

**CURRICULUM VITAE** DEL DOTT. PIERO FARRUGGIA

Art. 21, comma 1, della Legge 18 giugno 2009 n. 69

**INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>COGNOME, Nome</b>	<b>Farruggia, Piero</b>
<b>CODICE FISCALE</b>	<b>FRRPRI62H20G273B</b>
Data di nascita	20.06.1962
Posto di lavoro e indirizzo	A.R.N.A.S. Civico, Di Cristina, Benfratelli- U.O.C. di Oncoematologia Pediatrica, Piazza N. Leotta 4, 90127 Palermo.
Profilo professionale e data decorrenza con incarico attuale e data decorrenza	Dirigente medico I livello di Pediatria U.O.C. di Oncoematologia Pediatrica dal 15.07.2002
Telefono lavoro	<b>091- 6664309</b>
Fax lavoro	<b>091- 6664127</b>
E-mail	<b>pfarruggia@libero.it</b>
PEC	<b>piero.farruggia@pec.it</b>
Iscrizione all'Ordine dei Medici di Palermo	<b>9744</b>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)	Dal 15.7.2002 ad oggi, in qualità di Dirigente medico di I Livello di Pediatria, con contratto a tempo indeterminato e a tempo pieno, presso l'U.O.C. di Onco-Ematologia Pediatrica dell'A.R.N.A.S. Civico – Di Cristina - Benfratelli di Palermo. Referente presso il Centro di Palermo per Linfomi di Hodgkin e non Hodgkin e delle patologie reattive all'area di Ematologia non oncologica.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	A.R.N.A.S. Civico – Di Cristina – Benfratelli, Piazza N. Leotta 4, 90127 Palermo.
• profilo professionale	Dirigente medico di I Livello di Pediatria
• Date (da – a)	Dal 16.12.1994 al 30.04.1997, a seguito di mobilità intraaziendale, servizio presso: Sezione di Neonatologia dell'Ospedale G.F. Ingrassia – Palermo, con contratto a tempo indeterminato e a tempo pieno; Dal 01.05.1997 al 14.07.2002, servizio presso: Divisione di Terapia Intensiva Neonatale dell'Ospedale G.F. Ingrassia – Palermo, con contratto a tempo indeterminato e a tempo pieno. Causa risoluzione contratto: vincitore di mobilità interaziendale
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale G. F. Ingrassia, A.S.L. 6 – Corso Calatafimi, 90100 – Palermo
• profilo professionale	Coadiutore Sanitario di Pediatria e a seguire Dirigente Medico di I Livello di Pediatria

• Date (da – a)	Dall'11/02/1991 al 15/12/1994 contratto a tempo indeterminato e a tempo pieno, presso la U.S.L. n. 52 di Bagheria (Pa).
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.S.L. 52 – Via B. Mattarella, Bagheria (Palermo)- Italy
• profilo professionale	- dal 11/02/1991 al 14/12/1994, in qualità di Assistente Medico Pediatra; - dal 15/12/94, dopo aver vinto il relativo concorso per titoli ed esami, in qualità di Coadiutore Sanitario Pediatra (ex Aiuto Ospedaliero).
• Date (da – a)	Dal 3/08/1987 al 5/08/1988: Servizio Militare di Leva
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Nucleo Selettori Palermo I, Corso Calatafimi – 90100 Palermo.
• profilo professionale	Sottotenente Medico

### Istruzione

• Data	1980 – 1986
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo
• titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia, ottenuta con votazione di 110/110 e lode
• note	Laurea specialistica, vecchio ordinamento

### Abilitazione all'esercizio della professione

• Data	Il sessione anno solare 1986 con votazione di 108/110
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Palermo

### Iscrizione all'Albo dei Medici della Provincia di Palermo

• Data	Dal 17.3.1987 Numero di Iscrizione: 9744
--------	---

### Specializzazione post laurea

• Data	1987 – 1991
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Palermo
• specializzazione	Pediatria, ottenuta con votazione di 50/50 e lode

### Altri titoli post laurea

- Idoneità al concorso per n. 2 Direttori di Struttura Complessa delle seguenti UU.OO.CC, afferenti al Dipartimento strutturale della salute della donna e del bambino (G.U.R.S. Serie

	<p>Speciale concorsi n.18 del 31.12.2010):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- “Pediatria” del Distretto Ospedaliero 1 – Partinico – Corleone e “Pediatria”;</li> <li>- “Pediatria” del Distretto Ospedaliero 2 - Termini Imerese – Petralia Sottana.</li> <li>• Idoneità al concorso per Direttore di struttura complessa, U.O.C. di Oncoematologia Pediatrica – A.R.N.A.S. Civico – Di Cristina – Benfratelli (GURI N. 4 del 14/01/2011).</li> </ul>
--	---

## FORMAZIONE ED ATTIVITA' DIDATTICA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Nella qualità di discente</u></li>   <li>• <u>Nella qualità di relatore/moderatore:</u></li> </ul>	<p>Partecipazione a numerosi Convegni nazionali e internazionali in ambito neonatologico, pediatrico ed emato-oncologico pediatrico.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>18.11.05:</b> ha tenuto la relazione “La Neutropenia autoimmune” al convegno “La neutropenia nel bambino” tenutosi a Palermo ed organizzato dall’U.O.C. di Onco-Ematologia Pediatrica dell’Ospedale G. Di Cristina di Palermo.</li> <li>• <b>6.6.2010:</b> ha tenuto la relazione “<i>Le patologie dei leucociti del neonato</i>” al XXXVI Congresso Nazionale A.I.E.O.P. (Pisa dal 6-8.6.2010).</li> <li>• <b>21-22.10.2011:</b> ha tenuto al Congresso “Casi clinici in Oncoematologia Pediatrica”, tenutosi a Palermo, le 3 seguenti relazioni: <i>Le piastrinopenie viste attraverso casi clinici interattivi; Le neutropenia: cosa deve sapere e saper fare il pediatra; Le trombocitemie viste attraverso casi clinici.</i></li> <li>• <b>2.9.12:</b> ha tenuto la relazione “<i>Clericuzio-type poichiloderma with neutropenia sindrome</i>” al 20th Local Liasion Physician Meeting of the European Branch of the Severe Chronic Neutropenia International Registry tenutosi a S. Pietroburgo – Russia.</li> <li>• <b>21.9.13:</b> ha tenuto la relazione “<i>Immune neutropenias of infancy and childhood</i>” al 21th Local Liasion Physician Meeting of the European Branch of the Severe Chronic Neutropenia International Registry tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>16.11.13:</b> ha tenuto la relazione “<i>Piastrinopenie e neutropenie</i>” al Congresso Regionale Congiunto 42° SIP - 17° SIN - 9° SIMEUP.</li> <li>• <b>13.12.13:</b> ha tenuto la relazione “<i>L’emoglobinuria parossistica notturna: clinica e terapia</i>” al Convegno “Le anemie in età pediatrica” tenutosi a Verona.</li> <li>• <b>18.01.14:</b> ha tenuto la relazione “<i>L’anemia di Blackfan-Diamond</i>” al Convegno “le anemie congenite nella pratica clinica” tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>12.06.14:</b> ha tenuto la relazione “<i>How do I diagnose primary autoimmune neutropenia of infancy</i>” al XIX congresso dell’European Hematology Association</li> </ul>
--	---

	<p>(EHA) tenutosi a Milano.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>13.02.15:</b> ha tenuto la relazione <i>“Le neutropenie su base immune”</i> al Convegno <i>“Percorso diagnostico delle patologie Oncoematologiche pediatriche”</i> tenutosi a Roma-Ospedale Bambino Gesù.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>28.02.15:</b> ha tenuto la relazione <i>“L'emoglobinuria parossistica notturna”</i> al Convegno <i>“le anemie in pediatria”</i> tenutosi a Palermo</li> <li>• <b>14.11.15:</b> ha tenuto la relazione <i>“Il dolore in oncoematologia pediatrica: aspetti medici”</i> al Convegno <i>“Il dolore nel bambino”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>27.02.16:</b> ha tenuto la relazione <i>“L'anemia di Fanconi”</i> al Convegno <i>“le anemie trasfusione-dipendenti”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>24.05.16:</b> ha tenuto la relazione <i>“Le neutropenie neonatali”</i> al XVI Congresso Nazionale A.I.E.O.P. tenutosi a Verona dal 22 al 24.5.2016.</li> <li>• <b>11.06.16:</b> ha tenuto la relazione <i>“The clinical and biochemical phenotype of Pearson Syndrome”</i> al XXI congresso dell'European Hematology Association (EHA) tenutosi a Copenaghen.</li> <li>• <b>25.2.17:</b> ha tenuto la relazione <i>“Le piastrinopenie in età pediatrica”</i> nell'ambito del Convegno <i>“Problematiche ematologiche in età pediatrica”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>30.09.17:</b> ha tenuto la relazione <i>“Il paziente pediatrico con ITP”</i> nell'ambito dell'Expert Meeting tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>16.11.17:</b> ha tenuto la relazione <i>“Le anemie in età pediatrica”</i> nell'ambito del Convegno <i>“Attualità in ematologia”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>24.2.18:</b> ha tenuto la relazione <i>“La sferocitosi ereditaria: la terapia”</i> nell'ambito del Convegno <i>“Anemie in pediatria”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>12.5.18:</b> ha tenuto la relazione <i>“Le neutropenie”</i> nell'ambito del Congresso <i>“Aggiornamento sulle Immunodeficienze primitive”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>8 e 17.11.18:</b> ha tenuto la relazione <i>“Le neutropenie”</i> nell'ambito delle 2 edizioni del Congresso <i>“Attualità in patologia clinica”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>Dal 2012 al 2018:</b> in qualità di coordinatore AIEOP del Gruppo nazionale di lavoro sulle insufficienze midollari ha tenuto, annualmente, una relazione sulle attività del Gruppo di lavoro alle <i>“Giornate AIEOP”</i>.</li> <li>• <b>2.3.19:</b> ha tenuto la relazione <i>“PTI del bambino”</i> nell'ambito del Congresso <i>“Problematiche ematologiche in età pediatrica: pratica clinica”</i> tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>10.11.19:</b> ha tenuto la relazione <i>“Clinical and biological</i></li> </ul>

	<p><i>features of secondary autoimmune neutropenia: data from the Italian neutropenia Registry</i>" all'EHA-SWG Meeting on <i>granulocytes and constitutional Marrow failure disorders and leukemia predisposing genes</i> tenutosi a Praga</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>3.11.20:</b> ha tenuto la relazione "<i>Neonatal immune neutropenias</i>" alla Training School on Autoimmune neutropenias-EuNet Innochron (meeting on-line)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>3.08.21:</b> chairman al 1th early Career Investigators's workshop-EuNet Innochron (Genova 2-3.9.2021)</li> <li>• <b>13.11.21:</b> ha tenuto la relazione "<i>La ITP nel bambino</i>" nell'ambito del Convegno "Problematiche ematologiche in età pediatrica" tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>24.2.22:</b> ha tenuto la relazione "<i>L'ITP nel contesto pandemico</i>" nell'ambito del Congresso "Management dell'ITP nel paziente pediatrico" tenutosi a Milano.</li> <li>• <b>8.4.22;</b> ha tenuto la relazione "<i>Immune neutropenias</i>" all'EHA-SWG Meeting on Pediatric benign hematology tenutosi a Roma</li> <li>• <b>28.5.22:</b> ha tenuto la relazione "<i>Le ipereosinofilie in età pediatrica</i>" nell'ambito del Corso di "Immunologia e infettivologia pediatrica" tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>9.9.22</b> ha tenuto la relazione, "<i>Neonatal immune neutropenias</i>" at the 21th Local Liaison Physician Meeting of the European Branch of the Severe Chronic Neutropenia International Registry, tenutosi a Palermo.</li> <li>• <b>9.9.22</b> chairman di una sessione al 2th early Career Investigators's workshop-EuNet Innochron tenutosi a Palermo, Italy</li> <li>• <b>28.10.22</b> moderatore in una sessione del 1^ Congresso Regionale della Società Italiana di Ematologia</li> </ul> <p>Dal 2010 è stato correlatore di alcune tesi di Laurea presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo.</p> <p>Dal 2010 è stato correlatore di numerose tesi di specializzazione presso la scuola di Specializzazione di Pediatria dell'Università degli studi di Palermo.</p> <p>Dal 2023 docente di Ematologia Pediatrica presso la Scuola di Specializzazione di Pediatria dell'Università degli Studi di Palermo.</p>

### ABSTRACT E POSTER CONGRESSUALI

<p>1. Puccio G, Farruggia P, Cajozzo C, Lo Curto M: Morfologia e indice mitotico in prima ricaduta midollare nella LAL in età pediatrica. Atti del XIV Congresso Nazionale AIEOP. 1987:411-413.</p>
<p>2. Farruggia P, Fugardi G, Bruno R, Lumia F, Lo Curto M: Il Tumore di Askin: descrizione di un caso clinico. Atti del XIX Congresso Nazionale AIEOP. 1992:111.</p>
<p>3. A La Grutta, Riva E, Benigno V, Farruggia P, Rodolico V, Florena AM, La Grutta S, Procaccianti P, Maresi E: Contributo clinico-morfologico alla conoscenza della tirosinemia di tipo I. Atti del Congresso Straordinario del 1992 della Società Italiana di Pediatria.1992: p.150-151.</p>
<p>4. D'Angelo P, Caselli D, Farruggia P, Russo D, Ziino O, Gervasi F, Aricò M: La sindrome ipereosinofila idiopatica in età pediatrica: descrizione di un caso clinico ed efficacia della terapia steroidea. Atti del XXX Congresso Nazionale AIEOP, Quaderni di Pediatria, Vol. 2, n. 3-2003, p. 83.</p>

5. Caselli D, D'Angelo P, Farruggia P, Russo D, Ziino O, Balsamo F, Aricò M: L'adolescente: quanta compliance alle nostre prescrizioni? Atti del XXX Congresso Nazionale AIEOP, Quaderni di Pediatria, Vol. 2, n. 3-2003, p. 202.
6. Ziino O, D'Urbano LE, De Benedetti F, Giarin E, D'Angelo P, Caselli D, Farruggia P, Russo D, Trizzino A, Basso G, Aricò M: Il polimorfismo del gene MIF non è più frequente nei bambini con leucemia linfoblastica acuta (LLA) prednisone poor responder. Haematologica (Atti del XXXI Congresso Nazionale AIEOP) 2004; vol. 89 supplement 10, 118.
7. Caselli D, D'Angelo P, Farruggia P, Russo D, Trizzino A, Ziino O, Locatelli F, Aricò M: Trapianto allogenico di midollo e DLI per il trattamento della citopenia autoimmune refrattaria. Haematologica (Atti del XXXI Congresso Nazionale AIEOP) 2004; vol. 89 supplement 10, 139.
8. Trizzino A, Craxì A, D'Angelo P, Caselli D, Farruggia P, Russo D, Ziino O, Aricò M: Fibrosi epatica congenita (FEC): una rara causa di pancitopenia nel bambino. Haematologica (Atti del XXXI Congresso Nazionale AIEOP) 2004; vol. 89 supplement 10, 157.
9. Farruggia P, D'Angelo P, Spada M, Caselli D, Trizzino A, Gridelli B, Aricò M. Cisplatino ed etoposide ad alte dosi e trapianto di fegato da cadavere nel trattamento di epatoblastoma (EB) resistente al protocollo SIOPEL 3. Haematologica (Atti del XXXI Congresso Nazionale AIEOP) 2004; vol. 89 supplement 10, 164.
10. Caselli D, D'Angelo P, Farruggia P, Ziino O, Trizzino A, Russo D, Cannella S, Santoro A, Locatelli F, Aricò M: Split chimerism may be enough to cure Evans syndrome. Bone Marrow Transplant. 2005;35(2):230.
11. Tropa S, Di Bernardo F, Farruggia P, Trizzino A, Zirilli G, Russo D, Aricò M, Caselli D: Clostridium Difficile: una realtà di cui tenere conto anche in oncematologia pediatrica. Haematologica (Atti del XXXII Congresso Nazionale AIEOP) 2005; vol. 90 supplement 4, 116.
12. Farruggia P, Garelli E, Campagnoli MF, Cannella S, Trizzino A, Ziino O, Aricò M: Nuova mutazione del gene RPS19 associata ad una forma moderata, steroide-sensibile, di anemia di Diamond-Blackfan. Haematologica (Atti del XXXII Congresso Nazionale AIEOP) 2005; vol. 90 supplement 4, 158.
13. D'Angelo P, Farruggia P, Lo Bello A, Caselli D, Tropa S, Grigoli A, Zirilli G, Aricò M: Encefalopatia Posteriore reversibile in 2 bambini in corso di trattamento chemioterapico. Haematologica (Atti del XXXII Congresso Nazionale AIEOP) 2005; vol. 90 supplement 4, 162.
14. Caselli D, Bartoli A, D'Angelo P, Farruggia P, Trizzino A, Ziino O, Zirilli G, Aricò M: Utilizzo del busulfano per via endovenosa in un paziente pediatrico. Haematologica (Atti del XXXII Congresso Nazionale AIEOP) 2005; vol. 90 supplement 4, 174.
15. Farruggia P, Russo D, Tropa S, Grigoli A, Zirilli G, Maringhini S, Burnelli R, Aricò M: La sindrome nefrosica refrattaria: una subdola manifestazione paraneoplastica del M. di Hodgkin nell'infanzia. Haematologica (Atti del XXXII Congresso Nazionale AIEOP) 2005; vol. 90 supplement 4, 182.
16. D'Angelo P, Farruggia P, Toffolutti T, Trizzino A, Grigoli, Ziino O, Aricò M: L'osteopatia condensante ipertrofizzante di Jaubert De Beaujeu: problematiche nella diagnosi differenziale con i sarcomi ossei: descrizione di un caso clinico. Haematologica (Atti del XXXII Congresso Nazionale AIEOP) 2005; vol. 90 supplement 4, 187.
17. Porretti L, Lopa R....Farruggia P et al. Free Versus Neutrophil-Bound Antibodies in 100 Consecutive Italian Children with Chronic Neutropenia. Blood 2006;108;3832
18. Farruggia P, Ramengi U, Foglia L, Grigoli A, Trizzino A, Tropa S, Aricò M: Resistenza alla apoptosi Fas-mediata: una patologia più frequente di quanto sospettato? Haematologica (Atti del XXXIII Congresso Nazionale AIEOP) 2006; vol. 91 supplement 4, 121).
19. Farruggia P., Ramengi U., Foglia L., Grigoli A., Trizzino A., Tropa S, Russo D., Aricò M.: Anemia di Blackfan-Diamond e neurofibromatosi, una associazione inattesa. Haematologica (Atti del XXXIII Congresso Nazionale AIEOP) 2006; vol. 91 supplement 4, 153).
20. Farruggia P, Lanza T, Porretti L, Trizzino A, Tropa S, Grigoli A, Russo D, Aricò M: Neutropenia autoimmune: un problema diagnostico in oncematologia pediatrica. Haematologica (Atti del XXXIV Congresso Nazionale AIEOP) 2007; vol. 92 supplement 4, 33).
21. D'Angelo P, Caselli D, Farruggia P, Grigoli A, Macaluso A, Russo D, Trizzino A, Tropa S, Ziino O, Aricò M: I secondi tumori in oncematologia pediatrica: un ampio spettro di condizioni. Esperienza del centro AIEOP di Palermo. Haematologica (Atti del XXXIV Congresso Nazionale AIEOP) 2007; vol. 92 supplement 4, 57).
22. Trizzino A, Farruggia P, Crescenzi N, D'Angelo P, Salsa L, Macaluso A, Grigoli A, Tropa S, Caselli D, Ramenghi U, Aricò M: infezioni recidivanti da candida in un paziente affetto da ALPS. Haematologica (Atti del XXXIV Congresso Nazionale AIEOP) 2007; vol. 92 supplement 4, 64).
23. Burnelli R, Farruggia P et al.: protocollo AIEOP-MH'96 per la terapia del linfoma di Hodgkin in età pediatrica: risultati a lungo termine. Haematologica (Atti del XXXV Congresso Nazionale AIEOP) 2008; vol. 93 supplement 4, 26).
24. Burnelli R, Farruggia P et al.: protocollo AIEOP-LH 2004 per la terapia del linfoma di Hodgkin in età pediatrica: analisi ad interim. Haematologica (Atti del XXXV Congresso Nazionale AIEOP) 2008; vol. 93 supplement 4, 27).
25. Parodi E, Farruggia P et al: anticorpo monoclonale antiCD20 nella PTI refrattaria sintomatica.

Haematologica (Atti del XXXV Congresso Nazionale AIEOP) 2008; vol. 93 supplement 4, 46).
26. Farruggia P, De Crescenzo N, Castana C, Caserta M, Liotta G, Zirilli G: la malattia di Pearson: una causa rarissima di citopenia neonatale. Haematologica (Atti del XXXV Congresso Nazionale AIEOP) 2008; vol. 93 supplement 4, 70).
27. Farruggia P, Tropia S, Messina S, Liotta G, Di Marco F, Trizzino A: Malattie autoimmuni nell'ambito delle PTI. Haematologica (Atti del XXXV Congresso Nazionale AIEOP) 2008; vol. 93 supplement 4, 71).
28. Lo Curto M, Buttitta A, Giglio AM, D'Angelo P, Farruggia P, Lo Cascio F, Corsello G. Dolore da procedura in pediatria. Minerva Pediatrica 2008, Abstract 64° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria. Vol 60, n. 5 p. 1155.
29. Di Quattro M, Farruggia P, Gagliano F, Tagliavia AM, Marcatti M, Giaccone G, Scola S, Palma B: Emostasi e porpora piastrinopenica immunologica (ITP): le microparticelle piastriniche. RIME/L/JaM 2009;5 (Suppl.): 132.
30. Leone S, Farruggia P, Trizzino A, Scibetta N, Tropia S, Macaluso A, Marasà L, D'Angelo P: La malattia di Castleman in età pediatrica. Descrizione di 3 casi. Minerva Pediatrica 2009, Abstract 65° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria.
31. Malizia V, Farruggia P, Maringhini S, Russo D, Trizzino A, Sapia C, Tropia S, D'Angelo P: Sindrome nefrosica e linfoma di Hodgkin in età pediatrica: descrizione di 2 casi clinici. Minerva Pediatrica 2009, Abstract 65° Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria.
32. Rinieri S, Rondelli R,.....Farruggia P,..... Burnelli R: Neoplasie secondarie maligne nei pazienti trattati col protocollo AIEOP-MH'96 per il Linfoma di Hodgkin in età pediatrica (Atti del XXXVI Congresso Nazionale AIEOP) 2010; vol. 95 supplement 1, 47).
33. Di Marco F, Farruggia P, d'Amore ESG, Russo D, Buldini B, D'Angelo P: Linfoma non Hodgkin bifenotipico isolato del cavo popliteo: un caso più unico che raro (Acts of XXXVI National Congress AIEOP, Abstracts, 2010; vol. 95 supplement 1, 54).
34. Farruggia P, d'Amore ESG, Burnelli R, Tropia S, Di Marco F, D'Angelo P: Linfoma di Hodgkin familiare in età pediatrica (Atti del XXXVI Congresso Nazionale AIEOP) 2010; vol. 95 supplement 1, 54).
35. Bulian P, Mascarin M,.....Farruggia P,..... Burnelli R: Neutropenia in corso di chemioterapia, sesso ed altri predittori di outcome nei Linfomi di Hodgkin trattati secondo il protocollo AIEOP-LH2004 (Atti del XXXVI Congresso Nazionale AIEOP) 2010; vol. 95 supplement 1, 55).
36. Tumino M, Meli C, Farruggia P, Cuzzubbo D, La Spina M, Di Raimondo V, Adamo M, Russo G, Di Cataldo A: Interessamento ematologico nelle malattie mitocondriali Atti del XXXVI Congresso Nazionale AIEOP. 2010; vol. 95 supplement 1, 73.
37. O. Ziino, A. Grigoli, P. Farruggia, D. Russo, A. Trizzino, S. Tropia, P. D'Angelo. Sibling transplant for aplastic anaemia: parvovirus B19 infection in donor doesn't interfere with engraftment. Bone Marrow Transplant. 2011;46(1):154.
38. P. Saracco, A. Lorenzati, R. Oneto, A.P. Iori, M. Pillon, G. Russo, G. Nardi, B. Martire, S. Cesaro, P. Farruggia, D. Longoni, F. Tucci, S. Ladogana, M. Zecca, A. Misuraca, D. Onofrillo, A. Locasciulli, C Dufour. The Italian registry of paediatric acquired aplastic anaemia: a retrospective survey. Bone Marrow Transplant. 2011;46(1):374.
39. Burnelli R, Gallo P,.....Farruggia P,..... Rondelli R: Protocolli AIEOP mh'83-89-96 per la terapia del Linfoma Di Hodgkin (LH) in età pediatrica: sopravvivenza a lungo termine e seconde neoplasie maligne (Atti del XXXVII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2012; vol. 4 supplement 1, 29).
40. Burnelli R, Rondelli R, Farruggia P, .....Rinieri S: Protocollo AIEOP LH 2004 per il linfoma di Hodgkin (LH) nel bambino e nell'adolescente: risultati a 8 anni dall'apertura. (Atti del XXXVII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2012; vol. 4 supplement 1, 23).
41. Farruggia P, Santoro A, La Rosa M, Putti MC, Trizzino A, Cannella S, D'Angelo P: Trombocitemia essenziale da mutazione di cml: primo caso in età pediatrica (Atti del XXXVII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2012; vol. 4 supplement 1, 38).
42. Mosa C, Bruno G, Cannella S, Quadrello P, Garelli E, Farruggia P, D'Angelo P: Presentazione "atipica" di anemia di Diamone Blackfan: un caso di trasfusione-dipendenza tardiva associata a nuova mutazione di rpl5 (Atti del XXXVII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2012; vol. 4 supplement 1, 39).
43. Farruggia P, Giuliani E, Russo D, Gottardi E, Mosa C, Grigoli A, Bruno G, D'Angelo P: Sindrome mieloproliferativa con ipereosinofilia con riarrangiamento FIP1L1/PDGFRALFA: terzo caso in età pediatrica (Atti del XXXVII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2012; vol. 4 supplement 1, 66).
44. Farruggia P et al. Paralisi Delle Corde Vocali Dopo Terapia Con Vincristina Ed Con Glutammico Nella Prevenzione Della Recidiva. (Atti del XXXVII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2012; vol. 4 supplement 1, 66).
45. Mascarin M, Elia C.....Farruggia P et al: Linfoma di Hodgkin pediatrico a prevalenza linfocitaria. Esperienza protocolli AIEOP MH'83-86-89 ed LH-2004 (Atti del XXXVIII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2013; vol. 5 supplement 1, 46).

46. Fioredda F, Cefalo MG.....Farruggia P et al: Incidenza di mielodiplosia, leucemia e morte per sepsi in pazienti affetti da neutropenia congenita grave: dati del Registro Italiano Neutropenie (RIN) (Atti del XXXVIII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2013; vol. 5 supplement 1, 52).
47. Leone F, D'Alessandro M, Farruggia P et al: Grave tossicità da HDMTX in soggetto con osteosarcoma metastatico: efficacia di emodialisi e carbossipeptidasi (Atti del XXXVIII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2013; vol. 5 supplement 1, 85).
48. Mosa C, Trizzino A, Farruggia P et al: Efficacia di Interferone Alfa e ribavirina nel trattamento della papillomatosi da HPV nel soggetto immunodepresso (Atti del XXXVIII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2013; vol. 5 supplement 1, 87).
49. Bulian P, Farruggia P et al: Valori elevati di ferritina preterapia sono predittivi di più breve sopravvivenza libera da eventi nei pazienti con linfoma di Hodgkin trattati nel protocollo LH-2004 (Atti del XXXVIII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2013; vol. 5 supplement 1, 116).
50. Macaluso A, Puccio G, Farruggia P et al: Neutropenia autoimmune: casistica degli ultimi 10 anni del centro AIEOP di Palermo (Atti del XXXVIII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2013; vol. 5 supplement 1, 123).
51. Trizzino A, Farruggia P et al: Encefalite autoimmune in Sindrome di Fisher Evans (Atti del XXXVIII Congresso Nazionale AIEOP) Pediatric Reports 2013; vol. 5 supplement 1, 129).
52. F Fioredda,....Farruggia P Et Al Risk Of Transformation To Myelodysplasia/Leukaemia And Sepsis/Death In Patients Affected With Severe Congenital Neutropenia:Data From The Italian Neutropenia Registry. Haematologica 2013; 98(s1):236
53. F Fioredda, Randi M.L., Putti M.C., Geranio G., Bertozzi I., Micalizzi C., Giordano P., Notarangelo L., Tucci F., Menna G., Ladogana S., Fiori G.M., Farruggia P., Basso G., Fabris F. How many children with thrombocytosis of "undefined origin" have a myeloproliferative neoplasm. Haematologica 2013; 98(s1):343.
54. G. Geranio.....P Farruggia et al: Anche la mutazione di CALR è rara nelle trombocitemie essenziali pediatriche (Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, C001 - pp 191).
55. M. Casale...P Farruggia et al: Creazione del Network italiano asplenia per la gestione coordinata a livello nazionale dei pazienti asplenicici: il ruolo dell'AIEOP e di altre società scientifiche (Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, P099 - pp 661).
56. F. Di Marco...P Farruggia et al: Il Linfoma di Hodgkin con coinvolgimento del Sistrma Nervoso Centrale (Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, pp 861).
57. C Mosa...P Farruggia et al: IGG4-related sclerosing disease in soggetto con diabete mellito di tipo I (Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, pp 871).
58. P D'Angelo...P Farruggia et al: L'emangioteelioma epitelioido multifocale del bambino: una rara associazione con l'ipotiroidismo(Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, pp 921).
59. L. Mussolin...P Farruggia et al: Il DNA libero circolante nei linfomi di Hodgkin in età pediatrica(Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, pp 951).
60. C Botto...P Farruggia et al: L'Anemia di Blackfan Diamond: dati clinici e molecolari del Registro Italiano AIEOP (Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, pp 971).
61. F Gallicola....P Farruggia et al: Neutropenia Autoimmune: l'esperienza del Registro Italiano AIEOP (Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, pp 1001).
62. F Campisi, ...Farruggia Et Al. I Secondi Tumori In Oncoematologia Pediatrica: Casistica Del Centro Aieop Di Palermo. (Atti Del Xxxix Congresso Nazionale Aieop, Pp 1031).
63. G Guerrini...P Farruggia et al: Sviluppo di mielopatie autoimmuni in pazienti trattati per Linfoma di Hodgkin: analisi ad interim in 4 protocolli successivi (Atti del XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, pp 1051).
64. M. Casale, R. Colombatti, L. Sainati, T. Casini, L.D. Notarangelo, N. Masera, G. Russo, P. Farruggia, I. Vasta, I. Capolsini, P. Giordano, A. Pusiol, G. Capozzi, A. Filosa, S. Perrotta. National systematic approach to the management of asplenia: the set up of the italian network on asplenia. Haematologica 2014;99(s1):749.
65. E. Peroni, M.L. Randi, G. Geranio, I. Bertozzi, C. Micalizzi, U. Ramenghi, F. Tucci, L. D. Notarangelo, S. Ladogana, G. Menna, P. Giordano, P. Farruggia, G. Russo, M. Jankovich, G. Basso, F. Fabris, M. C. Putti. CALR mutations are rare in children with essential thrombocythemia. Haematologica 2014;99(s1):665.
66. M Mascarin, C Elia, M Bianchi, P Bertolini, S Buffardi, M Caniglia, R Caruso, M Cellini, S Cesaro, C Consarino, S D'Amico, R De Santis, P Farruggia, V Cecinati, A Garaventa, P Indolfi, ML Moleti, G Murgia, M Nardi, P Pierani, F Porta, R Rondelli, A Sala, N Santoro, A Todesco, GA Zanazzo, M Zecca, R Burnelli. Lymphocyte Predominant Hodgkin Lymphoma. A Multicenter Retrospective 30-Year Experience of the Italian Pediatric Hematology and Oncology Association (AIEOP). Klin Padiatr 2014; 226 - P_16.
67. P. Farruggia, F. Fioredda et al. Autoimmune neutropenia of infancy: data from Italian Neutropenia Registry. Haematologica 2015;100(s1): 73.



68. P. Farruggia, G. Puccio et al. The prognostic value of biological markers in pediatric Hodgkin Lymphoma. <i>Haematologica</i> 2015;100 (s1):112
69. P. Farruggia, A. Di Cataldo et al. Pearson Syndrome: a retrospective cohort study from the marrow failure study group of the AIEOP. <i>Haematologica</i> 2015;100 (s1):244
70. P. Farruggia et al. La Sindrome Di Pearson: Studio Retrospektivo Multicentrico Del Gdl Insufficienze Midollari. <i>Atti Del XI Congresso AIEOP</i> pp 161
71. L. Mussoli,...P Farruggia Et Al. Studio Della Cinetica Del DNA Libero Circolante Nel Linfoma Di Hodgkin Pediatrico. <i>Atti Del XI Congresso AIEOP</i> pp 431
72. R. Burnelli....P Farruggia et al. Protocollo Euronet-Phi-Lp1 Per Il Linfoma Di Hodgkin Stadio I-ii In Età Pediatrica: Risultati Preliminari <i>Atti Del XI Congresso AIEOP</i> pp 441
73. P. Farruggia et al. Neutropenia Autoimmune Dell'infanzia Dati Del Registro Italiano Neutropenie. <i>Atti Del XI Congresso AIEOP</i> pp 521
74. A. Trizzino ....P. Farruggia: L'eritropoietina È Efficace Nel Trattamento Della Sferocitosi Ereditaria Del Lattante. <i>Atti Del XI Congresso AIEOP</i> pp 541
75. F. Ferraro....P. Farruggia. Emoglobinuria Parossistica Notturna In Età Pediatrica: Evenienza Rara Ma Può Essere Importante Pensarci, <i>Atti Del XI Congresso AIEOP</i> pp 541
76. M. Miano...P Farruggia et al: Micofenolato Mofetile nel trattamento di bambini con porpora trombocitopenica autoimmune e S. di Evans. Uno studio retrospettivo di 8 centri AIEOP. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 1.
77. A. Mercuri...P Farruggia et al: Studio retrospettivo sulla Emoglobinuria Parossistica notturna in ambito pediatrico-adolescenziale. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 13.
78. P. Quarello...P Farruggia et al: Anemia di Blackfan Diamond: Registro Italiano AIEOP. ( <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 14).
79. A. Trizzino...P Farruggia: Anemia di Blackfan Diamond ad esordio tardivo. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 17.
80. A. Pegoraro...P Farruggia et al: Studio prospettico-osservazionale su sopravvivenza a lungo termine e prevalenza delle complicanze ematologiche nei pazienti italiani affetti da sindrome di Shwachman-Diamond. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 18.
81. M. Spatafora...P Farruggia: Una rara forma di neutropenia congenita: la Sindrome di Clericuzio. Descrizione di 2 casi. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 18.
82. E. Pomari...P Farruggia et al: Caratterizzazione genomica della attività oncogenica della chinasi ALK nel linfoma anaplastico a grandi cellule pediatrico. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 34.
83. M. Robazza...P Farruggia et al: Il linfoma di Hodgkin in età pediatrica: i risultati a lungo termine del protocollo AIEOP MH-'89. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 34.
84. F. Timeus...P Farruggia et al: Valutazione cloni EPN in Leucemia linfoblastica acuta all'esordio: progetto di ricerca e dati preliminari. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 38.
85. F. Lovisa.....P Farruggia et al: Identificazione di nuovi meccanismi molecolari e marcatori diagnostici nel linfoma linfoblastico pediatrico mediante Whole Exome Sequencing. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 42.
86. P. Farruggia. et al: Tomografia assiale computerizzata addome/pelvi nella stadiazione del linfoma di Hodgkin in età pediatrica: è sempre necessaria. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 49.
87. D. Russo.....P Farruggia et al: la LMC può esordire con una crisi blastica di LLA anche in età pediatrica. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 91.
88. A. Trizzino, P Farruggia et al: La sindrome di Gorham Stout: epidemiologia, diagnosi e trattamento. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 111.
89. P. Farruggia: Le neutropenie nel neonato. <i>Hematology Reports</i> 2016;8:s1, pp 113.
90. P. Farruggia: Abdomen pelvic CT in staging of pediatric Hodgkin Lymphoma: i sit always necessary? <i>.Haematologica</i> June 2016;101 (s1): 99.
91. M. Miano... P. Farruggia et al: MMF for the treatment of children with immune thrombocytopenia and Evans syndrome. <i>.Haematologica</i> June 2016; 101 (s1):137
92. A. Pegoraro....P. Farruggia et al. Studio Osservazionale-Prospettico Su Complicanze Ematologiche E Sopravvivenza Nei Pazienti Italiani Affetti Da Sindrome Di Shwachman-Diamond. <i>Atti del 72^ Congresso SIP, 2016</i> , pp 143
93. P. Farruggia: Autoimmune neutropenia of childhood secondary to other autoimmune disorders: data from the Italian neutropenia Registry. <i>Haematologica</i> June 2017;102 (s1): 288.
94. G. Biddeci... P. Farruggia et al: Rare Non-Hodgkin Lymphomas in children: The AIEOP experience. <i>Haematologica</i> June 2017;102 (s1):393
95. L. Porretti, P. Farruggia et al: Diagnostic value of circulating and cell bound anti-neutrophil antibody detection in pediatric neutropenia. <i>Haematologica</i> June 2017; 102 (s1):582
96. E. Pomari.....P. Farruggia et al. Impatto Clinico Della Soppressione Di Sik-1 Da Parte Di Mir-223 In

Pazient Pediatrici Affetti Da Linfoma Linfoblastico T. Atti del XLII Congresso AIEOP. Hematology Reports 2017; 9:s1; pp 2
97. Tartaglione I, Farruggia P et al. Studio Retrospectivo Multicentrico Sulla Efficacia Della Eritropoietina Nella Terapia Dei Lattanti Affetti Da Sferocitosi. Atti del XLII Congresso AIEOP. Hematology Reports 2017; 9:s1; pp 2
98. D. Onofrillo, P Farruggia et al. Neutropenia Autoimmune Dell'infanzia Secondaria Ad Altra Malattia Autoimmune: Dati Del Registro Italiano Neutropenie. Atti del XLII Congresso AIEOP. Hematology Reports 2017; 9:s1; pp 30
99. A. Guarina....P. Farruggia. Porpora Trombocitopenica Immune: Casistica Del Centro Aieop Di Palermo. Atti del XLII Congresso AIEOP. Hematology Reports 2017; 9:s1; pp 33
100. F. Lovisa....P. dFarruggia et al. Nuovi Meccanismi Molecolari E Marcatori Diagnostici Nel Linfoma Follicolar Pediatrico. Atti del XLII Congresso AIEOP. Hematology Reports 2017; 9:s1; pp 40
101. G. Rinaudo....P. Farruggia et al. Linfoma Di Hodgkin Ad Esordio Atipico: La Compressione Midollare Da Massa Epidurale. Atti del XLII Congresso AIEOP. Hematology Reports 2017; 9:s1; pp 41
102. M. Mascarin...P. Farruggia et al. Rischio Di Recidiva Nel Linfoma Di Hodgkin Pediatrico: Dalla Esperienza Aieop Ad Una Strategia Comune Europea. Atti del XLII Congresso AIEOP. Hematology Reports 2017; 9:s1; pp 88
103. P Farruggia et al: Neuyropenia idiopatica dell'infanzia: dati del Registro Italiano Neutropenie. Hematology Reports 2018;10:s1, pp 31.
104. A. Guarina..... P Farruggia: Associazione malattie infiammatorie croniche intestinali e trombocitopenia immune in età pediatrica. Hematology Reports 2018;10:s1, pp 32.
105. P Farruggia et al: Il Linfoma di Hodgkin pediatrico in pazienti molto giovani: l'esperienza italiana. Hematology Reports 2018;10:s1, pp 48.
106. D. Onofrillo...., P Farruggia et al: Applicazione dell'IPNHLSS ai pazienti pediatrici con nuova diagnosi di LNH-B arruolati nel protocollo AIEOP LNH-97. Hematology Reports 2018;10:s1, pp 53.
107. P. Farruggia et al: Paediatric Hodgkin Lymphoma in very young patients: the Italian experience. Hemisphere 2018;2 (s1) :168.
108. P. Farruggia et al: Idiopathic neutropenia of infancy: data from the Italian neutropenia registry. Hemisphere 2018;2 (s1) :474.
109. Bezzeri....Farruggiia et al. Ataluren restores SBDS expression and function in bone marrow cells obtained from SDS patients. Abstract book of 9 <sup>th</sup> International Congress on Shwachman-Diamond Syndrome (2018), pp 67
110. Palmisani....Farruggia et al: Alps Malattia E Alps Fenotipo: Entità Distinte? Hematology Reports 2019;11s1 pp3
111. Mussolin ....Farruggia et al: Analisi Dei Fattori Prognostici Nel Linfoma Anaplastico A Grandi Cellule In Età Pediatrica: Risultati A Lungo Termine Del Protocollo Europeo ALCL99. Hematology Reports 2019;11s1 pp 8
112. Mascarin... Farruggia et al: Protocollo Aieop LH-2004 Per Bambini E Adolescenti Con Linfoma Di Hodgkin: Si Può Omettere La Radioterapia Nei Pazienti A Basso Rischio, O Ridurne Dosi E Volumi Nei Pazienti A Rischio Standard, Se In Remissione Completa Dopo ChemioterapiA. Hematology Reports 2019;11s1 pp 9
113. Guarina, Farruggia et al: Linfoma Linfoblastico A Cellule T Periferiche In Paziente Con Acondroplasia. Hematology Reports 2019;11s1 pp 14
114. Fioredda, Farruggia et al. Secondary Autoimmune Neutropenia: Data from the Italian Neutropenia Registry. <i>Blood</i> (2019) 134 (Supplement 1): 3585.
115. Persico....Farruggia et al; Caratterizzazione Funzionale Della Variante C.2778+83c>G Del Gene Fanca: Un'inusuale Mutazione Di <i>Splicing</i> Responsabile Dell'anemia Di Fanconi. Hematology Reports 2019;11s1 pp 47
116. Fioredda, Farruggia et al: Neutropenia Autoimmune Secondaria: Malattia O Epifenomeno? Dati Preliminari Dello Studio Retrospectivo/Prospettico Delle Neutropenie Croniche Italiane. Hematology Reports 2019;11s1 pp 54
117. Lassandro....Farruggia et al. La Piastrinopenia Ti Stanca? (Studio Italiano Multicentrico In Collaborazione Con AIEOP. Hematology Reports 2019;11s1 pp 55
118. Mainardi....Farruggia et al. Linfadenopatia Igg4-Correlata In Età Pediatrica: Entità Rara E Di Difficile diagnosi Spesso Associata A Disordini Autoimmuni E LinfoproliferaTIVI. Hematology Reports 2019;11s1 pp 70
119. Pizzi....Farruggia et al. Analisi Del Ruolo Prognostico Della Doppia Espressione Di Myc E Bcl2 Neldlcl E Nel Linfoma A Cellule B Ad Alto Grado, Nos, Pediatrico: Studio Multicentrico Italiano AIEOP. Hematology Reports 2019;11s1 pp 77
120. D. Russo, P.Farruggia et al: Emocromatosi Ereditaria E Leucemia Mieloide Acuta (Lma): Una Rara Associazione. Hematology Reports 2019;11s1 pp 98

121.	Bedini...Farruggia Et Al. Cellular And Molecular Mechanisms Underlying The Altered In Vitro Capillary-Like Capability Of Shwachman-Diamond Syndrome Mesenchymal Stromal Cells. <i>Hemasphere</i> , 2020;4:S1 pp 300
122.	Di Maio....Farruggia et al: Influenza Vaccination in Asplenia: Improving Quality of Care in Time of Coronavirus. <i>Blood</i> (2020) 136 (Supplement 1): 39–40.
123.	Fioredda...Farruggia et al: Studio Italiano Retrospektivo-Prospettico Sulle Neutropenie Croniche: Report Di 15 Anni Di Attività E Prospettive. <i>Atti Del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
124.	Di Maio...Farruggia et al. Strategie Contro Le Barriere Alla Vaccinazione Nei Pazienti A Rischio: Risultati Preliminari Dal Network Italiano Asplenia (Nia). . <i>Atti Del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
125.	Restivo....Farruggia: Il linfoma mammario: una patologia eccezionale in età pediatrica. <i>Atti del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
126.	Mosa....Farruggia: Linfoma Anaplastico A Grandi Cellule Ad Esordio Atipico. <i>Atti del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
127.	Guarina.....Farruggia: Studio retrospektivo multicentrico sull'associazione tra Trombocitopenia Immune e Malattia Celiaca in età pediatrica: dati preliminari. <i>Atti del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
128.	Guarina.....Farruggia: Studio Retrospektivo Multicentrico Sull'associazione Tra Trombocitopenia Immune E Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali In Età Pediatrica: Dati Preliminari. <i>Atti del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
129.	Furfari.....Farruggia. Studio retrospektivo multicentrico sul linfoma Grey zone in età pediatrica: dati preliminari. <i>Atti del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
130.	Pirrone, Farruggia et al. Metemoglobinemia Indotta Da Rasburicase: Presentazione Di Un Caso E Revisione Della Letteratura. <i>Atti del XLV Congresso Nazionale AIEOP</i> (2020)
131.	Bona...Farruggia et al. Una Strana Onfalite. <i>Atti del XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia</i> (2021)
132.	Greco...Farruggia et al. Iper eosinofilia Idiopatica Ad Esordio Neonatale: Presentazione Di Un Caso. <i>Atti del XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neonatologia</i> (2021)
133.	Guarina....Farruggia: Association of immune thrombocytopenia and inflammatory bowel disease in children. <i>Hemasphere</i> , 2021;5:S1 pp 554
134.	Guarina....Farruggia: Association of immune thrombocytopenia and inflammatory coeliac disease in children. <i>Hemasphere</i> , 2021;5:S1 pp 556
135.	Massaro...Farruggia et al Brentuximab Vedotin Nel Trattamento Dei Pazienti Pediatrici Affetti Da Linfoma Di Hodgkin Recidivato O Refrattario: Risultati Dello Studio Real-Life. <i>Atti del XLVI Congresso Nazionale AIEOP</i> (2021)
136.	Lovisa....Farruggia et al. Applicazione Della DDPCR Per La Quantificazione Assoluta Della Malattia Minima Nel Linfoma Anaplastico A Grandi Cellule. <i>Atti del XLVI Congresso Nazionale AIEOP</i> (2021)
137.	Gervasoni...farruggia et al. Study of Angiogenic Potential and Oxidative Metabolism in Mesenchymal Stromal Cells Derived from Shwachman-Diamond Syndrome Patients. <i>Blood</i> (2022) 140 (Supplement 1): 5822–5823.
138.	Roncareggi....Farruggia et al: Prospektive and Retrospektive Observational Study in Adult and Pediatric Patients with GATA2 Variants (GATA2 Deficiency). <i>Blood</i> (2022) 140 (Supplement 1): 2957–2959.
139.	Fioredda...Farruggia et al. Phenotype and Natural History of ELANE and NON ELANE Severe Congenital Neutropenia in Italy: Data from the National Registry. <i>Blood</i> (2022) 140 (Supplement 1): 8331–8333.
140.	Persico...Farruggia et al. Fanconi mosaic patients: natural candidates for in vivo gene therapy. <i>SIGU volume degli abstract</i> (2022)
141.	Guarina, Farruggia et al: Prima descrizione di un caso di neutropenia autoimmune legato a mutazione di <i>LRBA</i> . <i>AIEOP in LAB</i> (2023)

### PUBBLICAZIONI (FULL PAPER)

1. Farruggia P, Lumia F, Fugardi G, Milici mg, Bruno R, Siracusa F, Lo Curto M: Il tumore di Askin: descrizione di un caso clinico e revisione della letteratura. *Rivista Italiana di Pediatria*. 1993; 19:655-659.

2. Rizzo A, Farruggia P e altri: Sindrome di Baller – Gerold: descrizione di un caso clinico. <i>Rivista Italiana di Pediatria</i> . 2000; 26:502 – 504.
3. Farruggia P, Trizzino A, Ziino O: Pseudo-rheumatoid nodules: an intriguing diagnosis in pediatrics. <i>Italian Journal of Paediatrics</i> , 2004; 30: 86-87.
4. Lo Curto M, Manzo E, Venezia S, Martines M, Gabriele B, Carmina T, Orobello M, Santangelo G, Tropia S, Farruggia P: Il dolore in Patologia Pediatrica. <i>Rivista pediatrica Siciliana</i> , 2004 Vol. 59, n. 2:61-63.
5. Trizzino A, Farruggia P, Russo D, D'Angelo P, Tropia S, Benigno V, Tarantino G, Di Marco V, Aricò M: Congenital hepatic fibrosis: a very uncommon cause of pancytopenia in children. <i>J Pediatr Hematol Oncol</i> . 2005 Oct;27(10):567-8.
6. Lo Curto M, Casuccio A, Cucchiara G, D'Anna MF, Favara C, Farruggia P, Gagliano F, Giuliano M, Manzo E, Marino S, Montaperto D, Tropia S, Venezia S, Corsello G. Il dolore nelle emopatie infantili. <i>Rivista pediatrica Siciliana</i> , 2005 Vol. 60, n. 2.; 91-92.
7. Caselli D, Farruggia P, Trizzino A, Cannella S, Santoro A, Locatelli F, Arico M.: Split chimerism may be enough to cure Evans syndrome. <i>Bone Marrow Transplant</i> . 2006 Aug;38(4):311.
8. D'Angelo P, Farruggia P, Lo Bello A, Trizzino A, Tropia S, Caselli D, Aricò M: Reversible posterior leukoencephalopathy syndrome: report of 2 simultaneous cases in children. <i>J Pediatr Hematol Oncol</i> . 2006 Mar;28(3):177-81.
9. Dufour C, Farruggia P, Tucci F: Le neutropenie nel bambino. <i>Area Pediatrica</i> , Settembre 2006; 7:13.
10. Pession A, Melchionda F, Morello W, Farruggia P, Aricò M: Sindromi ipereosinofile. <i>Haematologica</i> 2007;1(6):67.
11. Farruggia P, D'Angelo P, Lo Cascio M, Solazzo L, Montemaggi P, Novara V, Alaggio R, Rosolen A, Caselli D, Aricò M: Synovial sarcoma of the neck in a child: a multidisciplinary approach. <i>Pediatric Hematology/Oncology</i> , 2008;25: 431-437.
12. Parodi E, Rivetti E, Amendola G, Bisogno G, Calabrese R, Farruggia P, Giordano P, Matarrese S, Nardi M, Nobili B, Notarangelo L, Russo G, Vimercati C, Zecca M, De Mattia D, Ramenghi U: Long term follow-up analysis after rituximab therapy in children with ITP: identification of factors predictive of a sustained response. <i>British Journal of Haematology</i> 2009;144(4):552-8.
13. Farruggia P, D'Angelo P, Acquaviva A, Trizzino A, Tucci F, Cilloni D, Messa F, D'Ambrosio A, Aricò M: Hypereosinophilic syndrome in childhood: clinical and molecular features of two cases. <i>Pediatr Hematol Oncol</i> . 2009;26(3):129-35.
14. Lanciotti M, Calvillo M, Bonanomi S, Coliva T, Tucci F, Farruggia P, Pillon M, Martire B, Ghilardi R, Ramenghi U, Renga D, Menna G, Barone A, Palazzi G, Casazza G, Fioredda F, Dufour C: Le neutropenie congenite in pediatria. <i>Novità e aggiornamenti. Prospettive in pediatria – Rivista della Società Italiana di Pediatria</i> 2010;40 (157-158):28-34.
15. De Mattia D, Del Vecchio GC, Russo G, De Santis A, Ramenghi U, Notarangelo L, Jankovic M, Molinari AC, Zecca M, Nobili B, Acquaviva A, Amendola G, Baronci C, Binda S, Bisogno G, Bussetti C, Ciliberti A, Citterio M, Del Principe D, Farruggia P, Ladogana S, Magro S, Maserà G, Menichelli A, Nardi M, Parodi E, Pession A, Tucci F, Vimercati C, Giordano P; AIEOP-ITP Study Group: Management of chronic childhood immune thrombocytopenic purpura: AIEOP consensus guidelines. <i>Acta Haematol</i> 2010;123(2):96-109.
16. Farruggia P, Alaggio R, Cardella F, Tropia S, Trizzino A, Ferrara F, D'Angelo P: Focal nodular hyperplasia of the liver: an unusual association with diabetes mellitus in a child and review of literature. <i>Ital J Pediatr</i> . 2010;36(1):41.
17. Farruggia P, D'Angelo P, Trizzino A, Tucci F, Dufour C: Patologie dei

leucociti nel neonato. <i>Hematology (Reviews)</i> 2010;s1:7.
18. Fioredda F, Calvillo M, Bonanomi S, Coliva T, Tucci F, Gambineri E, Farruggia P, Pillon M, Martire B, Ghilardi R, Ramenghi U, Renga D, Menna G, Barone A, Lanciotti M, Casazza G, Palazzi G, Pusiol A, Nocerino A, Poggio P, Verzeznassi F, Dufour C: Linee guida per l'inquadramento diagnostico e glossario delle neutropenie congenite e acquisite. Pubblicato sul sito AIEOP ( <a href="http://www.aieop.org">http://www.aieop.org</a> ) nel Settembre 2010.
19. Farruggia P, Trizzino A, Maringhini S,, Sapia C, Tropa S, D'Alessandro M, Grigoli A, D'Angelo P: Hodgkin lymphoma and nephrotic syndrome in childhood. <i>Indian Journal of Pediatrics</i> 2010; 77:1147.
20. Trizzino A, Farruggia P, D'Angelo P: Quando si deve sospettare una immunodeficienza primitiva. <i>Area Pediatrica</i> , Ottobre 2010:3-12.
21. De Mattia D, ,,Farruggia P. et al Management della porpora trombocitopenica idiopatica cronica in età pediatrica. Pubblicato sul sito AIEOP ( <a href="http://www.aieop.org">http://www.aieop.org</a> ) nel 2010.
22. Russo G, Miraglia V, Branciforte F, Matarese SM, Zecca M, Bisogno G, Parodi E, Amendola G, Giordano P, Jankovic M, Corti A, Nardi M, Farruggia P, Battisti L, Baronci C, Palazzi G, Tucci F, Ceppi S, Nobili B, Ramenghi U, De Mattia D, Notarangelo L; the AIEOP-ITP Study Group: Effect of eradication of <i>Helicobacter pylori</i> in children with chronic immune thrombocytopenia: A prospective, controlled, multicenter study. <i>Pediatr Blood Cancer</i> 2011; 56:273.
23. Farruggia P, Macaluso A, Tropa S, Di Marco F, Russo D, D'Angelo P: Hepatopathy-Thrombocytopenia Syndrome or veno-occlusive disease of the liver in children with Wilms Tumor. <i>Pediatr Hematol Oncol.</i> 2011;28(3):237.
24. Fioredda F, Calvillo M, Bonanomi S, Coliva T, Tucci F, Farruggia P, Pillon M, Martire B, Ghilardi R, Ramenghi U, Renga D, Menna G, Barone A, Lanciotti M, Dufour C: Congenital and Acquired Neutropenia Consensus Guidelines on Diagnosis From the Neutropenia Committee of the Marrow Failure Syndrome Group of the AIEOP (Associazione Italiana Emato-Oncologia Pediatrica). <i>Pediatr Blood Cancer</i> 2011; 57:10-17.
25. Piero Farruggia, Alessandra Macaluso, Serena Tropa, Selene Genova, Olivia Paolicchi, Floriana Di Marco, Paolo D'Angelo. Effectiveness of cyclosporine and mycophenolate mofetil in a child with refractory Evans syndrome. <i>Pediatric Reports Vol 3, No 1 (2011)</i> .
26. Lopci E, Burnelli R, Guerra L, Cistaro A, Piccardo A, Zucchetta P, Derenzini E, Todesco A, Garaventa A, Schumacher F, Farruggia P, Buffardi S, Sala A, Casale F, Indolfi P, Biondi S, Pession A, Fanti S. Postchemotherapy PET evaluation correlates with patient outcome in paediatric Hodgkin's disease. <i>Eur J Nucl Med Mol Imaging.</i> 2011 Sep;38(9):1620-7.
27. Tumino M, Meli C, Farruggia P, La Spina M, Faraci M, Castana C, Di Raimondo V, Alfano M, Pittalà A, Lo Nigro L, Russo G, Di Cataldo A. Clinical manifestation and management of four cases of Pearson's Syndrome. <i>American Journal of Medical Genetics</i> 2011 Dec;155A(12):3063-6.
28. Farruggia P, Trizzino A, Scibetta N, Cecchetto G, Guerrieri P, D'Amore E, D'Angelo P. Castleman's Disease in childhood: report of three cases and review of the literature. <i>Italian Journal of Pediatrics</i> 2011, 37 :50 (20 October 2011)
29. Fioredda F, Calvillo M, Bonanomi S, Coliva T, Tucci F, Farruggia P, Pillon M, Martire B, Ghilardi R, Ramenghi U, Renga D, Menna G, Pusiol A, Barone A, Gambineri E, Palazzi G, Casazza G, Lanciotti M, Dufour C. Congenital and acquired neutropenias consensus guidelines on therapy and follow-up in childhood from the Neutropenia Committee of the Marrow Failure Syndrome Group of

the AIEOP (Associazione Italiana Emato-Oncologia Pediatrica). Am J Hematol. 2011 Oct 31.
30. Farruggia P, Tucci FA, Calvillo M, Fioredda F, Dufour C. La neutropenia autoimmune primitiva del bambino. Medico e Bambino 2012, 2:102.
31. Farruggia P, Tropia S, Cannella S, Bruno G, Oddo G, D'Angelo P. Vocal cord palsy after vincristine treatment in a child and the inefficacy of glutamic acid in the prevention of relapse: a case report. J Med Case Rep. 2012 May 14;6(1):128.
32. Farruggia P, Quarello P, Garelli E, Paolicchi O, Ruffo GB, Cuccia L, Cannella S, Bruno G, D'Angelo P. The spectrum of non-classical Diamond-Blackfan anemia: a case of late beginning transfusion dependency associated to a new RPL5 mutation. Pediatr Rep. 2012 Apr 2;4(2):e25.
33. Fioredda F, Cavillo M, Burlando O, Riccardi F, Caviglia I, Tucci F, Bonanomi S, Ghilardi R, Martire B, Farruggia P, Mastrodicasa E, Barone A, Castagnola E, Dufour C. Infectious Complications in Children with Severe Congenital, Autoimmune or Idiopathic Neutropenia: A Retrospective Study from the Italian Neutropenia Registry. Pediatr Infect Dis J. 2012 Dec 17.
34. Farruggia P, Giugliano E, Russo D, Trizzino A, Lorenzatti R, Santoro A, D'Angelo P. FIP1L1-PDGFR-A positive hypereosinophilic syndrome in childhood: a case report and review of literature. J Pediatr Hematol Oncol. 2013 Jan 17
35. Farruggia P, D'Angelo P, La Rosa M, Scibetta N, Santangelo G, Lo Bello A, Duner E, Randi ML, Putti MC, Santoro A. MPL W515L Mutation in Pediatric Essential Thrombocythemia. Pediatr Blood Cancer. 2013 Feb 25.
36. Mussolin L, Burnelli R, Pillon M, Carraio E, Farruggia P, Todesco A, Mascarin M, Rosolen A. Plasma Cell-Free DNA in Paediatric Lymphomas. J Cancer 2013; 4(4):323-329.
37. Farruggia P, Indaco S, Dufour C, Lanza T, Macaluso A, Milioto M, D'Angelo P, Lanciotti M. Poikiloderma with neutropenia: a case report and review of literature. J Pediatr Hematol Oncol. 2013 Jul 3.
38. Comar M, De Rocco D, Cappelli E, Zanotta N, Bottega R, Svahn J, Farruggia P, Misuraca A, Corsolini F, Dufour C, Savoia A. Fanconi Anemia patients are more susceptible to SV40 infection. PLoS One. 2013 Nov 18;8(11):e79683.
39. Perrotta S, Russo G, ...Farruggia P et al. Raccomandazioni per la gestione del bambino con Anemia emolitica Autoimmune. Pubblicato sul sito AIEOP ( <a href="http://www.aieop.org">http://www.aieop.org</a> ) nel 2013.
40. De Rocco D, Bottega R, Cappelli E, Cavani S, Criscuolo M, Nicchia E, Corsolini F, Greco C, Borriello A, Svahn J, Pillon M, Mecucci C, Casazza G, Verzegnassi F, Cugno C, Locasciulli A, Farruggia P, Longoni D, Ramenghi U, Barberi W, Tucci F, Perrotta S, Grammatico P, Hanenberg H, Della Ragione F, Dufour C, Savoia A. Molecular analysis of Fanconi anemia: the experience of the Bone Marrow Failure Study Group of the Italian Association of Pediatric Onco-Hematology. Hematologica 2014; 99:1022.
41. Emilia Parodi, Paola Giordano, Elisa Rivetti, Maria Teresa Giraudo, Giulia Ansaldi, Mirella Davitto, Anna Mondino, Piero Farruggia, Giovanni Amendola, Sofia M.R. Matarese, Francesca Rossi, Giovanna Russo, Ugo Ramenghi. Efficacy of combined intravenous immunoglobulins and steroids in children with primary immune thrombocytopenia and persistent bleeding symptoms. Blood Transfus 2014; 12:340.
42. Mosa C, Trizzino A, Trizzino A, Di Marco F, D'Angelo P, Farruggia P. Treatment of human papillomavirus infection with interferon alpha and ribavirin in a patient with acquired aplastic anemia. Int J Infect Dis. 2014 Jun; 23:25-7.
43. A. Barone, A. Lucarelli, D. Onofrillo, F. Verzegnassi, S. Bonanomi, S. Cesaro, C. Cugno, F. Fioredda, A.P. Iori, S. Ladogana, A. Locasciulli, D.

<p>Longoni, M. Lanciotti, A. Macaluso, R. Mandaglio, N. Marra, B. Martire, M. Maruzzi, G. Menna, L.D. Notarangelo, G. Palazzi, M. Pillon, U. Ramenghi, G. Russo, J. Svahn, F. Timeus, F. Tucci, M. Zecca, P. Farruggia, C. Dufour, P. Saracco. Raccomandazioni diagnostico-terapeutiche sulle aplasie midollari acquisite in età pediatrica. <i>Medico e Bambino</i> 2014; 33:383-389.</p>
<p>44. A. Barone, A. Lucarelli, D. Onofrillo, F. Verzeznassi, S. Bonanomi, S. Cesaro, C. Cugno, F. Fioredda, A.P. Iori, S. Ladogana, A. Locasciulli, D. Longoni, M. Lanciotti, A. Macaluso, R. Mandaglio, N. Marra, B. Martire, M. Maruzzi, G. Menna, L.D. Notarangelo, G. Palazzi, M. Pillon, U. Ramenghi, G. Russo, J. Svahn, F. Timeus, F. Tucci, M. Zecca, P. Farruggia, C. Dufour, P. Saracco. Raccomandazioni diagnostico-terapeutiche sulle aplasie midollari acquisite in età pediatrica. Pubblicate sul sito AIEOP nel 2014</p>
<p>45. A. Grigoli, P. Farruggia et al. Linfoistocitosi emofagocitica; una complicanza che non ti aspetti. <i>Medico e Bambino Pagine Elettroniche</i> 2014; 17(10)</p>
<p>46. E. Peroni, Svahn J, Lanza T, Rathbun K, Bagby G, Ravera S, Corsolini F, Pistorio A, Longoni D, Farruggia P, Dufour C, Cappelli E. p38MAPK Inhibition Enhances in Vitro Erythropoiesis of Fanca Deficient Bone Marrow Cells. <i>Exp Hematol.</i> 2014 Dec 19.</p>
<p>47. P. Farruggia and C. Dufour. Diagnosis and management of primary autoimmune neutropenia in children: insights for clinicians. <i>Therapeutic Advances in Hematology.</i> 2015;6:15-24.</p>
<p>48. F. Fioredda, M. Calvillo, M. Lanciotti, MG Cefalo, F. Tucci, P. Farruggia, G. Casazza, B. Martire, S. Bonanomi, LD Notarangelo, A. Barone, G. Palazzi, M. Davitto, S. Barella, F. Cardinale, E. Mastrodicasa, C. Cugno, G. Russo, I. Caviglia, S. Caruso, E. Castagnola, C. Dufour. Lethal Sepsis and Malignant Transformation In Patients Affected By Severe Congenital Neutropenia (SCN): Report From The Italian Neutropenia Registry. <i>Pediatric Blood and Cancer:</i> 2015; 62:1110-2.</p>
<p>49. Randi ML, Geranio G, Bertozzi I, Micalizzi C, Ramenghi U, Tucci F, Notarangelo LD, Ladogana S, Menna G, Giordano P, Consarino C, Farruggia P, Zanazzo GA, Fiori GM, Burnelli R, Russo G, Jankovich M, Peroni E, Duner E, Basso G, Fabris F, Putti MC. Are all cases of paediatric essential thrombocythaemia really myeloproliferative neoplasms? Analysis of a large cohort. <i>Br J Haematol.</i> 2015 May;169(4):584-9.</p>
<p>50. Angelica Barone, Annunziata Lucarelli, Daniela Onofrillo, Federico Verzeznassi, Sonia Bonanomi, Simone Cesaro, Francesca Fioredda, Anna Paola Iori, Saverio Ladogana, Anna Locasciulli, Daniela Longoni, Marina Lanciotti, Alessandra Macaluso, Rosalba Mandaglio, Nicoletta Marra, Baldo Martire, Matteo Maruzzi, Giuseppe Menna, Lucia Dora Notarangelo, Giovanni Palazzi, Marta Pillon, Ugo Ramenghi, Giovanna Russo, Johanna Svahn, Fabio Timeus, Fabio Tucci, Chiara Cugno, Marco Zecca, Piero Farruggia, Carlo Dufour, Paola Saracco. Diagnosis and management of acquired aplastic anemia in childhood. Guidelines from the Marrow Failure Study Group of the Pediatric Haemato-Oncology Italian Association (AIEOP). <i>Blood Cells, Molecules and Diseases</i> 2015; 55: 40–47.</p>
<p>51. Virts EL, Jankowska A, MacKay C, Glaas MF, Wiek C, Kelich SL, Lottmann N, Kennedy FM, Marchal C, Lehren E, Scharf R, Dufour C, Lanciotti M, Farruggia P, Santoro A, Savasan S, Scheckenbach K, Schipper J, Wagenmann M, Lewis T, Leffak M, Farlow JL, Foroud TM, Honisch E, Niederacher D, Chakraborty SC, Vance, GH, Pruss D, Timms KM, Lanchbury JS, Alpi AF, Hanenberg H. AluY-mediated Germline Deletion, Duplication and Somatic Stem Cell Reversion in UBE2T Defines a New Subtype of Fanconi Anemia. <i>Hum Mol Genet.</i> 2015 Jun 17.</p>
<p>52. Nicchia Elena, Greco Chiara, De Rocco Daniela, Pecile Vanna, D'Eustacchio Angela, Cappelli Enrico, Corti Paola, Marra Nicoletta, Ramenghi, Ugo, Pillon Marta, Farruggia Piero, Dufour Carlo, Pallavicini</p>

Alberto, Torelli Lucio, Savoia Anna. Identification of point mutations and large intragenic deletions in Fanconi anemia using Next Generation Sequencing technology. <i>Molecular Genetics &amp; Genomic Medicine</i> 2015 Jul 2;3(6):500-12.
53. P. Farruggia, Di Cataldo A, Pinto RM, Palmisani E, Macaluso A, Valvo LL, Cantarini ME, Tornesello A, Corti P, Fioredda F, Varotto S, Martire B, Moroni I, Puccio G, Russo G, Dufour C, Pillon M. Pearson Syndrome: A Retrospective Cohort Study from the Marrow Failure Study Group of A.I.E.O.P. (Associazione Italiana Emato-Oncologia Pediatrica). <i>Journal Inherited Metabolic Disease Report</i> 2015 Aug 4.
54. P. Farruggia, Fioredda F, Puccio G, Porretti L, Lanza T, Ramenghi U, Ferro F, Macaluso A, Barone A, Bonanomi S, Caruso S, Casazza G, Davitto M, Ghilardi R, Ladogana S, Mandaglio R, Marra N, Martire B, Mastrodicasa E, Notarangelo LD, Onofrillo D, Robustelli G, Russo G, Trizzino A, Tucci F, Pillon M, Dufour C. Autoimmune neutropenia of infancy: Data from the Italian Neutropenia Registry. <i>Am J Hematol.</i> 2015;90(12):E 221-222.
55. P. Farruggia. Immune neutropenias of infancy and childhood. <i>World Journal of pediatrics</i> , 2015 Nov 19
56. P. Farruggia, G. Puccio, A Sala, A. Todesco, S. Buffardi, A. Garaventa, G. Bottigliero, M. Bianchi, M. Zecca, F. Locatelli, A. Pession, M. Pillon, C. Favre, S. D'Amico, M. Provenzi, A. Trizzino, GA Zanazzo, A. Sau, N. Santoro, G. Murgia, T. Casini, M. Mascarin, R Burnelli. The prognostic value of biological markers in pediatric Hodgkin Lymphoma. <i>Eur J Cancer.</i> <i>Eur J Cancer</i> , 2016;52:33-40.
57. Quarello P, Garelli E, Carando A, Mancini C, Foglia L, Botto C, Farruggia P, De Keersmaecker K, Aspesi A, Ellis SR, Dianzani I, Ramenghi U. Ribosomal RNA analysis in the diagnosis of Diamond-Blackfan anemia. <i>Br J Haematol</i> 2016; 172:782-5.
58. Primerano S, Burnelli R, Carraro E, Pillon M, Elia C, Farruggia P, Sala A, Vinti L, Buffardi S, Basso G, Mascarin M, Mussolin L. Kinetics of circulating plasma cell-free DNA in Paediatric classical Hodgkin Lymphoma. <i>J Cancer</i> , 2016; 7:364-366.
59. Svahn J, Bagnasco F, Cappelli E, Onofrillo D, Caruso S, Corsolini F, De Rocco D, Savoia A, Longoni D, Pillon M, Marra N, Ramenghi U, Farruggia P, Locasciulli A, Addari C, Cerri C, Mastrodicasa E, Casazza G, Verzeegnassi F, Riccardi F, Haupt R, Barone A, Cesaro S, Cugno C, Dufour C. Somatic, hematologic phenotype, long-term outcome and effect of hematopoietic stem cell transplantation. An analysis of 97 Fanconi Anemia patients from the Italian national database on behalf of the Marrow Failure Study Group of the AIEOP (Italian Association of Pediatric Hematology-Oncology). <i>Am J Hematol</i> 2016 Mar 25.
60. M. Pillon, L. Mussolin, Carraro E, Conter V, Aricò M, Vinti L, Garaventa A, Piglione M, Buffardi S, Sala A, Santoro N, Lo Nigro L, Mura R, Tondo A, Casale F, Farruggia P, Pierani P, Cesaro S, d'Amore ES, Basso G. Detection of prognostic factors in children and adolescents with Burkitt and Diffuse Large B-Cell Lymphoma treated with the AIEOP LNH-97 protocol. <i>Br J Hematol</i> 2016
61. M. Miano et al: Mycophenolate mofetil for the treatment of children with immune thrombocytopenia and Evans syndrome. A retrospective data review from the Italian association of paediatric haematology/oncology. <i>Br J Haematol</i> Jul 22 2016.
62. P. Farruggia, G. Puccio et al. Abdomen/pelvis Computed Tomography in staging of pediatric Hodgkin Lymphoma: is it always necessary? <i>Cancer Med</i> 2016 Aug 3.
63. Risitano et al. Twenty years of the Italian Fanconi Anemia Registry: where we stand and what remains to be learned. <i>Haematologica.</i> 2016 Mar;101(3):319-27
64. F. Fioredda, P. Farruggia. M. Miano, C. Dufour. Congenital and acquired bone marrow failures. M. Aljurf, E. Gluckman, C. Dufour Editors, Elsevier, January 2017. Chapter 20, pages 241-253: Severe congenital



neutropenias and other rare congenital marrow failures (section).	
65.	Ladogana S, Maruzzi M, Samperi P, Perrotta S, Del Vecchio GC, Notarangelo LD, Farruggia P, Verzegnassi F, Masera N, Saracco P, Fasoli S, Miano M, Girelli G, Barcellini W, Zanella A, Russo G; AIHA Committee of the Italian Association of Paediatric Onco-haematology (AIEOP). Diagnosis and management of newly diagnosed childhood autoimmune haemolytic anaemia. Recommendations from the Red Cell Study Group of the Paediatric Haemato-Oncology Italian Association. <i>Blood Transfus.</i> 2017 May;15(3):259-267
66.	P. Farruggia, G. Puccio et al. Recombinant erythropoietin vs. blood transfusion care in infants with hereditary spherocytosis: A retrospective cohort study of A.I.E.O.P. patients (Associazione Italiana Emato-Oncologia Pediatrica). <i>Am J Hematol.</i> 2017 Mar 6.
67.	Mercuri A, P. Farruggia, et al. A retrospective study of paroxysmal nocturnal hemoglobinuria in pediatric and adolescent patients. <i>Blood Cells Mol Dis.</i> 2017;64:45-50.
68.	Putti MC, Pizzi M, Bertozzi I, Sabattini E, Micalizzi C, Farruggia P, Ramenghi U, Cesaro S, Russo G, Peroni E, Rugge M, Fabris F, Randi ML. Bone marrow histology for the diagnosis of essential thrombocytopenia in children: a multicenter Italian study. <i>Blood</i> 2017 Apr 17.
69.	Farruggia P, Puccio G et al. Autoimmune neutropenia of childhood secondary to other autoimmune disorders: data from the Italian neutropenia Registry. <i>Am J Hematol</i> 2017 Sep;92(9):E546-E549.
70.	Gervasi F, D'Amelio L.... Farruggia P. Cerebral stroke in a teenage girl with paroxysmal nocturnal hemoglobinuria. <i>Hematol Rep</i> 2017;9:7012.
71.	L. Porretti, P. Farruggia et al: Diagnostic value of circulating and cell bound anti-neutrophil antibody detection in pediatric neutropenia. <i>Pediatr Blood Cancer</i> 12 Dec 2017
72.	Elena Pomari, Federica Lovisa, Elisa Carraro, Simona Primerano, Emanuele S.G. D'Amore, Paolo Bonvini, Luca Lo Nigro, Rita De Vito, Luciana Vinti, Piero Farruggia, Marta Pillon, Giuseppe Basso, Katia Basso and Lara Mussolin. Clinical impact of miR-223 expression in pediatric T-Cell lymphoblastic lymphoma. <i>Oncotarget</i> 11.12.2017
73.	Valli De Re, Laura Caggiari, Lara Mussolin, Emanuele Stefano d'Amore, Barbara Famengo, Mariangela De Zorzi, Lia Martina, Caterina Elia, Marta Pillon, Nicola Santoro, Paola Muggeo, Salvatore Buffardi, Maurizio Bianchi, Alessandra Sala, Piero Farruggia, Luciana Vinti, Edgardo D. Carosella, Roberta Burnelli and Maurizio Mascarin. HLA-G+3027 polymorphism is associated with tumor relapse in pediatric Hodgkin's lymphoma. <i>Oncotarget</i> 18.11.2017
74.	Bottega R, Nicchia E, Cappelli E, Ravera S, De Rocco D, Faleschini M, Corsolini F, Pierri F, Calvillo M, Russo G, Casazza G, Ramenghi U, Farruggia P, Dufour C, Savoia A. Hypomorphic FANCA mutation correlate with mild mitochondrial and clinical phenotype in Fanconi anemia. <i>Hematologica</i> 2017;103:417-426.
75.	P. Farruggia. Le Neutropenie del neonato. <i>Medico e Bambino</i> 2017;2:85
76.	Bezzerri V, Bardelli D, Morini J, Vella A, Cesaro S, Sorio C, Biondi A, Danesino C, Farruggia P, Assael BM, D'Amico G, Cipolli M. Ataluren-driven Restoration of Shwachman-Bodian-Diamond Syndrome Protein Function in Shwachman-Diamond Syndrome Bone Marrow Cells. <i>Am J Hematol.</i> 2018 Aug;93(4):527-536
77.	Farruggia P, Di Marco F, Dufour C. Pearson syndrome. <i>Exp Rev Hematol</i> 2018 Jan 23.
78.	Burnelli R, Rinieri S, Rondelli R, Todesco A, Bianchi M, Garaventa A, Zecca M, Indolfi P, Conter V, Santoro N, Aricò M, Cesaro S, D'amico S, Farruggia P, De Santis R, Locatelli F, Pileri SA, Scarzello G, Mascarin M, Vecchi V . Long-term results of the AIEOP MH'96 childhood Hodgkin's lymphoma trial and focus on significance of response to chemotherapy and its implication in low risk patients to avoid radiotherapy. <i>Leuk Lymphoma</i> 16.2.18
79.	Ladogana S, Maruzzi M, Samperi P, Condorelli A, Casale M, Giordano P, Notarangelo LD, Farruggia P, Giona F, Nocerino A, Fasoli S, Casciana ML, Miano M, Tucci F, Casini T, Saracco P, Barcellini W, Zanella A, Perrotta S,

Russo G; AIHA Committee of the Associazione Italiana di Ematologia ed Oncologia Pediatrica. Second-line therapy in paediatric warm autoimmune haemolytic anaemia. Guidelines from the Associazione Italiana Onco-Ematologia Pediatrica (AIEOP). <i>Blood Transfus.</i> 2018 Jul;16(4):352-357
80. Bardelli D, Dander E, Bugarin C, Cappuzzello C, Pievani A, Fazio G, Pierani P, Corti P, Farruggia P, Dufour C, Cesaro S, Cipolli M, Biondi A, D'Amico G. Mesenchymal stromal cells from Shwachman-Diamond syndrome patients fail to recreate a bone marrow niche in vivo and exhibit impaired angiogenesis. <i>Br J Haematol.</i> 2018 Jul;182(1):114-124.
81. Lopci E, Mascarin M, Piccardo A, Castello A(4), Elia C, Guerra L, Borsatti E, Sala A, Todesco A, Zucchetto P, Farruggia P, Cistaro A, Buffardi S, Bertolini P, Bianchi M, Moleti ML, Bunkheila F, Indolfi P, Fagioli F, Garaventa A, Burnelli R. FDG PET in response evaluation of bulky masses in paediatric Hodgkin's lymphoma (HL) patients enrolled in the Italian AIEOP-LH2004 trial. <i>Eur J Nucl Med Mol Imaging.</i> Sept 15 2018.
82. Farruggia P, Puccio G, Locatelli F, Vetro M, Pillon M, Trizzino A, Sala A, Buffardi S, Garaventa A, Rossi F, Bianchi M, Zecca M, Pession A, Favre C, D'Amico S, Provenzi M, Zanazzo GA, Sau A, Santoro N, Mura R, Elia C, Casini T, Mascarin M, Burnelli R. Paediatric Hodgkin Lymphoma in very young patients: the Italian experience. <i>Leuk Lymphoma</i> 2018 Oct 10:1-7.
83. Farruggia P, Fioredda F et al. Idiopathic neutropenia of infancy: data from the Italian neutropenia Registry. <i>Am J Hematol</i> 2018 Nov 19.
84. P. Farruggia, F. Di Marco, C. Dufour. La Sindrome di Pearson. <i>Medico e Bambino</i> 2018;6:371
85. Lovisa F, Binatti A, Coppe A, Primerano S, Carraro E, Pillon M, Pizzi M, Guzzardo, V, Buffardi S, Porta F, Farruggia P, De Santis R, Bulian P, Basso G, Lazzari E, d'Amore ESG, Bortoluzzi S, Mussolin L. A High definition picture of key genes and pathways mutated in pediatric follicular lymphoma. <i>Hematologica</i> 2019 Sep;104(9):e406-e409.
86. Mainardi C, Pizzi M, Marzollo A, Carraro E, Boaro MP, Mussolin L, Massano D, Tazzoli S, Onofriolo D, Cesaro S, Farruggia P, Putti MC, Alaggio R, Biffi A, d'Amore ESG, Pillon M. Pediatric IgG4-related lymphadenopathy: a rare condition associated with autoimmunity and lymphoproliferative disorders. <i>Pediatr Allergy Immunol.</i> 2020 Apr;31(3):332-336.
87. Parodi E, Russo G, Farruggia P, Notarangelo LD, Giraudo MT, Nardi M, Giona F, Giordano P, Ramenghi U; "AIEOP-ITP Study Group" (Appendix 1); Barone A, Boscarol G, Cesaro S, Fioredda F, Ladogana S, Licciardello M, Rossi F, Rubert L, Spinelli M, Tucci F. Management strategies for newly diagnosed immune thrombocytopenia in Italian AIEOP Centres: do we overtreat? Data from a multicentre, prospective cohort study. <i>Blood Transfus.</i> 2020 Sep;18(5):396-405
88. Ugo Consoli, Piero Farruggia, Gaetano Giuffrida, Maria Licciardello, Aurelio Maggio, Donato Mannina, Maurizio Musso, Mariasanta Napolitano, Sabina Russo, Sergio Siragusa. Riorganizzazione Della Rete Regionale Siciliana Per Le Malattie Rare: Confronto Di Esperienze Per L'evoluzione Logistico-Organizzativa Della Gestione Della Porpora Trombocitopenica Autoimmune. <i>Drugs in context, 2020, Speciali Edition 1</i>
89. Cesaro S, Pegoraro A, Sainati L, Lucidi V, Montemitro E, Corti P, Ramenghi U, Nasi C, Menna G, Zecca M, Danesino C, Nicolis E, Pasquali F, Perobelli S, Tridello G, Farruggia P, Cipolli M. A Prospective Study of Hematologic Complications and Long-Term Survival of Italian Patients Affected by Shwachman-Diamond Syndrome. <i>J Pediatr.</i> 2020 Apr;219:196-201.
90. Quarello P, Garelli E, Carando A, Cillario R, Brusco A, Giorgio E, Ferrante D, Corti P, Zecca M, Luciani M, Pierri F, Putti MC, Cantarini ME, Farruggia P, Barone A, Cesaro S, Russo G, Fagioli F, Dianzani I, Ramenghi U; AIEOP working group on Diamond Blackfan Anaemia. A 20-year long term experience of the Italian Diamond-Blackfan Anaemia Registry: RPS and RPL genes, different faces of the same disease? <i>Br J Haematol.</i> 2020 Jul;190(1):93-104.

91. Cappelli E, Degan P, Bruno S, Pierri F, Miano M, Raggi F, Farruggia P, Mecucci C, Crescenzi B, Naim V, Dufour C, Ravera S. The passage from bone marrow niche to bloodstream triggers the metabolic impairment in Fanconi Anemia mononuclear cells. <i>Redox Biol.</i> 2020 Sep;36:101618.
92. De Re V, Caggiari L, De Zorzi M, Fanotto V, Miolo G, Puglisi F, Cannizzaro R, Canzonieri V, Steffan A, Farruggia P, Lopci E, d'Amore ESG, Burnelli R, Mussolin L, Mascarini M. Epstein-Barr virus BART microRNAs in EBV-associated Hodgkin lymphoma and gastric cancer. <i>Infect Agent Cancer.</i> 2020 Jun 23;15:42.
93. Burnelli R, Fiumana G, Rondelli R, Pillon M, Sala A, Garaventa A, D'Amore ESG, Sabattini E, Buffardi S, Bianchi M, Vinti L, Zecca M, Muggeo P, Provenzi M, Farruggia P, Rossi F, D'Amico S, Facchini E, Bernasconi S, De Santis R, Casini T, Porta F, D'Alba I, Mura R, Verzeegnassi F, Sau A, Cesaro S, Perruccio K, Cellini M, Bertolini P, Sperli D, Pericoli R, Galimberti D, Civino A, Mascarini M. Comparison of Hodgkin's Lymphoma in Children and Adolescents. A Twenty Year Experience with MH'96 and LH2004 AIEOP (Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology) Protocols. <i>Cancers (Basel).</i> 2020 Jun 18;12(6):1620.
94. Fioredda F, Rotulo GA, Farruggia P, Dagliano F, Pillon M, Trizzino A, Notarangelo L, Luti L, Lanza T, Terranova P, Lanciotti M, Ceccherini I, Grossi A, Porretti L, Verzeegnassi F, Mastrodicasa E, Barone A, Russo G, Bonanomi S, Boscarol G, Finocchi A, Veltroni M, Ramenghi U, Onofrillo D, Martire B, Ghilardi R, Giordano P, Ladogana S, Marra N, Zanardi S, Beier F, Miano M, Dufour C. Late-onset and long-lasting autoimmune neutropenia: an analysis from the Italian Neutropenia Registry. <i>Blood Adv.</i> 2020 Nov 24;4(22):5644-5649.
95. Pirrone I, Farruggia P, Cacciatore F, Giambona A, Guarina A, Marcello AP, Mosa C, Scalzo S, D'Angelo P. Rasburicase-induced Methemoglobinemia: A Case Report and Literature Review. <i>J Pediatr Hematol Oncol.</i> 2020 Oct 28.
96. Giuseppe Paviglianiti, Maria A. Cangemi, Giulia A. Restivo, Serena Amato, Piero Farruggia, Rocco Minelli, Carmela Brillantino, Eugenio Rossi. Nutcracker syndrome. <i>J Radiological review.</i> 2020;7:488-493
97. Paola Giordano, Ugo Ramenghi, Marco Spinelli, Giovanna Russo, Giuseppe Palumbo, Elena Chiocca, Carlo Dufour, Piero Farruggia, Fiorina Giona, Tommaso Mina, Margherita Nardi, Silverio Perrotta, Andrea Pession. La piastrinopenia immune (ITP) in pediatria: dalle origini alle attuali raccomandazioni per diagnosi e terapia. <i>Expert series.</i> Anno 10, n. 3, 2020

98.	Lassandro G, Palmieri VV, Barone A, Farruggia P, Giona F, Licciardello M, Marinoni M, Marzollo A, Notarangelo LD, Palumbo G, Ramenghi U, Russo G, Saracco P, Spinelli M, Tolva A, Tornesello A, Palladino V, Noviello D, Giordano P. Fatigue perception in a cohort of children with chronic immune thrombocytopenia and their caregivers using the PedsQL MFS: Real-life multicenter experience of the Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology (AIEOP). <i>Pediatr Blood Cancer</i> . 2021 Mar;68(3):e28840.
99.	Guarina A, Barone A, Tornesello A, Marinoni M, Lassandro G, Giordano P, Motta M, Spinelli M, Fontanili I, Giona F, Menna F, Chiocca E, Fotzi I, Petrone A, Graziano F, Saracco P, Puccio G, Citrano M, Russo G, Farruggia P. Association of Immune Thrombocytopenia and Inflammatory Bowel Disease in Children. <i>J Clin Med</i> . 2021 Apr 30;10(9):1940
100.	Guarina A, Marinoni M, Lassandro G, Saracco P, Perrotta S, Facchini E, Notarangelo LD, Russo G, Giordano P, Romano F, Bertoni E, Gorio C, Boscarol G, Motta M, Spinelli M, Barone A, Zecca M, Compagno F, Ladogana S, Maggio A, Miano M, Dell'Orso G, Chiocca E, Fotzi I, Petrone A, Tornesello A, D'Alba I, Salvatore S, Casale M, Puccio G, Ramenghi U, Farruggia P. Association of Immune Thrombocytopenia and Coeliac Disease in Children. <i>Turk J Haematol</i> . 2021 May 18
101.	Paviglianiti G, Cangemi MA, Restivo GA, Amato S, Farruggia P, Spoto S, et al. A rare case of pediatric pancreatic Burkitt lymphoma. <i>J Radiol Rev</i> 2021;8:175-9. DOI: 10.23736/S2723-9284.21.00100-5
102.	De Re, V.; Caggiari, L.; Mascarin, M.; De Zorzi, M.; Elia, C.; Repetto, O.; Mussolin, L.; Pillon, M.; Muggeo, P.; Buffardi, S.; Bianchi, M.; Sala, A.; Vinti, L.; Farruggia, P.; Facchini, E.; Lopci, E.; d'Amore, E.S.G.; Burnelli, R.; with the A.I.E.O.P. Consortium. A Score for Predicting Freedom from Progression of Children and Adolescents with Hodgkin Lymphoma. <i>Hemato</i> 2021, 2, 264-280.
103.	Restivo, G.A.; Mussolin, L.; D'Angelo, P.; Trizzino, A.; Ialuna, S.; Sabattini, E.; Gallo, C.; Toscano, A.; Carraro, E.; Pillon, M.; Farruggia, P. Pediatric Anaplastic Large Cell Lymphoma with Concomitant Involvement of Spine and Central Nervous System: A Case Report and Review of Literature. <i>Hemato</i> 2021, 2, 586-595.
104.	Restivo GA, Pillon M, Mussolin L, Mosa C, Guarina A, Trizzino A, Ialuna S, Carraro E, D'Amore ESG, Russo G, Elia C, Mascarin M, Zangara A, D'Angelo P, Farruggia P. Primary breast lymphoma of childhood: a case report and review of literature. <i>BMC Pediatr</i> . 2021 Nov 30;21(1):530.
105.	PDTA per la diagnosi e il trattamento della ITP dei pazienti adulti e pediatrici della Regione Sicilia. <i>Suplem Ordinario alla G.U.R.S. n. 5 del 5.2.2021, pag 57</i>
106.	Guarina A, Farruggia P et al. Raccomandazioni diagnostico-terapeutiche sulle aplasie midollari acquisite in età pediatrica. Pubblicato sul sito AIEOP ( <a href="http://www.aieop.org">http://www.aieop.org</a> ) nel 2021.
107.	Garaventa A, Parodi S, Guerrini G, Farruggia P, Sala A, Pillon M, Buffardi S, Rossi F, Bianchi M, Zecca M, Vinti L, Facchini E, Casini T, Bernasconi S, Amoroso L, D'Amico S, Provenzi M, De Santis R, Sau A, Muggeo P, Mura RM, Haupt R, Mascarin M, Burnelli R. Outcome of Children and Adolescents with Recurrent Classical Hodgkin Lymphoma: The Italian Experience. <i>Cancers (Basel)</i> . 2022 Mar 13;14(6):1471
108.	Fioredda F, Onofrillo D, Farruggia P, Barone A, Veltroni M, Notarangelo LD, Menna G, Russo G, Martire B, Finocchi A, Verzegnassi F, Bonanomi S, Ramenghi U, Pillon M, Dufour C. Diagnosis and management of neutropenia in children: The approach of the Study Group on Neutropenia and Marrow Failure Syndromes of the Pediatric Italian Hemato-Oncology Association (Associazione Italiana Emato-Oncologia Pediatrica - AIEOP). <i>Pediatr Blood Cancer</i> . 2022 Jun;69(6):e29599.
109.	Massano D, Carraro E, Mussolin L, Buffardi S, Barat V, Zama D, Muggeo P, Vendemini F, Sau A, Moleti ML, Verzegnassi F, D'Amico S, Casini T, Garaventa A, Schiavello E, Cellini M, Vinti L, Farruggia P, Perruccio K, Cesaro S, De Santis R, Marinoni M, D'Alba I, Mura RM, Burnelli R, Mascarin M, Pillon M. Brentuximab vedotin in the treatment of paediatric patients with relapsed or

<p>refractory Hodgkin's lymphoma: Results of a real-life study. <i>Pediatr Blood Cancer</i>. 2022 Jun 2:e29801</p>
<p>110. Lassandro G, Palladino V, Faleschini M, Barone A, Boscarol G, Cesaro S, Chiocca E, Farruggia P, Giona F, Gorio C, Maggio A, Marinoni M, Marzollo A, Palumbo G, Russo G, Saracco P, Spinelli M, Verzegnassi F, Morga F, Savoia A, Giordano P. "CHildren with Inherited Platelet disorders Surveillance" (CHIPS) retrospective and prospective observational cohort study by Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology (AIEOP). <i>Front Pediatr</i>. 2022 Nov 22;10:967417.</p>
<p>111. Lopci E, Elia C, Catalfamo B, Burnelli R, De Re V, Mussolin L, Piccardo A, Cistaro A, Borsatti E, Zucchetta P, Bianchi M, Buffardi S, Farruggia P, Garaventa A, Sala A, Vinti L, Mauz-Koerholz C, Mascarin M. Prospective Evaluation of Different Methods for Volumetric Analysis on [<sup>18</sup>F]FDG PET/CT in Pediatric Hodgkin Lymphoma. <i>J Clin Med</i>. 2022 Oct 21;11(20):6223.</p>
<p>112. Cattaneo A, Liguori M, Trombetta E, Ceriotti F, Pugnì L, Ronchi A, Carracchia G, Notarangelo LD, Ferrua F, Barzaghi F, Giovanettoni C, Zuccotti G, Cirillo E, Pignata C, Meroni F, Maietta A, Farruggia P, Porretti L. Neonatal alloimmune neutropenia: diagnosis and management of 31 Italian patients. <i>Blood Transfus</i>. 2022 Aug 5.</p>
<p>113. Restivo GA, Mussolin L, D'Angelo P, Zin A, Pigazzi M, Carraro E, D'Amore ESG, Pillon M, Farruggia P. Extranodal Biphenotypic Non-Hodgkin Lymphoma of the Popliteal Cavity: A Case Report and Review of Literature. <i>Diagnostics (Basel)</i>. 2022 Jul 7;12(7):1649.</p>
<p>114. Alessandra Borchiellini, Carlo Dufour, Piero Farruggia, Fiorina Giona, Paola Giordano, Saverio Ladogana, Marco Zecca, Giuseppe Palumbo, Silverio Perrotta, Andrea Pession, Ugo Ramenghi, Giovanna Russo, Marco Spinelli. Management dell'ITP nel paziente pediatrico: focus su dosaggio e tapering di eltrombopag. <i>Expert series Anno 12, n. 6, 2022</i></p>
<p>115. Fioredda F, Skokowa J, Tamary H, Spanoudakis M, Farruggia P, Almeida A, Guardo D, Höglund P, Newburger PE, Palmblad J, Touw IP, Zeidler C, Warren AJ, Dale DC, Welte K, Dufour C, Papadaki HA. The European Guidelines on Diagnosis and Management of Neutropenia in Adults and Children: A Consensus between the European Hematology Association and the EuNet-INNOCHRON COST Action. <i>Hemasphere</i>. 2023 Mar 30;7(4):e872.</p>
<p>116. Palmisani E, Miano M, Grossi A, Lanciotti M, Lupia M, Terranova P, Ceccherini I, Montanari E, Calvillo M, Pierri F, Micalizzi C, Maggiore R, Guardo D, Zanardi S, Facchini E, Maggio A, Mastrodicasa E, Corti P, Russo G, Pillon M, Farruggia P, Cesaro S, Barone A, Tosetti F, Ramenghi U, Crescenzo N, Bleasing J, Dufour C, Fioredda F. Autoimmune Lymphoproliferative Syndrome (ALPS) Disease and ALPS Phenotype: Are They Two Distinct Entities? <i>Hemasphere</i>. 2023 Feb 22;7(3):e845.</p>
<p>117. Palumbo G, Farruggia P, Ramenghi U, Russo G, Borchiellini A, Spinelli M, Dufour C, Giona F, Ladogana S, Zecca M, Perrotta S, Pession A, Giordano P. Pediatric immune thrombocytopenia: a focus on eltrombopag as second-line therapy. <i>Hematology</i>. 2023 Dec;28(1):2210906.</p>
<p>118. Giulia Angela Restivo*, Piero Farruggia*, Marta Pillon, Maurizio Mascarin, Caterina Elia, Santina Recupero, Paola Muggeo, Celeste Cagnazzo, Daniela Onofrillo, Rosamaria Mura, Ilaria Furfari, Angela Trizzino, Patrizia Bertolini, Alessandra Sala, Raffaella De Santis, Daniela Galimberti, Elisabetta Schiavello, Elisa Carraro, Emanuele Stefano Giovanni D'Amore (*These authors equally contributed to the work): Pediatric Gray Zone Lymphoma According To The 2022 Who Classification: An Italian Cohort Study. <i>Pediatric Blood and Cancer</i> 30 may 2023.</p>
<p>119. Giovanna Russo, Emilia Parodi, Piero Farruggia, Lucia Dora Notarangelo, Silverio Perrotta, Maddalena Casale, Simone Cesaro, Giovanni Del Borrello, Giovanni Carlo Del Vecchio, Fiorina Giona, Chiara Gorio, Saverio Ladogana, Giuseppe Lassandro, Antonio Marzollo, Karolina Maslak, Maurizio Miano, Margherita Nardi, Giuseppe Palumbo, Francesca Rossi, Marco Spinelli, Alessandra Tolva, Paola Saracco, Ugo Ramenghi, Paola Giordano: Recommendations for management of acute Immune Trombocytopenia in</p>

children. Blood transfusion, in press
120. Ilaria Persico, Giorgia Fontana, Michela Faleschini, Melania Eva Zanchetta, Daniele Ammeti, Enrico Cappelli, Fabio Corsolini, Clara Mosa, Angela Guarina, Massimo Bogliolo, Jordi Surrallés, Carlo Dufour, Piero Farruggia, Anna Savoia and Roberta Bottega. A self-repair history: compensatory effect of a de novo variant on alternative of FANCA c.2778+83C>G mutation. Frontiers in Genetics Volume 14 - 2023

<b>IMPACT FACTOR COMPLESSIVO AL 28.7.23: CIRCA 480,92</b>
<b>H INDEX AL 28.7.2023: 26</b>

<b>Incarichi/ruoli/ esperienza acquisita</b>	<p>Dal 2002 è iscritto alla Associazione Italiana di Ematologia ed Oncologia Pediatrica (A.I.E.O.P.)</p> <p>Dal 2003 referente per l'Italia, del Registro Internazionale delle Neutropenie congenite (SCNIR).</p> <p>Dal 2015 al 2017 componente del Consiglio Direttivo della A.I.E.O.P.</p> <p>Da Maggio 2012 a Novembre 2018 Coordinatore nazionale del Gruppo di Lavoro dell'Associazione Italiana di Ematologia ed Oncologia Pediatrica (AIEOP) sulle Insufficienze Midollari.</p> <p>Componente dei seguenti Gruppi di Lavoro dell'Associazione Italiana di Ematologia ed Oncologia Pediatrica (AIEOP):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Globulo rosso.</li> <li>• Difetti della coagulazione.</li> <li>• Linfoma di Hodgkin.</li> <li>• Linfoma non Hodgkin.</li> </ul> <p>Dal Gennaio 2017 componente del comitato scientifico dell'AIRFA (Associazione Italiana per la Ricerca sull'Anemia di Fanconi).</p> <p>Dal Maggio 2018 componente del comitato scientifico della Luigi Comini Onlus (Associazione per la Ricerca sulla Sindrome di Pearson).</p> <p>Componente della Rete Siciliana Piastrinopenie Immuni che nel 2021 ha prodotto il Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) per la diagnosi e il trattamento della Piastrinopenia Immune (ITP) nei pazienti adulti e pediatrici (GURS 5.2.2021)</p> <p>Dal 2021: 1) Review Editor per "Frontiers in Oncology and Frontiers in Pediatrics"; 2) Componente del Board Editoriale di "Children".</p> <p>Componente del Gruppo di lavoro che ha redatto nel 2023 le linee guida Europee (EHA) per la diagnosi e la terapia delle neutropenie dell'adulto e del bambino.</p>
	<p>E' reviewer delle seguenti riviste scientifiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acta Haematologica</li> <li>• Blood</li> <li>• Clinical Pediatrics</li> <li>• Pediatric Hematology and Oncology</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Haematologica</li> <li>• World Journal of Paediatrics</li> <li>• BMC Pediatrics</li> <li>• Journal of Pediatric Hematology and Oncology</li> <li>• Turkish Journal of Hematology</li> <li>• Journal of leukemia</li> <li>• Journal of the Pancreas</li> <li>• Pharmaceutical Sciences</li> <li>• Translational Biomedicine</li> <li>• OncoTargets and Therapy</li> <li>• Blood disorders and transfusion</li> <li>• European Journal of Pediatrics</li> <li>• Pediatric Blood and Cancer</li> <li>• Transfusion medicine and hemotherapy</li> <li>• Italian Journal of Pediatrics</li> <li>• Hematology”</li> <li>• Orphanet Journal of Rare Diseases”.</li> </ul>
Reviewer per abstract congressuali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reviewer degli abstract nei Congressi AIEOP del 2014, 2015, 2016, 2017.</li> <li>• Reviewer degli abstract al 61^ Congresso ASH (American Society of Hematology) del 2019.</li> </ul>
Referees	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carlo Dufour: Gaslini Institute, Genua (Italy): <a href="mailto:carlodufour@gaslini.org">carlodufour@gaslini.org</a>.</li> <li>• Karl Welte, Tuebingen University (Germany): <a href="mailto:karl.welte@med.uni-tuebingen.de">karl.welte@med.uni-tuebingen.de</a>.</li> <li>• Jan Palmblad, Karolinska Institute, Stockholm (Sweden): <a href="mailto:jan.palmblad@ki.se">jan.palmblad@ki.se</a>.</li> </ul>

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

### LINGUE STRANIERE

• lingua	Inglese
• livello	<input checked="" type="checkbox"/> eccellente / <input type="checkbox"/> buono / <input type="checkbox"/> elementare

### COMPETENZE INFORMATICHE

• Office (Word)	<input checked="" type="checkbox"/> eccellente / <input type="checkbox"/> buono / <input type="checkbox"/> elementare
• Office (Excel)	<input type="checkbox"/> eccellente / <input checked="" type="checkbox"/> buono / <input type="checkbox"/> elementare
• Office (Access)	<input type="checkbox"/> eccellente / <input type="checkbox"/> buono / <input checked="" type="checkbox"/> elementare
• Internet (navigazione, posta elettronica)	<input checked="" type="checkbox"/> eccellente / <input type="checkbox"/> buono / <input type="checkbox"/> elementare

Il sottoscritto Piero Farruggia è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR

445/2000, le indicazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti pubblici 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 ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

Palermo 22.7.2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Paolo Longo". The signature is written in a cursive style with a horizontal line crossing through the middle of the name.