

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	PAOLO PEDRAZZOLI
Anno di nascita	2/11/1958
Qualifica	Professore Associato –Dip. Medicina Interna e Terapia Medica - Università degli Studi di Pavia; Direttore Dip. Oncologico – Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
Amministrazione	Università degli Studi di Pavia
Incarico attuale	Direttore Dip. Oncologico Professore Associato
Numero telefonico dell'ufficio (se solo privato, omettere)	0382/501659
E-mail istituzionale (se solo privato, omettere)	p.pedrazzoli@smatteo.pv.it paolo.pedrazzoli@unipv.it
Indirizzo Pec (se solo privato, omettere)	oncologia@pec.samatteo.pv.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio (anno di conseguimento; nome e tipo di istituto di istruzione o formazione )	1984	Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Pavia, Pavia POST-LAUREA
	1984	Abilitazione all'Esercizio della Professione di Medico Chirurgo, Pavia
	1987	Specializzazione in Ematologia, Università degli Studi di Pavia, Pavia 1990
	1990	Specializzazione in Oncologia, Università degli Studi di Pavia, Pavia
Altri titoli di studio e professionali	2008	Master in formazione manageriale per dirigenti di struttura complessa area ospedaliera; I.Re.F. - Scuola di Direzione in Sanità, Reg Lombardia
Esperienze professionali (incarichi ricoperti; data; tipo di azienda o settore; principali mansioni o responsabilità)	1987-88	Ricercatore, Department of Hematology, University of Wales, Cardiff (GB) (Direttore: Prof. Allan Jacobs) <ul style="list-style-type: none"><li>Borsa di Studio per l'Estero Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC)</li><li>Studio dell'espressione degli oncogeni c-myc e c-myb nella differenziazione e proliferazione di cellule ematopoietiche normali e leucemiche.</li></ul>
	1988-89	Dipartimento di Medicina Interna e Oncologia Medica, IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia (Direttore Prof. Edoardo Ascari) <ul style="list-style-type: none"><li>Borsa di studio IRCCS per attività di ricerca nel settore "Clinica Medica II", tema specifico: Studio dei progenitori emopoietici midollari e circolanti (Responsabile scientifico: Prof. Mario Cazzola).</li></ul>

	1989-99	Assistente di Oncologia Medica, Divisione di Oncologia Medica, Fondazione S. Maugeri, Centro Medico di Pavia (Direttore: Prof. Gioacchino Robustelli della Cuna).
	1999-09	Dirigente Medico con funzioni di Alta Specializzazione, S.C. di Oncologia Medica Falck, Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano (Direttore: Dr. Salvatore Siena).
	2009-10	Capo Sezione, Dipartimento di Oncologia/Ematologia Istituto Clinico Humanitas (Direttore: Dr. Armando Santoro).
	2010 ad oggi	Direttore, UOC Oncologia, Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo, Pavia.
	Dal 2018	Professore Associato (UNIPV, Oncologia) ai fini assistenziali in posizione apicale c/o la stessa UOC di Oncologia Medica.
	Dal 2022	Professore Associato (UNIPV, Oncologia) ai fini assistenziali in posizione apicale c/o la stessa UOC di Oncologia Medica.  Direttore Dipartimento onco-ematologico – Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo (PV).
Capacità linguistiche		capacità di lettura, scrittura, espressione orale eccellente della lingua Inglese
Capacità nell'uso delle tecnologie		Buona conoscenza dei pacchetti informatici Microsoft office.
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il compilante ritiene di dover pubblicare)		<p>E' autore di circa 300 pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate. Fonte Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004566766">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004566766</a>. H-index totale: 40 (Scopus); Numero citazioni totale,: 6196 (Scopus); Impact factor Totale 1504.013.</p> <p>È autore di numerosi capitoli di libro e pubblicazioni su riviste non indicizzate</p> <p>Ha partecipato come relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali</p> <p>È stato responsabile nazionale per i tumori solidi del Gruppo Italiano di Trapianto di Midollo Osseo, cellule staminali emopoietiche e di terapia cellulare (GITMO) dal 2006 al 2010</p> <p>È stato segretario, dal 2013 al 2017, del Working Party tumori solidi dell'EBMT (European group for Blood and Marrow Transplantation); dal 2017 è referente per i tumori solidi del Cellular Therapy and Immunobiology Working Party dell' EBMT</p> <p>È o è stato revisore di numerose riviste scientifiche tra cui: Lancet, Annals of Oncology, Haematologica, British Journal of Cancer, British Medical Journal, Bone Marrow Transplantation, Tumori Journal, European Journal of Cancer, Future Medicine, Blood, AIOM, EBMT, French National Cancer Institute, Clinical Nutrition ESPEN.</p> <p>E' membro dell'Editorial Board di: Nutrients, Annals of Oncology Research, Frontiers in Oncology / Cancer Immunity and Immunotherapy</p> <p>Ha collaborato alla stesura del volume "The EBMT/EHA CAR-T Cell Handbook".</p> <p>È membro delle seguenti Società Scientifiche:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• European Society for Blood and Marrow Transplantation (EBMT, dal 1995)</li> <li>• American Society of Clinical Oncology (ASCO, dal 1996)</li> <li>• European Society for Medical Oncology (ESMO, dal 1997)</li> <li>• Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM, dal 1999)</li> <li>• Network Italiano per la Bioterapia dei Tumori (NIBIT, dal 2006)</li> <li>• Gruppo Italiano per i tumori geminali (IGG, dal 2007)</li> </ul> <p>Membro Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in “Medicina Sperimentale” dell’Università di Pavia, accreditato presso il MIUR come internazionale.</p> <p>E’ stato Coordinatore del Dipartimento Interaziendale Provinciale Oncologico (DIPO) di Pavia</p> <p>È stato responsabile della Rete locale di Cure Palliative della provincia di Pavia e Componente del Gruppo di lavoro interdirezionale di coordinamento regionale presso la Direzione Generale Salute per la rete di cure palliative</p> <p>È componente dello Steering Committee delle Rete Oncologica Lombarda</p> <p>E’ Direttore Scuola di Specializzazione in oncologia Medica – Università degli Studi di Pavia</p> <p>E’ Coordinatore del Master di II livello in “Nutrizione in oncologia” e “Genetica Oncologica” – Università degli Studi di Pavia.</p> <p>Titolare di insegnamento curriculare MED/06 per le seguenti scuole di specializzazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Facoltà di Medicina, Università degli studi di Pavia:</li> <li>• Anatomia Patologica</li> <li>• Chirurgia Generale</li> <li>• Ostetricia e Ginecologia</li> <li>• Ortopedia e Traumatologia</li> <li>• Neurochirurgia</li> <li>• Microbiologia e Virologia</li> <li>• Pediatria</li> <li>• Scienze dell’Alimentazione.</li> </ul> <p>E’ titolare dell’insegnamento di Oncologia Medica, Facoltà di Medicina e Chirurgia C.so Golgi – Università degli Studi di Pavia.</p> <p>E’ titolare dell’insegnamento di oncologia medica al corso di Laurea Triennale di Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di infermiere) Università degli studi di Pavia.</p> <p>Coordinatore e Docente corso di alta formazione “Nutrizione, cibo e stili alimentari nella prevenzione oncologica e nel supporto alla terapia del cancro”. UNITELM.</p> <p>Docente Master II Livello “Diagnostica Microbiologica Avanzata”, Università degli Studi di Pavia. Seminari su “tumori virus correlati del distretto cervico cefalici” eAA “Check-point inhibitors e loro applicazioni cliniche”.</p> <p>Docente Master di II livello al case Managment infermieristico. Università degli studi di Pavia.</p>
--	--

	<p>Coordinatore Master di II livello "nutrizione in oncologia". Università degli Studi di Pavia.</p> <p>Coordinatore master di II livello "genetica Oncologia". Università degli studi di Pavia.</p> <p>Membro del team di progetto Fluidica Digitale per le Scienze della Vita, DSF (Digital Smart Fluidics); Call: HUB Ricerca e Innovazione del Programma Operativo Regionale cofinanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale 2014-2020 /Regione Lombardia</p> <p>Referente per Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo presso:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• DIGICORE (Digital Institute for Cancer Outcome REsearch) Istituto Europeo Digitale nato dal Consorzio di vari Cancer Center per studi di outcome ed identificazione di evidenze da analisi di real word data;</li><li>• OECI (Organisation of European Cancer Insitutes); Organizzazione che include Cancer Centers e Istituti di Ricerca e Cura europei, nata per promuovere la collaborazione su tematiche di ricerca clinica e traslazionale, controllo di qualità, raccolta dati, in ambito Oncologico.</li><li>• ACC (Alleanza Contro il Cancro)</li></ul>
--	---