

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PAOLO DI BARTOLO**
I
Telefono **0544286326.**
Fax **0544286327**
E-mail **paolo.dibartolo@auslromagna.it**

Nazionalità Italiana
CF DBRPLA60D20H199T

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 2007 è Direttore UO Complessa di Diabetologia, Malattie Metaboliche ed Endocrinologia della provincia di Ravenna, rinnovo incarico con delibera 283 del 16/8/2022**
- Dal 1 Dicembre 2015 al Gennaio 2022 è stato Direttore della Rete Clinica di Diabetologia AUSL della Romagna**
- Dal 1996 al 2007 è stato aiuto medico (dirigente di primo Livello) presso il servizio di diabetologia del presidio ospedaliero di Ravenna.
- Dal 1994 al 1996, ha prestato servizio in qualità di assistente medico presso la divisione di "Medicina Generale" dell'ospedale di Cervia.
- Ha frequentato, come borsista, dal 1991 al 1993 il "Centro Antidiabetico" presso l'ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna, svolgendo attività clinica e di ricerca sullo studio del diabete e delle complicanze a questo correlate.
- Dal 1991 al 1995 è stato consulente Nutrizionale e componente team medico del Messaggero Porto Ravenna Volley Maschile, serie A1, e medico sociale del Messaggero Ravenna Volley, Femminile, serie A1.
- Ha frequentato dal 1987 al 1991 il "Centro di fisiopatologia della nutrizione e metabolismo" presso l'istituto di clinica medica e gastroenterologia dell'Università di Bologna, svolgendo attività clinica e di ricerca sullo studio del diabete dell'obesità e delle complicanze a loro correlate.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Ha frequentato la scuola elementare "Filippo Mordani " e la scuola media "Pier O&S.016-1.0

Damiano” di Ravenna.

E' stato studente del liceo scientifico "A.Oriani" di Ravenna, dove si è, quindi, diplomato con voti 48/60.

Ha frequentato la facoltà di medicina dell'Università degli Studi di Bologna, ove si è laureato il 24/10/'87 con voti 110/110 con lode discutendo la tesi "Ruolo della microalbuminuria nella diagnosi precoce di nefropatia diabetica".

Si è specializzato in Diabetologia e Malattie del Ricambio il 10/10/'90 presso l'università degli Studi di Parma con voti 48/50.

Ha vinto il concorso per l'assegnazione di borse di studio triennali del Ministero della pubblica Istruzione, riservate agli iscritti alla scuola di specializzazione in "Diabetologia e Malattie del Ricambio" nell'anno acc. 87/88

Ha vinto il concorso per l'assegnazione di borse di studio annuali della Regione Emilia Romagna in Diabetologia e Malattie del Ricambio nell'anno 1992.

PRIMA LINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

Eccellente

Ottima

Ottima

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
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.

L'esperienza acquisita dal 1981 al 1991, durante il periodo di studi universitari e di specializzazione, in qualità di "animatore turistico" presso molteplici strutture in Italia ed all'estero, ha facilitato lo sviluppo di capacità relazionali e di comunicazione.

In ogni tappa del proprio percorso lavorativo, è sempre stato attento/dedicato allo svolgimento di mansioni di coordinamento, di progettazione e di valutazione dei bilanci di attività.

In particolare come responsabile della UOC di Diabetologia Malattie Metaboliche della Provincia di Ravenna ha focalizzato la propria attività su:

- Gestione del dato informatizzata attraverso l'utilizzo di un sistema di archiviazione e gestione dei dati clinici informatizzato unico;
- Misura della qualità della cura grazie all'introduzione/adozione di processi di valutazione sistematizzati della qualità assistenziale con confronto Vs Standard Nazionale (Indicatori qualità assistenziale Annali AMD);
- Omogeneizzazione processi ed offerta assistenziale su tutto il territorio
- Progettazione e implementazione della Gestione Integrata del Diabete Mellito
- Implementazione e promozione attività di ricerca clinica attraverso attivazione di centro di ricerca clinica diabetologica all'interno della UOC di Diabetologia della Provincia di

O&S.016-1.0

Ravenna

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE
*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Particolare attenzione ha sempre posto nella attività clinica assistenziale alla applicazione delle tecnologia per il trattamento e nella diagnostica del diabete mellito. Ha per questo promosso la nascita del gruppo di studio nazionale SID-AMD tecnologia e diabete, che ha coordinato dalla sua nascita, 2006, al Gennaio 2009 (www.tecnodiabete.org).

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Nessuna

ALTRE INFORMAZIONI
PROFESSIONALI
RICONOSCIMENTI

ABILITAZIONE NAZIONALE

Il Dr Di Bartolo ha conseguito nel gennaio 2022 l'abilitazione nazionale di seconda fascia: 06/D2 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dalla alimentazione del benessere

CONTRIBUTO IN SENO ALLE SOCIETA' SCIENTIFICHE DI DIABETOLOGIA

1-Dal Novembre 2021 è presidente Nazionale Fondazione AMD

2- Dal 2019 al 2021 è stato Presidente Nazionale della società scientifica Ass Medici Diabetologi (AMD)

3-E' stato componente del Consiglio Direttivo Regionale Emilia Romagna della Società Italiana di Diabetologia (SID) dal 1994 al 1998.

4-E' stato dal marzo 2005 al marzo 2007 Presidente della AMD Regionale (Associazione Medici Diabetologi) Emilia Romagna;

5-Nel 2006 è stato promotore e primo coordinatore, 2006-2009, del Gruppo di Studio Nazionale AMD- SID "Tecnologia e Diabete". In tale ruolo è stato presidente comitato organizzatore del Meeting Internazionale Diabete e Tecnologia Ravenna 2009 ;

6-Dal 2011 fa parte del gruppo di ricerca e studio AMD Annali e dal 2013 ne è stato coordinatore nazionale. Tale iniziativa è finalizzata alla ricerca e alla misura sulla qualità dell'assistenza erogata a favore delle persone con Diabete nella rete assistenziale specialistica Italiana.

7-Dal 2010 al 2016 è stato componente del comitato socio sanitario della Società Italiana di Diabetologia, SID

8-Nel 2017 è stato eletto come Vice Presidente e presidente incoming nazionale AMD.

CONTRIBUTO e PARTECIPAZIONE AD ATTIVITA' DI FORMAZIONE IN DIABETOLOGIA

Formazione esterna

Si descrivono di seguito le partecipazioni più rilevanti, come Invited Speaker o docenze, ad eventi internazionali, nazionali e corsi universitari.

Eventi Internazionali (2010-2021)

-American Diabetes Association 71° annual meeting, San Diego 2011

-2nd International Conference on Advances and Insulin Therapy, Dubrovnik, 2010

-International Hospital Diabetes Meeting, Barcellona 2011

-7th International DIP Symposium, Diabetes Hypertensione, Metabolic Syndrome and Pregnancy, Florence 2013

-The 20th Bart's International Symposium: Therapeutic Options in Diabetes, London 2014

-CODHY: 7th world congress on controversies to consensus in Diabetes, Obesity and Hypertension, Sorrento 2019

-International Symposium: Reducing therapeutic inertia in the care of diabetes; Joint session American Diabetes Association ADA – AMD, Padova 2019

-100 years of Insulin Therapy: how did it start, where are we now and what's needed O&S.016-1.0

going forward? An AMD & SID Virtual Symposium featuring the Presidents of ADA and EASD, 2021

Eventi Nazionali

Società Italiana di Diabetologia (SID)

- SID 23° Congresso Nazionale, Padova, 2010
- SID Panorama Diabete 2011, Riccione
- SID 25° Congresso Nazionale, Bologna 2014
- SID Panorama Diabete 2015, Riccione
- SID 26° Congresso Nazionale Rimini 2016
- SID Panorama Diabete Riccione 2017
- SID Panorama Diabete Riccione 2019

Associazione Medici Diabetologi AMD

- XVIII Congresso Nazionale AMD 25/28 maggio 2011 Rossano Calabro
- Convegno Nazionale Fondazione 18/20 ottobre 2012 Napoli
- XIX Congresso Nazionale AMD 29 maggio – 1° giugno 2013 Roma
- Convegno Nazione Fondazione 23/25 ottobre 2014 Baveno
- XX Congresso Nazionale AMD 13/16 maggio 2015 Genova
- Convegno Nazionale Fondazione 17/19 novembre 2016 Palermo
- XXI Congresso Nazionale AMD 17/20 maggio 2017 Napoli
- Convegno Nazionale Fondazione 8/10 novembre 2018 Roma
- XII Congresso Nazionale AMD 27/30 novembre 2019 Padova
- Convegno Nazionale Fondazione AMD 18/20 febbraio 2021– virtual edition

Associazione Medici Cardiologi Ospedalieri ANMCO

51° Congresso Nazionale

Italian Barometer Diabetes Observatory (Ibdo)

- Roma, 2016
- Roma, 2017
- Roma, 2018
- Roma, 2019

Corsi di formazione Universitaria in Diabetologia

- Università di Perugia annualmente dal 2004 fino al 2019
- Università di Catania 2006, 2007, 2008
- Università di Palermo 2013, 2016, 2018, 2019
- Università di Pisa 2012 e 2020
- Università di Foggia 2011
- Università Statale di Milano 2010
- Università San Raffaele 2009
- Università di Bologna 2013, 2015
- Università di Verona 2016
- Università la Sapienza 2019

Lecture magistrali in Scuole specializzazione Endocrinologia e Malattie Metaboliche

- Università Catania, 2010
- Università San Raffaele 2011
- Università la Sapienza 2019

Docenza Facoltà Scienze Infermieristiche

O&S.016-1.0

-Università Bologna anno accademico 2015/2016, Endocrinologia e Malattie Metaboliche

Formazione interna

E' stato referente per la formazione del Dipartimento di Malattie Digestive e Metaboliche negli anni 2007, 2008, 2009, 2010 e 2011 e ha promosso eventi di formazione a livello di dipartimentale, Ospedaliero ed Aziendale.

-Partecipazione come discente:

Ha partecipato con continuità, come discente, dal 1996 alla data odierna, ai congressi delle società scientifiche di diabetologia nazionali ed internazionali

CONTRIBUTO A GRUPPI DI LAVORO DIABETOLOGICI ISTITUZIONALI

Ha preso parte alle attività di gruppi di lavoro istituzionali di diabetologia in ambito nazionale, regionale e locale.

Ambito Nazionale:

- 1-Standard Nazionali per la cura del Diabete Mellito 2007 (Redattore);
- 2-Standard Nazionali per la cura del Diabete Mellito 2010 (Redattore);
- 3-Quaderni del Ministero della salute: Appropriatelyzza clinica, strutturale, tecnologica e operativa per la prevenzione, diagnosi e terapia dell'obesità e del diabete mellito 2011 (Redattore);
- 4-AGENAS, HTA: New devices for the management of glycaemia in young diabetics 2012 (Reviewer);
- 5-Piano sulla Malattia Diabetica: L'uso appropriato delle tecnologie, 2013 (Ministero Salute)
- 6-Meridiano Diabete 2020, Fondazione Ambrosetti (Delegato in rappresentanza della "Conferenza della regioni e delle province a statuto autonomo") 2012 e 2014.

Ambito Regionale:

- 1-Tavolo Regionale sulla Gestione Integrata, 2007;
- 2-Commissione Regionale sulla realizzazione dei registri di patologia, 2010;
- 3-Commissione tecnica regionale di intercenter per la definizione di un capitolato tecnico di acquisto su materiale per assistenza integrativa, 2011-2012;
- 4-Gruppo di lavoro regionale sui farmaci ipoglicemizzanti. Tavolo costituito nel 2011 ed ancora attivo;
- 5-Commissione regionale per la prevenzione delle complicanze del Diabete Mellito (sottogruppo 1), 2012-2015;
- 6-Gruppo di lavoro Regionale per l'appropriatezza prescrittiva dispositivi medici, 2012-2015
- 7-Tavolo di coordinamento regionale per l'implementazione del Piano Nazionale Malattia Diabetica 2017-2021 (ancora in carica)

CONTRIBUTO A CAMPAGNE ED INIZIATIVE SOCIALI IN AMBITO DIABETOLOGICO

- 1-Dal 2005 al 2007 ha coordinato la organizzazione della Giornata Mondiale del Diabete in Emilia Romagna;
- 2-Nel 2009 ha organizzato in collaborazione con l'Associazione Diabetici di Ravenna e l'International Diabetes Federation, con il patrocinio della AUSL, del Comune e Provincia di Ravenna, di Ravenna Festival, della Regione Emilia Romagna, del Senato e della Presidenza della Repubblica, l'evento " Ravenna per Life for a Child with Diabetes" che ha permesso la raccolta di 80.000 USD a favore della iniziativa della International Diabetes Federation (IDF) "Life for a Child" (Missione: garantire insulina ai bambini con diabete dei paesi sottosviluppati);
- 3-Dal 2010 al 2017 è stato componente del Comitato per i problemi socio O&S.016-1.0

sanitari della Società Italiana di Diabetologia (SID).

4-Nel 2019 ha promosso iniziativa a favore di Life for a Child with Diabetes, supportata dalla Associazione Medici Diabetologi, Associazione Diabetici Provincia di Ravenna e Rotary Club Ravenna, che consentito una donazione di € 25.000 a supporto popolazione con diabete pediatrico in Sudan. Tale iniziativa è stata condotta in collaborazione con la Sudanese Childhood Diabetes Association e della Diabetes NEWS & Act, Australia

RICERCA, ATTIVITA EDITORIALI E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Ha promosso la nascita di un centro di ricerca clinica presso la UO di Diabetologia ed Endocrinologia della Provincia di Ravenna. Grazie a tale iniziativa la UOC diretta dal Dr Di Bartolo ha partecipato a:

-Grandi Trial Cardiovascolari (CVOT):

-SCORED (N Engl J Med. 2021 Jan 14;384(2):129-139

-CANVAS (N Engl J Med. 2017 Aug 17;377(7):644-657)

-HARMONY Outcomes (Lancet. 2018 Oct 27;392(10157):1519-1529)

-DEVOTE (N Engl J Med. 2017 Aug 24;377(8):723-732)

-TOSCA (Lancet Diabetes Endocrinol. 2017 Nov;5(11):887-897).

-SAVOR TIMI 53 (N Engl J Med. 2013 Oct 3;369(14):1317-26)

-Grandi RCT Multicentrici Nazionali ed Internazionali :

-DEPICIT 1 (Lancet Diabetes Endocrinol. 2017 Nov;5(11):864-876)

-PRISMA (Diabetes Care. 2013 Oct;36(10):2887-94)

-ELEONOR (Diabetes Care. 2011 Dec;34(12):2524-6)

-IDES (Arch Intern Med. 2010 Nov 8;170(20):1794-803)

Il Dr Di Bartolo grazie a collaborazioni scientifiche locali, nazionali ed internazionali è autore e coautore dei seguenti lavori editi a stampa nel periodo 2011-2021

1. ***Di Bartolo P**, Eckel RH. Living with Insulin: The story of insulin from people with diabetes. *Diabetes Res Clin Pract.* 2021 May 6:108857. doi: 10.1016/j.diabres.2021.108857. Epub ahead of print. PMID: 33965450.
2. Cucinotta D, Nicolucci A, Giandalia A, Lucisano G, Manicardi V, Mannino D, Rossi MC, Russo GT, **Di Bartolo P**. Temporal trends in intensification of glucose-lowering therapy for type 2 diabetes in Italy: Data from the AMD Annals initiative and their impact on clinical inertia. *Diabetes Res Clin Pract.* 2021 Oct 18;181:109096. doi: 10.1016/j.diabres.2021.109096. Epub ahead of print. PMID: 34673085.
3. Pintaudi B, Scatena A, Piscitelli G, Frison V, Corrao S, Manicardi V, Graziano G, Chiara Rossi M, Gallo M, Mannino D, Nicolucci A, **Di Bartolo P**. Clinical profiles and quality of care of adults with type 1 diabetes according to their cardiovascular Risk: A Multicenter, Observational, retrospective study. *Diabetes Res Clin Pract.* 2021 Nov 8;182:109131. doi: 10.1016/j.diabres.2021.109131. Epub ahead of print. PMID: 34762997.

4. **Di Bartolo P**, Eckel RH, Strollo F, Gentile S. Hundred-year experience with insulin and lipohypertrophy: An unresolved issue. *Diabetes Res Clin Pract.* 2021 Aug;178:108924. doi: 10.1016/j.diabres.2021.108924. Epub 2021 Jun 18. PMID: 34153354.
5. *GL Penna, A.Girelli, F.Bertuzzi, R.Celleno, M.Scavini, P. Tripodi, M. Zanon, R.Stara and **P. Bartolo**. Diagnostic - Therapeutic - Assistance Paths (DTAP) for type 1 diabetes mellitus: summary of the document of the Italian Association Medici Diabetologic scientific society. *Diabetes Management* (Accepted for publication, in press)
6. Pintaudi B, Scatena A, Piscitelli G, Frison V, Corrao S, Manicardi V, Graziano G, Rossi MC, Gallo M, Mannino D, **Di Bartolo P**, Nicolucci A. Clinical profiles and quality of care of subjects with type 2 diabetes according to their cardiovascular risk: an observational, retrospective study. *Cardiovasc Diabetol.* 2021 Mar 6;20(1):59. doi: 10.1186/s12933-021-01251-4. PMID: 33676499; PMCID: PMC7936493.
7. Gallo M, Adinolfi V, Morviducci L, Acquati S, Tuveri E, Ferrari P, Zatelli MC, Faggiano A, Argentiero A, Natalicchio A, D'Oronzo S, Danesi R, Gori S, Russo A, Montagnani M, Beretta GD, **Di Bartolo P**, Silvestris N, Giorgino F. Early prediction of pancreatic cancer from new-onset diabetes: an Associazione Italiana Oncologia Medica (AIOM)/Associazione Medici Diabetologi (AMD)/Società Italiana Endocrinologia (SIE)/Società Italiana Farmacologia (SIF) multidisciplinary consensus position paper. *ESMO Open.* 2021 May 18;6(3):100155. doi: 10.1016/j.esmoop.2021.100155. Epub ahead of print. PMID: 34020401; PMCID: PMC8144346.
8. Phillip M, Mathieu C, Lind M, Araki E, **di Bartolo P**, Bergenstal R, Heller S, Hansen L, Scheerer MF, Thoren F, Arya N, Xu J, Iqbal N, Dandona P; DEPICT-1 and DEPICT-2 Investigators. Long-term efficacy and safety of dapagliflozin in patients with inadequately controlled type 1 diabetes: pooled 52-week outcomes from the DEPICT-1 and -2 studies. *Diabetes Obes Metab.* 2021 Feb;23(2):549-560. doi: 10.1111/dom.14248. Epub 2020 Nov 24. PMID: 33145944; PMCID: PMC7839492.
9. Fadini GP, Disoteo O, Candido R, **Di Bartolo P**, Laviola L, Consoli A. Delphi-Based Consensus on Treatment Intensification in Type 2 Diabetes Subjects Failing Basal Insulin Supported Oral Treatment: Focus on Basal Insulin + GLP-1 Receptor Agonist Combination Therapies. *Diabetes Ther.* 2021 Mar;12(3):781-800. doi: 10.1007/s13300-021-01012-2. Epub 2021 Feb 7. PMID: 33550569; PMCID: PMC7947045.
10. Giuliani C, Li Volsi P, Brun E, Chiambretti A, Giandalia A, Tonutti L, **Di Bartolo P**, Napoli A. Breastfeeding during the COVID-19 pandemic: Suggestions on behalf of woman study group of AMD. *Diabetes Res Clin Pract.* 2020 Jul;165:108239. doi: 10.1016/j.diabres.2020.108239. Epub 2020 May 30. PMID: 32479766; PMCID: PMC7260539.

11. Nicolucci A, Ceriello A, **Di Bartolo P**, Corcos A, Orsini Federici M. Rapid-Acting Insulin Analogues Versus Regular Human Insulin: A Meta-Analysis of Effects on Glycemic Control in Patients with Diabetes. *Diabetes Ther.* 2020 Mar;11(3):573-584. doi: 10.1007/s13300-019-00732-w. Epub 2019 Dec 23. PMID: 31873857; PMCID: PMC7048883.
12. Lapolla A, Amaro F, Bruttomesso D, **Di Bartolo P**, Grassi G, Maffei C, Purrello F, Tumini S. Diabetic ketoacidosis: A consensus statement of the Italian Association of Medical Diabetologists (AMD), Italian Society of Diabetology (SID), Italian Society of Endocrinology and Pediatric Diabetology (SIEDP). *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2020 Sep 24;30(10):1633-1644. doi: 10.1016/j.numecd.2020.06.006. Epub 2020 Jun 18. PMID: 32771260.
13. Torlone E, Festa C, Formoso G, Scavini M, Sculli MA, Succurro E, Sciacca L, **Di Bartolo P**, Purrello F, Lapolla A. Italian recommendations for the diagnosis of gestational diabetes during COVID-19 pandemic: Position statement of the Italian Association of Clinical Diabetologists (AMD) and the Italian Diabetes Society (SID), diabetes, and pregnancy study group. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2020 Aug 28;30(9):1418-1422. doi: 10.1016/j.numecd.2020.05.023. Epub 2020 May 29. PMID: 32675009; PMCID: PMC7258852.
14. Viazzi F, Russo E, Mirijello A, Fioretto P, Giorda C, Ceriello A, Copetti M, Russo GT, **Di Bartolo P**, Manicardi V, Leoncini G, De Cosmo S, Pontremoli R; and the AMD-Annals Study Group. Long-term blood pressure variability, incidence of hypertension and changes in renal function in type 2 diabetes. *J Hypertens.* 2020 Nov;38(11):2279-2286. doi: 10.1097/HJH.0000000000002543. PMID: 32649633.
15. Scavini M, Bertuzzi F, Girelli A, Celleno R, Molinari C, Tripodi FP, Zanon MS, **Di Bartolo P**, La Penna G; Italian Association of Clinical Diabetologists. Off-label prescription of SGLT-2 inhibitors to patients with type 1 diabetes: an online survey of diabetes specialists in Italy. *Acta Diabetol.* 2019 Nov;56(11):1235-1238. doi: 10.1007/s00592-019-01386-7. Epub 2019 Jul 29. PMID: 31359128.
16. *Rossi MC, Lucisano G, Ceriello A, Mazzucchelli C, Musacchio N, Ozzello A, Nicolucci A, **Di Bartolo P**; AMD Annals-SMBG Study Group. Real-world use of self-monitoring of blood glucose in people with type 2 diabetes: an urgent need for improvement. *Acta Diabetol.* 2018;55:1059-1066.
17. Scavini M, Rossi MC, Scardapane M, Nicolucci A, Manicardi V, Russo G, **Di Bartolo P**, Giorda CB, Musacchio N, Ceriello A, Genovese S, Molinari C, Dozio N; AMD-Annals Study Group.. Portrait of women with type 1 or type 2 diabetes of childbearing age attending diabetes clinics in Italy: the AMD-Annals initiative. *Acta Diabetol.* 2018;55:193-199
18. Icardi G, Francia F, **Di Bartolo P**, Mannino D, Alti E, Purrello F, Sesti G, Sessa A. Multi-disciplinary Consensus Statement Document Vaccinal prevention in adult patients with diabetes mellitus. *J Prev Med Hyg.*

2018 Dec 15;59(4):E249-E256. doi: 10.15167/2421-4248/jpmh2018.59.4.1124. PMID: 30656226; PMCID: PMC6319117.

19. Giorda C, Forlani G, Manti R, Mazzella N, De Cosmo S, Rossi MC, Nicolucci A, Russo G, **Di Bartolo P**, Ceriello A, Guida P; AMD-Annals Study Group. Occurrence over time and regression of nonalcoholic fatty liver disease in type 2 diabetes. *Diabetes Metab Res Rev*. 2017 May;33(4). doi: 10.1002/dmrr.2878. Epub 2017 Jan 27. PMID: 28032449.
20. ***Di Bartolo P**, Nicolucci A, Cherubini V, Iafusco D, Scardapane M, Rossi MC. Young patients with type 1 diabetes poorly controlled and poorly compliant with self-monitoring of blood glucose: can technology help? Results of the i-NewTrend randomized clinical trial. *Acta Diabetol*. 2017 Apr;54(4):393-402. doi: 10.1007/s00592-017-0963-4. Epub 2017 Jan 30. PMID: 28138788.
21. 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.
22. Vaccaro O, Masulli M, Nicolucci A, Bonora E, Del Prato S, Maggioni AP, Rivellese AA, Squatrito S, Giorda CB, Sesti G, Mocarelli P, Lucisano G, Sacco M, Signorini S, Cappellini F, Perriello G, Babini AC, Lapolla A, Gregori G, Giordano C, Corsi L, Buzzetti R, Clemente G, Di Cianni G, Iannarelli R, Cordera R, La Macchia O, Zamboni C, Scaranna C, Boemi M, Iovine C, Lauro D, Leotta S, Dall'Aglio E, Cannarsa E, Tonutti L, Pugliese G, Bossi AC, Anichini R, Dotta F, Di Benedetto A, Citro G, Antenucci D, Ricci L, Giorgino F, Santini C, Gnasso A, De Cosmo S, Zavaroni D, Vedovato M, Consoli A, Calabrese M, **di Bartolo P**, Fornengo P, Riccardi G; Thiazolidinediones Or Sulfonylureas Cardiovascular Accidents Intervention Trial (TOSCA.IT) study group; Italian Diabetes Society. Effects on the incidence of cardiovascular events of the addition of pioglitazone versus sulfonylureas in patients with type 2 diabetes inadequately controlled with metformin (TOSCA.IT): a randomised, multicentre trial. *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2017 Nov;5(11):887-897. doi: 10.1016/S2213-8587(17)30317-0. Epub 2017 Sep 13. Erratum in: *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2017 Nov;5(11):e7. PMID: 28917544.
23. Vitale M, Masulli M, Coccozza S, Anichini R, Babini AC, Boemi M, Bonora E, Buzzetti R, Carpinteri R, Caselli C, Ceccarelli E, Cignarelli M, Citro G, Clemente G, Consoli A, Corsi L, De Gregorio A, **Di Bartolo P**, Di Cianni G, Fontana L, Garofolo M, Giorda CB, Giordano C, Gioni S, Iovine C, Longhitano S, Mancastroppa G, Mazzucchelli C, Montani V, Mori M, Perriello G, Rinaldi ME, Ruffo MC, Salvi L, Sartore G, Scaranna C, Tonutti L, Zamboni C, Zogheri A, Krogh V, Cappellini F, Signorini S, Riccardi G, Vaccaro O; TOSCA.IT Study Group. Sex differences in food choices, adherence to dietary recommendations and plasma lipid profile

in type 2 diabetes - The TOSCA.IT study. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2016 Oct;26(10):879-85. doi: 10.1016/j.numecd.2016.04.006. Epub 2016 Apr 16. PMID: 27212622.

24. Rossi MC, Candido R, Ceriello A, Cimino A, **Di Bartolo P**, Giorda C, Esposito K, Lucisano G, Maggini M, Mannucci E, Meloncelli I, Nicolucci A, Pellegrini F, Scardapane M, Vespasiani G. Trends over 8 years in quality of diabetes care: results of the AMD Annals continuous quality improvement initiative. *Acta Diabetol*. 2015 Jun;52(3):557-71. doi: 10.1007/s00592-014-0688-6. Epub 2014 Dec 21. PMID: 25528003.
25. De Cosmo S, Viazzi F, Pacilli A, Giorda C, Ceriello A, Gentile S, Russo G, Rossi MC, Nicolucci A, Guida P, **Di Bartolo P**, Pontremoli R; AMD-Annals Study Group. Achievement of therapeutic targets in patients with diabetes and chronic kidney disease: insights from the Associazione Medici Diabetologi Annals initiative. *Nephrol Dial Transplant*. 2015 Sep;30(9):1526-33. doi: 10.1093/ndt/gfv101. Epub 2015 Apr 16. PMID: 25883195.
26. Frontoni S, **Di Bartolo P**, Avogaro A, Bosi E, Paolisso G, Ceriello A. Glucose variability: An emerging target for the treatment of diabetes mellitus. *Diabetes Res Clin Pract*. 2013 Nov;102(2):86-95. doi: 10.1016/j.diabres.2013.09.007. Epub 2013 Sep 25. PMID: 24128999.
27. Franciosi M, Lucisano G, Amoretti R, Capani F, Bruttomesso D, **Di Bartolo P**, Girelli A, Leonetti F, Morviducci L, Vitacolonna E, Nicolucci A. Costs of treatment and complications of adult type 1 diabetes. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2013 Jul;23(7):606-11. doi: 10.1016/j.numecd.2012.03.002. Epub 2012 Jun 29. PMID: 22749531.
28. Rossi MC, Nicolucci A, Lucisano G, Pellegrini F, **Di Bartolo P**, Miselli V, Anichini R, Vespasiani G; Did Study Group. Impact of the "Diabetes Interactive Diary" telemedicine system on metabolic control, risk of hypoglycemia, and quality of life: a randomized clinical trial in type 1 diabetes. *Diabetes Technol Ther*. 2013 Aug;15(8):670-9. doi: 10.1089/dia.2013.0021. Epub 2013 Jul 11. PMID: 23844569.

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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Con il presente documento autorizzo, inoltre, il trattamento dei miei dati personali

Ravenna , 10/10/2022

Paolo Di Bartolo

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Paolo Di Bartolo', written in a cursive style.