

**Informazioni personali**

Nome	Moreno Benedetto FESTUCCIA
CF	
Indirizzo	ASL TO4 Struttura complessa di Medicina Interna – Presidio ospedaliero di Cuorgnè.
Telefono	
Cellulare	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	06 ottobre 1983

Esperienza lavorativa

Gen 2006 - Apr 2009	Frequentatore della Divisione Universitaria di Ematologia dell'Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza di Torino, in particolare della SSD "Trapianto Allogenico di Cellule Staminali".
Feb 2007 - Mag 2008	Attività presso il dipartimento di Genetica, Biologia e Biochimica dell'Università degli Studi di Torino come collaboratore per l'agibilità e la predisposizione di attività didattiche pratico-applicative.
Apr 2009 - Apr 2010	Borsa di studio finanziata dalla ditta Genzyme per il programma di ricerca dal titolo: "Irraggiamento del sistema linfoidi ed anti-timoglobulina per ridurre l'incidenza di Graft versus Host Disease dopo trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche".
Mag 2010 - Mag 2015	Medico specializzando in Ematologia, Università degli Studi di Torino, presso la divisione Universitaria di Ematologia dell'Azienda Ospedaliera Città della Salute e della Scienza di Torino.
Giu 2014 - Sett 2015	Hematology Fellow presso Fred Hutchinson Cancer Research Center (FHCRC) – Seattle - WA - USA. Clinical Research Division. Attività clinica e di ricerca presso la Seattle Cancer Care Alliance. Physician and Surgeon Fellowship License rilasciata dal Washington State Department of Health, credential number FE60499500.
Ott 2015 – Feb 2017	Borsa di studio Compagnia San Paolo per il programma di ricerca dal titolo: "Sviluppo di protocolli clinici prospettici per lo studio di biomarcatori citofluorimetrici e molecolari (Polymerase Chain Reaction e Next-Generation Sequencing) ad impatto prognostico nelle leucemie mieloidi acute (LAM) e nelle sindromi mielodisplastiche (MDS) trattate con terapie farmacologiche o trapianto allogenico di cellule staminali. Studio dell'impatto prognostico di biomarcatori post terapia di induzione nelle LAM e MDS".

	Mar 2017 – Apr 2024	Dirigente medico presso il reparto di Medicina Interna, Azienda USL della Valle d'Aosta, attività clinica in reparto di degenza e DH, attività di consulenza ematologica nei reparti ed attività ematologica ambulatoriale.
	Apr 2024 - presente	Dirigente medico presso il reparto di Medicina Interna, ASL TO4, attività clinica in reparto di degenza e DH, attività di consulenza ematologica nei reparti ed attività ematologica ambulatoriale.
	Dic 2017 - presente	Titolare di Incarico Didattico presso Corso di Laurea in Scienze infermieristiche – Università degli Studi di Torino – Sede di Aosta – per il modulo Anatomia Umana Per gli Anni Accademici 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024.
	Nov 2023 – presente	Referente del Corso "Attività propedeutica alle discipline cliniche in ambito medico e chirurgico" - Corso di Laurea in Scienze infermieristiche – Università degli Studi di Torino - Sede di Aosta. Per gli Anni Accademici 2022-2023, 2023-2024.
	Ago 2019 - Sett 2022	Membro del Comitato Etico dell'AUSL Valle d'Aosta
	Mar 2017 - presente	Membro della Rete Oncologica Piemonte – Valle d'Aosta per le Sindromi Mieloproliferative Philadelphia positive e negative
Istruzione e formazione		
	1998 - 2002	Liceo Scientifico Sperimentale indirizzo biologico-sanitario P. Martinetti, Caluso (TO). Diploma di liceo scientifico con punti 100/100.
	2002 - 2008	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Torino, Laurea in Medicina e Chirurgia (109/110) - 18/07/2008. Dignità di stampa e pubblicazione per la tesi di laurea dal titolo: "Studio prospettico multicentrico del trapianto allogenico non-mieloablativo di cellule staminali emopoietiche nel mieloma multiplo alla diagnosi: risultati del Gruppo Italiano Trapianti di Midollo". Studio effettuato presso la Divisione Universitaria di Ematologia della Città della Salute e della Scienza di Torino.
	Feb 2009	Abilitazione alla professione medica. Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Torino, numero di posizione 21449.
	Ago 2014	Physician and Surgeon Fellowship License rilasciata dal Washington State Department of Health, credential number FE60499500.
	Mag 2015	Specializzazione in Ematologia, Università degli Studi di Torino. (70/70 Lode) - 10/05/2015. Tesi di specializzazione dal titolo: "Impact of Minimal Identifiable Disease on hematopoietic cell transplantation outcome in myelodysplastic syndromes". Studio effettuato presso il Fred Hutchinson Cancer Research Center di Seattle - WA - USA. Lingua inglese (Fluente). Academic IELTS test overall band score 7.5 punti su 9 CEFR Level C1. Ott 2015, Portland - OR - USA. Lingua francese (Scolastico).

Società scientifiche	Membro delle seguenti Società Scientifiche: - European Hematology Association (EHA) - Società Italiana di Ematologia (SIE)
Premi di Studio	<p>2009 Borsa di Studio Genzyme, Torino.</p> <p>2012 1° premio nazionale nella categoria Poster al concorso Under 40 in Hematology 2012 con il lavoro dal titolo: "Thymic and immune reconstitution after reduced-intensity allogeneic stem cells transplantation: a single center experience".</p> <p>2015 Borsa di Studio "Gigi Ghirotti", Compagnia di San Paolo, Torino.</p> <p>2016 Travel Award. 21° EHA Meeting. Copenhagen, Denmark.</p>

Abilità tecniche e competenze

- Gestione in regime di ricovero ed ambulatoriale del paziente con patologie ematologiche oncologiche e non-oncologiche. Particolare interesse per lo studio della gestione delle situazioni di emergenza
- Particolare esperienza sulla gestione dei pazienti affetti da Leucemie Acute, Sindromi Mielodisplastiche, Malattie Mieloproliferative: definizione del percorso terapeutico e indicazione al trapianto allotripianto di cellule staminali emopoietiche
- Esperienza pluriennale sulla gestione del paziente allotripiantato in regime di ricovero e ambulatoriale. Gestione delle complicatezze a lungo termine dell'allotripianto
- Esecuzione di aspirato midollare da cresta iliaca e sterno, biopsia osteomidollare, puntura lombare, prelievo di midollo da donatore sano in sala operatoria
- Esperienza pluriennale nella creazione e gestione dei database di ricerca clinica e di laboratorio
- Esperienza pluriennale nell'uso dei software di analisi statistica dei dati e di data editing (NCSS, SPSS, Inkscape)
- Esperienza pluriennale nella presentazione orale di progetti in lingua italiana ed inglese
- Esperienza pluriennale nella partecipazione come co-investigator alla gestione dei pazienti arruolati in studi clinici nazionali ed internazionali disegnati secondo le linee guida GCP (Good Clinical Practice)
- Esperienza pluriennale nella diagnostica e nel trattamento delle principali patologie ematologiche non-oncologiche, malattie trombotiche ed emorragiche, malattie ematologiche rare
- Esperienza pluriennale di gestione del paziente internistico, in particolare anziano e pluripatologico, nel setting ambulatoriale e di ricovero
- Esperienza pluriennale di posizionamento di accessi venosi periferici (Midline e mini-midline) con guida ecografica.
- Esperienza nel posizionamento di accessi venosi centrali con guida ecografica (Accessi via vena giugulare o femorale)
- Esperienza nella gestione del paziente COVID-19 severo e critico nel setting subintensivo, con gestione della CPAP e della NIV.

Pubblicazioni (2012-2022)

- 1) Messina G, Giaccone L, **Festuccia M**, Irrera G, Scortechini I, Sorasio R, Gigli F, Passera R, Cavattoni I, Filippi AR, Schianca FC, Pini M, Risitano AM, Selleri C, Levis A, Mordini N, Gallamini A, Pastano R, Casini M, Aglietta M, Montanari M, Console G, Boccadoro M, Ricardi U, Bruno B; Gruppo Italiano Trapianti di Midollo. Multicenter experience using total lymphoid irradiation and antithymocyte globulin as conditioning for allografting in hematological malignancies. *Biol Blood Marrow Transplant.* 2012; 18: 1607-7. IF: 3.796
- 2) Patriarca F, Einsele H, Spina F, Bruno B, Isola M, Nozzoli C, Nozza A, Sperotto A, Morabito F, Stuhler G, **Festuccia M**, Bosi A, Fanin R, Corradini P. Allogeneic stem cell transplantation in multiple myeloma relapsed after autograft: a multicenter retrospective study based on donor availability. *Biol Blood Marrow Transplant.* 2011; 18:617-26. IF: 3.796
- 3) Giaccone L, Storer B, Patriarca F, Rotta M, Sorasio R, Allione B, Carnevale-Schianca F, **Festuccia M**, Brunello L, Omedè P, Bringhen S, Aglietta M, Levis A, Mordini N, Gallamini A, Fanin R, Massaia M, Palumbo A, Ciccone G, Storb R, Gooley TA, Boccadoro M, Bruno B. Long-term follow-up of a comparison of nonmyeloablative allografting with autografting for newly diagnosed myeloma. *Blood.* 2011;117:6721-7. IF: 9.06
- 4) Giaccone L, **Festuccia M**, Marengo A, Resta I, Sorasio R, Pittaluga F, Fiore F, Boccadoro M, Rizzetto M, Bruno B, Marzano A. Hepatitis B virus reactivation and efficacy of prophylaxis with lamivudine in patients undergoing allogeneic stem cell transplantation. *Biol Blood Marrow Transplant.* 2010; 16(6):809-17. IF: 3.796
- 5) Bruno B, Giaccone L, **Festuccia M**, Boccadoro M. Role of allogeneic transplantation in multiple myeloma in the era of new drugs. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2010; 2:e2010013.
- 6) Passera R, Pollichieni S, Brunello L, Patriarca F, Bonifazi F, Montefusco V, Falda M, Montanari M, Guidi S, Giaccone L, Mordini N, Carella AM, Bavaro P, Milone G, Benedetti F, Ciceri F, Scimè R, Benedetti E, Castagna L, **Festuccia M**, Rambaldi A, Bacigalupo A, Corradini P, Bosi A, Boccadoro M, Bandini G, Fanin R, Bruno B. Allogeneic hematopoietic cell transplantation from unrelated donors in multiple myeloma: study from the Italian Bone Marrow Donor Registry. *Biol Blood Marrow Transplant.* 2013;19:940-8. IF: 3.796
- 7) Stawis AN, Maennle D, **Festuccia M**, Uddin Z, Bruno B. Recurrent plasmacytomas after allografting in a patient with multiple myeloma. *Case Rep Med.* 2012;2012:168785. doi: 10.1155/2012/168785. Epub 2012 Dec 25.
- 8) Ferrero D, Crisà E, Marmont F, Audisio E, Frairia C, Gai V, Gatti T, **Festuccia M**, Bruno B, Riera L, Passera R, Boccadoro M. Survival improvement of poor prognosis AML/MDS patients by maintenance treatment with low-dose chemotherapy and differentiating agents. *Ann Hematol.* 2014;93:1391-400. IF: 2.866
- 9) **Festuccia M**, Giaccone L, Gay F, Barbui A, Brunello L, Maffini E, Ferrendo F, Boccadoro M, Serra R, Bruno B. Trichoderma spp. fungaemia after high-dose chemotherapy and autologous stem cell transplantation: a case report. *Transplant Infectious Disease.* 2014;16:653-7. IF: 1.984
- 10) Giaccone L, Brunello L, **Festuccia M**, Gilestro M, Maffini E, Ferrando F, Talamo E, Passera R, Boccadoro M, Omedè P, Bruno B. Clinical impact of immunophenotypic remission after allogeneic hematopoietic cell transplantation in multiple myeloma. *Bone Marrow Transplant.* 2015; 50:511-6. IF: 3.541
- 11) **Festuccia M**, Martino M, Ferrando F, Messina G, Moscato T, Fedele R, Boccadoro M, Giaccone L, Bruno B. Allogeneic stem cell transplantation in multiple myeloma: immunotherapy and new drugs. *Expert Opin Biol Th.* 2015 Jun;15(6):857-72. IF: 3.35

- 12) Ladetto M, Ferrero S, Drandi D, **Festuccia M**, Patriarca F, Mordini N, Cena S, Benedetto R, Guarona G, Ferrando F, Brunello L, Ghione P, Boccasavia V, Fanin R, Omedè P, Giaccone L, Palumbo A, Passera R, Boccadoro M, Bruno B.
Prospective molecular monitoring of minimal residual disease after non-myeloablative allografting in newly diagnosed multiple myeloma. **Leukemia**. 2015;30:1211-4. IF: 10.164
- 13) Martino M, **Festuccia M**, Fedele R, Console G, Cimminiello M, Gavarotti P, Bruno B.
Salvage treatment for relapsed/refractory hodgkin lymphoma: role of allografting, brentuximab vedotin and newer agents. **Expert Opin Biol Ther**. 2016;16:347-64. IF: 3.743
- 14) Giaccone L, Audisio E, Bruno B, Maffini E, D'Ardia S, Caracciolo D, Ferrando F, Butera S, Brunello L, Frairia C, Aydin S, Nicolino B, **Festuccia M**, Crisà E, Bruna R, Passera R, Boccadoro M, Vitolo U, Busca A, Falda M, Marmont F.
Role of Chemotherapy and Allografting in the Treatment of Acute Lymphoblastic Leukemia. **Clin Lymphoma Myeloma Leuk**. 2016;16:96-103. IF: 2.02
- 15) Bruno B, Auner HW, Gahrton G, Garderet L, **Festuccia M**, Ladetto M, Lemoli RM, Massaia M, Morris C, Palumbo A, Schönland S, Boccadoro M, Kröger N.
Stem cell transplantation in multiple myeloma and other plasma cell disorders (report from an EBMT preceptorship meeting). **Leuk Lymphoma**. 2016; 57:1256-68. IF: 2.301
- 16) Maffini E, Giaccone L, **Festuccia M**, Brunello L, Busca A, Bruno B.
Treatment of CMV Infection after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation. **Expert Rev Hematol**. 2016; 18:1-12. IF: 2.07
- 17) **Festuccia M**, Deeg HJ, Gooley TA, Baker K, Wood BL, Fang M, Sandmaier BM, Scott BL.
Minimal Identifiable Disease and the Role of Conditioning Intensity in Hematopoietic Cell Transplantation for MDS and AML evolving from MDS. **Biol Blood Marrow Transplant**. 2016; 22(7):1227-33. IF: 3.796
- 18) Mordini N, Sorasio R, Rapezzi D, **Festuccia M**, Brunello L, Maffini E, Giaccone L, Bruno B
Allografting in multiple myeloma in the era of new drugs: light and shade. **Drugs and Cell Therapies in Hematology** – vol 3 n 4, 2015 - 254-258
- 19) Giaccone L, **Festuccia M**, Brunello L, Sorasio R, Rapezzi D, Maffini E, Sorasio R, Bruno B
Proteasome Inhibitors in Allogeneic Stem Cell Transplantation. **Drugs and Cell Therapies in Hematology** – vol 3 n 4, 2015 - 254-258
- 20) Maffini E, Giaccone L, **Festuccia M**, Brunello L, Buondonno I, Ferrero D, Boccadoro M, Dellacasa C, Busca A, Novero D, Bruno B.
Ruxolitinib in steroid refractory graft-vs.-host disease: a case report. **J Hematol Oncol**. 2016 Aug 8;9(1):67. IF 6.263
- 21) Maffini E, **Festuccia M**, Brunello L, Boccadoro M, Giaccone L, Bruno B.
Neurologic Complications after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation. **Biol Blood Marrow Transplant**. 2017 Mar;23(3):388-397. IF: 3.796
- 22) Giaccone L*, **Festuccia M***, Zallio F, Sorasio R, Brunello L, Maffini E, Dellacasa C, Passera R, Iovino G, Aydin S, Boccadoro M, Vitolo U, Mordini N, Pini M, Busca A, Bruno B.
Long-term follow-up of allogeneic stem cell transplantation in relapsed/refractory Hodgkin lymphoma. **Bone Marrow Transplant**. 2017 Aug;52(8):1208-1211. IF: 4.617
*Giaccone L and Festuccia M equally contributed to the project.
- 23) Bruno B, Busca A, Vallero S, Raviolo S, Mordini N, Nassi L, Cignetti A, Audisio E, **Festuccia M**, Corsetti A, Depaoli L, Faraci M, Micalizzi C, Corcione S, Berger M, Saglio F, Caropreso P, Mengozzi G, Squadrone V, De Rosa FG, Giaccone L.

Current use and potential role of procalcitonin in the diagnostic work up and follow up of febrile neutropenia in hematological patients. *Expert Rev Hematol.* 2017 Jun;10(6):543-550.

24) Patriarca F, Giaccone L, Onida F, Castagna L, Sarina B, Montefusco V, Mussetti A, Mordini N, Maino E, Greco R, Peccatori J, **Festuccia M**, Zaja F, Volpetti S, Risitano A, Bassan R, Corradini P, Ciceri F, Fanin R, Baccarani M, Rambaldi A, Bonifazi F, Bruno B.

New drugs and allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for hematological malignancies: do they have a role in bridging, consolidating or conditioning transplantation treatment? *Expert Opin Biol Ther.* 2017 Jul;17(7):821-836. **IF: 3.743**

25) **Festuccia M**, Baker K, Gooley TA, Sandmaier BM, Deeg HJ, Scott BL.

Hematopoietic Cell Transplantation in Myelodysplastic Syndromes after Treatment with Hypomethylating Agents. *Biol Blood Marrow Transplant.* 2017 Sep;23(9):1509-1514. **IF: 3.796**

26) Gay F, D'Agostino M, Giaccone L, Genuardi M, **Festuccia M**, Boccadoro M, Bruno B.

Immuno-oncologic Approaches: CAR-T Cells and Checkpoint Inhibitors. *Clin Lymphoma Myeloma Leuk.* 2017 Aug;17(8):471-478.

27) Camillo Almici, Cristina Skert, Benedetto Bruno, Andrea Bianchetti, Rosanna Verardi, Andrea Di Palma, Arabella Neva, Simona Braga, Giorgio Piccinelli, Giovanna Piovani, Michele Malagola, Simona Bernardi, Luisa Giaccone, Lucia Brunello, **Moreno Festuccia**, Kurt Baeten, Domenico Russo, and Mirella Marini.

Circulating endothelial cells count: a reliable marker of endothelial damage in patients undergoing hematopoietic stem cell transplantation. *Bone Marrow Transplant.* 2017 Dec;52(12):1637-1642. **IF: 4.617**

28) Lia G, Brunello L, Bruno S, Carpanetto A, Omedè P, **Festuccia M**, Tosti L, Maffini E, Giaccone L, Arpinati M, Ciccone G, Boccadoro M, Evangelista A, Camussi G, Bruno B.

Extracellular vesicles as potential biomarkers of acute graft-vs.-host-disease. *Leukemia.* 2018 Mar;32(3):765-773. **IF: 10.164**

29) Almici C, Skert C, Bruno B, Bianchetti A, Verardi R, Di Palma A, Neva A, Braga S, Piccinelli G, Piovani G, Malagola M, Bernardi S, Giaccone L, Brunello L, **Festuccia M**, Baeten K, Russo D, Marini M.

Circulating endothelial cell count: a reliable marker of endothelial damage in patients undergoing hematopoietic stem cell transplantation. *Bone Marrow Transplant.* 2017 Dec;52(12):1637-1642. **IF: 4.617**

30) Giaccone L, Evangelista A, Patriarca F, Sorasio R, Pini M, Carnevale-Schianca F, **Festuccia M**, Brunello L, Zallio F, Maffini E, Omedé P, Bringhen S, Mordini N, Fanin R, Ciccone G, Boccadoro M, Bruno B.

Impact of New Drugs on the Long-Term Follow-Up of Upfront Tandem Autograft-Allograft in Multiple Myeloma. *Biol Blood Marrow Transplant.* 2018 Jan;24(1):189-193. **IF: 3.796**

31) Pittari G, Vago L, **Festuccia M**, Bonini C, Mudawi D, Giaccone L, Bruno B.

Restoring Natural Killer Cell Immunity against Multiple Myeloma in the Era of New Drugs. *Front Immunol.* 2017 Nov 7;8:1444.

32) Castellino A, Guidi S, Dellacasa CM, Gozzini A, Donnini I, Nozzoli C, Manetta S, Aydin S, Giaccone L, **Festuccia M**, Brunello L, Maffini E, Bruno B, David E, Busca A. Late-Onset Hepatic Veno-Occlusive Disease after Allografting: Report of Two Cases with Atypical Clinical Features Successfully Treated with Defibrotide. *Mediterr J Hematol Infect Dis.* 2018 Jan 1;10(1):e2018001.

33) Busca A, Passera R, Maffini E, **Festuccia M**, Brunello L, Dellacasa CM, Aydin S, Frairia C, Manetta S, Butera S, Iovino G, Giaccone L, Sorror M, Storb R, De Rosa FG, Bruno B.

Hematopoietic cell transplantation comorbidity index and risk of developing invasive fungal infections after allografting. *Bone Marrow Transplant.* 2018 Oct;53(10):1304-1310. **IF: 4.617**

- 34) Busca A, Dellacasa C, Giaccone L, Manetta S, Biale L, Godio L, Aydin S, **Festuccia M**, Brunello L, Bruno B. Eltrombopag for the Treatment of Refractory Pure RBC Aplasia after Major ABO Incompatible Hematopoietic Stem Cell Transplantation. **Biol Blood Marrow Transplant.** 2018 Aug;24(8):1765-1770. IF: 3.796
- 35) Brunello L, Passera R, Dellacasa CM, Giaccone L, Audisio E, Ferrero D, D'Ardia S, Allione B, Aydin S, **Festuccia M**, Lia G, Crisà E, Maffini E, Butera S, Busca A, Bruno B. Haplo-identical allografting with post-transplant cyclophosphamide in high-risk patients. **Ann Hematol.** 2018 Nov;97(11):2205-2215. IF: 2.866
- 36) Brunello L, Lia G, Bruno S, Tapparo M, Omedè P, **Festuccia M**, Maffini E, Ciccone G, Comba L, Tosti L, Giaccone L, Boccadoro M, Evangelista A, Camussi G, Bruno B. Biomarkers of Acute Graft-Versus-Host Disease: Surface Antigens and Micro RNAs in Extracellular Vescicles. **Biol Blood Marrow Transplant.** 2019 March. Doi:10.1016/j.bbmt.2018.12.223 [Epub ahead of print] IF: 3.796
- 37) Vannucchi AM, Mortara A, D'Alessio A, Morelli M, Tedeschi A, **Festuccia MB**, Monforte AD, Capochiani E, Selleri C, Simonetti F, Saracino A, Rapezzi D, Badagliacca MR, Falasca K, Molteni A, Palazzolo R, Schettino G, Bocchia M, Turrini M, Ascierto PA, Zuurman M, Paley C, Coco P, Saglio G. JAK Inhibition with Ruxolitinib in Patients with COVID-19 and Severe Pneumonia: Multicenter Clinical Experience from a Compassionate Use Program in Italy. **J Clin Med.** 2021 Aug 23;10(16):3752.
- 38) Maffini E, **Festuccia M**, Ursi M, Barbato F, Dicataldo M, Roberto M, Campanini E, Dan E, De Felice F, De Matteis S, Storci G, Bonafè M, Arpinati M, Bonifazi F. Old age: the crown of life, our play's last act. Question and answers on older patients undergoing allogeneic hematopoietic cell transplantation. **Curr Opin Hematol.** 2023 Jan 1;30(1):14-21.

**Partecipazione a Congressi
(come Relatore)**

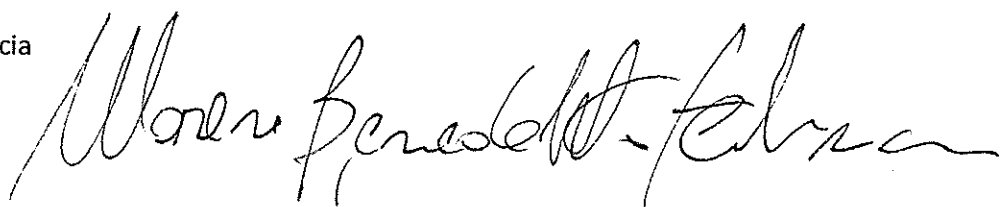
1. Under 40 In Hematology, Napoli, 15-16 Nov 12.
2. Mixed Chimerism Meeting - Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle, USA. 11-12 Giu 2015 - presentazione orale.
3. Update malattia veno occlusiva VOD, Torino, 10 Gen 2016 - presentazione orale.
4. 42° EBMT - European Society for Blood and Marrow Transplantation - annual meeting, Valencia (Spain), 3-6 Apr 2016 - presentazione orale e presentazione poster.
5. 21° EHA - European Hematology Association - annual meeting, Copenhagen (Denmark), 9-12 Giu 2016 - presentazione orale.
6. Mixed Chimerism Meeting - Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle, USA. 29-30 Set 2016 - presentazione orale.
7. PROMISE- Infezioni Fungine Invasive: Attualità e Prospettive alla Luce delle Nuove e Vecchie Molecole. Torino, 22 Nov 2016 - presentazione orale.
8. "The young side of Lymphoma - gli under 40 a confronto", Torino, 25-26 Set 2017 – presentazione orale
9. Corso Mieloproliferative Philadelphia negative. Focus su mielofibrosi: nuovi approcci prognostici e terapeutici, Torino, 25/09/2020. - presentazione orale.
10. Corso Linfoadenopatie non neoplastiche: come riconoscerle e diagnosticarle, Torino, 16/05/2022 – presentazione orale.
11. Tavola rotonda in MPN: nuovi traguardi in MF e PV, Torino, 25 mar e 20 mag 2022 – presentazione orale.
12. Heart Brain and Vessels, Aosta, 16-17 giu 2022 - presentazione orale.
13. 124° congresso della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Rimini, 20-22 ott 2023 – presentazione poster.
14. Corsi di aggiornamento in Malattie rare, del metabolismo e diabetologia, Aosta, 10 nov 2023 – presentazione orale.

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03

Il sottoscritto attesta e sottoscrive che nella presente domanda e allegati ha reso dichiarazioni sostitutive di certificazioni, ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n.445, recante "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa (Testo A)", consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. n. 76 del citato decreto del Presidente della Repubblica 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate.

Aosta, 09/01/2025

Moreno Benedetto Festuccia



Servizio Sanitario Nazionale
Regione Piemonte - Azienda Sanitaria Locale TO4
S.C. MEDICINA INTERNA
P.O. CUORGNE
(DOTT. Moreno Benedetto FESTUCCIA)