

FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>ANDREA SARTORE BIANCHI</b>	
Data di nascita	13-02-1974	
Nazionalità	Italiana	
E-mail	<a href="mailto:andrea.sartorebianchi@unimi.it">andrea.sartorebianchi@unimi.it</a> <a href="mailto:andrea.sartorebianchi@ospedaleniguarda.it">andrea.sartorebianchi@ospedaleniguarda.it</a>	

**POSIZIONE LAVORATIVA ATTUALE**

• Date (da – a)	<b>2018</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Milano (La Statale)
• Qualifica conseguita	<b>PROFESSORE ASSOCIATO DI ONCOLOGIA MEDICA</b>
• Date (da – a)	<b>2023</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano
• Qualifica conseguita	<b>DIRETTORE S.C. RICERCA CLINICA E INNOVAZIONE</b>

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)	<b>1988-1993</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico Statale “Giovanni Berchet”, Milano
• Qualifica conseguita	<b>MATURITÀ CLASSICA</b>
• Livello nella classificazione nazionale	Votazione finale 58/60

• Date (da – a)	<b>1993-1999</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Alunno del Collegio Fratelli Cairoli di Pavia (Ex Germanico-Ungarico) - Vincitore di borsa di studio del Collegio per l’A.A. 1997-98
• Date (da – a)	<b>1993-1999</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pavia - Internato di Laurea presso la S.C. di Ematologia dell’IRCCS Policlinico San Matteo – Pavia

• Qualifica conseguita	<b>LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA</b> discutendo la tesi sperimentale “Studio dei progenitori emopoietici dopo trapianto combinato di organo solido (intestino/rene) e midollo osseo in un modello animale”. Relatore: Prof. Carlo Bernasconi, Correlatore Prof. Mario Lazzarino
• Livello nella classificazione	Votazione finale 110/110 e lode

• Date (da – a)	<b>2000</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pavia
• Qualifica conseguita	<b>ABILITAZIONE ALL’ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE MEDICA</b> - Iscrizione all’Albo dei Medici e Chirurghi di Milano al n. 36906

• Date (da – a)	<b>2000-2004</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pavia
• Qualifica conseguita	<b>SPECIALITÀ IN ONCOLOGIA</b> discutendo la tesi sperimentale “Gli inibitori di Aurora kinasi nel mesotelioma pleurico”. Relatore: Prof. Alberto Riccardi
• Livello nella classificazione nazionale	Votazione finale 50/50 e lode

• Date (da – a)	<b>2008</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<i>“10th ECCO/AACR/ASCO Workshop “Methods in clinical cancer research”, Flims, Switzerland, June 21-27, 2008 (Vincitore di borsa di studio Pezcoller per la partecipazione al corso)</i>
• Qualifica conseguita	<b>DIPLOMA IN METODOLOGIA DELLA RICERCA CLINICA IN ONCOLOGIA</b>

• Date (da – a)	<b>2022</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	PoliS-Lombardia - Istituto regionale per il supporto alle politiche della Regione Lombardia
• Qualifica conseguita	<b>CERTIFICATO DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER DIRIGENTE DI STRUTTURA COMPLESSA (AI SENSI DEL DPR 484/1997)</b>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	<b>6/11/2006-attuale</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Piazza Ospedale Maggiore 3, 20162 Milano
• Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera
• Tipo di impiego	<b>DIRIGENTE MEDICO PER LA DISCIPLINA DI ONCOLOGIA PRESSO LA S. C. DIVISIONE DI ONCOLOGIA FALCK (DIRETTORE: PROF. SALVATORE SIENA)</b>
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabile della Struttura Semplice di Oncologia Clinica Molecolare (2012-2023)</li> <li>• Responsabile del Centro Colon-Retto del Grande Ospedale Metropolitano Niguarda</li> <li>• Responsabile scientifico delle riunioni accreditate ECM “La resezione delle metastasi epatiche e polmonari dei tumori del colon-retto” (Evento ECM n. N652/09) (2009-attuale)</li> </ul>

• Date (da – a)	<b>2004-2006</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Niguarda Ca' Granda, Piazza Ospedale Maggiore, 20162 Milano
• Tipo di azienda o settore	Azienda Ospedaliera
• Tipo di impiego	<b>MEDICO ONCOLOGO CONTRATTISTA PRESSO LA S. C. DIVISIONE DI ONCOLOGIA FALCK (DIRETTORE: DR. SALVATORE SIENA)</b>
• Principali mansioni e responsabilità	• Assistenza clinica ai pazienti ricoverati in degenza ordinaria, day hospital e ambulatorio; attività medico-scientifica di ricerca clinica

• Date (da – a)	<b>2003-2004</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	IRCCS Policlinico San Matteo, Piazzale Golgi, 27100 Pavia
• Tipo di azienda o settore	IRCCS
• Tipo di impiego	<b>MEDICO SPECIALIZZANDO PRESSO LA DIVISIONE DI MEDICINA INTERNA E ONCOLOGIA DELL'IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO DI PAVIA (DIRETTORE: PROF. EDOARDO ASCARI)</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di assistenza clinica ai pazienti, attività medico-scientifica di ricerca clinica e di laboratorio

• Date (da – a)	<b>2002-2003</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Division of Clinical Pharmacology and Experimental Cancer Therapeutics at Rhode Island Hospital, Department of Medicine, Brown University, Providence, Rhode Island, USA (Direttore Prof. Paul Calabresi)
• Tipo di azienda o settore	Università Ivy League
• Tipo di impiego	<b>RESEARCH FELLOW PRESSO DIVISION OF CLINICAL PHARMACOLOGY, DEPARTMENT OF MEDICINE OF BROWN UNIVERSITY, PROVIDENCE, RHODE ISLAND, USA</b>
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca preclinica inerente sperimentazione in modelli <i>in vivo</i> e <i>in vitro</i> di nuovi agenti antitumorali. Le ricerche effettuate durante questa fellowship hanno condotto alla pubblicazione di risultati che dimostrano l'efficacia di un trattamento con inibitori del proteasoma nel mesotelioma maligno (Sartore-Bianchi et al. <i>Clin Cancer Res</i> , 2007), sulla base dei quali sono stati effettuati studi clinici EORTC.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

<b>MADRELINGUA</b>	<b>ITALIANO</b>
<b>ALTRE LINGUE</b>	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	eccellente
• Capacità di scrittura	eccellente
• Capacità di espressione orale	eccellente

**PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE** Autore di 185 articoli scientifici pubblicati su riviste peer-reviewed, fra i quali è first o corresponding author su *Nature Medicine*, *The Lancet Oncology* e *Journal of Clinical Oncology*. Inoltre, co-autore di articoli su *Nature*, *Science Translational Medicine* e *JAMA*. H-index=60 secondo Scopus. La lista completa delle pubblicazioni è disponibile al link: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=sartore+bianchi>  
L'identificativo ORCID è <https://orcid.org/0000-0003-0780-0409>

**RICONOSCIMENTI SCIENTIFICI**

- 2023: incluso nella classifica World's Top 2% Scientist elaborata da Stanford University (doi: [10.17632/btchxktzyw.6](https://doi.org/10.17632/btchxktzyw.6))
- 2021: Keynote Lecture a World Congress on Gastrointestinal Cancers, Barcelona
- 2012: Young Oncologist Lecturer ad ESMO World Congress on Gastrointestinal Cancer, Barcelona
- 2008: Vincitore di borsa di studio Pezcoller per la partecipazione al 10th ECCO/AACR/ASCO Workshop "Methods in clinical cancer research", Flims, Switzerland
- 2005: Pezcoller-Begnudelli Award per il miglior contributo scientifico al 17° Pezcoller Symposium, "Molecular Understanding of Solid Tumors", Trento

**GRANT SCIENTIFICI IN CORSO  
(COME PRINCIPAL INVESTIGATOR)**

- PI del progetto di ricerca finanziato da Ministero della Salute PNRR/Next Generation EU "High-dose vitamin C to enhance neoadjuvant immune checkpoint therapy in mismatch repair proficient colorectal cancer: the ALFEO pilot study" 2023-2025, Project Code: PNRR-MAD-2022-12376593
- PI del progetto di ricerca finanziato da Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito dei Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) "A comprehensive analysis of dietary risk factors, colibactin and tumor molecular features in early-onset colorectal cancer (PRIN -2022LSFKWE)
- Co-PI del progetto di ricerca finanziato da Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica (FRRB) di Regione Lombardia "IANG-CRC CP\_12/2018" - "Bando per il finanziamento di Progetti di Rete – II Edizione"

**ALTRE ATTIVITÀ SCIENTIFICHE**

- Chairman, relatore e lecturer su invito a congressi internazionali (ASCO ed ESMO Annual Meeting, ESMO World Congress on Gastrointestinal Cancer, ESMO Symposium on Signalling Pathways in Cancer) ed eventi educazionali (*ESMO Advanced Courses*) su argomenti di targeted therapy, terapia del carcinoma del colon-retto, utilizzo clinico di biomarcatori molecolari e resistenza ai farmaci oncologici
- Componente del Board Editoriale di *Communication Medicine* e *Cancers*
- Revisore per riviste medico-scientifiche fra cui *The Lancet Oncology* (ISSN: 1470-2045); *Nature Reviews Clinical Oncology* (pISSN 1759-4774), *Journal of Clinical Oncology* (pISSN: 0732-183X); *Clinical Cancer Research* (pISSN: 1078-0432) e *Annals of Oncology* (eISSN:1569-8041)
- Revisore di progetti di ricerca internazionali per enti universitari e governativi fra cui Cancer Research UK, Austrian Science Fund (FWF), Terry Fox Research Institute (Canada)
- Direttore del Comitato Scientifico della Fondazione Oncologia Niguarda ETS
- Direttore del Comitato Scientifico dell'Associazione Angelman, che sostiene la ricerca scientifica sulla Sindrome di Angelman

**BREVETTI** Co-inventore del brevetto WO 2006/108627 A1: "ANTI-EGFR ANTIBODY THERAPY BASED ON AN INCREASED COPY NUMBER OF THE EGFR GENE IN TUMOR TISSUES"

Autorizzo il trattamento dei dati personali raccolti, anche con strumenti informatici, nel rispetto degli obblighi di sicurezza e riservatezza di cui al Regolamento (UE) n. 679/2016 e del D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003, per le disposizioni non incompatibili con il Regolamento medesimo.