



**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.

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-nefrovascolari, 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

**Principali  
attività e  
responsabilità**

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 Diabetologi 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 della 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-Profilo 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

	<b>Comprensione</b>	<b>Parlato</b>	<b>Scritto</b>
--	---------------------	----------------	----------------

	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione 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