

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

DR. PIER FRANCESCO FERRUCCI

Dati Personali:

Nome: Pier Francesco Ferrucci.

Data di nascita: 04 Ottobre 1964.

Luogo di nascita: Livorno, Italia.

Presente incarico: Direttore del Dipartimento Interpresidio di Oncologia e Direttore di Struttura Complessa di Oncologia, Ospedale San Giuseppe, Gruppo MultiMedica SPA

Titoli di Studio:

Luglio 1983: **Maturità Classica Sperimentale**, conseguita con votazione 55/60 e con menzione di merito per la migliore prova scritta di Italiano in ambito regionale.

31 Ottobre 1990: **Laurea in Medicina e Chirurgia**, conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa, con votazione 110/110, discutendo la tesi sperimentale "ACE-inibitori e malattie cardiovascolari: L'Enalapril maleato nel trattamento dell'ipertensione arteriosa essenziale. Valutazione della performance ventricolare sinistra e della regressione dell'ipertrofia ventricolare sinistra", relatore il chiar.mo Prof. C. Giusti, direttore della Clinica Medica Pisana.

27 Dicembre 1990: **Esame di Stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione medica presso l'Università degli Studi di Pisa.

31 Dicembre 1990: **Iscrizione all'Ordine dei Medici e chirurghi di Livorno al n. 2919.**

01 Febbraio 1995: **Specializzazione in Oncologia**, conseguita presso l'Istituto di Medicina Interna e Scienze Oncologiche dell'Università degli Studi di Perugia, con votazione di 50/50 e lode.

21 Ottobre 2001: **Esame** "European Certification on Medical Oncology", ESMO Lisbona con votazione di 56/60.

13 Ottobre 2012: **MBA** - Corso di Formazione Manageriale per Direttori di Azienda Sanitaria e Dirigenti di Struttura Complessa, Area Ospedaliera, Cod. UCS DSCO 0701, Regione Lombardia, completato presso Università Cattolica del Sacro Cuore, Largo Gemelli 1, Milano, il 13/10/2012.

- 06 Aprile 2017: **Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di seconda fascia** (settore concorsuale malattie del sangue, oncologia e reumatologia), Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica (CINECA-MIUR).
- 06-07 Marzo 2017: **Superamento con il massimo dei voti del Concorso in Sanatoria per Oncologia Medica** presso l'Istituto Europeo di Oncologia, che dava accesso alle prerogative di cui all'art. 15 undecies del DL n.502/92 e smi in materia di equiparazione dei titoli e dei servizi di mobilità verso altri enti SSN.

Formazione Post-Laurea:

- Gennaio 91-Luglio 95: **Attività di ricerca** di base presso il laboratorio di Biologia Molecolare dell'Istituto di Medicina Interna e Scienze Oncologiche dell'Università degli Studi di Perugia, diretto dal Prof. P.G. Pelicci. **Attività clinica** presso lo stesso Istituto diretto dal Prof. Fausto Grignani in campo Oncologico con particolare indirizzo Ematologico.
- 1992-1993: **Collaborazione professionale** con la ditta Celbio S.r.l., con l'incarico di svolgere controlli di qualità su reagenti della Società Invitrogen in uso nei nostri laboratori.
- Agosto 95-Ottobre 96: **Attività di ricerca di base** presso il Dipartimento di Oncologia Sperimentale dell'Istituto Europeo di Oncologia a Milano diretto dal Prof. P.G. Pelicci.
- Giugno 96-Presente: **Continuing Medical Education** Program dell'Istituto Europeo di Oncologia.
- Sett 1998-Nov 1998: **Frequenza nell'ambito del Progetto "Medical Oncology: a comprehensive Review"**, presso The University of Texas, MD Anderson Cancer Center, Houston, Texas, USA.
- 1 Mar 97-31 Mag 98: **Contratto** di incarico professionale per prestazioni medico-sanitarie di Guardia Medica Interdivisionale continuativa presso la Divisione ed il Dipartimento di Oncologia dell'Istituto Europeo di Oncologia (IRCCS) di Milano; rapporto concluso per assunzione a tempo indeterminato.
- Giugno 98-Ottobre 23: **Assunzione a tempo indeterminato** presso l'Istituto Europeo di Oncologia (IRCCS) di Milano con la qualifica di Dirigente Medico:
1998-2007: **Assistente** e poi **Assistente Senior**, Divisione di Onco-Ematologia diretta dal Dott. G. Martinelli nel Dipartimento di Medicina diretto dal Prof. A. Goldhirsch.
2007-2009: **Vicedirettore**, Divisione di Oncologia nel Dipartimento di Medicina diretto dal Prof. A. Goldhirsch.

2009-2011: **Vicedirettore Senior Responsabile Progetto di Ricerca**, presso la Divisione Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari diretta dal Dott. A. Testori nel Dipartimento di Medicina diretto dal Prof. A. Goldhirsch.

2011-2015: **Direttore di Struttura Semplice**, Unità di Ricerca Traslazionale sul Melanoma, nell'ambito del Programma Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari diretto dal dr. A. Testori.

2015-2019: **Direttore di Struttura Semplice**, Unità di Oncologia Medica del Melanoma, nell'ambito del Programma Melanoma, Sarcoma e Tumori Rari.

2019-2023: **Direttore di Struttura Semplice**, Unità di Bioterapia dei Tumori e **Principal Investigator** nell'ambito del Dipartimento di Oncologia Sperimentale.

2004-Presente: **Fondatore e Direttore Scientifico** della Fondazione "Grazia Focacci" Onlus per la ricerca sul cancro, il supporto dei pazienti e delle loro famiglie.

2016-Presente: **Professore a Contratto Università degli Studi di Milano.**

06 Aprile 2017: **Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di seconda fascia** (settore concorsuale malattie del sangue, oncologia e reumatologia), Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica (CINECA-MIUR).

Dal 2021-Presente: **Membro della Faculty SEMM** (Scuola Europea Medicina Molecolare).

Giugno 2021: **Membro della Faculty ASCO 2020/2021.**

Ottobre 2021: **Presidente (2021-2024)** del Network Italiano per la Bio-Immunoterapia dei Tumori (NIBIT).

Settembre 2023: **Chairman CICON 2023** (Cancer Immunotherapy Conference).

Ottobre 2023-Presente **Direttore** del Dipartimento Interpresidio di Oncologia e Direttore della Struttura Complessa di Oncologia dell'Ospedale San Giuseppe, Gruppo Multimedica, Milano

Premi ed Incarichi:

Ottobre 1992: **Premio di Ricerca 1992** della Società Italiana di Medicina Interna.

Ottobre 1993: **Premio di Ricerca 1993** della Società Italiana di Medicina Interna.

Ottobre 1994: **Translational Research in Cancer Awardee**, assegnato dall'American Association for Cancer Research, (AACR).

05 Maggio 1999: **Premio "Hans Wider"** della European School of Oncology Foundation.

Da Ottobre 2014: **Membro del Consiglio Direttivo** del Network Italiano per la Bio-Immunoterapia dei Tumori (NIBIT).

Società Scientifiche:

1994-2010: Gruppo Oncologico di Nord-Ovest (**GONO**).

1994-2010: Società Italiana di **Medicina interna**.

1994-2012: Società Italiana di Ematologia Sperimentale (**SIES**).

1995-presente: American Association for Cancer Research (**AACR**).

2000-presente: European Society of Medical Oncology (**ESMO**).

2004-presente: **Fondatore e Direttore Scientifico della Fondazione “Grazia Focacci” Onlus** per la ricerca sul cancro ed il supporto dei pazienti e delle loro famiglie.

2007-presente Network Italiano per la Bio-Immunoterapia dei Tumori (NIBIT). **Presidente 2021-24**.

2007-presente Intergruppo Melanoma Italiano (**IMI**).

2008-presente **EORTC Melanoma Group**.

2014-presente Associazione Italiana Oncologia Medica (**AIOM**).

2016-presente Cluster Lombardo Scienze della Vita: Terapie Avanzate

2017-presente Alleanza Contro il Cancro (**ACC**): working groups Immunologia e Melanoma.

2019-presente International Neoadjuvant Melanoma Consortium (**INMC**).
Society for immunotherapy of Cancer (**SITC**).
Faculty Member del “Post Graduate Institute for Medicine”, piattaforma educativa di consulenza internazionale: “Cancer Expert Now”.
Piattaforma di Telemedicina: Ultraspecialisti.

Attività Didattica/Accademica:

1996-2023 **Docente** del Continuing Medical Education Programme e di Seminari di aggiornamento per medici di famiglia presso l'Istituto Europeo di Oncologia, Italy.

1996-presente **Docente dei Corsi di Formazione ESO** (European School of Oncology).

2010-presente **Docente dei Master** del Network Italiano per la Bio-Immunoterapia dei Tumori (NIBIT).

2010-presente **Docente dei Master** Intergruppo Melanoma Italiano (IMI).

2016-2018	Professore a contratto al Master Universitario (II° livello) in “Farmacia e Farmacologia Oncologica”. Università degli Studi di Milano.
2017-presente	Professore a contratto al “Corso di Laurea in tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione cardio-vascolare”, Università di Milano.
2019-presente	Revisore in conto AIOM delle Linee Guida AIOM 2019 e 2020: “Gestione delle tossicità da immunoterapia”.
2020-presente	Membro del Collegio Docenti della Scuola Europea di Medicina Molecolare (SEMM) , Corso in Cancer Genetics, nell’ambito del Dottorato in Systems Medicine. Il succitato dottorato ha come lingua ufficiale l’inglese ed è gestito da SEMM in convenzione con l’Università degli Studi di Milano

Attività Scientifica:

- **Pubblicazioni: 148, H-index: 49, Impact factor totale: 2610, Citazioni: 21584**
- **Co-Investigatore o Principale Investigatore in 98 GCP clinical trials** nazionali e internazionali dal 2013, con 1089 pazienti arruolati in clinical trials.
 - **Presentazioni Orali e/o chairman** a più di 100 congressi nazionali ed internazionali.
 - **Organizzazione come Scientific Board** di 10 International meeting, 11 National or Regional meeting, 5 CME Events, 6 Expert Driven Hospital meetings.
- **Organizzatore come Chairman dell’International Cancer Immunotherapy Conference (CICON23)** dal 20 al 23 Settembre 2023 a Milano MICO.
 - **Partecipazione ad Advisory Boards** per Roche, Bristol Mayers Squibb, Novartis, GSK, Amgen, MSD, Pierre Fabre, Delcath Systems, Immunocore, Idera Pharmaceuticals.
- **Revisore** per Lancet Oncology, Nature Medicine, Annals of Oncology, Journal for Immunotherapy of Cancer, European Journal of Cancer, Cancers, Cells, British Journal of Hematology, Cancer Immunology and Immunotherapy, Oncotarget, Frontiers in Oncology, Immunobiology, Cancer Management and Research.
- **Editorial Board** di “Journal Clinical Medicine Reviews: Oncology” (CMO); “International Journal of Dermatology Research”; “Journal of Dermatology and Skin Science”; “Annals of Integrative Oncology”; “Clinical Medicine Insights: Oncology”; “Cancers”.
- **Associate Editor** di “Frontiers in Immunology” e “Frontiers in Anti-Cancer Therapies”.