

INFORMAZIONI PERSONALI

Antony Ricchiuti

POSIZIONE ATTUALE

- Dottore in Medicina e Chirurgia, iscritto all'Ordine provinciale dei Medici Chirurghi di Milano, tessera n. 48346
- Specialista in Ematologia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2021-2025

Medico specializzando in Ematologia

Università degli Studi di Milano

Principale attività lavorativa svolta presso:

- Fondazione Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico:
 SC Ematologia (ambulatorio linfomi aggressivi, ambulatorio leucemie acute, ambulatorio citopenie, day hospital ematologico, degenza ordinaria, centro trapianti di midollo osseo e terapia cellulare)
 SC Medicina Trasfusionale (ambulatorio donatori di sangue, centro aferesi terapeutica)
 SC Medicina – Indirizzo metabolico (centro anemie congenite, emoglobinopatie, disordini ereditari del metabolismo e del sistema immunitario)
 SC Medicina – Allergologia e Immunologia (reparto)
- ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
 SC Ematologia (attività di degenza ordinaria)
 Competenze lavorative acquisite: diagnosi e gestione clinica delle principali malattie ematologiche, e delle complicanze della chemioterapia; aspirati e biopsie osteomidollari, rachicentesi diagnostiche e medicate, esame morfologico di sangue midollare.

2021-2025

Continuità Assistenziale

ATS Milano e ASST FBF Sacco

Incarico di assistenza primaria a quota oraria presso centrale operativa e ambulatorio

2018-2021

Attività professionalizzanti durante il triennio clinico

Principali frequenze presso le UOC di:

- Cardiologia Universitaria (direttore: Prof. Marco Guazzi), IRCCS Policlinico San Donato
- Urologia (direttore: Prof. Luca Carmignani), IRCCS Policlinico San Donato
- Malattie infettive (direttore: Prof. Massimo Galli) Ospedale Luigi Sacco
- Ortopedia oncologica (direttore: Dott. Primo Andrea Daolio) Istituto ortopedico Gaetano Pini
- Nefrologia (direttore: Prof. Piergiorgio Messa) Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico
- Ematologia (direttore: Prof. Luca Baldini) Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- 2021-2025 Specializzazione in Ematologia
Università degli Studi di Milano
Tesi: "Clinical and molecular determinants in acquired Aplastic Anemia"
(relatore: Dott. Bruno Fattizzo; correlatore dott.ssa Marta Bortolotti)
- 2015-2021 Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano
Votazione: 110/110 con lode
Tesi: "L'ematopoiesi clonale di potenziale indeterminato nei pazienti con non-alcoholic fatty liver disease: uno studio su dati di whole-exome sequencing"
(relatore: Prof. Niccolò Bolli; correlatore: Prof. Luca Valenti)
- 2009-2014 Maturità Scientifica
IIS "Algeri Marino", Casoli (CH)
Votazione: 100/100 con lode
Iscrizione all'Albo Nazionale delle Eccellenze dei Miur

**COMPETENZE
PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C1	C1	C2

Competenze comunicative Ottime competenze comunicative e capacità di leadership

Competenze digitali Buona conoscenza del pacchetto Office
 Utente medio-avanzato di JMP
 Utilizzo medio-avanzata di Jupyter Notebook (Python)
 Utilizzo intermedio di R
 Utente di IGV (Integrative Genomics Viewer)

PUBBLICAZIONI

Marchetti, Alfredo^{1,2}; Pelusi, Serena³; Marella, Alessio¹; Malvestiti, Francesco⁴; Ricchiuti, Antony^{1,2}; Ronzoni, Luisa³; Lionetti, Marta²; Moretti, Vittoria³; Bugianesi, Elisabetta⁵; Miele, Luca⁶; Vespasiani-Gentilucci, Umberto⁷; Dongiovanni, Paola⁸; Federico, Alessandro⁹; Soardo, Giorgio¹⁰; D'Ambrosio, Roberta¹¹; McCain, Misti V.¹²; Reeves, Helen L.¹²; La Mura, Vincenzo^{4,13}; Prati, Daniele³; Bolli, Niccolò^{1,2}; Valenti, Luca^{3,4,14}; EPIDEMIC Study Investigators. Impact of clonal hematopoiesis of indeterminate potential on hepatocellular carcinoma in individuals with steatotic liver disease. *Hepatology* (); 10.1097/HEP.0000000000000839, March 11, 2024. | DOI: 10.1097/HEP.0000000000000839

Fattizzo B, Gurnari C, Giammarco S, Ricchiuti A, Awada H, Bortolotti M, Galli N, Pedone GL, Versino F, Consonni D, Trikha R, Gandhi S, Sica S, Maciejewski JP, Kulasekararaj A, Barcellini W. Elderly Patients With Aplastic Anemia: Treatment Patterns and Outcomes in the Real World. *Am J Hematol*. 2025 Jan 29. doi: 10.1002/ajh.27611. Epub ahead of print. PMID: 39878088.

Cecchi, N., Sciumè, M., Ricchiuti, A. et al. Rituximab efficacy for minimal residual disease eradication in philadelphia-negative acute lymphoblastic leukemia CD20+. *Ann Hematol* 104, 3523–3526 (2025). <https://doi.org/10.1007/s00277-025-06332-y>

B. Fattizzo, G. L. Pedone, E. Metafuni, et al., " Characterization of Breakthrough Hemolysis in Patients With Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria: An International Multicenter Experience," *American Journal of Hematology* 100, no. 11 (2025): 1963–1971, <https://doi.org/10.1002/ajh.70032>.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi 2018-2021 Virgilio Program – Excellence in Research track: programma finanziato da Fondazione Cariplo e rivolto congiuntamente agli studenti di Medicina di Università degli Studi di Milano, Humanitas University, Università degli Studi di Milano-Bicocca, per la formazione dei futuri *physician scientists* tramite un programma triennale di training in ricerca biomedica, equivalente a 60 CFU extracurricolari derivanti da attività teoriche (lezioni frontali) e pratiche (frequenze di laboratorio) svolte nell'arco dei tre anni.
Vincitore di uno dei 10 posti banditi per l'Università degli Studi di Milano, selezionato in base a carriera universitaria e colloquio.

Patente di guida B

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati, o RGPD).