

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome

Giancaterini Annalisa

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

26/01/1971

Sesso

Femminile

Esperienza professionale

Dal 16/09/2025: incarico a tempo indeterminato di Dirigente Medico nella disciplina di Malattie Metaboliche e Diabetologia, ASST Brianza

Dal 01/01/2021 al 15/09/2025: Specialista a tempo indeterminato, disciplina Diabetologia, presso ASST Brianza Presidio Ospedaliero Pio XI e Casa di Comunità di Desio

Dal 01/03/2018 al 01/01/2021: Specialista a tempo indeterminato, disciplina Diabetologia, presso l'ASST Monza

Dal 01/01/2009 al 28/02/2018: Specialista a tempo indeterminato, disciplina Diabetologia, presso Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano, successivamente denominati ASST Nord Milano

Dal 01/03/2007 al 01/01/2009: Specialista a tempo indeterminato, disciplina Diabetologia, presso l'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza

Dal 19/07/2005 al 01/03/2007: Specialista a tempo determinato, disciplina Diabetologia, presso l'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza

Dal 03/05/2004 al 02/05/2005: Specialista a tempo determinato, disciplina Diabetologia, presso l'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza

Dal 01/04/2004 al 01/04/2006: Specialista a tempo determinato, disciplina Diabetologia, presso l'Ospedale di Lecco

Dal 01/02/2003 al 28/02/2003: Specialista a tempo determinato, disciplina Diabetologia, presso l'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza

Dal 2001 al 2002: Medico ricercatore titolare di borsa di studio presso la Divisione di Diabetologia dell'INRCA di Roma con attività di reparto e di Day Hospital in ambito internistico e di Diabetologia, con diagnosi, valutazione e trattamento delle complicanze del diabete e ambulatorio piede diabetico di II livello, progettazione e realizzazione dei percorsi di Educazione Terapeutica per le persone con diabete e loro care giver

Dal 1996 al 2001: Referente degli studi con camera calorimetria presso il reparto di Endocrinologia e Malattie del Ricambio del Policlinico "A. Gemelli" di Roma; referente degli studi del metabolismo glucidico e lipidico, della valutazione della sensibilità all'insulina mediante clamp euglicemico iperinsulinemico, analisi con minimal modelling, OGTT, calorimetria indiretta e studi del turnover del glucosio e dei diversi substrati energetici.

Principali attività e responsabilità

Dal 2025: Tutor per i medici iscritti alla Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, Università degli Studi di Milano-Bicocca

Dal 2019: Tutor per i medici iscritti al Corso di Formazione in Medicina Generale per ATS Brianza

Dal 2013 al 2018: Responsabile di Branca di Area Medica per gli specialisti di Diabetologia, Neurologia, Allergologia, Dietologia e Scienze della nutrizione, Geriatria, Pneumologia, Medicina Interna, Dermatologia operanti nei Poliambulatori dell'ASST Nord Milano con il compito di supportare la Direzione di Presidio nel proporre e sviluppare nuovi modelli organizzativi multidisciplinari, unificare i percorsi sanitari, sviluppare percorsi formativi

Dal 2002 attività clinica ambulatoriale diversificata su vari ambiti: diabete mellito tipo 1 e tipo 2, diabete in gravidanza, piede diabetico, complicanze cardio-nefro-vascolari, utilizzo di sensori per il monitoraggio glicemico

Sviluppo del modello Assistenziale multidisciplinare e multiprofessionale di assistenza alla persona con Diabete "Sinergia", selezionato da Chrodis come

modello di Good Practices a livello internazionale. Riferimenti: JA-CHRODIS WP7

Conoscenza ed utilizzo delle seguenti tecnologie finalizzate alla cura e gestione del diabete e patologie associate: glucometri, CGMS (continuous glucose monitoring system) per il monitoraggio continuo della glicemia

Attività di educazione terapeutica per le persone con diabete

Dal 2024: Coordinatore gruppo nazionale "Digital Health" Associazione Medici Diabetologi

Da dicembre 2023: Consigliere del Consiglio di Amministrazione di Fondazione Rete Ricerca Associazione Medici Diabetologi

Dal 2023: componente del gruppo "Self-care technology digitalization" EUDF-European Diabetes Forum

Dal 2023: rappresentante Associazione Medici Diabetologici in AISDET-Associazione Italiana di Sanità Digitale e Telemedicina

Dal 2023: rappresentante AMD presso l'Osservatorio Sanità Digitale del Politecnico di Milano

Dal 2023: rappresentante AMD presso l'Osservatorio Life Science Innovation del Politecnico di Milano

Nel 2024 e 2025 componente della Giuria Qualificata per il premio Innovazione Digitale dell'Osservatorio Sanità Digitale del Politecnico di Milano

Da novembre 2019 a novembre 2023: Consigliere nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi

Dal 2019 al 2023: referente nazionale nel Gruppo Medicina di Genere dell'Associazione Medici Diabetologi

Dal 2019 al 2021: Consigliere nel Consiglio di Amministrazione di Benefit AMD

Dal 2017 al 2019: Presidente del Direttivo Regionale Lombardia Associazione Medici Diabetologi

Da Settembre 2017 a novembre 2019: componente della Fondazione Ricerca Associazione Medici Diabetologi con incarico di partecipare alla valutazione e allo sviluppo di modelli di ricerca clinica in ambito diabetologico. Sviluppo di modelli predittivi con applicazione di strumenti di Intelligenza Artificiale

Nel 2018-2019: Componente del Comitato Scientifico e del Comitato Esecutivo di Milano Changing Diabetes

Dal 2015 al 2019: componente del Gruppo Dia&Int per lo sviluppo del Core Curriculum Diabetologico

Dal 2017 al 2019: Presidente del Direttivo Regionale Lombardia Associazione Medici Diabetologi e componente della Consulta dei Presidenti Regionali

Dal 2015 al 2017: Presidente eletto del Direttivo Regionale Lombardia Associazione Medici Diabetologi

Nel 2015 Redazione delle Raccomandazioni internazionali sulle tecniche iniettive al Forum for Injection Technique & Therapy Expert Recommendations

Dal 2012 al 2015: componente del Gruppo Nazionale Associazione Medici Diabetologi sulla Terapia Iniettiva

Dal 2012 al 2017: componente del Gruppo Nazionale Associazione Medici Diabetologi sulla Appropriatezza Clinica

Dal 2009 al 2012: componente del Gruppo Nazionale Associazione Medici Diabetologi Clinical Governance

Dal 2010 al 2012: Relatore e tutor del percorso di Formazione Formatori in Educazione Terapeutica in Diabetologia per il Team Specialistico presso IREF (Istituto Regionale di Formazione regione Lombardia)

Nel 2010: Coordinatore Regionale Lombardia per l'organizzazione della Giornata Mondiale del Diabete

Nel 2009: componente del Gruppo di Progetto di Ricerca Clinica Gruppo Percorsi-Centro Studi e Ricerca Associazione Medici Diabetologi "InAuGE: Integrazione Autocontrollo Gestione"

Dal 2005 al 2009: componente del Gruppo Nazionale Associazione Medici Diabetologi Percorsi Assistenziali e Responsabile della Segreteria Scientifica del gruppo

Dal 2006 Partecipante agli Standard Italiani per la cura del Diabete Mellito

Dal 2007 al 2011: Consigliere del Direttivo Regionale Lombardia Associazione Medici Diabetologi.

Dal 2006: partecipazione alla Ricerca Clinica Osservazionale Nazionale "Annali AMD" dell'Associazione Medici Diabetologi

Dal 2006: utilizzo della cartella clinica diabetologica informatizzata.

Nel 2006 nel team di progetto del corso "I PDTA: uno strumento per qualificare l'attività diabetologica" dell'Associazione Medici Diabetologi Lombardia

Nel 2005-2006 responsabile del Centro Sperimentatore n.20 per il progetto di ricerca nazionale DEMAND di Associazione Medici Diabetologi

Istruzione e formazione

2001: Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio presso l'Università Cattolica di Roma

1997: Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio ella professione di Medico Chirurgo

1996: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica di Roma

2022-2023: Women in Leadership for Innovation in Health-Care presso School of Management del Politecnico di Milano

2022-2023: Corso di Alta formazione in Performance Measurement and performance management for diabetes-Score presso Università LIUC

2022: Summer School – Scuola di Alta Formazione AMD in Metodologia Clinica e della Ricerca

2019: Certificazione Professionale come "Medico diabetologo esperto educatore in Diabetologia" UNI/PdR 64:2019-Profili professionali esperti del settore medico sanitario, **accreditamento ACCREDIA**

2018: Corso di perfezionamento "MIND-AMD Managing Innovation IN Diabetes-Follow up" presso SDA dell'Università Bocconi di Milano.

2015-2016: Corso di Perfezionamento "MIND-AMD Managing Innovation IN Diabetes" presso SDA dell'Università Bocconi di Milano.

2008: Corso Avanzato in 5 moduli "Clinical Governance in diabetologia" Bologna, presso il centro GIMBE

2007: Progettista nella Scuola Permanente di Formazione Continua Associazione Medici Diabetologi

2007: Formatore nella Scuola Permanente di Formazione Continua. Associazione Medici Diabetologi

2007: Percorso di formazione come Tutor in Sanità in ambito diabetologico "Lavorare in team-Formazione formatori Associazione Medici Diabetologi"-Scuola Permanente AMD di Formazione Continua

Dal 1998 ad oggi: il percorso formativo si è sviluppato in ambito nutrizionale, di educazione terapeutica, di team management e PDTA, in qualità sia di partecipante per aggiornamento professionale, sia come parte del team di progettazione, a corsi base e a master up-level.

Certificazione per posizionamento/rimozione sensore per monitoraggio glicemico sottocute Eversense®

Certificazione per le Conversation Maps per le attività strutturate di Educazione Terapeutica per le persone con diabete

Capacità e competenze personali

Acquisizione delle tecniche di Team Building e Disease Management.

Abilità nelle tecniche di empowerment, engagement ed Educazione Terapeutica nelle persone con patologie croniche, in particolar modo con diabete

Abilità nella progettazione, pianificazione, implementazione e coordinamento di team multiprofessionali e delle attività cliniche, nonché nella strutturazione dei percorsi innovativi di presa in carico di persone con patologie croniche.

Madrelingua

Italiana

Altra(e) lingua(e)

Inglese, francese

1		I
Comprensione	Parlato	Scritto

	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione	
			orale	orale	
Inglese	B1	B2	B2	B1	B2
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

^(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Partecipazione a Corsi e Convegni

Partecipazione a oltre 300 corsi e convegni nazionali e internazionali

Ideatore, Promotore, Responsabile Scientifico, Relatore, Tutor, Discussant e Moderatore a oltre 300 corsi di formazione, eventi formativi, congressi, convegni nazionali ed internazionali rivolti alla comunità scientifica, alle professioni sanitarie non mediche, alle persone con patologie croniche e alla popolazione generale.

Pubblicazioni più recenti

Development and Psychometric Testing of the Caregiver Contribution to Self-Care of Diabetes Inventory: An Observational Study Among Informal Caregivers of Patients With Type 2 Diabetes. Fabrizi D, De Maria M, Barbaranelli C, Rizzo MA, Di Mauro S, Giancaterini A, Rebora P, Ausili D, Luciani M. Sci Diabetes Self Manag Care. 2025 Jun;51(3):281-300. doi: 10.1177/26350106251336309. Epub 2025 May 24

What do we know about drug functioning according to gender? The results of a survey among Italian diabetologists. Brun E, Giuliani C, Bogazzi A, Cristofaro

MR, Giancaterini A, Giandalia A, Candido R, Di Cianni G, Ruggeri P, Napoli A. J Sex Gender Specif Med 2023;9(3):112-120. doi 10.1723/4155.41520

The Burden of Obesity in Type 1 Diabetic Subjects: A Sex-specific Analysis From the AMD Annals Initiative. *Giandalia A, Russo GT, Ruggeri P, Giancaterini A, Brun E, Cristofaro M, Bogazzi A, Rossi MC, Lucisano G, Rocca A, Manicardi V, Bartolo PD, Cianni GD, Giuliani C, Napoli A. J Clin Endocrinol Metab.* 2023 Oct 18;108(11):e1224-e1235. doi: 10.1210/clinem/dgad302

Uncovering Predictors of Lipid Goal Attainment in Type 2 Diabetes Outpatients Using Logic Learning Machine: Insights from the AMD Annals and AMD Artificial Intelligence Study Group. Masi D, Zilich R, Candido R, Giancaterini A, Guaita G, Muselli M, Ponzani P, Santin P, Verda D, Musacchio N; Associazione Medici Diabetologi (AMD) Annals Study Group and AMD Artificial Intelligence Study Group. J Clin Med. 2023 Jun 16;12(12):4095. doi: 10.3390/jcm12124095

Artificial Intelligence and Big Data in Diabetes Care: A Position Statement of the Italian Association of Medical Diabetologists. *Musacchio N, Giancaterini A, Guaita G, Ozzello A, Pellegrini MA, Ponzani P, Russo GT, Zilich R, de Micheli A. J Med Internet Res.* 2020 Jun 22;22(6):e16922. doi: 10.2196/16922

Bruising: A Neglected, Though Patient-Relevant Complication of Insulin Injections Coming to Light from a Real-Life Nationwide Survey. S. Gentile, G. Guarino, T. Della Corte, G. Marino, Ersilia Satta, C. Romano, C. Alfrone, C. Lmberti, F. Strollo; AMD-OSDI Study Group. Diabetes Ther. 2021 Apr;12(4):1143-1157. doi: 10.1007/s13300-021-01026

Clinical inertia is the enemy of therapeutic success in the management of diabetes and its complications: a narrative literature review. *Andreozzi F, Candido R, Corrao S, Fornengo R, Giancaterini A, Ponzani P, Ponziani MC, Tuccinardi F, Mannino D. Diabetol Metab Syndr.* 2020 Jun 17;12:52. doi: 10.1186/s13098-020-00559-7. eCollection 2020

Efficacy of self-monitoring blood glucose as a key component of a chronic care model versus usual care in type 2 diabetes patients treated with oral agents: results of a randomized trial. *Musacchio N, Ciullo I, Scardapane M, Giancaterini A, Pessina L, Maino S, Gaiofatto R, Nicolucci A, Rossi MC; Self-Care Study Group.*

Acta Diabetol. 2018 Mar;55(3):295-299. doi: 10.1007/s00592-017-1072-0. Epub 2017 Nov 14

La sottoscritta Annalisa Giancaterini dichiara che le informazioni indicate nel presente curriculum vitae ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, sono veritiere, e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base alla normativa privacy (D.Lgs. n. 196/2003) come integrata dal D.Lgs 101/2018, nonché nel rispetto del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (GDPR 2016/279).

Desio, 16/09/2025

F.TO

Annalisa Giancaterini