



INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME E NOME

GIANCATERINI ANNALISA

C/o

SSD Malattie Endocrine, del Ricambio e della Nutrizione

ASST Brianza

Indirizzo

Ospedale Pio XI – Via Mazzini 1, Desio (MB)

Comune

**Desio (MB)**

Nazionalità

**Italiana**



Luogo e data di nascita

**Frosinone, 26/01/1971**

Codice Fiscale

GNCNLS71A66D810C

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
  - Da gennaio 2021 ad oggi Specialista di Diabetologia presso SSD Malattie Endocrine, del Ricambio e della Nutrizione ASST Brianza
  - Da marzo 2018 a dicembre 2020 Specialista di Diabetologia presso UOSD Endocrinologia e Diabetologia ASST Monza
  - Da marzo 2007 a febbraio 2018 Specialista di Diabetologia presso Diabetologia di Cusano Milanino, ASST Nord Milano.
  - Dal 2004 al 2006 Specialista di Diabetologia presso il Poliambulatorio dell'Ospedale di Bellano (LC)
  - Dal 2002 al 2007 Specialista di Diabetologia presso il Centro di Attenzione al Diabetico di Cusano Milanino (MI), A.O. San Gerardo di Monza
  - Ottobre 2001-ottobre 2002 Medico ricercatore presso la Divisione di Diabetologia dell'INRCA di Roma.
  - Sviluppo del modello Assistenziale multidisciplinare e multiprofessionale di assistenza alla persona con Diabete "Sinergia", selezionato da Chrodix come modello di Good Practices a livello internazionale. Riferimenti: JA-CHRODIS WP7

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASST Brianza

• Tipo di azienda o settore

Sanitario - ASST

• Principali mansioni e responsabilità

- Certificazione per posizionamento/rimozione sensore per monitoraggio glicemico sottocute Eversense®
- Certificazione Professionale come "Medico diabetologo esperto educatore in Diabetologia" UNI/PdR 64:2019- Profili professionali esperti del settore medico sanitario, **accreditamento ACCREDIA**
- Da dicembre 2023 Consigliere del CdA 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 del Politecnico di Milano
- Dal 2024 Coordinatore board nazionale "Digital Health" Associazione Medici Diabetologi
- 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 CdA 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 componente del Gruppo Dia&Int per lo sviluppo del Core Curriculum Diabetologico
- Dal 2017 al 2019 componente della Consulta dei Presidenti Regionali Associazione Medici Diabetologi
- Dal 2015 al 2017 Presidente eletto del Direttivo Regionale Lombardia Associazione Medici Diabetologi.
- Partecipante attivo al Forum for Injection Technique & Therapy Expert Recommendations. Roma, 23-25 October 2015 per la redazione delle nuove Raccomandazioni sulle tecniche iniettive
- Nel 2014 conseguimento della certificazione per le Conversation Maps
- 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 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
- Dal 2009 al 2012 componente del Gruppo Nazionale Associazione Medici Diabetologi Clinical Governance
- 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): 3 edizioni (2010-2011-2012)
- Nel 2010 Coordinatore Regionale Lombardia per l'organizzazione della Giornata Mondiale del Diabete
- Nel 2009 nel 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
- Partecipante agli Standard Italiani per la cura del Diabete Mellito
- Dal 2007 al 2011 Consigliere del Direttivo Regionale

Lombardia Associazione Medici Diabetologi.

- Nel 2006 nel team di progetto per l'evento nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi "Algoritmi di terapia dell'iperglicemia nel diabete tipo 2" "Dal Position Statement sui Glitazoni all'impiego nella pratica clinica"
- Nel 2006 nel team di progetto del corso "I PDTA: uno strumento per qualificare l'attività diabetologica" Associazione Medici Diabetologi Lombardia
- Nel 2005-2006 responsabile, all'interno del progetto di ricerca nazionale DEMAND di Associazione Medici Diabetologi, del centro sperimentatore n°20 (Centro di Attenzione al Diabetico di Cusano Milanino (MI), A.O. San Gerardo di Monza
- Dal 2002 al 2018 Responsabile dei percorsi di Educazione Terapeutica per i pazienti diabetici presso Diabetologia di Cusano Milanino, Azienda Ospedaliera di Monza, poi A.O. Istituti Clinici di Perfezionamento e successivamente ASST Nord Milano.
- Dal 2002 al 2010 attività clinica ambulatoriale diabetologica anche con percorsi dedicati al trattamento delle lesioni al piede di I-II livello nei pazienti con diabete
- Nel 2003 sperimentatore per l'utilizzo del televoto nei corsi di Educazione Terapeutica per i pazienti diabetici.
- Nel 2001-2002 nel Team di progettazione e realizzazione dei percorsi di Educazione Terapeutica per i pazienti diabetici presso l'INRCA di Roma.
- Nel 2001-2002 Attività clinica svolta presso l'INRCA di Roma sia all'interno del reparto di degenza che nel Day Hospital per la patologia diabetica. Attività di supporto e assistenza al trattamento delle lesioni del piede nei pazienti diabetici ricoverati (percorso di I-II livello)

*Dal 1996 al 2001 responsabile degli studi con camera calorimetria presso il reparto di Endocrinologia e Malattie del Ricambio del Policlinico "A. Gemelli" di Roma, dove ha acquisito buona conoscenza delle tecniche di studio 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.*

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

- Nel 2022-2023 "Percorso in Women in Leadership for Innovation in Health-Care" presso School of Management del **Politecnico di Milano**
- Nel 2022-2023 "Corso di Alta formazione in Performance Measurement and performance management for diabetes-Score" presso **Università LIUC**
- Nel 2022 **Summer School** – Scuola di Alta Formazione AMD in Metodologia Clinica e della Ricerca
- Nel gennaio 2018 Corso di perfezionamento "MIND-AMD Managing Innovation IN Diabetes-Follow up" presso **SDA**

**dell'Università Bocconi di Milano.**

- Nel 2015-2016 Corso di Perfezionamento "MIND-AMD Managing Innovation IN Diabetes" presso **SDA dell'Università Bocconi di Milano.**
- Nel 2008 Corso Avanzato in 5 moduli "Clinical Governance in diabetologia" Bologna, presso il centro **GIMBE**
- Da ottobre 2007 Progettista nella Scuola Permanente di Formazione Continua Associazione Medici Diabetologi
- Da giugno 2007 Formatore Associazione Medici Diabetologi Scuola Permanente di Formazione Continua. Associazione Medici Diabetologi
- Percorso di formazione come Tutor in Sanità in ambito diabetologico. Corso di formazione "Lavorare in team-Formazione formatori Associazione Medici Diabetologi"-Scuola Permanente AMD di Formazione Continua.
- Dal 1998 al 2005, soprattutto all'interno dell'Associazione Medici Diabetologi, 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.
- Nel 2001 conseguimento della Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio presso l'Università Cattolica di Roma
- Nel 1996 conseguimento della laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica di Roma.

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università Cattolica di Roma  
Scuola Permanente AMD di Formazione Continua  
Fondazione GIMBE  
Università Bocconi di Milano  
Università Liuc, Castellanza (VA)  
Politecnico di Milano

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Acquisizione delle tecniche di Team Building e Disease Management.

Abilità nelle tecniche 'Educazione Terapeutica e nei percorsi Empowerment e nei pazienti cronici.

• Qualifica conseguita

Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio.

Progettista Formatore in Sanità in ambito diabetologico nella Scuola Permanente di Formazione Continua AMD.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Prima lingua

Altre lingue

Buona conoscenza e utilizzo dei software applicativi gestionali generali in ambiente Windows ed applicativi verticali in ambito sanitario.

Utilizzo quotidiano di Internet per aggiornamento professionale e ricerche a carattere medico-scientifico.

Italiano

Inglese, francese

- *Capacità di lettura* buona, buona
- *Capacità di scrittura* buona, discreta
- *Capacità di espressione orale* discreta, discreta

#### PATENTE O PATENTI

Patente B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Docente in numerosi corsi di formazione con valenza internazionale, nazionale, regionale

#### Recenti pubblicazioni:

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.

Calolziocorte, 07/03/2025

Firmato Annalisa Giancaterini

Il/La sottoscritto/a 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*