

**DATI ANAGRAFICI**

Nome e cognome: **Barbara Tartaglino**
Data di nascita: 24-09-1972
Nazionalità: Italiana
Residenza: Chieri (TO)

STUDI

- **Laurea in Lingue e Letterature Straniere**, Università di Torino, votazione 108/110 (02-02-2001).
Titolo della Tesi di Laurea: "La poesia di Georgij Ivanov".
- **Diploma di maturità scientifica**, Istituto Carlo Cattaneo – Torino, 1991

ESPERIENZE LAVORATIVE

1993 lavoro a tempo determinato in qualità di interprete presso la Ditta Belovmaz – Osipovici (Bielorussia)

1999 lavoro a tempo determinato in qualità di istruttore amministrativo contabile presso l'Ente per il Diritto allo Studio Universitario di Torino

2000-2001 lavoro a tempo determinato in qualità di istruttore amministrativo contabile presso l'Ufficio Acquisti del Servizio Provveditorato della Provincia di Torino

2002-2006 titolare di una borsa di studio della Regione Piemonte sul progetto di ricerca sanitaria finalizzata "Complicanze endocrino-metaboliche della gravidanza: epidemiologia, screening e out come materno-fetali" presso il Servizio di Diabetologia dell'Ospedale di Chieri – ASL 8, per la raccolta dati e gestione database

2005 Collaborazione per lavoro di segreteria nel progetto "SistemaEquipe – Analisi sistemica delle équipes diabetologiche in Piemonte: intervento e miglioramento dell'assistenza erogata"

2005-2006 Prestazione d'opera occasionale per lavoro di immissione dati ed analisi statistiche nell'ambito del progetto "Dall'Ascolto Attivo all'empowerment: dati di processo e di osservazione di un gruppo avviato a un percorso educativo" con presentazioni a convegni nazionali sul diabete

2007 Prestazione d'opera occasionale per lavoro di immissione dati ed analisi statistiche nell'ambito del progetto "Efficacia di un intervento di modifica dello stile di vita per la prevenzione del DM2 in soggetti ad alto rischio" con presentazioni a convegni nazionali sul diabete

2006-2010 lavoro a tempo indeterminato presso l'Associazione Chaira Medica (Associazione riconosciuta con personalità giuridica, senza fini di lucro, per lo studio e la cura delle malattie metaboliche) con il compito di gestire la segreteria amministrativa e medico-scientifica e di curare la grafica delle presentazioni scientifiche.

2010 - 2014 lavoro a tempo indeterminato presso la Cluster srl, distaccata presso l'Associazione Chaira Medica con il compito di gestire la segreteria amministrativa e medico-scientifica e di curare la grafica delle presentazioni scientifiche e organizzazione dei corsi di formazione interattiva "Post-graduate Updating Course. CURRENT STRATEGIES TO OPTIMALLY TREAT PATIENTS WITH DIABETES AND CVD

2015-a tutt'oggi lavoro a tempo indeterminato presso l'Associazione Chaira Medica con il compito di coordinare e gestire la segreteria amministrativa e medico-scientifica, la segreteria generale della Direzione, di curare la grafica delle presentazioni scientifiche e gestire il processo di submission di papers scientifici a riviste peer-reviewed

Dal 2010 a 31/01/2024 collaborazione volontaria presso la SC Diabetologia Territoriale ASL TO5 con il compito di coordinamento segreteria scientifica e segreteria generale della Direzione, analisi dei dati, produzione di papers pubblicati su riviste scientifiche peer-reviewed.

Dal 2016 al 30/06/2023 coordinatrice segreteria della Rete Endocrino-Diabetologica della Regione Piemonte

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Inglese: conoscenza buona sia parlata che scritta
- Russo: conoscenza sufficiente

CONOSCENZE TECNICO-INFORMATICHE

- Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows, del pacchetto Office, della Cartella Clinica MetaClinic, abituale navigazione Internet, gestione della posta elettronica, ricerca bibliografica su PubMed, gestione delle procedure di submissions a riviste scientifiche peer-reviewed

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Piatti A, Romeo F, Manti R, Doglio M, **Tartaglino B**, Nada E, Giorda CB. Feasibility and accuracy of the screening for diabetic retinopathy using a fundus camera and an artificial intelligence pre-evaluation application. Acta Diabetologica <https://doi.org/10.1007/s00592-023-02172-2>

Giorda CB, Gnavi R, **Tartaglino B**, Favella L, Romeo F, Migliardi A, Ferro S, Rabbone I. An update on the incidence of type 1 diabetes during the COVID-19 pandemic years. Diabetes Obes Metab. 2023 Oct;25(10):3068-3070. doi: 10.1111/dom.15182. Epub 2023 Jul 3

Giorda CB, Picariello R, **Tartaglino B**, Nada E, Costa G, Manti R, Monge L, Gnavi R. Hepatocellular carcinoma in a large cohort of type 2 diabetes patients. Diabetes Res Clin Pract. 2023 Jun;200:110684. doi: 10.1016/j.diabres.2023.110684. Epub 2023 Apr 24.

Giorda CB, Gnavi R, **Tartaglino B**, Manti R, Migliardi A, Favella L, Ferro S, Rabbone I. Increased incidence of type 1 diabetes in 2 years of COVID-19 pandemic. Acta Diabetol. 2023 Apr;60(4):587-589. doi: 10.1007/s00592-022-01986-w. Epub 2022 Dec 17.

Giorda CB, Picariello R, Landriscina T, **Tartaglino B**, Nada E, Doglio M, Romeo F, Gnavi R. Instructive lessons from the analysis of assistance in diabetes during the first phase of COVID-19 pandemic. Acta Diabetol. 2022 Jun;59(6):861-864. doi: 10.1007/s00592-022-01855-6. Epub 2022 Feb 19.

Giorda CB, Picariello R, **Tartaglino B**, Nada E, Doglio M, Romeo F, Costa G, Gnavi R. From swab testing to health outcomes within the T2DM population: Impact of diabetes background on COVID19 progression. Diabetes Res Clin Pract. 2021 Oct;180:109021. doi: 10.1016/j.diabres.2021.109021. Epub 2021 Aug 23.PMID: 34437941

Giorda CB, Picariello R, **Tartaglino B**, Nada E, Linzalata C, Romeo F, Costa G, Gnavi R. Hepatic fibrosis of any origin in a large population of type 2 diabetes patients. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2021 Sep 22;31(10):2887-2894. doi: 10.1016/j.numecd.2021.06.020. Epub 2021 Jul 8.PMID: 34364773

Giorda CB, Picariello R, **Tartaglino B**, Nada E, Costa G, Gnavi R. Incretin-based therapy and risk of cholangiocarcinoma: a nested case-control study in a population of subjects with type 2 diabetes. Acta Diabetol. 2020 Apr;57(4):401-408. doi: 10.1007/s00592-019-01444-0. Epub 2019 Nov 5.PMID: 31691043

Giorda CB, Carnà P, Salomone M, Picariello R, Costa G, **Tartaglino B**, Gnavi R. Ten-year comparative analysis of incidence, prognosis, and associated factors for dialysis and renal transplantation in type 1 and type 2 diabetes versus non-diabetes. Acta Diabetol. 2018 Jul;55(7):733-740. doi: 10.1007/s00592-018-1142-y. Epub 2018 Apr 20.PMID: 29679150

Giorda CB, Forlani G, Manti R, Mazzotti A, De Cosmo S, Rossi MC, Nicolucci A, Di Bartolo P, Ceriello A, Guida P, **Tartaglino B**, Russo G; AMD-Annals Study Group. Trend over time in hepatic fibrosis score in a cohort of type 2 diabetes patients. Diabetes Res Clin Pract. 2018 Jan;135:65-72. doi: 10.1016/j.diabres.2017.10.023. Epub 2017 Oct 31.PMID: 29097288

Giorda CB, Carnà P, Romeo F, Costa G, **Tartaglino B**, Gnavi R. Prevalence, incidence and associated comorbidities of treated hypothyroidism: an update from a European population. Eur J Endocrinol. 2017 May;176(5):533-542. doi: 10.1530/EJE-16-0559. Epub 2017 Feb 8.PMID: 28179450

Giorda CB, Nada E, **Tartaglino B**, Marafetti L, Gnavi R. A systematic review of acute pancreatitis as an adverse event of type 2 diabetes drugs: from hard facts to a balanced position. Diabetes Obes Metab. 2014 Nov;16(11):1041-7. doi: 10.1111/dom.12297. Epub 2014 Apr 29.PMID: 24702687 Review.

Giorda CB, Nada E, **Tartaglino B**. Pharmacokinetics, safety, and efficacy of DPP-4 inhibitors and GLP-1 receptor agonists in patients with type 2 diabetes mellitus and renal or hepatic impairment. A systematic review of the literature. Endocrine. 2014 Aug;46(3):406-19. doi: 10.1007/s12020-014-0179-0. Epub 2014 Feb 8.PMID: 24510630 Review.

Giorda CB, Picariello R, Nada E, **Tartaglino B**, Marafetti L, Costa G, Petrelli A, Gnavi R. Comparison of direct costs of type 2 diabetes care: different care models with different outcomes. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2014 Jul;24(7):717-24. doi: 10.1016/j.numecd.2014.01.009. Epub 2014 Jan 28.PMID: 24598600

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).