FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Antonio Luca Brucato

Indirizzo Ospedale Fatebenefratelli e C.talmico, Piazzale Principessa

Clotilde 3, 20121 Milano

Telefono **0263632598**

Fax **0263632714**

E-mail antonio.brucato@asst-fbf-sacco.it

antonio.brucato@unimi.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 10-1-2023 Direttore Dipartimento Area Medica e Riabilitativa ASST Fatebenefratelli -Sacco

Dal 1-9-2018 DIREZIONE UNIVERSITARIA dell'Unità Operativa Complessa di Medicina Interna dell'ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano, e dal 16-6-2022 Direttore Dipartimento di area medica e riabilitativa ASST Fatebenefratelli-Sacco.

POSIZIONE ACCADEMICA:

Settore Scientifico Disciplinare: MED/09 - Medicina interna

Qualifica: Professore Associato dal 01/09/2018.

Sede Universitaria: Università degli Studi di MILANO **Dipartimento:** Scienze biomediche e cliniche 'Luigi Sacco'

INCARICHI PRECEDENTI:

Dal 1-3-2007 **DIRETTORE RESPONSABILE della** Struttura complessa di Medicina Interna degli Ospedali Riuniti di Bergamo, nel 2012 rinominati Ospedale Papa Giovanni XXIII Dal 1991 al 2007 **Aiuto** corresponsabile ospedaliero per la disciplina di Medicina Interna presso l'Ospedale Niguarda Ca' Granda.

Dal 1988 al 1991 **Assistente** di ruolo per la disciplina di Medicina Interna presso l'Ospedale Niguarda Ca' Granda.

Dal 1986 Assistente presso il I Servizio di Anestesia e Rianimazione e centro Antiveleni dell'Ospedale Niguarda Ca' Granda.

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di MILANO

• Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego Professore Associato e Direttore Struttura Complessa

Principali mansioni e responsabilità
 Direttore struttura complessa 58 letti e Direttore Dipartimento di area medica e riabilitativa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a) Diploma di Maturità classica con 60/60

Laurea In Medicina e Chirurgia con **110 e lode** il 4/11/1983 Specializzazione in Medicina Interna con **70/70** il 28/10/1988 Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica con **70/70 e lode** l'11/7/1991

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- · Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Università degli studi di Milano

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

italiano

ALTRE LINGUE

inglese

Capacità di lettura

buona discreta

Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

buona

CAPACITÀ E COMPETENZE

BUONE

RELAZIONALI Vivere e lavorare con altre persone, in

ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc. Direttore Dipartimento Area Medica e Riabilitativa ASST Fatebenefratelli-Sacco.

Dirige il reparto di Medicina dell'Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano, reparto di 58 letti.

Fino al 31/8/2018 ha diretto il reparto di Medicina dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII, reparto che sotto la sua direzione è stato certificato ISO 9000-2008 da Ottobre 2016.

In tale Ospedale ha anche diretto il Centro per lo studio e la cura delle malattie del pericardio, dove vengono seguiti più di 1000 persone con malattie del pericardio (DELIBERAZIONE N. 192/2016 ADOTTATA IN DATA 11/02/2016.

CAPACITÀ E COMPETENZE

buone

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Nato il 5.3.1958. Sposato, 3 figli. Diploma di maturità classica con

Laurea in Medicina e Chirurgia con 110 e lode, dopo avere superato 31 esami, con le votazioni: in 1 esame 27/30, e in tutti gli altri 30/30 o

Specializzato in Medicina Interna (70/70) e in Allergologia e Immunologia Clinica (70/70 e lode).

1986: premio di operosità scientifica per la migliore produzione scientifica entro 3 anni dal conseguimento della laurea.

Abilitazione Scientifica Nazionale 2016-2018 a Professore di II fascia per la disciplina di MEDICINA INTERNA(Risultati ASN 06/B1 -MEDICINA INTERNA, Settore Concorsuale 06/B1 – II Fascia - Primo Ouadrimestre: Abilitato) con validità Abilitazione dal 06/04/2017 al 06/04/2023

10 Aprile 2018 vincitore della procedura selettiva e chiamato come Professore di II fascia (Professore Associato) per il settore di Medicina Interna (MED09) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco"dell'Università degli Studi di Milano.

Abilitazione Scientifica Nazionale 2018-2020: Risultati ASN 06/B1 -MEDICINA INTERNA, Settore Concorsuale 06/B1 – I Fascia: Abilitato, Validità Abilitazione dal 11/09/2019 al 11/09/2025

FINANZIAMENTI:

- a. Nel 1994 finanziamento dalla Regione Lombardia di 30 milioni di lire per il progetto finalizzato biennale (1994-1995): "Disturbi di conduzione cardiaci congeniti. Implicazioni immunologiche e follow up clinico. Istituzione di un centro di riferimento regionale". Responsabile scientifico: Antonio Brucato (Giunta Regionale della Lombardia: affidamento delle ricerche finalizzate presentate ai sensi dell'art. 4 della LG 31 Agosto 1981, n. 53).
- b. La FIRA (Fondazione Italiana Ricerca sulla Artrite) ha erogato 65000 euro dal Marzo 2013 al 2018 per il progetto di ricerca sulle gravidanze in corso di Sclerosi Sistemica, sempre sotto la responsabilità scientifica di Antonio Brucato (progetto IMPRESS2)
- c. Nel campo della ricerca scientifica applicata nel campo delle gravidanze nelle malattie reumatiche autoimmuni 3 associazioni ONLUS di pazienti hanno generosamente erogato per 9 anni (2009-2017) fondi per i programmi sostenuti da Antonio Brucato presso la Azienda Ospedaliera OSPEDALI RIUNITI di Bergamo, poi rinominata nel 2012 Ospedale Papa Giovanni XXIII: 93.000 euro totali dal 2009 al 2017: si tratta del
- -GILS (Gruppo Italiano Lotta alla Sclerodermia),
- -Gruppo LES Italiano,
- -ALOMAR (Associazione Lombarda Malati Reumatici).

APPARTENENZA A SOCIETA' SCIENTIFICHE

Da molti anni è socio delle segg. società scientifiche:

FADOI: Federazione Associazioni Dirigenti Ospedalieri Internisti

SIMI: Società Italiana di Medicina Interna **SIR**: Società Italiana di Reumatologia.

CReI: Collegio dei Reumatologi Italian

EFIM: European Federation of Internal Medicine

ESC: European Society of Cardiology. In particolare da tale società è stato designato unico non cardiologo come membro della TASK FORCE della Società Europea di Cardiologia (ESC) per la realizzazione delle linee guida per la cura e la gestione delle malattie del pericardio (ESC Guidelines on the Diagnosis and Management of Pericardial Diseases (version 2015) pubblicate nel 2015: Eur Heart J. 2015 Nov 7;36(42):2921-64.

Membro eletto del Working Group della European Society Cardiology on Myocardial and Pericardial Disease dal 2022 al 2026

Nel triennio 2017-19 è stato eletto Presidente della FADOI Lombardia

Membro del Comitato Scientifico del GILS (Gruppo Italiano Lotta alla Sclerodermia), e del GILP (Gruppo Italiano Lotta alla Pericardite).

MEMBRO OSSERVATORIO DELLA RICERCA della Università degli Studi di Milano per il triennio 2021-2024.

Partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito del dottorato di RICERCA CLINICA - DOT18KASRR • Ateneo: Università degli Studi di MILANO, Ciclo 35 Coordinatore Responsabile Prof. BERTI Emilio Francesco.

Docente responsabile del Corso di Clinica Medica Polo Vialba Università di Milano

Triennio 2023-2025 **Direttore Scuola Specializzazione in Medicina Interna della Università di Milano**

PREMI:

1986: **premio di operosità scientifica** per la migliore produzione scientifica entro 3 anni dal conseguimento della laurea.

Membro COMITATO SCIENTIFICO delle segg. Associazioni di pazienti:

ALOMAR: Associazione Lombarda Malati Reumatici

GILS Gruppo Italiano Lotta alla Sclerodermia

GILP Gruppo Italiano Lotta alle Pericarditi

PUBBLICAZIONI

Coniuga competenze internistiche e immunologiche.
Al 15 FEBB 2025 ha **357 documenti censiti in Scopus,**comprendenti lavori su: **New England Journal of Medicine, Lancet, JAMA, Ann Int Med, Circulation, Eur Heart J**, J Am
Coll Cardiol, Arthritis and Rheumatism, Ann Rheum Dis, Arch Int
Med, J Am Coll Cardiol, Am Heart J, J Rheumatology, Am J
Cardiol, Obstet Gynecol, etc.

BIBLIOMETRIC INDEXES

Scopus, 15-FEB-2025

Articles: 357 H index: 63

ORCID ID: 0000-0002-7566-5600 Scopus author ID: 7006007796

Citations: 16,449

Come riportato da Via Academy Top Italian Scientist (TIS: http://www.topitalianscientists.org/top_italian_scientists_VIA-Academy.aspx), Rank 331, settore CLINICAL SCIENCES.

E' **referee**, fra le altre, per le riviste New Engl J Med, Circulation, Arthritis Rheum, Arthr Care Res, J Rheumatol, Ann Rheum Dis, Am J Cardiol, Lupus, Clin Exp Immunol, Clin Exp Rheumatol, Thrombosis Research, Pediatrics, Intern Emerg Med (IAEM), etc.

E' membro dell'**Editorial Board** della rivista Internal And Emergency Medicine (IAEM).

In conclusione il Prof. Brucato con la sua ricerca clinica ha cambiato la pratica clinica ed è un riconosciuti esperto internazionale in due settori: 1. malattie del pericardio; 2. Gravidanza nelle donne con malattie immunoreumatologiche, in particolare nel cosiddetto Lupus Neonatale e blocco cardiaco congenito e sclerodermia.

I sui 5 lavori con il numero maggiore di citazioni (da Scopus, al 9 Febbr 2024) sono i seguenti.

Articolo	n. citazioni al Febbraio 2024
2015 ESC Guidelines for the diagnosis and management of pericardial diseases: The Task Force for the Diagnosis and Management of Pericardial Diseases of the European Society of Cardiology (ESC)Endorsed by: The European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS). Adler Y, Charron P, Imazio M, Badano L, Barón-Esquivias G, Bogaert J, Brucato A, Gueret P, Klingel K, Lionis C, Maisch B, Mayosi B, Pavie A, Ristic AD, Sabaté Tenas M, Seferovic P, Swedberg K, Tomkowski W; ESC Scientific Document Group . Eur Heart J. 2015 Nov 7;36(42):2921-2964. doi: 10.1093/eurheartj/ehv318.	1302
Risk of congenital complete heart block in newborns of mothers with anti-Ro/SSA antibodies detected by counterimmunoelectrophoresis: a prospective study of 100 women. Brucato A, Frassi M, Franceschini F, Cimaz R, Faden D, Pisoni MP, Muscarà M, Vignati G, Stramba-Badiale M, Catelli L, Lojacono A, Cavazzana I, Ghirardello A, Vescovi F, Gambari PF, Doria A, Meroni PL, Tincani A. Arthritis Rheum. 2001 Aug;44(8):1832-5. Tale lavoro ha realmente cambiato il counselling di queste donne a livello internazionale.	431
Anti-inflammatory and immunosuppressive drugs and reproduction. Østensen M, Khamashta M, Lockshin M, Parke A, Brucato A , Carp H, Doria A, Rai R, Meroni P, Cetin I, Derksen R, Branch W, Motta M, Gordon C, Ruiz-Irastorza G, Spinillo A, Friedman D, Cimaz R, Czeizel A, Piette JC, Cervera R, Levy RA, Clementi M, De Carolis S, Petri M, Shoenfeld Y, Faden D, Valesini G, Tincani A. Arthritis Res Ther. 2006;8(3):209.	445
Diagnosis and treatment of cardiac amyloidosis: A position statement of the ESC Working Group on Myocardial and Pericardial Diseases. Garcia-Pavia P, Rapezzi C, Adler Y, Arad M, Basso C, Brucato A, et al. Eur Heart H 2021;42:1554 - 1568	357
A randomized trial of colchicine for acute pericarditis. Imazio M, Brucato A, Cemin R, Ferrua S, Maggiolini S, Beqaraj F, Demarie D, Forno D, Ferro S, Maestroni S, Belli R, Trinchero R, Spodick DH, Adler Y; ICAP Investigators. N Engl J Med. 2013 Oct 17;369(16):1522-8. doi: 10.1056/NEJMoa1208536.	388

Sue competenze più generali (vedi pubblicazioni su PubMed) riguardano:

- malattie reumatiche autoimmuni per gli aspetti di maggiore interesse internistico;
- malattie del miocardio (es. miocarditi);
- cure simultanee/palliative/fine vita, anche nel malato non oncologico;

- fragilità/pluriparologia/ politerapia nel malato anziano, con varie collaborazioni col Mario Negri e lavori pubblicati anche nella rete REPOSI.

DIDATTICA UNIVERSITARIA:

2018 **Professore Associato di Medicina Interna** presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco" dell'Università degli Studi di

- Milano. Dal 2019 responsabile del corso di Clinica Medica
- <u>Abilitazione Scientifica Nazionale 2016-2018</u>: Risultati ASN 06/B1 MEDICINA INTERNA, Settore Concorsuale 06/B1 II Fascia Primo Quadrimestre: **Abilitato**, Validità Abilitazione dal 06/04/2017 al 06/04/2023
- <u>Abilitazione Scientifica Nazionale 2018-2020</u>: Risultati ASN 06/B1 MEDICINA INTERNA, Settore Concorsuale 06/B1 I Fascia : **Abilitato**, Validità Abilitazione dal 11/09/2019 al 11/09/2025

Milano 15 Febbraio 2025

•

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali

NOME E COGNOME (FIRMA)

Antonio Luca Brucato