

Romano Danesi

PRESENTAZIONE

Professore Ordinario di Farmacologia - Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia - Università degli Studi di Milano

Direttore S.C. Analisi Chmico Cliniche e Centro Antiveleni/Farmacologia Clinica - ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

IN EVIDENZA - QUALIFICAZIONI COERENTI AL PROGRAMMA DI FASE I E DEL CLINICAL QUALITY TEAM PRESSO INT

Laureato in Medicina e Chirurgia

Specialista in Farmacologia e Tossicologia clinica

Specialista in Oncologia

Specialista in Malattie Polmonari e Tisiologia

Esperienza di componente Farmacologo e di Presidente di Comitato Etico per la Sperimentazione dei Farmaci

Esperienza di medico farmacologo presso i Centri di Sperimentazione di fase I IRCCS Ospedale Sacro Cuore "Don Calabria" (Negrar) e IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" (Bari)

ESPERIENZA LAVORATIVA

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACOLOGIA - UNIVERSITÀ DI PISA - PISA, ITALIA Indirizzo Via Roma 55, 56126, Pisa, Italia

PROFESSORE A CONTRATTO DI FARMACOLOGIA - 01/11/1986 - 31/10/1988

UNIVERSITY OF VIRGINIA HEALTH SCIENCES CENTER - CHARLOTTESVILLE, STATI UNITI Indirizzo West Main Street 853, 22903, Charlottesville, Stati Uniti

ASSISTANT PROFESSOR OF HEMATOLOGY/ONCOLOGY - 01/07/1993 - 31/10/1994

SCUOLA SUPERIORE DI STUDI UNIVERSITARI E DI PERFEZIONAMENTO S. ANNA - PISA, ITALIA Indirizzo Piazza Martiri della Libertà 33, 56127, Pisa, Italia

RICERCATORE UNIVERSITARIO DI FARMACOLOGIA - 01/06/1991 - 31/10/1998

DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA - UNIVERSITÀ DI PISA - PISA, ITALIA Indirizzo Via Roma 55, 56126, Pisa, Italia

PROFESSORE ASSOCIATO DI FARMACOLOGIA - 01/11/1998 - 30/11/2005

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE - UNIVERSITÀ DI PISA - PISA, ITALIA Indirizzo Via Roma 55, 56126, Pisa, Italia

PROFESSORE ORDINARIO DI FARMACOLOGIA - 01/12/2005 - 15/12/2023

DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - MILANO, ITALIA Indirizzo Via Festa del Perdono 7, 20122, Milano, Italia

PROFESSORE ORDINARIO DI FARMACOLOGIA - 16/12/2023 - ATTUALE

□ COMITATO ETICO PER LA SPERIMENTAZIONE CLINICA - AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA - PISA,
 □ TALIA

RESPONSABILE DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA - 01/10/2005 - 01/10/2007

III AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA - PISA, ITALIA

PRESIDENTE - COMITATO ETICO PER LA SPERIMENTAZIONE CLINICA - 01/10/2007 - 26/09/2013

USL AREA VASTA NORD-OVEST - PISA, ITALIA

PRESIDENTE - COMITATO ETICO PER LA SPERIMENTAZIONE CLINICA - 27/09/2013 - 30/04/2021

REGIONE TOSCANA - FIRENZE, ITALIA

VICE-PRESIDENTE - COMITATO ETICO REGIONALE PER LA SPERIMENTAZIONE CLINICA - 27/09/2013 - 14/06/2015

REGIONE TOSCANA - FIRENZE. ITALIA

PRESIDENTE - COMITATO ETICO REGIONALE PER LA SPERIMENTAZIONE CLINICA - 15/06/2015 - 15/06/2017

III AREA VASTA ROMAGNA - ISTITUTO SCIENTIFICO ROMAGNOLO PER LO STUDIO E LA CURA DEI TUMORI - MELDOLA, ITALIA

VICE-PRESIDENTE - COMITATO ETICO PER LA SPERIMENTAZIONE CLINICA - 21/01/2015 - 20/03/2017

III AREA VASTA ROMAGNA - ISTITUTO SCIENTIFICO ROMAGNOLO PER LO STUDIO E LA CURA DEI TUMORI - MELDOLA, ITALIA

COMPONENTE FARMACOLOGO - COMITATO ETICO PER LA SPERIMENTAZIONE CLINICA - 17/07/2014 - ATTUALE

III AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA - PISA. ITALIA

DIRETTORE - SEZIONE DIPARTIMENTALE FARMACOLOGIA ONCOLOGICA - 01/10/2006 - 30/09/2009

III AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA - PISA. ITALIA

DIRETTORE - UOC FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGENETICA - 01/10/2009 - 15/12/2023

Durante il periodo della Direzione, l'UO era composta da 10 dirigenti e 1 data manager e i settori di attività erano: 1) monitoraggio terapeutico immunometrico e cromatografico dei farmaci (ca. 19.000 analisi/anno); 2) farmacogenetica germinale e somatica con tecniche PCR e NGS per l'individuazione del rischio reazioni avverse e resistenze farmacologiche (ca. 3.000 analisi/anno); 3) consulenza sulle interazioni farmacologiche (ca. 100 consulenze/anno); 4) Clinical Trial Center - ufficio di supporto alla sperimentazione clinica; 5) segreteria tecnico-scientifica del Comitato etico di Area Vasta nord-ovest per la sperimentazione clinica.

III AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA PISANA - PISA, ITALIA

DIRETTORE - DIPARTIMENTO AD ATTIVITÀ INTEGRATA DI MEDICINA DI LABORATORIO - 02/01/2016 - 15/10/2023

Durante il periodo di direzione, il DAI era composto da **8 UO complesse** (Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche, Medicina Trasfusionale e Biologia Trapianti, Farmacologia clinica e Farmacogenetica, Anatomia Patologica 1/2/3, Virologia, Biobanche), **9 Strutture a valenza dipartimentale** (Laboratorio Trapianti, Microbiologia Micologica, Microbiologia Batteriologica, Chimica e Endocrinologia, Genetica molecolare, Citogenetica, Patologia clinica, Immunogenetica, Tossicologia Forense) e da **5 programmi assegnati a docenti di I fascia** (Monitoraggio delle parassitosi, Percorso diagnostico per le neoplasie dell'apparato muscolo-scheletrico, Marcatori genetici ed epigenetici in malattie complesse, Utilizzo di metodologie di biochimica e biologia molecolare clinica per nuovi marcatori d'interesse clinico e forense e Programma di patologia pleuro-polmonare). Nel 2021 il Dipartimento è stato interamente certificato secondo la **norma di qualità ISO 9001/2015**. Gli **obiettivi di budget** raggiunti negli anni sono

stati tra il **93 e il 100**% e la valutazione della performance da parte della Direzione Aziendale è sempre stata **eccellente**.

Valutazione personale da parte della Direzione Aziendale in tutto il periodo di direzione: eccellente.

III AZIENDA SANITARIA LOCALE 5 - PISA, ITALIA

COMPONENTE FARMACOLOGO - COMMISSIONE TERAPEUTICA DI AREA VASTA - 01/07/2011 - 01/07/2014

REGIONE TOSCANA - FIRENZE, ITALIA

COMPONENTE FARMACOLOGO - COMMISSIONE TERAPEUTICA REGIONALE - 01/03/2014 - 31/10/2020

UNIVERSITÀ DI PISA - PISA, ITALIA

DIRETTORE - MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO - 01/11/2009 - 15/12/2023

Titolo del Master: Metodologia della Ricerca e della Sperimentazione Clinica

UNIVERSITA' DI PISA - PISA, ITALIA

DIRETTORE - CORSO DI PERFEZIONAMENTO UNIVERSITARIO - 01/09/2019 - 15/12/2023

Titolo del Corso di Perfezionamento: Biomarcatori molecolari predittivi di risposta ai farmaci oncologici: sperimentazione, tecnologie ed applicazioni cliniche

UNIVERSITÀ DI PISA - PISA, ITALIA

DIRETTORE - SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE - 01/05/2018 - 31/10/2023

Titolo: Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica

REGIONE TOSCANA - FIRENZE, ITALIA

COMPONENTE E VICE-COORDINATORE - TUMOUR MOLECULAR BOARD - 07/07/2020 - 15/12/2023

III REGIONE LOMBARDIA - MILANO, ITALIA

COMPONENTE - TUMOUR MOLECULAR BOARD - 03/12/2024 - ATTUALE

III ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA - MILANO. ITALIA

DIRETTORE SC ANALISI CHMICO CLINICHE E CENTRO ANTIVELENI/FARMACOLOGIA CLINICA - 16/12/2023 - ATTUALE

ISTITUTO TUMORI "GIOVANNI PAOLO II" IRCCS - BARI, ITALIA

MEDICO FARMACOLOGO PRESSO CENTRO DI SPERIMENTAZIONE DI FASE I - 2017 - 2020

Ⅲ OSPEDALE "DON CALABRIA" IRCCS - NEGRAR (VERONA), ITALIA

MEDICO FARMACOLOGO PRESSO CENTRO DI SPERIMENTAZIONE DI FASE I - 2020 - ATTUALE

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/1976 - 24/01/1983 Pisa, Italia

DIPLOMA DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA Università di Pisa

Indirizzo Via Roma 55, 56126, Pisa, Italia | Voto finale 110/110 e Lode

01/11/1984 - 15/04/1988 Pisa, Italia

DIPLOMA DI PERFEZIONAMENTO/DOTTORATO IN CHEMIOTERAPIA ANTITUMORALE Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento S. Anna

Indirizzo Piazza Martiri della Libertà 33, 56127, Pisa, Italia Voto finale 70/70 e Lode

I

01/11/1984 - 12/07/1988 Pisa, Italia

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO E TISIOLOGIA Università di Pisa

Indirizzo Via Roma 55, 56126, Pisa, Italia **Voto finale** 70/70 e Lode

01/01/1998 - 04/04/2002 Pisa, Italia

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACOLOGIA CLINICA Università di Pisa

Indirizzo Via Roma 55, 56126, Pisa, Italia | Voto finale 110/110 e Lode

01/09/2002 - 31/10/2006 Pisa, Italia

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN ONCOLOGIA Università di Pisa

Indirizzo Via Roma 55, 56126, Pisa, Italia | Voto finale 110/110 e Lode

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C2	C2	C2	C2	C2
FRANCESE	C1	C2	A1	A2	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PUBBLICAZIONI

Articoli in extenso in giornali scientifici internazionali - Indici bibliometrici

Autore di **518 pubblicazioni** in extenso recensite da Pubmed su giornali scientifici internazionali con **h-index 82** (Google **Scholar**: https://scholar.google.com/citations?

<u>hl=en&user=ANBqwlAAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate</u>) e **67 (Scopus**: https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=7006745103).

Argomenti trattati: farmacologia sperimentale e clinica e farmacogenetica dei farmaci per il trattamento delle neoplasie e delle infezioni batteriche e virali.

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

BORSE DI STUDIO

Enti eroganti: AIRC, EORTC, NIH, FIRC

1985-1987 - **Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro** (AIRC, Milano), per ricerche nell'ambito del progetto "Medicina preventiva e riabilitativa: il rischio tossicologico" presso l'Istituto di Farmacologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Pisa

1988-1989 - European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC, Brussels, Belgium) - US National Cancer Institute (Bethesda, USA) Exchange Training Program, per ricerche nell'ambito del progetto "Meccanismi di resistenza ai farmaci antitumorali in linee cellulari neoplastiche" presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, NIH, Bethesda, USA

1988-1990 - **Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro** (AIRC, Milano), per ricerche nell'ambito del progetto "Meccanismi di resistenza ai farmaci antitumorali in linee cellulari neoplastiche" presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, NIH, Bethesda, USA

1989-1990 - **Visiting Fellowship program**, **US Department of Health and Human Services**, Public Health Service, per ricerche nell'ambito del progetto "Caratterizzazione di farmaci inibitori dei fattori di crescita tumorali" presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, NIH, Bethesda, USA

1993-1994 - **General Fellowship Program**, **US Department of Health and Human Services**, Public Health Service, per ricerche nell'ambito del progetto "Caratterizzazione di farmaci antitumorali inibitori dell'isoprenilazione post-

traslazionale di proteine cellulari" presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, National Institutes of Health, Bethesda, USA

1994 - **Fondazione Italiana per la Ricerca sul Cancro** (FIRC, Milano), per ricerche nell'ambito del progetto "Caratterizzazione di farmaci antitumorali inibitori delle oncoproteine p21ras" presso la Clinical Pharmacology Branch, National Cancer Institute, NIH, Bethesda, USA

FINANZIAMENTI PER RICERCA

Enti Eroganti

- 1) 2020-2024 Programma di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) Coordinatore nazionale del progetto "A multiparametric approach based on circulating biomarkers to monitor response and immune-related adverse reactions to immunotherapy of cancer". Finanziamento totale: 832.241 Euro
- 2) **2017-2021 PRIN-MUR** Coordinatore nazionale del progetto "A blood-based biomarker approach for the optimization of treatment with immune-checkpoint inhibitors in solid tumors". Finanziamento totale: 865.200 Euro
- 3) **2014-2016 Fondazione Guido Berlucchi Investigator grant** Responsabile scientifico del progetto "Analisi del DNA tumorale nel plasma dei pazienti con NSCLC: ruolo delle mutazioni di EGFR e KRAS nella resistenza alla terapia". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 50.000 Euro
- 4) **2013-2016 Istituto Toscano Tumori (ITT) Regione Toscana Grant proposal** Responsabile scientifico del progetto "Validation of a clinical algorithm integrating genetic and phenotypic data for the prevention and diagnosis of toxicity by fluoropyrimidines". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 150.000 Euro
- 5) **2010-2013 Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) Investigator grant** "Prevention of severe toxicity by fluoropyrimidines by screening of dihydropyrimidine dehydrogenase polymorphisms". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 180.000 Euro
- 6) **2010-2011 PRIN-MUR** Responsabile scientifico dell'unità di ricerca locale (Università di Pisa) del progetto "Optimization of personalized treatments with molecularly targeted drug therapies in colorectal cancer". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 197.813 Euro
- 7) **2008-2011 PRIN-MUR** Responsabile scientifico dell'unità di ricerca locale (Università di Pisa) del progetto "Epigenetic manipulation and inhibition of irinotecan resistance in human colorectal cancer cell lines". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 37.730 Euro
- 8) **2005-2008 PRIN-MUR** Responsabile scientifico dell'unità di ricerca locale (Università di Pisa) del progetto "Modulation of the expression of pyrimidine metabolism enzymes and EGF receptor activity to overcome resistance and increase the cytotoxic activity of nucleoside analogues". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 41.000 Euro
- 9) **2003-2006 PRIN-MUR** Responsabile scientifico dell'unità di ricerca locale (Università di Pisa) del progetto "Modulation of the expression of pyrimidine metabolism enzymes to overcome resistance and increase the cytotoxic activity of nucleoside analogues". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 50.000 Euro
- 10) **1999-2002 PRIN-MUR** Responsabile scientifico dell'unità di ricerca locale (Università di Pisa) del progetto "Role of dihydropyrimidine dehydrogenase in the chemosensitivity and toxicity of fluoropyrimidines in colorectal cancer". Finanziamento assegnato all'Unità di ricerca: 29.438 Euro

REVISORE PROGETTI DI RICERCA

European Commission, Brussels, Belgium

Independent Reviewer, Programmi Quadro FP6, FP7 e Horizon 2020, area Health, Research Infrastructures e European Innovation Council - codice CT-EX2002B035460

Attività iniziata nel 2002 e ricoperta attualmente

Member of the Panel - Biomarkers for Patient Stratification, Brussels, Belgium 2010

The International Science and Technology Center, European Commission, Brussels, Belgium

Cancer Research Area - 2004

Willy Gepts Research Foundation, University Hospital, Brussels Free University, Brussels, Belgium

Marie Curie International Research Staff Exchange, European Commission, Brussels, Belgium

Call FP7-PEOPLE-2012-IRSES - 2012

Portuguese Foundation for Science & Technology, Ministry of Education and Science, Lisboa, Portugal

Research Infrastructures of Strategic Relevance - 2013

The Ministry of National Education, Bucharest, Romania

The Executive Agency for Higher Education, Research, Development and Innovation Funding, Romanian - EEA Research Programme - 2013

Czech-Norwegian Research Programme, Ministry of Education, Youth and Sports, Praha, Czech Republic

Health Area - 2013

Health Research Board, Dublin, Ireland

Health Research Awards - 2013

European Association of Nuclear Medicine, Wien, Austria

Reaarch 4Life - 2014

National Centre for Research and Development, Warzaw, Poland

Prevention practices and treatment of civilization diseases - STRATEGMED" Strategic Programme - 2014

Medical Research Council, London, UK

Molecular & Cellular Medicine Board - Cancer - 2015

Academy of Finland, Helsinki, Finland

Research Council for Health - Cancer - 2013/2025

Cancer Association of South Africa, Johannesburg, South Africa

Cancer Research Area - 2016

ERA-NET TRANSCAN-2, Brussels, Belgium

Joint Transnational Call for Proposals - Minimally and non-invasive methods for early detection and/or progression of cancer" Research call - 2016

Czech Health Research Council, Ministry of Health, Praha, Czech Republic

Cancer Research Area - 2018

Lower Austrian Company for Research and Education, St. Pölten, Austria

Life Science Call - 2018

Institut National du Cancer, Ministry of Health and Research, Boulogne-Billancourt, France

Hospital clinical research programme in cancer - 2011

Translational Research Programme - 2019

Agency for Management of University and Research Grants, Government of Catalonia, Barcelona, Spain

Beatriu de Pinós Programme Grants - 2019

The National Centre for Research and Development, Warzaw, Poland

Polish-Norwegian Health Research Programme - 2012/2019

Research and Development Agency, Ministry of Education, Science, Research, Bratislava, Slovakia

Cancer Research Area - 2019

Lazio Innova, Roma

Programma Operativo Regionale, Fondo Europeo di Sviluppo Regionale Lazio, Area Ricerca e Innovazione - 2020

The Research Council of Norway, Oslo, Noway

Centres for Research-based Innovation - 2020

la Caixa Banking Foundation - Area of Research and Strategy, Barcelona, Spain

Health Research - 2017/2018/2019/2020

PREMI E RICONOSCIMENTI

13/10/2020

Maestri dell'Oncologia 2020 - Gruppo Oncologico Italia Meridionale (GOIM), Bari

Il Premio Maestri dell'Oncologia è conferito dal GOIM a studiosi che si sono contraddistinti per avere contribuito in modo significativo alla diffusione delle conoscenze in oncologia e alla crescita scientifica nelle ricerche di base, traslazionali e cliniche della patologia tumorale.

08/09/2022

Ordine del Cherubino - Università di Pisa

L'Ordine del Cherubino è una onorificenza accademica conferita dal Magnifico Rettore dell'Università di Pisa, su delibera del Senato Accademico, a professori ordinari dell'Ateneo pisano con almeno dieci anni di anzianità che abbiano contribuito ad accrescerne il prestigio per particolari meriti scientifici e che abbiano in modo rilevante contributo alla vita e al funzionamento dell'Università avendo ricoperto al suo interno significative cariche istituzionali e organizzative.

PARTECIPAZIONE AD ORGANI DIRETTIVI DI SOCIETÀ SCIENTIFICHE

COMPONENTE DEL CONSIGLIO DIRETTIVO, Società Italiana di Farmacologia (SIF)

Mandati 2011-2013, 2013-2015 e 2019-2021

Durante il mandato 2019-2021, sta partecipando alla stesura delle seguenti raccomandazioni/linee guida in collaborazione con AIOM:

Tumor Board Molecolare - 2020

Implementazione dell'analisi mutazionale e la gestione del paziente con tumore stromale gastrointestinale (GIST) - 2019

Test di analisi dei profili genici nel carcinoma della mammella - 2020

Cardio-oncologia - 2020 Farmaci agnostici - 2020 Biopsia liquida - 2020

COORDINATORE DELLA SEZIONE DI FARMACOLOGIA CLINICA, Società Italiana di Farmacologia (SIF)

Mandati 2015-2017 e 2017-2019

Durante il periodo di coordinamento, ha partecipato alla stesura delle seguenti raccomandazioni:

Raccomandazioni per analisi farmacogenetiche in oncologia - AIOM 2015

Raccomandazioni per l'esecuzione di test molecolari su biopsia liquida in oncologia - AIOM 2018

DELEGATO NAZIONALE SIF presso European Union of Medical Specialists, Brussels, Belgium

Rappresentante della Società Italiana di Farmacologia (SIF) per la Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica

Attività iniziata nel 2013 e ricoperta attualmente

ISCRIZIONE AD ALBO PROFESSIONALE

01/06/1983 - ATTUALE

Ordine dei Medici Chirurgi e Odontoiatri della Provincia di Livorno al n. 2289

BREVETTI

WO1997019091A1 - 1997

Novel geranylgeranyl-derivatives, process for the preparation thereof and related pharmaceutical compositions Aldo Balsamo, Bruno Macchia, Marco Macchia, Massimo Baldacci, Romano Danesi, Mario Del Tacca

WO2001007418A2 - 2001

Ceramide analogs, process for their preparation and their use as antitumor agents Bruno Macchia, Aldo Balsamo, Marco Macchia, Mario Del Tacca, Romano Danesi

WO2002064160A3 - 2002

Pharmaceutical compositions which inhibit vascular proliferation and method of use thereof Guido Bocci, Romano Danesi, Mario Del Tacca, Culler Michael Dewitt

EP-4251993-B1 - 2025

Method implemented by means of a computer for determining retention times and concentration values of analytes in a mixture

Federico Cucchiara, Giacomo Luci, Romano Danesi, Antonello Di Paolo

PARTECIPAZIONE A GRUPPO DI ESPERTI IN AGENZIE DEL FARMACO

01/10/2023 - ATTUALE

Partecipazione a Scientific Advisory Group dell'European Medicines Agency (EMA) per le terapie antitumorali

ATTIVITÀ MANAGERIALE

14/11/2024 - 04/06/2025

Corso di Formazione Manageriale per Dirigente di Struttura Complessa

Diploma conseguito presso l'Accademia di Formazione per il Servizio Sociosanitario Lombardo - Milano in data 4 Giugno 2025

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Milano, 12/10/2025