



Prof. Bruno Frediani

Born in Casteldelpiano (Grosseto) on 1th May 1960.

Graduated from the Faculty of Medicine of the University of Siena in 1985. (Prof. A. Caniggia)

Assistant, Institute of Internal Medicine, Bone and Mineral Research Unit. (Prof A. Caniggia)

Specialist in Cardiology in 1989. (Prof. A. Caniggia)

Specialist in Rheumatology in 1994. (Prof. R. Marcolongo)

Senior assistant, Institute of Rheumatology, University of Siena from 1996 to 2006. (Prof. R. Marcolongo)

Associated Professor of Rheumatology, University of Siena in 2006.

Full Professor of Rheumatology, University of Siena from november 2018.

Head of Institute of Rheumatology, University of Siena from November 2018.

Head of the Department of Medical Sciences, University Hospital of Siena, from april 2020

Head of Bone and Mineral Research Unit, Institute of Rheumatology, University of Siena from 1996.

Professor of Cardiology in the School of Rehabilitation of Siena.

Professor of Bone Densitometry in the school of Specialization of Endocrinology of Siena.

Professor of Rheumatic Diseases in the school of Specialization of Rheumatology of Siena.

Professor of Legal Medicine in the School of Specialization of Thermal Medicine of Siena.

Board of Italian Society of Osteoporosis, Mineral Metabolism and Skeletal Metabolic Diseases. (SIOMMS)

Member and Secretary of Scientific Committee of Italian Group for Study and Diagnosis of Metabolic bone Diseases. (GISMO)

Vice-President of Italian Group for the study of Bisphosphonates (GIBIS) from 2000 to 2006.

Member of Scientific Committee of several national rheumatology journals such as "Reumatismo" and "GIMAR".

More than 200 papers published on International journals (H index 37)

More than 250 oral presentations in Italian and International Conferences.

Invited Speaker in 800 Italian conferences.

Main fields of research: metabolism of calcium, bone densitometry, bone ultrasonometry, articular ultrasonography, Paget's disease, Psoriatic Arthritis, Osteoporosis, vertebral morphometry.

Involved in 42 protocols as Principal investigator or study coordinator (1 phase I, 15 phase II, 26 phase III)

Member of the Research Group (not owner of funds) Provider: University of Siena, PAR Research Projects Year 2006 Title: IDENTIFICATION AND CHARACTERIZATION OF NEW MOLECULES WITH ANTI-PROLIFERATIVE ACTIVITY ON HUMAN OSTEOBLASTIC CELLS Coordinator: Professor Annalisa Santucci Period: 01 / 01 / 2007-31 / 12/2007

Current job position:

Head of the Department of Medical Sciences, University Hospital of Siena

Head of Institute of Rheumatology, University of Siena.

Le Scotte Hospital. Viale Bracci 7- 53100 Siena

Nato a Casteldelpiano (Grosseto) il 1 maggio 1960.

Laureato alla Facoltà di Medicina dell'Università di Siena nel 1985. (Prof. A. Caniggia)
Assistente, Istituto di medicina interna, unità di ricerca ossea e minerale. (Prof. A. Caniggia)
Specialista in Cardiologia nel 1989. (Prof. A. Caniggia)
Specialista in Reumatologia nel 1994. (Prof. R. Marcolongo)
Assistente, Istituto di Reumatologia, Università di Siena dal 1996 al 2006. (Prof. R. Marcolongo)
Professore Associato di Reumatologia, Università di Siena nel 2006.
Professore Ordinario di Reumatologia, Università di Siena da novembre 2018.
Direttore Istituto di Reumatologia, Università di Siena da novembre 2018.
Direttore scuola di specializzazione di Reumatologia-Università di Siena dal novembre 2018.
Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Ospedale Universitario di Siena, dal 1 aprile 2020.
Direttore del Reparto di Medicina e Chirurgia della COVID UNIT dal 1 aprile 2020.
Membro del Team Covid Regionale dal 15 Marzo 2020.
Direttore dell'unità di ricerca ossea e minerale, Istituto di reumatologia, Università di Siena dal 1996.
Professore di Cardiologia presso la Scuola di Riabilitazione di Siena.
Professore di Densitometria ossea nella scuola di Specializzazione di Endocrinologia di Siena.
Professore di Malattie reumatiche nella scuola di Specializzazione in Reumatologia di Siena.
Professore di Medicina Legale presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Termale di Siena.
Consigliere della Società Italiana di Osteoporosi, Metabolismo Minerale e Malattie Metaboliche Scheletriche. (SIOMMS)
Consigliere della Società Italiana di Reumatologia (SIR)
Membro e Segretario del Comitato Scientifico del Gruppo Italiano per lo Studio e la Diagnosi delle Malattie Metaboliche ossee. (GISMO)
Vicepresidente del gruppo italiano per lo studio dei bifosfonati (GIBIS) dal 2000 al 2006.
Membro del comitato scientifico di diverse riviste nazionali di reumatologia come "Reumatismo" e "GIMAR".
Più di 200 articoli pubblicati su riviste internazionali indicizzate su scopus (indice H 37)
Oltre 250 presentazioni orali in Conferenze italiane e internazionali.
Relatore invitato in 800 conferenze.
Principali campi di ricerca: metabolismo del calcio, densitometria ossea, ultrasonometria ossea, ecografia articolare, morbo di Paget, artrite psoriasica, osteoporosi, morfometria vertebrale.
Coinvolto in 42 protocolli come ricercatore principale o coordinatore dello studio (1 fase I, 15 fase II, 26 fase III)
Membro del gruppo di ricerca (non proprietario dei fondi) Fornitore: Università di Siena, PAR
Progetti di ricerca Anno 2006 Titolo: IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI NUOVE MOLECOLE CON ATTIVITÀ ANTI-PROLIFERATIVA SULLE CELLULE OSTEOBLASTICHE UMAN
Coordinatore: Professor Annalisa Santucci Periodo: 01/01 / 2007-31 / 12/2007

Posizione di lavoro attuale:

Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Ospedale Universitario di Siena
Direttore dell'Istituto di Reumatologia, Università di Siena.
Direttore scuola di specializzazione di Reumatologia-Università di Siena
Direttore del Reparto di Medicina e Chirurgia della COVID UNIT
Ospedale Le Scotte. Viale Bracci 7- 53100 Siena