

Allegato "D"  
**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE**

In riferimento alla domanda di partecipazione all'avviso pubblico per l'attribuzione dell'incarico di **Direttore di Unità Operativa Complessa MEDICINA TRASFUSIONALE del Presidio ospedaliero di Santorso** (profilo professionale: MEDICI - disciplina: Medicina Trasfusionale - Area della medicina diagnostica e dei servizi) di cui al Bando n. 101/2025.

La sottoscritta	<b>COLPO</b>	<b>ANNA</b>
-----------------	--------------	-------------

ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

dichiara

<b>di essere in possesso della laurea in</b>	<b>MEDICINA E CHIRURGIA</b>
conseguita in data	24/07/2007
presso l'Università degli Studi di	Padova
<b>Con votazione 100/100 e lode</b>	

<b>di essere iscritto all'Albo dell'Ordine dei</b>	<b>MEDICI E CHIRURGI</b>
della provincia di	PADOVA
dal	19/02/2008
numero d'iscrizione	10157

<b>di essere in possesso dei seguenti diplomi di specializzazione:</b>	
Specializzazione in	<b>EMATOLOGIA</b>
conseguita in data	30/03/2012
presso l'Università degli Studi di	Padova
<b>Con votazione 70/70 e lode</b>	

<b>di aver prestato servizio con rapporto di dipendenza in qualità di:</b>	
Profilo professionale	<b>DIRIGENTE MEDICO</b>
Disciplina	<b>MEDICINA TRASFUSIONALE</b>
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	<b>UOC IMMUNOTRASFUSIONALE, AZIENDA OSPEDALE UNIVERSITA' DI PADOVA</b>
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	<b>VIA N. Giustiniani 2, Padova</b>
Dal 02/01/2013 ad oggi	<b>Con rapporto a TEMPO INDETERMINATO e orario A TEMPO PIENO</b>

<b>di aver prestato servizio con "altro" rapporto di lavoro (assegnista di ricerca)</b>	
Profilo/Mansione/Progetto	<b>ASSEGNISTA DI RICERCA.</b> Titolo della ricerca: "Il segnale indotto dallo stress del reticolo endoplasmatico come opportunità per lo sviluppo di terapie in neoplasie del linfocita B: analisi del ruolo di protein chinasi oncogeniche". Accanto all'attività sperimentale presso il Venetian Institute of Molecular Medicine, veniva svolta attività clinica presso il Day Hospital, gli Ambulatori e la Sezione Degenze dell'U.O. di Ematologia e Immunologia Clinica (Direttore Prof. G. Semenzato).
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	<b>Università degli Studi di Padova</b>
Indirizzo (sede Azienda, Ente...)	<b>Via VIII Febbraio 2, 35122 Padova</b>

Dal 01/04/2012 al 31/12/2012	con impegno settimanale pari a ore 38
<b>Ambiti di autonomia professionale (indicare incarichi dirigenziali assegnati, ad es. incarico di direttore di Unità Operativa Complessa, di responsabile di Unità Operativa Semplice, professionale di alta specializzazione, ecc...)</b>	
<b>Tipologia di incarico</b>	<b>Incarico di gestione di Unità Operativa Semplice</b>
<b>Denominazione Struttura di appartenenza</b>	<b>U.O.S. "Attività di plasmateresi a Valenza Regionale", U.O.C. Immunotrasfusionale Dipartimento Interaziendale di Medicina Trasfusionale della Provincia di Padova</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Azienda Ospedale Università di Padova</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Via N. Giustiniani 2, Padova</b>
<b>Dal 20/12/2022 ad oggi</b>	<p>Gestione organizzativa e operativa dell'U.O.S. "Attività di plasmateresi a valenza regionale", riferimento di consulenza e pratica terapeutica all'interno dell'Azienda Ospedale Università di Padova e in ambito regionale ed extra-regionale.</p> <p>Supervisione dell'attività clinica assistenziale; coordinamento del personale medico (numero 3 medici) e infermieristico (numero 6 infermieri) dedicato. Pianificazione e ottimizzazione delle risorse umane e tecnologiche per garantire efficienza e qualità del servizio.</p> <p>Collaborazione con il Direttore dell'U.O.C. Immunotrasfusionale e con il Coordinatore Tecnico-Infermieristico.</p> <p>Partecipazione a progetti di ricerca, formazione e aggiornamento nell'ambito della Medicina Trasfusionale, della Trapiantologia, della gestione dell'anemia e dell'Aferesi Terapeutica.</p> <p>Svolge il ruolo anche di Direttore della Collection Facility accreditata JACIE e di Direttore Medico del Centro Prelievi Cellule Staminali Emopoietiche (CSE) da sangue periferico/leucocitoaferesi (donatori da registro e familiari). Eseguisce inoltre tumi in laboratorio trasfusionale e immunoematologia in attività ordinaria e in reperibilità e attività presso il Centro Raccolta Sangue per la valutazione dell'idoneità alla donazione di sangue ed emocomponenti (incluse CSE).</p> <p>Esegue attività promozionale per la donazione di CSE (partecipazione agli eventi Match It Now in collaborazione con ADMO – Associazione Donatori Midollo Osseo).</p> <p>Responsabile dell'Ambulatorio di Medicina Trasfusionale per la valutazione dei pazienti affetti da anemia candidati a terapia trasfusionale/infusione (incluso il Patient Blood Management).</p>
<b>Tipologia di incarico</b>	<b>Incarico profess. Consulenza/Studio/Ricerca</b>
<b>Denominazione Struttura di appartenenza</b>	<b>U.O.C. Immunotrasfusionale Dipartimento Interaziendale di Medicina Trasfusionale della Provincia di Padova</b>
<b>Presso (Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Azienda Ospedale Università di Padova</b>
<b>Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)</b>	<b>Via N. Giustiniani 2, Padova</b>
<b>Dal 01/01/2020 al 19/12/2022</b>	<p>Responsabile Settore di Aferesi Terapeutica, Direttore Medico Collection Facility accreditata JACIE, Direttore Medico del Centro Prelievi Cellule Staminali Emopoietiche (CSE) da sangue periferico/leucocitoaferesi (donatori da registro e familiari). Tumi in laboratorio trasfusionale e immunoematologia in attività ordinaria e in reperibilità e attività presso il Centro Raccolta Sangue per la valutazione dell'idoneità alla donazione di sangue ed emocomponenti (incluse CSE).</p>
<b>Tipologia di incarico</b>	<b>Incarico profess. di base</b>
<b>Denominazione Struttura di appartenenza</b>	<b>U.O.C. Immunotrasfusionale</b>

	<b>Dipartimento Interaziendale di Medicina Trasfusionale della Provincia di Padova</b>
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	<b>Azienda Ospedale Università di Padova</b>
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	<b>Via N. Giustiniani 2, Padova</b>
<b>Dal 02/01/2013 al 31/12/2019</b>	<p>Attività prevalente presso il Settore di Aferesi Terapeutica, ordinaria e in reperibilità. Tumi in laboratorio trasfusionale e immunoematologia in attività ordinaria e in reperibilità e attività presso il Centro Raccolta Sangue per la valutazione dell'idoneità alla donazione di sangue ed emocomponenti (incluse CSE). Attività promozionale per la donazione di CSE (partecipazione agli eventi Match It Now in collaborazione con ADMO – Associazione Donatori Midollo Osseo).</p> <p>Si segnala che dal 02/01/2013 al 31/12/2018 la sottoscritta era formalmente assunta presso Dipartimento interaziendale di Medicina Trasfusionale, AZIENDA U.L.S.S N.15 "ALTA PADOVANA" poi AULSS6, con attività svolta esclusivamente presso UOC Immunotrasfusionale, Azienda Ospedale Università di Padova, via N. Giustiniani 2, Padova, come da DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 2096 del 07 dicembre 2011 "Approvazione schema di accordo per l'assunzione del personale presso i Dipartimenti Interaziendali di Medicina Trasfusionale e per la gestione dei rapporti di lavoro dello stesso personale."</p>

<b>Di aver svolto attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di <u>diploma di laurea o di specializzazione</u></b>	
Nell'ambito della Scuola di Specializzazione	In Ematologia
Presso la Facoltà di	Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di	Padova
insegnamento	Medicina Trasfusionale e aferesi
Dall'a.a 2023-2024, ad oggi	Ore docenza complessive: 8

<b>Di aver effettuato soggiorni di studio/addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a un anno con esclusione dei tirocini obbligatori</b>	
Struttura	Cancer Center
Presso (Azienda, Ente, ecc.)	Massachusetts General Hospital
Indirizzo (sede Azienda, Ente, ecc.)	Boston, MA, USA
Dal marzo 2011 al maggio 2011 (durata inferiore ad un anno)	con impegno settimanale pari a ore 38

<b>Di aver conseguito i seguenti titoli: master, corsi di perfezionamento universitari ecc...</b>	
Titolo del corso	<b>JACIE INSPECTOR COURSE – JACIE TRAINING COURSE FOR INSPECTOR</b>
Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)	JACIE OFFICE – EBMT
Date: 19/01/2025 e 5/02/2025	
Data conseguimento titolo: 21/02/2025	
Titolo del corso	<b>Corso per ispettori regionali per la verifica dei Programmi Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche (CSE)</b>
Presso (Università, Azienda, Ente, ecc.)	Istituto Superiore di Sanità
Date: 29/11/2024, 06/12/2024, 02-03/12/2024	
Data conseguimento titolo: 8/12/2024	

**Di essere autore (primo autore o coautore) delle seguenti pubblicazioni editate a stampa:**

**Pubblicazioni in extenso:**

1. **Colpo A, Marchetti M, Bianco I, Cruciani F, Ipsevich F, Montanari M & Lupo-Stanghellini MT.** "Treatment of Acute and Chronic Graft-Versus-Host Disease with Extracorporeal Photopheresis: Update of Best Practice Recommendations from Italian Society of Hemapheresis and Cell Manipulation (SIdEM) and the Italian Transplant Group for Bone Marrow Transplantation, Hematopoietic Stem Cells and Cell Therapy (GITMO). *Transfusion and Apheresis Science.* 2024, 63:103990; **primo autore**
2. **Colpo A, Marchetti M, Bianco I, Cruciani F, Ipsevich F, Montanari M & Lupo-Stanghellini MT.** Il trattamento della graft-versus-host disease con terapie extracorporee non farmacologiche, Versione 2.2 del 30 gennaio 2024. <https://www.iss.it/en/-/trattamento-graftvshost-disease-terapie-extracorporee-non-farmacologiche>; **primo autore**
3. **Vio C, Colpo A, Collodel L, Marson P & Gessoni G.** Positive Outcome in a Pregnancy with Anti-kell Alloimmunization Treated with Intravenous Immunglobulin and Therapeutic Plasma Exchange Despite Persistence of High Titre Antibody: A Case Report. *International Blood Research & Reviews.* 2024, 15:1-6, 2024; **co-autore**
4. **Ostuni, A., Accorsi, P., Mazzoni, A., Vacca, M., Colpo, A., Agostini, V., Crovetto, G., Iuliani, O., Michelotti, A., Rondinelli, M. B., Zanella, A., Antozzi, C., De Silvestro, G., Lanza, F., Montanari, M., Trincherò, M.; SIdEM Corporate Offices.** A report from the SIdEM: Italy. *Transfusion and Apheresis Science.* 2023, 62:103761; **co-autore**
5. **Tizianel, I., Sabbadin, C., Censi, S., Clausi, C., Colpo, A., Leahu, A. I., Iacobone, M., Mian, C., Scaroni, C., & Ceccato, F.** Therapeutic Plasma Exchange for the Treatment of Hyperthyroidism: Approach to the Patient with Thyrotoxicosis or Antithyroid-Drugs Induced Agranulocytosis. *Journal of Personalized Medicine.* 2022, 13: 517; **co-autore**
6. **Colpo A.** La Fotochemioterapia extracorporea: un confronto tra metodiche. *Innovazione e salute. Periodico,* giugno 2022 ; **primo autore**
7. **Semicola A, Colpo A, Leahu AI, Alaibac M.** Granulocyte Apheresis: Can It Be Associated with Anti PD-1 Therapy for Melanoma? *Medicina.* 2022, 58:1398; **co-autore**
8. **Pavanello F, Colpo A, Tison T, Fabris R, De Silvestro G, Marson P.** Acute pancreatitis due to severe hypertriglyceridemia in the COVID-19 era: The role of therapeutic plasma exchange. *Transfus Apher Sci.* 2022;61:103292; **co-autore**
9. **Marino D, Finotto S, Basso U, Galiano A, Bolshinsky M, Amato O, Marson P, Tison T, Colpo A, Zagonel V.** To Transplant or Not to Transplant During the SARS-CoV-2 Pandemic? That Is the Question. *Oncologist.* 2021;26:e336-e337; **co-autore**
10. **Ruffatti A, Calligaro A, Lacognata CS, D'Odorico A, Colpo A, Cardin F, Calabrese F.** Insights into the pathogenesis of catastrophic antiphospholipid syndrome. A case report of relapsing catastrophic antiphospholipid syndrome and review of the literature on ischemic colitis. *Clin Rheumatol.* 2020;39:1347-1355; **co-autore**
11. **Colpo A, Astolfi L, Tison T, De Silvestro G, Marson P.** Impact of COVID-19 pandemic in the activity of a Therapeutic Apheresis unit in Italy. *Transfus Apher Sci.* 2020. doi: 10.1016/j.transci.2020.102925.[Online ahead of print.]; **primo autore**
12. **Colpo A, Marson P, Pavanello F, Tison T, Gervasi MT, Zambon A, Ruffatti A, De Silvestro G, Hoxha A.** Therapeutic apheresis during pregnancy: A single center experience. *Transfus Apher Sci.* 2019; 58:652-658; **primo autore**
13. **De Silvestro G, Tison T, Colpo A, Marson P; SIdEM - Italian Society of Hemapheresis and cellular Manipulation.** The Italian Register of therapeutic apheresis: How it has grown, how it has changed. *Transfus Apher Sci.* 2019; 58:281-286; **co-autore**
14. **Spiezia L, Campello E, Valle FD, Simion C, Colpo A, Simioni P.** ABO blood group and the risk of post-thrombotic syndrome. *Ann Hematol.* 2018; 97:1057-60; **co-autore**
15. **Ruffatti A, Hoxha A, Favaro M, Tonello M, Colpo A, Cucchini U, Banzato A, Pengo V.** Additional Treatments for High-Risk Obstetric Antiphospholipid Syndrome: a Comprehensive Review. *Clin Rev Allergy Immunol.* 2017;53:28-39; **co-autore**
16. **Cozzi E, Colpo A, De Silvestro G.** The mechanisms of rejection in solid organ transplantation. *Transfus Apher Sci.* 2017;56:498-505; **co-autore**

17. **Colpo A, Tison T, Gervasi MT, Vio C, Vicarioto M, De Silvestro G, Marson P.** Personalized treatment with immunoadsorption and intravenous immunoglobulin in a case of severe Rh alloimmunization during pregnancy unresponsive to plasma - exchange. *Transfus Apher Sci.* 2017;56(3):480-3; **primo autore**
18. **Marzollo A, Calore E, Tumino M, Pillon M, Gazzola MV, Destro R, Colombatti R, Marson P, Tison T, Colpo A, Mainardi C, Gabelli M, Boaro MP, Rossin S, Strano A, Quaglia N, Menzato F, Basso G, Sainati L, Messina C.** Treosulfan-Based Conditioning Regimen in Sibling and Alternative Donor Hematopoietic Stem Cell Transplantation for Children with Sickle Cell Disease. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2017; 9:e2017014; **co-autore**
19. **Russo I, Miotto S, Colpo A, Marson P, Tison T, Ferrazzi A, Alaibac M.** Successful treatment of pyoderma gangrenosum with granulocyte and monocyte adsorption apheresis. *Int Wound J.* 2017;14:282-284; **co-autore**
20. **Lessi F, Marson P, Colpo A, Marino F, Branca A, Tison T, Adami F.** Spontaneous splenic rupture following stem cell mobilization with G-CSF and plerixafor in AL amyloidosis. *Transfus Apher Sci.* 2016;54:256-8; **co-autore**
21. **Marson P, Gervasi MT, Tison T, Colpo A, De Silvestro G.** Therapeutic apheresis in pregnancy: General considerations and current practice. *Transfus Apher Sci.* 2015;53:256-61; **co-autore**
22. **Colpo A.** My pregnancy in the apheresis unit. *Transfus Apher Sci.* 2015;53:288; **primo autore**
23. **Lessi F, Binotto G, Castelli M, Colpo A, Rolma G, Vianello F.** Non-hepatosplenic extramedullary haematopoiesis in primary myelofibrosis. *Br J Haematol.* 2014, 165:271; **co-autore**
24. **Manni S, Brancalion A, Mandato E, Tubi LQ, Colpo A, Pizzi M, Cappellesso R, Zaffino F, Di Maggio SA, Cabrelle A, Marino F, Zambello R, Trentin L, Adami F, Gurrieri C, Semenzato G, Piazza F.** Protein kinase CK2 inhibition down modulates the NF- $\kappa$ B and STAT3 survival pathways, enhances the cellular proteotoxic stress and synergistically boosts the cytotoxic effect of bortezomib on multiple myeloma and mantle cell lymphoma cells. *PLoS One.* 2013, 27;8:e75280; **co-autore**
25. **Colpo A, Wilson FH, Nardi V, Hochberg EP.** Administration of vincristine in a patient with Machado-Joseph disease. *Oncology.* 2012, 82:165-167; **primo autore**
26. **Manni S, Brancalion A, Quotti Tubi L, Colpo A, Pavan L, Cabrelle A, Ave E, Zaffino F, Di Maira G, Ruzzene M, Adami F, Zambello R, Pitari MR, Tassone P, Pinna LA, Gurrieri C, Semenzato G, Piazza F.** Protein kinase CK2 protects multiple myeloma cells from ER stress-induced apoptosis and from the cytotoxic effect of HSP90 inhibition through regulation of the unfolded protein response. *Clin Cancer Res.* 2012 18:1888-1900; **co-autore**
27. **Colpo A, Hochberg E., Chen YB.** Current Status of Autologous Stem Cell Transplantation in Relapsed and Refractory Hodgkin Lymphoma. *Oncologist.* 2011, 17:80-90; **primo autore**
28. **Colpo A, Boyer D, Fathi A.** Hypereosinophilia as manifestation of relapsed acute myeloid leukemia. *Brit J Haematol.* 2011, 156:2; **primo autore**
29. **Piazza F, Manni S, Colpo A, Quotti Tubi L, Gurrieri C, and Semenzato G.** Serine-Threonine protein kinases CK1, CK2 and GSK3 in normal and malignant haematopoiesis. *Current Signal Transduction Therapy.* 2011, 6, 88-98; **co-autore**
30. **Piazza F, Manni S, Quotti Tubi L, Montini B, Pavan L, Colpo A, Gnoato M, Cabrelle A, Adami F, Zambello R, Trentin L, Gurrieri C and G. Semenzato.** "Glycogen Synthase Kinase 3 regulates multiple myeloma cell growth and bortezomib-induced cell death". *BMC Cancer.* 2010, 10:526. **co-autore**

#### **Abstracts/Posters e atti congressuali:**

1. **Del Fante C, Crocchiolo R, Lombardini L, La Rocca U, Pollichieni S, Castagna L, Malagola M, Colpo A, Algeri M, Marchetti M, Petrini C, Mannelli C, Bianchi M, Vassanelli A, Pitea M, Martino M.** RESULTS OF AN ITALIAN SURVEY FOR CELLULAR THERAPY PRODUCTS STORAGE AND DISPOSAL: NEED FOR AN UPDATE OF 2014 GUIDELINES. *Under review*
2. **Pavanello F, Colpo A, Giordani AS, Rigato I, Santarossa C, Leahu AI, Caforio ALP, Lanti A.** Transient acute myocardial injury during G-CSF mobilization in healthy peripheral stem cell donors: a case series. *Under Review*
3. **Marchetti M, Colpo A, Lupo Stanghellini MT, Bianco I, Cruciani F, Ipsevich F, Montanari M, Martino M, Ostuni A.** TREATMENT OF ACUTE AND CHRONIC GVHD WITH EXTRACORPOREAL PHOTOPHERESIS (ECP): EVIDENCE-BASED RECOMMENDATIONS BY THE ITALIAN SOCIETY OF HEMAPHERESIS AND CELL MANIPULATION (SIDEM). *Bone Marrow Transplantation 2025*
4. **Vio C, Colpo A, Collodel L, Marson P, Gessoni G.** Clinical management of anti-Kell alloimmunization in pregnancy-a case report. *Vox Sanguinis 119, Suppl 1, 2024;*

5. **Colpo A, Sartori M.T, Hoxha A, Munari M, Campello E, Simioni P, D'Amore F, Leahu A.I, Pavanello F, Tison T.** A CASE OF IMMUNE THROMBOCYTOPENIA WITH THROMBOSIS (VITT-LIKE) INDUCED BY ADENOVIRUS INFECTION TREATED WITH PLASMA EXCHANGE. XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione cellulare (SIdEM), Pescara 26-28 ottobre 2023;
6. **Cozzi E, Faccioli E, Lunardi F, Besenzone F, Vadori M, Cuciz E, Musso G, Gallo N, Del Giudice L, Trovato Salinaro E, Albergoni MP, Serra E, Loy M, Schiavon M, Dell'Amore A, Marra Perazzolo M, Iaccarino L, Vianello A, Marson P, Colpo A, Calabrese F, Navalesi F, Rea F.** IL TRAPIANTO POLMONARE COME OPZIONE SALVAVITA NELLA DERMATOMIOSITE ASSOCIATA AD ANTICORPI ANTI-MDA5 ED A MALATTIA POLMONARE INTERSTIZIALE RAPIDAMENTE PROGRESSIVA. 46° Congresso Nazionale della Società Italiana dei Trapianti d'Organo e di Tessuti (SITO), Roma 8-10 2023;
7. **Gabelli M, Tumino M, Mainardi C, Marzollo A, Calore E, Pillon M, Colpo A, Marson P, Montini G, Vidal E, Longo G, Meneghesso D, Angelini A, Ardissino G, Biffi A.** HIGH-RISK TRANSPLANT-ASSOCIATED THROMBOTIC MICROANGIOPATHY (TA-TMA), SINGLE CENTRE EXPERIENCE. BONE MARROW TRANSPLANTATION 2023:58 (SUPPL 1): 511;
8. **Colpo A, Marson P, Tiso T, Zambon A, La Rosa A, Zanetti E, Ruffatti A, De Silvestro G, Hoxha A.** SAT0176 THERAPEUTIC APHERESIS DURING PREGNANCY IN RHEUMATIC DISEASES. *Annals of the Rheumatic Diseases.* 2020; 79(Suppl 1):1029-1030;
9. **Mainardi C, Reggiani G, Tumino M, Marzollo A, Calore A, Pillon M, Gazzola MV, Destro R, Bovo D, Marson P, Tison T, Colpo A, Biffi A.** Comparison of immune recovery in cord blood and T and B depleted haploidentical grafts recipients. *Bone Marrow Transplant.* 2020; 55:547-548;
10. **Vio C., Vicarioto M., Colpo A., De Silvestro G.** Le isoemoagglutinine anti A/B nel trapianto renale ABO incompatibile: caso clinico. *Blood Transfus* 2019; 17, suppl 2, s167;
11. **Colpo A, Marson P, Tison T, De Silvestro G.** Aferesi lipoproteica: update. Volume delle Relazioni del XIX Congresso Nazionale della SIdEM, Rimini, 23-26 ottobre 2019;
12. **Colpo A, Marson P, Tison T, De Silvestro G.** Aferesi selettiva in gravidanza. Volume delle Relazioni del XIX Congresso Nazionale della SIdEM, Rimini, 23-26 ottobre 2019;
13. **Marson P, Tison T, Colpo A, De Silvestro G.** Aferesi terapeutica e paziente pediatrico: è sempre la scelta migliore? Volume delle Relazioni del XIX Congresso Nazionale della SIdEM, Rimini, 23-26 ottobre 2019;
14. **Tison T, Colpo A, Marson P.** Tecniche aferetiche nelle malattie autoimmuni. Summer School "Aferesi Terapeutica e Autoimmunità", Calalzo di Cadore (BL), 6-8 luglio 2018, Atti del Corso, pp. 68-71;
15. **Colpo A, Marson P, Tison T, Pavan L, Alghisi A, De Silvestro G.** Apheresis techniques to remove perfluorinated compounds (PFCs) in highly exposed subjects: preliminary results. *J Clin Apher* 2018, 33:160 (Special Issue for the American Society for Apheresis 39th annual meeting, Chicago);
16. **Bigazzi F, Sbrana F, Berretti D, Zenti MG, Zambon S, Fabris A, Fonda M, D'Alessandri G, Dal Pino B, Pianelli M, Luciani R, Ripoli A, Rafanelli D, Colpo A, Cattin I, Sampietro T.** The incidence of cardiovascular events is largely reduced in hyper-Lp (a) patients on lipoprotein apheresis. The GILA (gruppo interdisciplinare LDL aferesi) pilot study. *Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases* 2017; 27:E9;
17. **Colpo A., Frison L., Vianello F., Tison T., De Silvestro G., Marson P.** Insufficienza epatica acuta in linfoma non Hodgkin: ruolo del plasma-exchange. XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara;
18. **Colpo A., Tison T., Crivellari G., Finotto S., Marino D., De Silvestro G., Marson P.** Microangiopatia trombotica (TMA) in una paziente con adenocarcinoma del pancreas: "cancer-associated" TMA oppure...? XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara;
19. **Colpo A, Calore E, Destro R, Gabelli M, Gazzola MV, Mainardi C, Marzollo A, Pillon M, Tumino M, Donadel C, Lazzaro AR, Tison T, Marson P, De Silvestro G.** Staminoferesi in pazienti pediatrici: 20 anni di attività del Centro di Padova. XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara;
20. **Colpo A, Hoxha A, Tison T, De Silvestro G, Marson P.** Aferesi terapeutica in gravidanza: esperienza su 48 pazienti. XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara; comunicazione orale vincitrice del premio "Selena Palma";
21. **Colpo A., De March E., Tison T., De Silvestro G., Marson P.** Efficacia del plasma-exchange nella microangiopatia trombotica da everolimus. XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara;
22. **Colpo A, Marson P, Tison T, De Silvestro G.** Immunoassorbimento versus plasma-exchange: la metodologia corretta. XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara;

23. **Colpo A, Marson P, Parolo A, Tison T, Neri F, Feltrin G, De Silvestro G.** *Aferesi terapeutica nella preparazione e nelle complicanze dei trapianti d'organo: esperienza del centro di Padova. XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara;*
24. **Vicarioto M, Colpo A, Tison T, Vio C, Marson P, De Silvestro G.** *Standardizzazione della determinazione delle isoemoagglutinine anti-A/anti-B. XVIII Congresso nazionale SIdEM, 11-14 ottobre 2017, Pescara;*
25. **Colpo A., Hoxha A., Tison T., De Silvestro G., Marson P.** *Aferesi Terapeutica in gravidanza: 10 anni di esperienza del centro di Padova. Blood Transfus 2017, suppl 1, s156;*
26. **Colpo A, Parolo A, Tison T, Furian L, Silvestre C, Vicarioto M, Vio C, Marson P.** *Tailored desensitization protocol in ABO incompatible renal transplantation. Blood Transfus 2016, suppl 3, s247;*
27. **Parolo A, Colpo A, Tison T, Silvestre C, Furian L, Vicarioto M, Vio C, Marson P, Rigotti P, De Silvestro G.** *Role of Therapeutic Apheresis in the desensitization protocols in ABO incompatible renal transplantation: the Padua experience. Blood Transfus 2016, suppl 3, s247;*
28. **Colpo A, Marson P., Tison T., Colombatti R., Messina C., Calore E., Tumino M., Sainati L., De Silvestro G.** *Prophylactic Red Blood Cell Exchange in Allogeneic Stem Cell Transplantation in Pediatric Patients with Sickle Cell Disease: a single center experience. Bone Marrow Transplant. 2016; 51:S256;*
29. **Tison T, Marson P, Colpo A, De Silvestro G.** *Aferesi terapeutica in dermatologia. XVII Congresso SIdEM, Bari, 15-18 aprile 2015;*
30. **Colpo A, Favero R, Marcolin A, Albergoni MP.** *HLA disease association studies: appropriateness of typing requests received in Padua HLA laboratory. Tissue Antigen 2014 Vol 84, June 25-28, 2014, 153;*
31. **Colpo A, Albergoni MP, Lunardon GE, Favero R, Vio C, Vicarioto M, De Silvestro G.** *Red cell blood group genotyping in a color of blood donors: focus on the Duffy antigen system. Haematologica 2014 Vol 99, e-Supplement 1, June 12-15, 2014, 199;*
32. **Colpo A, Albergoni MP, Lunardon GE, Vio C, Vicarioto M, De Silvestro G.** *Genotipizzazione eritrocitaria di in un pool di donatori afferenti al DIMT di Padova: studio del sistema Duffy. Blood Transfusion, 2014 Supplement 4 - 41° Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale - Abstract Volume;*
33. **Marson P, Tison T, Colpo A, De Silvestro G.** *Drepanocitosi: ruolo dell'Unità di Aferesi Terapeutica Lezioni del XVIII Corso di Aggiornamento SIdEM e Corso di Aggiornamento in Emaferesi per Personale Infermieristico e Tecnico, Firenze, 21-22 maggio 2014;*
34. **Lessi F, Colpo A, Pavan L, Frigato A, Stefani PM, Imbergamo S, De Fusco G, Raimondi R, Zanetti E, Vicentini L, Billio A, Rinaldi C, Savignano C, Zannier ME, Marson P.** *Utilizzo del Plerixafor nella mobilizzazione di cellule staminali emopoietiche: esperienza multicentrica del Triveneto. XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;*
35. **Colpo A, Lessi F, Pascarella A, Tison T, Marson P, Adami F, De Silvestro G.** *Raccolta di cellule staminali autologhe in pazienti affetti da sindrome POEMS. XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;*
36. **De March E, Colpo A, Tison T, Marson P, Tornene D, Pavan L, De Silvestro G.** *Non sempre moschcowitz, non sempre plasma-exchange... XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;*
37. **Gianesello I, Colpo A, Tison T, Marson P, Gazzola MV, Destro R, De Silvestro G.** *Raccolta di cellule staminali autologhe come "back-up" in pazienti con leucemia acuta candidati a trapianto allogenico. XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;*
38. **Pavan L, Colpo A, Astolfi L, Lessi F, Gianesello I, De March E, Checuz L, Pavanello F, Gazzola MV, Destro R, Tison T, Marson P, De Silvestro G.** *Valutazione dell'engraftment dopo trapianto di cellule staminali emopoietiche conservate overnight a +4°C prima del congelamento. XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;*
39. **Astolfi L, Donadel C, Lazzaro AR, Brinis A, Bettella I, Boscaro C, Libero M, Luisetto P, Pengo G, Tison T, Colpo A, Marson P, De Silvestro G.** *Efficienza delle procedure di leucoaferesi per raccolta di cellule staminali periferiche: un indicatore operatore-dipendente? XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;*
40. **Marson P, Calore E, Tison T, Colpo A, Tumino M, Pillon M, Messina C, De Silvestro G.** *Fotochemioterapia extracorporea in pazienti pediatrici di basso peso: profilo di sicurezza della tecnica off-line. XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;*
41. **Tison T, Marson P, Colpo A, De Silvestro G.** *La fotochemioterapia extracorporea/fotoferesi: indicazioni cliniche.*

XVI Congresso nazionale SIdEM, 25-28 settembre 2013, Padova;

42. Pavanello F, Branca A, **Colpo A**, Pizzi M, Cappellesso R, Giancesello I, De March E, Trentin L, Semenzato G, Piazza F. R-Vemp Is a Safe and Effective Chemo-Immunotherapeutic Regimen In Elderly Unfit DLBCL Patients: Report From a Single Center-Experience. *Blood (ASH Annual Meeting Abstracts)*, 2013, 122:3042
43. **Colpo A**, De March E, Lessi F, Gregianin M, Ermani M, Zambello R, Alessandrini L, Iaria L, Marino F, Binotto G, Semenzato G, Trentin L. Analysis of bone marrow reactive changes and PET/TC diffuse bone marrow uptake in staging of Hodgkin lymphoma. *Haematologica 2012 Vol 97, e-Supplement 1, June 14-17, 2012, 653*;
44. Manni S, Brancalion A, Zaffino F, Quotti Tubi L, **Colpo A**, Semenzato G, Piazza F. Protein kinase CK2 inhibitors cause mantle cell lymphoma cell apoptosis and synergistically enhance the cytotoxic activity of proteasome inhibitor bortezomib. *Haematologica 2012 Vol 97, e-Supplement 1, June 14-17, 2012, 108-109*;
45. Pavan L, Zanotti R, De March E, **Colpo A**, Cavarro M, Sissa C, Fragasso A, Leoni P, Arcaini L, Binotto G, Semenzato G, Zambello R. Neutropenia in patients with lymphoproliferative disorders of large granular lymphocytes: analysis of 38 Italian patients. *Haematologica 2012 Vol 97, e-Supplement 1, June 14-17, 2012, 753*;
46. Binotto G, Crispino AL, Boscaro E, Carraro S, Castelli M, Cavarro M, **Colpo A**, Pavan L, Trentin L, Zambello R, Semenzato G. Comparative phenotypic analysis of NK receptors on 25 CP-CML patients with sustained complete molecular response (CMR) and major molecular response (MMR). *Haematologica 2012 Vol 97, e-Supplement 1, June 14-17, 2012, 83*;
47. Cote GM, Feng Y, Sohani AR, Roberts ZJ, **Colpo A**, Hochberg FH, Chen YA, Michaelson JS, Neuberg D, Abramson JS, Hochberg EP. Secondary Central Nervous System Lymphoma: A Single Center Experience. *Blood (ASH Annual Meeting Abstracts)*, 2011 118:5181;
48. Piazza F, Manni S, Gurrieri C, **Colpo A**, Quotti Tubi L, Cabrelle A, Trentin L, and G. Semenzato. Modulation of ER Stress/Unfolded Protein Response (UPR) Pathways in Multiple Myeloma Cells by Inhibition of Hsp90 and Serine-Threonine Kinase CK2. *Blood (ASH Annual Meeting Abstracts)*, 2009 114:3840;
49. Piazza FA, Montini B, Arcidiacono D, Gurrieri C, Manni S, **Colpo A**, Quotti Tubi L, Zambello R, Trentin L, and G. Semenzato. Effects of CK2 Inhibition on Multiple Signaling Pathways in Myeloma Cells. *Blood (ASH Annual Meeting Abstracts)*, 2008 112:5163;
50. Piazza, FA, Gurrieri C, Chioetto G, **Colpo A**, Bonanni L, Montini B, Quotti Tubi L, Gnoato M, Carraro S, Cabrelle A, Trentin L, Zambello R and G. Semenzato. Role of GSK3 in Multiple Myeloma Cell Growth and Survival. *Blood (ASH Annual Meeting Abstracts)*, 2007 110:2509.

**Di aver partecipato quale RELATORE, DOCENTE, MODERATORE, RESPONSABILE SCIENTIFICO ecc.. ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)**

1. 3 febbraio – 28 novembre 2025. "AGGIORNAMENTO TECNICHE DI RACCOLTA CELLULARI (CSE, LINFOCITI) AUTOLOGHE E ALLOGENICHE IN PAZIENTI ADULTI E PEDIATRICI AFFERENTI AI PROGRAMMI TRAPIANTO METROPOLITANO, IOV E PEDIATRICO – 2025. Formazione sul campo, **tutor del corso**. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
2. 27 novembre 2025. 10th Hellenic Haemapheresis Association Congress. Relazione: "Enhancing Success and Quality of Life in ABO-Incompatible Kidney Transplantation: the Padua Experience". Atene. Ente organizzatore: Hellenic Haemapheresis Association.
3. 26 novembre 2025. ECP usage in early treatment lines and QoL impact. Relazione: "ECP e associazione con nuovi farmaci nella GvHD cronica: stato dell'arte ed esperienze real life". Corso FAD. Ente organizzatore: GITMO
4. 14 ottobre 2025. Corso di aggiornamento sul trapianto di cellule staminali ematopoietiche autologhe nei tumori ematologici e solidi. Relazione: "Il ruolo dell'Aferesi terapeutica nel trapianto CSE". Padova. Ente organizzatore: Istituto Oncologico Veneto IRCSS
5. 9-11 ottobre 2025. 22°CONGRESSO NAZIONALE SIdEM. Pisa. *Moderazione della sessione "AFERESI TERAPEUTICA 2: DALLA PRESCRIZIONE ALL'APPLICAZIONE SECONDO LINEE GUIDA"*. Ente organizzatore: SELENE Srl
6. 8 ottobre 2025. La GvHD in pediatria. Corso FAD. *Moderazione*. Ente organizzatore: GITMO
7. 22 settembre 2025. FOTOAFERESI EXTRACORPOREA:EVIDENZE, PROTOCOLLI, E FUTURI SVILUPPI. Relazione: "Stato dell'arte della fotoferesi: aspetti tecnici". **Responsabile scientifico del corso**. Roma. Ente

organizzatore: Fresenius Kabi.

8. 14 maggio 2025. Meetings di aferesi Terapeutica 2025 SidEM Triveneto. Relazione "Aferesi Terapeutica tra passato, presente e futuro: cosa stiamo facendo". Corso FAD. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
9. 8 maggio 2025. "Neuroimmunologia pediatrica: confronto tra clinica e laboratorio". Relazione: "Terapia aferetica". Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
10. 5-6 maggio 2025. XIX Congresso della Società GITMO - Riunione Nazionale. *Moderazione della sessione "Graft versus host disease"*. Torino. Ente organizzatore: GITMO
11. 11 aprile 2025. L'anemia e la carenza di ferro. Dalla diagnosi al trattamento un approccio multidisciplinare. Moderatore tavola rotonda. *Responsabile scientifico del corso*. Padova. Ente organizzatore: Eolo Group Eventi srl
12. 30 marzo 2025. EBMT Nurse symposium. Relazione: "The Italian SidEM/GITMO guidelines – Best practice for nurses". Firenze. Ente organizzatore: Therakos UK LTD.
13. 29 marzo 2025. CORSO SidEM PUGLIA – BASILICATA. Attività trasfusionali: esperienze e riflessioni. Relazione: "ECP: non solo per la GVHD". Bari. Ente organizzatore: SELENE Srl
14. 25 novembre 2024. 2° congresso aferesi pediatrica: strategie e protocolli di trattamento nella pratica clinica. Relazione: "La fotoferesi: timing e strategia terapeutica". Roma. Ente organizzatore: Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
15. 24 ottobre 2024. Corso SidEM. AFERESI: IL SUO RUOLO INTERDISCIPLINARE E MULTIDISCIPLINARE. *Moderazione della sessione: Fotoferesi e trapianto*. Pavia. Ente organizzatore: SELENE Srl
16. 7 novembre 2024. Fotoferesi extracorporea: dalle raccomandazioni SIDEM-GITMO agli sviluppi futuri. Relazione: "Presentazione delle linee guida SIDEM-GITMO - Aspetto tecnico". Milano. Ente organizzatore: Congress Lab Srl
17. 25 settembre 2024. Amicus Blue: Evoluzione e Innovazione dell'ECP. Relazione: "La fotoferesi in pediatria". Napoli. Ente organizzatore: OIC Group
18. 6 giugno - 5 dicembre 2024: Focus Group - Team Multidisciplinare microangiopatia trombotica: dalla diagnosi alla terapia. Parte del gruppo di miglioramento per la discussione e la stesura del PDTA aziendale. Padova. Ente organizzatore: Eolo Group Eventi srl
19. 6 giugno 2024. Webinar GITMO – Il trattamento della GVHD con terapie ECP (Fotoferesi Extracorporea): le raccomandazioni della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare (SIDEM) e del GITMO. Relazione: "Qual è la schedula ottimale di trattamento con ECP (terapia, mantenimento, eventuale interruzione?" Webinar. Ente organizzatore: GITMO
20. 20 maggio 2024. La fotoferesi extracorporea, tavola rotonda SidEM triveneto. Relazione: "Le linee guida ECP SidEM-GITMO: aggiornamento". Padova. *Responsabile Scientifico del corso*. Ente organizzatore: Eolo Group Eventi srl
21. 21 marzo 2024. Corso SidEM. AFERESI: IL SUO RUOLO INTERDISCIPLINARE E MULTIDISCIPLINARE. *Moderazione della sessione: Fotoferesi e trapianto*. Roma. Ente organizzatore: SELENE Srl
22. 10 aprile 2024. Meetings di aferesi terapeutica 2024. Relazione: "Best practice SidEM-GITMO nella ECP: un aggiornamento importante". Webinar. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
23. 15 febbraio – 30 ottobre 2024. "Aggiornamento degli strumenti per la fotoferesi extra corporea nei pazienti GVHD post trapianto di CSE in pazienti adulti e pediatrici". Formazione sul campo, *tutor del corso*. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
24. 30 novembre 2023. EMATOLOGIA PRATICA: GESTIONE DELLE EMERGENZE IN EMATOLOGIA, LE VECCHIE E LE NUOVE. Relazione: "Porpora Trombotica Trombocitopenica: emergenza clinica, gestione del paziente e approccio terapeutico". Rimini. Ente organizzatore: PROEVENTI SRL
25. 24 novembre 2023. La fotochemioterapia extra corporea 2023: un update. Relazione: "Fotochemioterapia extra corporea: la Esperienza di Padova". Mestre. Ente organizzatore: Congress Venezia
26. 14 novembre 2024: HOT QUESTIONS IN TRASPLANTATION AND CELLULAR THERAPIES. *Moderazione della sessione: Prevenzione e gestione delle complicanze immunologiche ed infettive del trapianto; Relazione introduttiva: "La fotoferesi extracorporea va utilizzata precocemente nel trattamento della GVHD acuta e cronica?"* Udine. Ente organizzatore: GITMO

27. 9 novembre 2023. STUDIO DI CASI CLINICI IN MEDICINA TRASFUSIONALE DIMT. Relazione: "Un caso di alloimmunizzazione anti Kell in gravidanza: approccio a 360°". Webinar. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
28. 26-28 ottobre 2023. 21° congresso nazionale SIdEM. Relazione: "Best Practice: ECP online vs offline nella GVHD". Moderazione di due sessioni. Pescara. Ente organizzatore: SELENE Srl
29. 3 ottobre 2023: XLVIII Congresso Nazionale AIEOP. Relazione: "Lo scambio eritrocitario nella gestione del paziente con anemia falciforme". Bologna. Ente organizzatore: Planning Congressi S.r.l.
30. 18 aprile 2023. Meetings di Aferesi Terapeutica. Relazione: "UPDATE IN DERMATOLOGIA: FOTOCHEMIOTERAPIA EXTRACORPOREA/FOTOFERESI NELLA SINDROME DI SEZARY". Webinar. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
31. 25 ottobre 2022. Aferesi Terapeutica e malattie rare. Relazione: "L'esperienza dell'Unità di Aferesi Terapeutica dell'AOUPD". Padova. Ente organizzatore: Dipartimento Funzionale Malattie Rare Azienda Ospedale Università di Padova
32. 21 ottobre 2022. XVIII Congresso Nazionale AIBT (Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti). Relazione: "Il coinvolgimento delle unità di aferesi nei protocolli di desensibilizzazione nel trapianto". Parma. Ente organizzatore: PLANNING Congressi Srl
33. 23 settembre 2022. Corso di aggiornamento: ECP Best practice. Produzione e manipolazione linfociti nella terapia cellulare. Relazione: "ECP online vs offline". Bari. Ente organizzatore: SELENE Srl
34. 11 giugno 2022. Congresso Triveneto SISA 2022. Aterosclerosi: ricerca e pratica clinica. Il paziente al centro. Relazione: "L'aferesi delle lipoproteine: a chi proporta?" Trento. Ente organizzatore: Sabiwork
35. 10 giugno 2022. Corso di aggiornamento: ECP Best practice . Produzione e manipolazione linfociti nella terapia cellulare. Relazione: "ECP online vs offline". Pisa. Ente organizzatore: SELENE Srl
36. 21 febbraio 2022. PERCORSI ASSISTENZIALI E AGGIORNAMENTO IN TEMA DI TRAPIANTO E TERAPIE CELLULARI. Relazione: "Aferesi di cellule CD34+ e selezione del donatore". Padova. Ente organizzatore: Istituto Oncologico Veneto
37. 21 aprile 2022. Corso di aggiornamento: ECP Best practice. Produzione e manipolazione linfociti nella terapia cellulare. Relazione: "ECP online vs offline". Padova. Ente organizzatore: SELENE Srl
38. 14-16 ottobre 2021. XX Congresso Nazionale SIdEM 2021. Rimini. Relazioni "Impact of COVID-19 on Therapeutic Apheresis activity", "ECP online vs offline" Rimini. Ente organizzatore: SELENE Srl
39. 1 settembre 2021. The GVHD patients and the Therakos Cellex ECP system. Relazione: "The Padova experience". Trieste. Ente organizzatore: Therakos (UK) Ltd
40. 7 Maggio 2021. XV congresso della società GITMO. Relazione: "Fotoaferesi terapeutica: attualità di metodi." Webinar. Ente organizzatore: GITMO
41. 14 dicembre 2020. AFERESI TERAPEUTICA E COMPLICANZE IN TRAPIANTOLOGIA. Relazione: "FCE nel trapianto d'organo". Webinar. Ente organizzatore: SELENE Srl
42. 7 maggio 2020 Meetings di Aferesi Terapeutica: "CIDP: il trattamento aferetico". Webinar. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
43. 10 novembre 2020. Meetings di chirurgia pediatrica. Relazione: "Cenni di aferesi terapeutica". Padova. Ente organizzatore: Università degli Studi di Padova
44. 3 dicembre 2019. XIII update in anestesia ostetrica. Relazione: "H.E.L.P. e pre-eclampsia". Bergamo. Ente organizzatore: womblab
45. 28-29 ottobre 2019: Novartis Preceptorship "ABO incompatible kidney transplantation". Presentazione "Apheresis techniques" e *tutoraggio* parte pratica in aferesi di 3,5 ore Padova. Ente organizzatore: Università degli Studi di Padova
46. 23-26 ottobre 2019: 19° Congresso Nazionale SIdEM. Rimini. Presentazioni: "Aferesi selettiva in gravidanza" e "Aferesi lipoproteica: update". Moderazione di una sessione. Ente organizzatore: SELENE Srl
47. 3 maggio 2019: Meeting "Le tecniche aferetiche in Medicina Specialistica", Presentazione: "Tecniche aferetiche: le linee guida ASFA 2016". Rovigo. - Ente organizzatore: Fenicia Events&Communication

48. 21 febbraio 2019: Meeting di aferesi terapeutica 2019. Presentazione: "Aggiornamenti sulla Neuromielite Ottica: il trattamento aferetico". Padova. Ente organizzatore: Azienda Ospedale Università di Padova
49. 3-4 dicembre 2018: Update in anestesia ostetrica. Presentazione: "Aferesi terapeutica e preeclampsia". Bergamo. Ente organizzatore: womblab
50. 12-13 ottobre 2018: XX Corso di aggiornamento SIdEM/ XXII Corso di Aggiornamento in Emaferesi per Personale Infermieristico e Tecnico. Udine Presentazioni: "Il registro Italiano di Aferesi Terapeutica" e "Le procedure Tandem in Aferesi Terapeutica". Ente organizzatore: SELENE Srl
51. 25 settembre 2018: Novartis Preceptorship "ABO incompatible kidney transplantation". Presentazione "Apheresis techniques" e *tutoraggio* parte pratica in aferesi di 3,5 ore. Padova. Ente organizzatore: Università degli Studi di Padova
52. 18 settembre 2018: Simposio Miltenyi Biotec su AFERESI TERAPEUTICA. Presentazione: "Immunoassorbimento, quando e perché nella sindrome da anticorpi antifosfolipidi". Bologna. Ente organizzatore: Miltenyi Biotec
53. 8 luglio 2018: Summer School "Aferesi terapeutica e autoimmunità". Presentazione: "Gli effetti pleiotropici dell'aferesi lipoproteica". Calalzo di Cadore (BL)
54. 26 maggio 2018: XIX Congresso della sezione Triveneto SISA. Presentazione: "Gli effetti pleiotropici dell'aferesi lipoproteica". Padova.
55. 25 aprile 2018: 39th ASFA (American Society For Apheresis) meeting. Presentazione: "The Italian Registry of Therapeutic Apheresis: past, present and future". Chicago (USA)
56. 1 marzo 2018: Corso aziendale: "Porfirie: diagnosi e terapia a Padova". Presentazione: "Un raro caso di protoporfiria eritropoietina a coinvolgimento epatico. Quale gestione, quali prospettive". Padova.
57. 28 febbraio 2018: Meetings di aferesi terapeutica 2018 – SIdEM Triveneto. Presentazione: "Mieloma Multiplo e Medicina Trasfusionale: update 2018". Padova.
58. 22 novembre – 13 dicembre 2017: Corso aziendale. "Immunoematologia: stato dell'arte". Presentazione: "Laboratorio di IEM e pazienti trattati con Daratumumab". Padova.
59. 11 – 14 ottobre 2017: 18° Congresso SIdEM, Presentazione: "Immunoassorbimento vs Plasma – Exchange: la metodologia corretta". Pescara.
60. 7 – 9 luglio 2017: Summer School "Aferesi terapeutica nei trapianti d'organo". Presentazione: "Aferesi terapeutica in cardiologia e cardiocirurgia". Calalzo di Cadore (BL).
61. 22 maggio – 6 giugno 2017: Corso aziendale "Il buon uso del sangue e il rischio clinico: aggiornamenti in medicina trasfusionale". Presentazione: "Le reazioni trasfusionali". Padova.
62. 13 maggio 2017: XVIII congresso della sezione triveneto SISA (Società Italiana per lo studio dell'aterosclerosi). L'aterosclerosi: una sfida tra presente e futuro. Presentazione: "La lipoproteina (a) e l'aferesi terapeutica". Padova.
63. 8 – 10 luglio 2016: Summer School "Aferesi Terapeutica in gravidanza". Presentazione: "Gestione della SUE atipica post-partum: ruolo del trattamento aferetico". Calalzo di Cadore (BL).
64. 14 maggio 2016: XVII congresso della sezione triveneto SISA (Società Italiana per lo studio dell'aterosclerosi). Attuali frontiere terapeutiche nell'aterosclerosi. Presentazione: "Ruolo dell'aferesi nelle dislipidemie oggi". Padova.
65. 13 maggio 2016: 11th Lipid Club and Therapeutic Apheresis 2016. Presentazione: "L'aferesi lipoproteica: realtà e prospettive". Roma.
66. 18 aprile 2016: Gruppo interdisciplinare Lipoprotein Aferesi GILA, prima riunione. Presentazione: "L'esperienza dell'unità di Aferesi Terapeutica di Padova" Pisa.
67. 10 marzo 2016: Meeting di aferesi terapeutica 2016. Presentazione: "Eculizumab: alleato o competitore nell'unità di aferesi terapeutica? Caso clinico: sindrome uremico-emolitica post partum". Padova.
68. 25 novembre 2016. III convegno "La parola ai giovani". Relazione: "Aspetti tecnici". Padova
69. 6 novembre 2015: Il convegno "La parola ai giovani". Moderazione di una sessione. Padova.
70. 10 giugno 2014: Aggiornamenti in emato-oncologia: la parola ai giovani. Presentazione: "Ruolo dell'unità di

aferesi terapeutica nel trapianto di precursori emopoietici". Padova.

71. 2 aprile 2014: Meeting di aferesi terapeutica 2014 – SIdEM Triveneto. Presentazione: "Il poor mobilizer: definizione, strategie di raccolta e nuovi protocolli". Padova.
72. 30 novembre 2013: Corso "L'educazione terapeutica nella miastenia. VII ed." Presentazione: "Terapia aferetica". Verona.
73. 27 settembre 2013: 16° Congresso SIdEM. – Workshop Grifols Presentazione: "Il paziente ematologico politrasfuso: conoscenze attuali e prospettive future". Padova.
74. 27 settembre 2013: 17° Corso di Aggiornamento in Emaferesi per Personale Infermieristico e Tecnico. Presentazione: "Rottura di milza in corso di mobilitazione di CSE in amiloidosi AL". Padova.
75. 20 giugno 2013. Evento SIMTI (Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia): Aggiornamenti sulle malattie trasmissibili con la trasfusione. Presentazione: "Terapia trasfusionale nel paziente immunocompromesso". Padova.
76. 20 dicembre 2012: Grand round di ematologia – Università degli Studi di Padova Presentazione "Pancitopenia". Padova.
77. 18-19 luglio 2011: Corso "Center of Excellence Workshop on fungal infections in the haematology/oncology setting". Presentazione di un caso clinico. Colonia, Germania.
78. 14 maggio 2010: Convegno Regionale SIE (Società Italiana di Ematologia) – Delegazione Triveneto, Presentazione di un caso clinico. Bolzano.
79. Novembre 2009: Grand Round di Ematologia – Università degli Studi di Padova. Presentazione "Anemia: iter diagnostico e terapeutico". Padova.

***Di aver partecipato quale UDITORE ai seguenti eventi formativi (corsi, congressi, convegni, seminari)***

1. 8 gennaio – 18 dicembre 2025: Immunoematologia e clinica - Malattia emolitica fetoneonatale e nuove popolazioni. Corso FAD SIMTI. 6 crediti ECM.
2. 11 febbraio - 18 dicembre 2025: La raccolta del sangue e degli emocomponenti. Ed. 2025. Corso FAD SIMTI. 30 crediti ECM.
3. 28 aprile – 18 dicembre 2025: Immunoematologia complessa dalla sierologia alla biologia molecolare - Standard e protocolli operativi. Corso FAD SIMTI. 6 crediti ECM
4. 18-19 novembre 2025. EXA-CELLENCE, a new era in Hemoglobinopathies. Roma.
5. 30-31 ottobre 2025. ACLS Provider. Padova. 28.5 crediti ECM
6. 21 maggio 2025. Webinar SIMTI: Blood Transfusion Special Issue – PBM: strategie e benefici clinici.
7. 19 maggio. Digital transformation e nuove sfide della Medicina Trasfusionale - l'esperienza dell'Azienda ULSS6 con uno sguardo all'Europa. Ente organizzatore: AULSS6. Padova
8. 29 gennaio – 14 maggio 2025. Meetings di aferesi terapeutica 2025. Webinar. 15 crediti ECM
9. 11 marzo 2025. Il nuovo Regolamento europeo sulle SoHO: l'impatto sul sistema trasfusionale. Milano
10. 5 febbraio 2025. Corso per ispettori JACIE. Roma
11. 29 novembre - 6 dicembre 2024. Corso per ispettori regionali per la verifica dei programmi Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche. Roma (e piattaforma Microsoft Teams). 18.9 crediti ECM.
12. 14 ottobre 2024. BLS2024. Padova. 15 crediti ECM.
13. 13-14 maggio 2024. Riunione Nazionale GITMO. Napoli. 3.6 crediti ECM
14. 9-10 maggio 2024. Caplanet: il network italiano della TTP Gestione multidisciplinare. Milano.

15. 7 maggio 2024. Therakos Cellex Photopheresis System Workshop. Roma
16. 1 aprile – 30 settembre 2024. L'AGGIORNAMENTO DEI PROCESSI LAVORATIVI DELL'U.O. FINALIZZATO AL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITA' DEL SERVIZIO - ANNO 2024. Corso di formazione sul campo. 50 crediti ECM
17. 21 marzo 2024. Corso SIdEM "Aferesi: il suo ruolo interdisciplinare e multispecialistico". Roma. 8 crediti ECM
18. 07 febbraio – 5 giugno 2024. Meetings di aferesi terapeutica 2024. Webinar. 15 crediti ECM
19. 26-28 ottobre 2023. 21° congresso nazionale SIdEM. Pescara. 12.6 crediti ECM.
20. 6 giugno 2023. 1° working party intersocietario Patient Blood Management. Padova. 6 crediti ECM
21. 1-3 giugno 2023. 2023 Apheresis World Congress (ISFA 2023). Berlino
22. 15-16 maggio 2023. Riunione Nazionale GITMO. Bologna. 3.3 crediti ECM
23. 15 febbraio – 19 aprile 2023. Bioetica Care 2023: la donazione per la vita e la donazione per la scienza. 9 Crediti ECM
24. 14 febbraio – 14 marzo 2023. Percorsi assistenziali e aggiornamento in tema di trapianto e terapie cellulari - Modulo 1, 2, 3. Padova. 9 crediti ECM
25. 24 gennaio – 9 maggio 2023. Meetings di aferesi terapeutica 2023. Webinar. 15 crediti ECM
26. 1 ottobre – 31 dicembre 2022. La prevenzione dell'errore trasfusionale da incompatibilità ABO: il ruolo della tecnologia. Webinar. 5,2 crediti ECM
27. 15 settembre – 15 dicembre 2022. La normativa applicabile ai programmi trapianto di cellule staminali emopoietiche. Corso FAD. 16 crediti ECM.
28. 21 aprile 2022. Corso SIdEM "ECP BEST PRACTICE - PRODUZIONE E MANIPOLAZIONE LINFOCITI NELLA TERAPIA CELLULARE. Padova. 4 crediti ECM
29. 20 gennaio – 7 aprile 2022. Meetings di aferesi terapeutica 2022. Padova. 9 crediti ECM
30. 8-21 febbraio 2022. Modelli organizzativo/assistenziali percorsi assistenziali e aggiornamento in tema di trapianto e terapia cellulari. Padova. 3 crediti ECM
31. 10-13 gennaio 2022. Aggiornamento 2022 nelle tecniche di aferesi: gli scambi terapeutici e le raccolte cellulari. Padova. 33.6 crediti ECM
32. 14-16 ottobre 2021. XX Congresso Nazionale SIdEM 2021. Rimini. 14 crediti ECM
33. 14 ottobre 2021. IX simposio di terapia cellulare – CAR-T: dalla produzione alla terapia. Rimini. 3 crediti ECM
34. 29 marzo 2021. Webinar: Raccolta CSE in epoca COVID. 3.6 crediti ECM
35. 19 febbraio 2021. Webinar: Aspetti innovativi sul Patient Blood Management. 4.8 crediti ECM
36. 13 gennaio 2021. Webinar: la vaccinazione e i vaccini anti-COVID-19.
37. 1 gennaio 2021 – 31 gennaio 2021 LE NOVITA' INTRODOTTE DAL REGOLAMENTO EUROPEO (UE) 2016/679 IN MATERIA DI TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI: PRINCIPI, ADEMPIMENTI, RESPONSABILITA' E SANZIONI - Corso Base. Padova. 2 Crediti ECM
38. 23 novembre 2020. Webinar: Terapia genica e manipolazione cellulare. 4.5 crediti ECM
39. 24 settembre 2020. Webinar: COVID-19: studi di sieroprevalenza e supporto trasfusionale. 3.6 crediti ECM.
40. 12 novembre 2020. Virtual Event: COE VIENNA BOS #1
41. 22 giugno 2020. Webinar: SIdEM nell'era COVID.
42. 3 marzo 2020. Corso FAD: nuovo coronavirus: tutte le informazioni indispensabili. 7.8 crediti ECM.
43. 28 febbraio – 28 aprile 2020: Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto. Corso FAD. 20.6 Crediti ECM

44. 18 febbraio 2020. BLSD Retraining 2020. Padova. 7.6 crediti ECM.
45. 6 dicembre 2019. Medicina trasfusionale: risvolti della legge 219/2017. Padova. 3 crediti ECM.
46. 8 novembre 2019: Attività infermieristiche nel Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche (TCSE). Padova
47. 28 marzo – 12 giugno 2019: Aggiornamento nelle tecniche di aferesi: gli scambi terapeutici e la raccolta di cellule staminali. Padova. 39.9 crediti ECM
48. 21-22 maggio 2019. Il ruolo terapeutico dell'ASCT nel MM e nel linfoma: presente e futuro. Milano
49. 1 aprile – 2 luglio 2019: Corso FAD per Operatori di Programmi Trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche. 16 crediti ECM.
50. 24 gennaio – 16 maggio 2019: Meetings di aferesi terapeutica 2019. Padova. 2 crediti ECM
51. 6 maggio 2019. XII congresso della Società GITMO. Bologna
52. 15 novembre 2018. Aggiornamento in medicina trasfusionale 2018: la parola ai tecnici. Padova. 5.2 crediti ECM
53. 6-8 luglio 2018. Summer School "Aferesi terapeutica e autoimmunità". Calalzo di Cadore (BL). 18.2 crediti ECM
54. 14-15 maggio 2018: Riunione Nazionale GITMO. Bologna. 3.3 crediti ECM
55. 25-28 Aprile 2018: 39th ASFA (AMERICAN SOCIETY FOR APHERESIS) meeting. Chicago (USA)
56. 11 aprile 2018: Corso: Mobilizzazione e raccolta di HPC: attualità e prospettive a distanza di 7 anni dalla Best Practice GITMO-SIDEM. Bologna
57. 9 aprile al 31 ottobre 2018: Il processo di accreditamento JACIE e il trapianto di CSE in ambito pediatrico. Padova. 50 crediti ECM
58. 26 gennaio 2018. Riunione commissione MUD allargata GITMO. Firenze
59. 01 dicembre 2017: Italy ECP day 2017. Roma
60. 16 gennaio – 20 dicembre 2017: Corso FAD "La raccolta del sangue e degli emocomponenti. 36 crediti ECM
61. 19 dicembre 2017: I nuovi decreti 02/11/2015: impatto delle nuove disposizioni sull'attività delle unità operative del DIMT. Padova – 4.2 crediti ECM
62. 5 dicembre 2017: BLDS retraining e simulazioni. Padova – 10.5 Crediti ECM
63. 6 – 7 novembre 2017: Corso triennale di formazione - Trapianto allogenico di cellule staminali – 1° modulo: Basi biologiche del trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche. Milano – 12.6 crediti ECM
64. 9 giugno 2017: Clinical excellence in TMA. Essen (Germania)
65. 4-5 maggio 2017: XI congresso della Società GITMO. Milano – 6 Crediti ECM
66. Gennaio – maggio 2017: Meetings di aferesi terapeutica 2017. Padova – 13 crediti ECM
67. 12 aprile 2017: Incannulazione venosa periferica eco guidata. Padova – 9 crediti ECM
68. 21 – 23 marzo 2017: Corso per addetto antincendio in attività a rischio di incendio elevato. Padova. 19.2 crediti ECM
69. 26-29 marzo 2017: 43rd Annual Meeting of the European Society for Blood and Marrow Transplantation. Marsiglia, Francia
70. 31 gennaio – 10 marzo 2017: Move on Air – Mobilization value Evidences – Secondo modulo. 1.5 crediti ECM
71. 16 dicembre 2016: Staminaferesi e fotoferesi: un aggiornamento sulle raccomandazioni esistenti e sui progetti in corso. Firenze – 6 crediti ECM
72. 23 novembre 2016: Microangiopatie trombotiche: un'urgenza clinica multidisciplinare. Padova – 6 crediti ECM
73. 29 settembre 2016: Therakos ECP day Italy. Roma
74. 5-6 maggio 2016: X Congresso della Società GITMO. Bologna

75. 29 aprile – 15 giugno 2016: Corso FAD per Personale dei Programmi Trapianto di Cellule Staminali emopoietiche – 18 crediti ECM
76. 8 aprile 2016: 1st workshop on HOFH: update su aspetti molecolari, diagnostici e terapeutici dell'ipercolesterolemia familiare omozigote. Milano – 5 crediti ECM
77. 21 aprile 2016: Riconoscere e trattare le microangiopatie trombotiche nell'adulto. Bologna – 8 crediti ECM
78. 12 aprile 2016: Formazione e aggiornamento per medici e infermieri dedicati all'informazione e all'iscrizione nel registro nazionale dei donatori di CSE. Padova – 6 crediti ECM
79. 3-6 aprile 2016: 42nd Annual Meeting of the European Society for Blood and Marrow Transplantation. Valencia, Spain
80. 18 gennaio – 14 marzo 2016: Corso FAD: Move on Air – Mobilization Value Evidences, Il modulo. 2 crediti ECM
81. 18 dicembre 2015: Verso una consensus: integrare la lipoprotein apheresis con I nuovi farmaci ipolipemizzanti. Roma
82. 11 dicembre 2015: Trapianto di rene da donatore vivente: challenging cases. Padova
83. 3-4 novembre 2015: Parte II del Corso triennale di formazione trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche- il core clinico del trapianto di CSE, condizionamento, manipolazione e GVHD. Torino – 8,5 crediti ECM
84. 1 settembre – 31 dicembre 2015: Educazione continua nel programma trapianto di cellule staminali ematopoietiche in età pediatrica. Padova – 22 crediti ECM
85. 21 ottobre 2015: BLSD. Padova – 12 crediti ECM
86. 14 settembre – 13 novembre 2015: Corso FAD: Move on Air – Mobilization Value Evidences, I modulo. 2 crediti ECM
87. 8-9 aprile 2014: Bloodchip User Meeting, organizzato da Grifols. Bilbao (Spagna)
88. Aprile 2014: Corso FAD: Appropriatazza delle cure
89. Aprile 2014: Corso FAD: Governo clinico: innovazioni, monitoraggio performance cliniche, formazione
90. 17 gennaio 2014. Corso "Piastrinopenia immune: terapie tradizionali e nuovi standard". Padova. 6 crediti ECM
91. 4-7 dicembre 2013. 3° Winter School AIBT (Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti) . Ravascletto (Udine)
92. 25-27 ottobre 2013 2<sup>nd</sup> International Symposium Fresenius Medical Care Therapeutic Apheresis. Sorrento
93. Ottobre 2013. Corso FAD "Il corretto utilizzo degli emocomponenti e dei plasma derivati"
94. 3-5 ottobre 2013. 20° Congresso Nazionale AIBT. Pisa
95. 22 maggio 2013. Corso "La leadership positiva: come esercitarla per aumentare il benessere dei collaboratori e quindi dei pazienti e dei loro familiari". Padova
96. 11-14 maggio 2013. 27° Congresso EFI (European Federation for Immunogenetics). Maastricht, Olanda
97. Aprile 2013. Corso FAD "Immunoematologia di base"
98. 9 marzo 2013. Corso Anemo 2013: Strategie di risparmio del sangue. San Donato Milanese (MI)
99. 28 novembre 2012- 28 maggio 2013. Meetings di aferesi terapeutica 2012-2013 Sezione SIdEM Triveneto. Padova
100. 8-10 novembre 2012: Riunione Nazionale FIL (Fondazione Italiana Linfomi). Padova
101. 9 ottobre 2012: Corso "La gestione delle sindromi mielodisplastiche". Padova
102. 10-12 settembre 2012: Stage "Patologie linfoproliferative CD30 positive". Bologna
103. 14-17 giugno 2012: 17° Congresso della EHA. Amsterdam, Olanda

- 104.25-27 maggio 2012. 5° "International Palermo Conference on: Innovative Therapies for Lymphoid Malignancies". Palermo
- 105.18 maggio 2012: Convegno Interregionale SIE (Società Italiana di Ematologia) – Delegazione Triveneto: "Approfondimenti sulle sindromi mielodisplastiche e mieloproliferative". Udine
- 106.13 aprile 2012: Meeting NHL expert – Novità nei linfomi. Firenze
- 107.2-4 febbraio 2012. 5° Meeting Educazionale "Post-ASH 2012". Milano
- 108.18-19 luglio 2011: Corso "Center of Excellence Workshop on fungal infections in the haematology/oncology setting". Colonia, Germania
- 109.15-18 giugno 2011: 11° "International Conference on Malignant Lymphoma" (11-ICML). Lugano, Svizzera
- 110.25-28 maggio 2011: 3° Congresso italiano di trombosi ed emostasi nella donna e nel bambino. Padova
- 111.9 aprile 2011. "Hematologic Malignancies Update 2011". Harvard Medical School. Boston, MA, USA
- 112.19 novembre 2010. Convegno "Il mieloma ricaduto e refrattario: fatti e speranze". Padova
- 113.5 novembre 2010. Corso "Dagli inibitori di BCR-ABL agli inibitori di JAK2: la storia continua". Padova
- 114.6-8 ottobre 2010. XI Congresso Nazionale SIES (Società Italiana di Ematologia Sperimentale). Torino
- 115.24-25 maggio 2010. Corso "Advanced Cardiac Life Support". Padova
- 116.14 maggio 2010. Convegno Interregionale SIE (Società Italiana di Ematologia) – Delegazione Triveneto: "I linfomi e le leucemie". Bolzano
- 117.5-8 dicembre 2009. 51° "ASH (American Society of Hematology) Annual Meeting and Exposition"  
a. New Orleans, LA, USA
- 118.27-28 novembre 2009. Convegno "Appunti sul linfoma di Hodgkin". Treviso
- 119.13 ottobre 2009. Corso "Leucemia mieloide cronica: conoscenze biologiche, studi clinici e pratica quotidiana"  
Verona
- 120.25 settembre 2009. Convegno: "L'anemia dell'anziano: percorsi diagnostici e terapeutici". Padova
- 121.30 giugno 2009. Meeting "Mission – Highlights from the Washington International Myeloma Workshop". Padova
- 122.11 giugno 2009. Convegno SIES "Discutiamone insieme". Firenze
- 123.21-22 maggio 2009. 2° Workshop Nazionale della SIES – Ematologia traslazionale. Verona
- 124.19 dicembre 2008. Convegno "Highlights nelle Leucemie Ph+". Padova
- 125.28-29 novembre 2008. Convegno "Il punto sulla leucemia linfatica cronica". Treviso
- 126.12-15 giugno 2008. 13° Congresso della EHA (European Hematology Association). Copenhagen, Danimarca
- 127.22 maggio 2008. Convegno "Impiego di talidomide nel mieloma multiplo (MM): come colmare il gap tra letteratura e pratica clinica. Verona
- 128.12 febbraio – 12 marzo 2008. 7° "Corso di Metodologia e Ricerca Applicata: attualità e prospettive in biologia molecolare e cellulare" Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Padova
- 129.30 novembre 2007 Convegno "La terapia delle mielodisplasie: c'è finalmente qualcosa di nuovo?" Treviso
- 130.22 settembre 2007. Convegno "Mieloma Multiplo: verso la guarigione". Padova

**Ulteriori capacità e competenze:**

**Competenze relazionali:**

Capacità di collaborazione in contesti multidisciplinari, lavorando sinergicamente con team specialistici, multidisciplinari e multiprofessionali, tra cui:

Programma Trapianto Pediatrico  
 Programma Trapianto Metropolitano Padova-Mestre  
 Programma Trapianto Autologo IOV (Istituto Oncologico Veneto)  
 Focus Group sulle Microangiopatie Trombotiche (con stesura di un PDTA aziendale)  
 Capacità di collaborazione anche in contesti scientifici nazionali e internazionali: Coordinatrice delle Sezioni Regionali e della Sezione SIdEM (Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare) Triveneto, con responsabilità nella gestione, promozione e sviluppo di attività scientifiche e formative a livello nazionale e internazionale; dal 2025 Responsabile Raccolta CSE nel Consiglio Direttivo GITMO (Gruppo Italiano per il trapianto di cellule staminali emopoietiche e terapie cellulari).

**Competenze organizzative:**

Coordinamento e gestione dell'Unità Operativa Semplice di Aferesi Terapeutica (denominata Unità di Plasmaferesi a Valenza Regionale), supervisionando un team composto da altri 2 medici, 6 infermieri professionali e un operatore tecnico, con responsabilità nella pianificazione delle attività cliniche, nell'ottimizzazione delle risorse, garantendo un'attività 24h/24h, 7 giorni su 7. Organizzazione e pianificazione dell'ambulatorio trasfusionale e infusione per la terapia marziale.

Leadership scientifica nella gestione di progetti nazionali: ha guidato il panel di esperti e curato la pubblicazione, all'interno del Sistema Nazionale Linee Guida (SNLG) dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS), delle raccomandazioni aggiornate per il "Trattamento della graft-versus-host disease (GvHD) con terapie extracorporee non farmacologiche" (SIdEM-GITMO, 2023).

Capacità di gestione di progetti complessi, garantendo il coordinamento efficace tra specialisti, la qualità delle attività scientifiche e il rispetto delle tempistiche di pubblicazione e implementazione delle linee guida. Responsabile scientifico di alcuni convegni, tutor di due corsi di formazione sul campo "Aggiornamento degli strumenti per la fotoferesi extracorporea nei pazienti GVHD post trapianto di CSE in pazienti adulti e pediatrici" nel 2024 e "Aggiornamento tecniche di raccolta cellulari (CSE, linfociti) autologhe e allogeniche in pazienti adulti e pediatrici afferenti ai programmi trapianto metropolitano, IOV e pediatrico" nel 2025.

**Competenze tecniche:**

Competenza relativa al funzionamento dei separatori cellulari in uso presso l'Unità di Aferesi Terapeutica; competenze mediche relative all'interpretazione agli esami in uso presso tutti i settori dell'UOC Immunotrasfusionale e alle loro indicazioni. Competenza informatica, con esperienza nell'uso di sistemi operativi Windows e macOS. Padronanza dei principali software di produttività (Microsoft Word, Excel, PowerPoint) e delle piattaforme di videoconferenza, anche per la gestione di visite di telemedicina.

Conoscenza approfondita del sistema informatico Emonet, con utilizzo specifico per la gestione e il monitoraggio delle attività in ambito trasfusionale e aferetico.

Ha superato gli esami per ispettore JACIE (Inspections Process, Techniques and common Standards, Collection Standards, Standards for Immune Effector Cells). Ha superato il corso per Ispettori regionali per la verifica dei programmi trapianto di Cellule Staminali Emopoietiche (CSE).

<b>Ulteriori informazioni</b>	
<b>Madrelingua</b>	ITALIANA
<b>Altre lingue straniere:</b>	INGLESE
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	ECCELLENTE
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE

18/12/2025  
 (data)