324-0
53. Ferreri AJ, Cwynarski K, Pulczynski E, Ponzoni M, Deckert M, Politi LS, Torri V, Fox CP, Rosée PL, Schorb E, Ambrosetti A, Roth A, Hemmaway C, Ferrari A, Linton KM, Rudà R, Binder M, Pukrop T, Balzarotti M, Fabbri A, Johnson P, Gørløv JS, Hess G, Panse J, **Pisani F**, Tucci A, Stilgenbauer S, Hertenstein B, Keller U, Krause SW, Levis A, Schmoll HJ, Cavalli F, Finke J, Reni M, Zucca E, Illerhaus G; International Extranodal Lymphoma Study Group (IELSG). Chemotherapy with methotrexate, cytarabine, thiotepa, and rituximab (MATRix regimen) in patients with primary CNS lymphoma: results of the first randomisation of the International Extranodal Lymphoma Study Group-32 (IELSG32) phase 2 trial. *Lancet Haematol*. 2016 May;3(5):e217-27. doi: 10.1016/S2352-3026(16)00036-3. Epub 2016 Apr 6.
54. De Santis E, Masi S, Cordone I, **Pisani F**, Zuppi C, Mattei F, Conti L, Cigliana G. Follow-up of IgD-κ multiple myeloma by monitoring free light chains and total heavy chain IgD: A case report. [Oncol Lett](#). 2016 Sep;12(3):1884-1888. Epub 2016 Jul 15.

55. Galati G, Rampa L, Vespasiani-Gentilucci U, Marino M, **Pisani F**, Cota C, Guidi A, Picardi A. Hepatitis C and double-hit B cell lymphoma successfully treated by antiviral therapy. *World J Hepatol.* 2016 Oct 18;8(29):1244-1250.
56. Renzi D, Marchesi F, De Angelis G, Elia L, Salvatorelli E, Gumenyuk S, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Papa E, Canfora M, Arcese W, Mengarelli A; Rome Transplant Network. Ponatinib Induces a Persistent Molecular Response and Graft-versus-Host Disease/Graft-versus-Leukemia Effect in a Patient with Philadelphia-Positive Acute Lymphoblastic Leukemia with a T315I Mutation following Early Relapse after Allogeneic Transplant. *Chemotherapy.* 2017;62(1):58-61.
57. Marchesi F, Tendas A, Giannarelli D, Viggiani C, Gumenyuk S, Renzi D, Franceschini L, Caffarella G, Rizzo M, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Papa E, Canfora M, Pignatelli A, Cantonetti M, Arcese W, Mengarelli A. Cryotherapy reduces oral mucositis and febrile episodes in myeloma patients treated with high-dose melphalan and autologous stem cell transplant: a prospective, randomized study. *Bone Marrow Transplant.* 2017 Jan;52(1):154-156. doi: 10.1038/bmt.2016.207.
58. Marchesi F, Spadea A, Pimpinelli F, Prignano G, Paglia MG, Forcella D, Gumenyuk S, Renzi D, Palombi F, Vulcano A, Pisani F, Romano A, Papa E, Facciolo F, Ensoli F, Girmenia C, Mengarelli A. The predictive value of *Aspergillus* PCR testing on bronchoalveolar lavage fluid for early diagnosis of invasive pulmonary aspergillosis in hematologic patients. *Leuk Lymphoma.* 2017 May 9:1-4. doi: 10.1080/10428194.2017.1315116. [Epub ahead of print]
59. Ferreri AJM, Cwynarski K, Pulczynski E, Fox CP, Schorb E, La Rosée P, Binder M, Fabbri A, Torri V, Minacapelli E, Falautano M, Ilariucci F, Ambrosetti A, Roth A, Hemmaway C, Johnson P, Linton KM, Pukrop T, Sønderskov Gørløv J, Balzarotti M, Hess G, Keller U, Stilgenbauer S, Panse J, Tucci A, Orsucci L, **Pisani F**, Levis A, Krause SW, Schmol HJ, Hertenstein B, Rummel M, Smith J, Pfreundschuh M, Cabras G, Angrilli F, Ponzoni M, Deckert M, Politi LS, Finke J, Reni M, Cavalli F, Zucca E, Illerhaus G; Whole-brain radiotherapy or autologous stem-cell transplantation as consolidation strategies after high-dose methotrexate-based chemoimmunotherapy in patients with primary CNS lymphoma: results of the second randomisation of the International Extranodal Lymphoma Study Group-32 phase 2 trial. *International Extranodal Lymphoma Study Group (IELSG). Lancet Haematol.* 2017 Oct 17. pii: S2352-3026(17)30174-6. doi: 10.1016/S2352-3026(17)30174-6.
60. Marchesi F, Vacca M, Giannarelli D, Ipsevich F, Pandolfi A, Gumenyuk S, Renzi D, Palombi F, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Papa E, Canfora M, Pierelli L, Mengarelli A. Lenograstim 5 µg/kg is not superior to biosimilar filgrastim 10 µg/kg in lymphoma patients undergoing peripheral blood stem cell mobilization after chemotherapy: preliminary results from a prospective randomized study. *Transfusion.* 2018 Feb 15. doi: 10.1111/trf.14533.
61. Marchesi F, Capria S, Giannarelli D, Trisolini SM, Ansuinelli M, Caputo MD, Serrao A, Gumenyuk S, Renzi D, Pupo L, Palombi F, Provenzano I, Di Rocco A, **Pisani F**, Romano A, Spadea A, Papa E, Canfora M, Cantonetti M, Mengarelli A. BEAM vs FEAM high-dose chemotherapy: retrospective study in lymphoma patients undergoing autologous stem cell transplant. *Bone Marrow Transplant.* 2018 Feb 13. doi: 10.1038/s41409-018-0120-x.
62. Cudillo L, Cerretti R, Picardi A, Mariotti B, De Angelis G, Cantonetti M, Postorino M, Ceresoli E, De Santis G, Nasso D, **Pisani F**, Scala E, Di Piazza F, Lanti A; William Arcese for the Rome Transplant Network. Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in Primary Cutaneous T Cell Lymphoma. *Ann Hematol.* 2018 Feb 13. doi: 10.1007/s00277-018-3275-z.
63. Broccoli A, Casadei B, Morigi A, Sottotetti F, Gotti M, Spina M, Volpetti S, Ferrero S, Spina F, **Pisani F**, Merli M, Visco C, Paolini R, Zilioli VR, Baldini L, Di Renzo N, Tosi P, Cascavilla N, Molica S, Ilariucci F, Rigolin GM, D'Alò F, Vanazzi A, Santambrogio E, Marasca R, Mastrullo L, Castellino C, Desabbata G, Scortechini I, Trentin L, Morello L, Argnani L, Zinzani PL. Italian real life experience with ibrutinib: results of a large observational study on 77 relapsed/refractory mantle cell lymphoma. *Oncotarget.* 2018 May 4;9(34):23443-23450. doi: 10.18632/oncotarget.25215. eCollection 2018 May 4
64. Bringhen S, Offidani M, Palmieri S, **Pisani P**, Rizzi R, Spada S, Evangelista A, Di Renzo N, Musto M, Marcatti M, Vallone R, Storti S, Bernardini A, Centurioni R, Aitini E, Palmas A, Annibaldi O, Angelucci E, Ferrando P, Baraldi A, Rocco S, Andriani A, Siniscalchi A, De Stefano V, Meneghini V, Palumbo A, Grammatico S, Boccadoro M, Larocca A. Early mortality in myeloma patients treated with first-generation novel agents thalidomide, lenalidomide, bortezomib at diagnosis: A pooled analysis. *Critical Reviews in Oncology/Hematology.* 2018 July 11; 130:27-35. Doi.org/10.1016
65. Spagnuolo M, Regazzo G, De Dominicis M, Sacconi A, Pelosi A, Korita E, Marchesi F, **Pisani F**, Magenta A, Lulli V, Cordone I, Mengarelli A, Strano S, Blandino G, Rizzo MG, Calabretta B. Transcriptional activation of the miR-17-92 cluster is involved in the growth-promoting effects of MYB in human Ph-positive leukemia cells. *Haematologica.* 2018 Aug 3. pii: haematol.2018.191213doi:10.3324/haematol

66. Maschio M, Zarabla A, Maialetti A, Marchesi F, Giannarelli D, Gumenyuk S, Pisani F, Renzi D, Galiè E, Mengarelli A
Prevention of Bortezomib-Related Peripheral Neuropathy With Docosahexaenoic Acid and α -Lipoic Acid in Patients
With Multiple Myeloma: Preliminary Data Integr Cancer Ther. 2018 Dec;17(4):1115-1124. doi:
10.1177/1534735418803758. Epub 2018 Oct 8.

Inoltre è autore/coautore di più di 100 abstract a Congressi nazionali ed Internazionali nel campo dell'ematologia