
CURRICULUM VITAE

di

Angela Albarosa Rivellesse

Napoli 14-2-2020

ATTIVITA' CLINICO ASSISTENZIALI - CARRIERA UNIVERSITARIA

1974:

Laurea con lode in Medicina e Chirurgia presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli, relatore Prof. M. Mancini

1974-75:

Medico interno volontario presso l'Istituto di Semeiotica Medica della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli

1975:

Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo

1975-Tuttora

Iscrizione Ordine dei Medici di Salerno

1975-76:

Research Assistant presso l'Endocrine Unit dell'Hammersmith Hospital-Royal Postgraduate Medical School, Londra. Attività di ricerca in Diabetologia sotto la guida della Prof.ssa E.Kohner

1976-1980:

Incarico di Medico Interno Universitario con Compiti Assistenziali da parte del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Napoli

1976 -2012:

Responsabile dell'ambulatorio e del laboratorio di Diabetologia, prima della Clinica Medica della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli, poi del Dipartimento Assistenziale di Clinica Medica dell'Azienda Universitaria Policlinico Federico II di Napoli.

1979:

Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio

1980 -2004:

Ricercatore Confermato di Medicina Interna presso l'Istituto di Semeiotica Medica e dal 1982 presso l'Istituto di Medicina Interna e Malattie Dismetaboliche dell'Università degli Studi di Napoli,

poi diventato Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università Federico II di Napoli.

1983:

Diploma di Specializzazione in Medicina Interna

1986 -2013:

Caporeparto presso il Dipartimento Assistenziale di Clinica Medica dell'Azienda Universitaria Policlinico Federico II di Napoli.

2013-tuttora:

Responsabile del reparto dell'UOC di Diabetologia e dell'UOSD di "Urgenze diabetologiche e Consulenze per pazienti diabetici in fase preoperatoria" diventata, poi, Programma di fascia A

1988 -2019:

Dirigente Medico di primo livello e, poi, di ruolo unico a tempo pieno presso l'Azienda Universitaria Policlinico Federico II di Napoli

1994 -2000:

Membro della Commissione Regionale per l'Assistenza ai Diabetici presso l'Assessorato alla Sanità della regione Campania

2003-2013:

Responsabile del Settore Assistenziale "Iperlipidemia nel Diabete" dell'Azienda Universitaria Policlinico Federico II.

2004-2007:

Professore Associato non confermato di Medicina Interna presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli.

2008-2015:

Professore associato confermato di Medicina Interna presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli e, poi, del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia.

2013-2018:

Responsabile dell'Unità Dipartimentale Semplice di "Urgenze Diabetologiche e Consulenze per Pazienti Diabetici in fase preoperatoria".

2015-Tuttora:

Professore Ordinario di Scienze Tecniche Dietetiche Applicate presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia.

2017-Tuttora:

Responsabile per Prescrizione Inibitori PCSK9 per il paziente con diabete ed iperlipidemia .

2018-Tuttora:

Responsabile del Programma di fascia A “Urgenze Diabetologiche e Consulenze per Pazienti Diabetici in fase preoperatoria”.

Ha sempre prestato servizio in regime di tempo pieno

ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI COORDINAMENTO**1995-97:**

Presidente della sezione Campana della Società Italiana di Diabetologia

1996 -2000:

Membro del Comitato Didattico della Società Italiana di Diabetologia

1998 -2002:

Membro del Consiglio direttivo nazionale della Società Italiana di Diabetologia

2004-2007:

Presidente del Gruppo di Studio "Diabetes and Nutrition" dell'European Association for the Study of Diabetes".

2005-2010:

Membro del Comitato di Coordinamento del Gruppo di Studio "Diabete ed Aterosclerosi" della Società Italiana di Diabetologia.

2005-2014:

- Presidente del Corso di Laurea in Dietistica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli.

- Membro della Giunta della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli.

2006-Tuttora:

Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in “Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale” della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli.

2008-Tuttora:

Membro del Comitato Scientifico della Studio TOSCA.IT (Thiazolinediones vs sulphonylureas and cardiovascular accidents), studio AIFA, sponsorizzato dalla Società Italiana di Diabetologia.

2013-Tuttora:

- Delegato Erasmus del Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia.

2014-2016:

Coordinatore della Commissione Didattica del CDS in Dietistica.

2014-2016:

Presidente del Gruppo di Studio "Diabete ed Aterosclerosi" della Società Italiana di Diabetologia.

2016-Tuttora:

- Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli.

- Membro del Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli.

ATTIVITA' DIDATTICA

1974-75:

Incarico per il Corso di esercitazioni di Semeiotica Medica agli studenti del V anno della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli

1977-Tuttora:

Realizzazione e discussione in seduta di laurea di numerose tesi sperimentali (6-8 per anno), in gran parte sperimentali, per i corsi di laurea in Medicina e Chirurgia, Dietistica, Nutrizione Umana, Biologia Nutrizionale

1977-1992:

Esercitazioni per gli studenti del IV, V e VI anno del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia. Partecipazione alle sedute di esami prima di Semeiotica Medica e poi di Clinica Medica

1978:

Incarico di "Semeiotica fisica e funzionale del Diabete e delle Malattie del Ricambio" nella Scuola di Specializzazione in Diabetologia e Malattie del Ricambio della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli

1979-82:

Incarico di "Oftalmologia del Diabete" nella Scuola di Specializzazione in Diabetologia e Malattie del Ricambio della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli

1982-90:

Didattica integrativa per gli insegnamenti di "Semeiotica fisica e funzionale del Diabete e della Malattie del Ricambio" e di "Clinica del Diabete e delle Malattie del Ricambio" nella Scuola di

Specializzazione in Diabetologia e Malattie del Ricambio della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli

1990-91:

Incarico di "Clinica del Diabete e delle Malattie del Ricambio" nella Scuola di Specializzazione in Diabetologia e Malattie del Ricambio della II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli

1990-2004:

Incarico di "Malattie del Ricambio" nella Scuola di Specializzazione in Medicina Interna della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli

1990-2004:

Incarico di "Malattie del Ricambio" presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi Federico II di Napoli

1991-93:

Incarico di "Malattie del Metabolismo" nella Scuola Diretta a Fini Speciali in Dietologia e Dietetica Applicata dell'Università Federico II di Napoli

1992-Tuttora:

Tutorato per il corso integrato di Medicina e Chirurgia e, poi, del corso integrato di Medicina Clinica del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II di Napoli

1994-98:

Incarico di "Malattie del Metabolismo" per il Diploma Universitario in Dietologia e Dietetica Applicata dell'Università Federico II di Napoli

1996-97 e 1997-98:

Insegnamento di "Diabete ed Ipertensione" nel Corso di Perfezionamento "Ipertensione Arteriosa" dell'Università Federico II di Napoli

1996-2000:

Membro del Comitato Didattico della Società Italiana di Diabetologia con organizzazione del primo e secondo corso post-specialistico di formazione in Diabetologia Clinica, tenutisi ad Assisi nel Giugno 1999, Febbraio 2000 e nel Marzo 2001

1999-2000:

Supplenza di "Dietologia, Dietetica Applicata e Dietoterapia" per il Diploma Universitario di Dietista dell'Università Federico II di Napoli

2000-2001 e 2001-2002:

Insegnamento di "Ruolo dell'educazione alimentare" nel Corso di Perfezionamento in "Riabilitazione Cardiologica" dell'Università Federico II di Napoli

2000-2001:

Supplenza di "Fisiologia della Nutrizione" per il Diploma Universitario di Dietista dell'Università Federico II di Napoli

1999-2000 e 2000-2001:

Supplenza di "Malattie del Metabolismo" per il corso di laurea in Biotecnologie dell'Università Federico II di Napoli

2002-2003:

Supplenza di "Dietologia e Dietetica" per il Corso di Laurea di Dietista dell'Università Federico II di Napoli

2005/06-2006/07-2007/08:

Supplenza di MED49 nel corso Integrato di Nutrizione Umana del corso di laurea specialistica in Nutrizione Umana, Corso di Laurea Interfacoltà di Medicina e Chirurgia e Biotecnologie dell'Università Federico II di Napoli

2011-2012:

Affidamento di MED/49 per il Corso Integrato di Malattie del Metabolismo del Corso di Laurea di Dietista dell'Università di Napoli Federico II

2004-Tuttora:

- Docente ufficiale di Medicina Interna nel corso integrato di Medicina Clinica 2, VI anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II di Napoli.
- Docente Ufficiale di Medicina Interna fino al 2015 e, poi, di Scienze Tecniche Dietetiche Applicate nel Corso Integrato di Dietetica e Dietologia, II anno, Corso di Laurea triennale in Dietistica, Facoltà/Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II di Napoli.
- Docente Ufficiale di Medicina Interna fino al 2015 e, poi, di Scienze Tecniche Dietetiche Applicate nel Corso di Laurea Magistrale di Scienze della Nutrizione Umana dell'Università Federico II di Napoli.
- Docente Ufficiale di Malattie del Metabolismo della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio della Facoltà/Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II di Napoli.
- Docente Ufficiale di Scienze Tecniche Dietetiche Applicate della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna
- Docente Ufficiale di Malattie del Metabolismo del Dottorato in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale della Facoltà/Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II di Napoli.

2004-Tuttora:

Tutore di dottorandi in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, con relative tesi.

PERMANENZA ALL'ESTERO

1975-1976:

Research Assistant presso l'Endocrine Unit dell'Hammersmith Hospital Royal Postgraduate Medical School, Londra, Inghilterra.

1993:

Visiting Professor presso il Department of Medicine, Chief prof. M. R. Taskinen - University of Helsinki, Finlandia

2002:

Visiting Professor presso il Department of Endocrinology and Diabetes, Chief prof. G. Tomkin, Trinity College, Dublino, Irlanda

ATTIVITA' EDITORIALE

1989-1990:

Membro del Comitato Editoriale di "Acta Diabetologica Latina"

1991-2001:

Membro del Comitato Editoriale del "Giornale di Nutrizione Clinica e Preventiva"

1989-2006:

Membro del Comitato Editoriale del "Il Diabete"

1990-2003:

- Membro del Comitato Editoriale di "Diabetes, Nutrition and Metabolism"

2005-2008:

- Guest Editor della rivista "Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases"

2008-Tuttora:

Associate Editor della rivista "Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases"

Reviewer per:

Acta Diabetologica Latina

American Journal of Clinical Nutrition

Atherosclerosis

Clinical Nutrition

Diabetic Medicine

Diabetologia

European Journal of Clinical Investigation

European Journal of Clinical Nutrition

Journal of the American College of Nutrition

- **Revisore per la valutazione di programmi di ricerca ministeriale**

- **Revisore ANVUR**

FINANZIAMENTI PER LA RICERCA OTTENUTI DA ENTI PUBBLICI E FONDAZIONI

- Cilag Foundation for Therapeutic Research. (1981-82 e 1983- 84). Componente Unità Operativa.

- Ministero Pubblica Istruzione (60%) per l'anno 1982-83. Componente Unità Operativa.

- Ministero Pubblica Istruzione (60%) per l'anno 1983-84. Componente Unità Operativa.

- Ministero Pubblica Istruzione (40%) per l'anno 1988-89. Componente Unità Operativa.

- Ministero Pubblica Istruzione (40%) per l'anno 1989-90. Componente Unità Operativa.

- Ministero Pubblica Istruzione 60% per l'anno 1994. Componente Unità Operativa.

- Consiglio Oleicolo Internazionale per gli anni 1995-96. Componente Unità Operativa.

- MURST per gli anni 1999-2000. Componente Unità Operativa.

- Prin 1998-2000 Sindromi con insulino-resistenza e malattie cardiovascolari. Responsabile Unità Operativa.

- Prin 2001. Componente Unità Operativa.

- Ministero Sanità per gli anni 1999-2000. Componente Unità Operativa.

- Ministero della Sanità per gli anni 2002-03. Componente Unità Operativa.

- Prin 2004. Componente Unità Operativa.

- Progetti di Ricerca Scientifica Regione Campania. Annualità 2006. Componente Unità Operativa.

- Regione Campania-Legge 5, 2008-2009. Responsabile Unità Operativa (E 15.000).

- Progetto Comunità Europea "Health Grain" " Exploiting Bioactivity of European Cereal Grains for Improved Nutrition and Healthy Benefits", per gli anni 2005-2010. Componente Unità Operativa (E 191.270).

- Progetto Integrato Europeo "ETHERPATHS", finanziato dalla Comunità Europea, dal titolo "Characterization and modelling of dietary effect mediated by gut microbiota on lipid metabolism" per gli anni 2009-2012. Responsabile dell'Unità Operativa WP5: Food products and nutritional intervention trials (E 908.0000).

- Progetto di Collaborazione Internazionale "Fructose consumption aggravates cardiometabolic profile and associates with liver fat deposition", finanziato dalla European Foundation for the Study of Diabetes (EFSD) per gli anni 2011-2013. Responsabile Unità Operativa (E 75.000).

- Progetto ENPADASI, The European Nutrition Phenotpe Assessment and Data Sharing Initiative, finanziato dal MIUR, anni 2015-2016. Responsabile Unità Operativa (54.750).

PREMI SCIENTIFICI

1994:

Premio Fondo di ricerca Società Italiana di Diabetologia/Ely Lilly Italia per la ricerca: Acidi grassi della dieta ed insulino-resistenza: possibili meccanismi d'azione.

SOCIETA' SCIENTIFICHE

1) Società Italiana di Diabetologia

- 1984-1991 membro del Consiglio Direttivo della Sezione Regionale Campana
- 1992-1995 Coordinatore Nazionale del gruppo di studio "Diabete, Lipoproteine e Aterosclerosi"
- 1995-1997 Presidente della Sezione Regionale Campana
- 1996-2000 Membro del Comitato Didattico
- 1998-2002 Membro del Consiglio Direttivo
- 2002-2004 Membro del Comitato Didattico
- 2003-2005 Membro del Comitato di Coordinamento del gruppo di studio "Diabete tipo 2"
- 2005-2010 Membro del Comitato di Coordinamento del Gruppo di Studio "Diabete ed Aterosclerosi"
- 2014-2016 Presidente del Gruppo di Studio "Diabete e Aterosclerosi"

2) European Association for the Study of Diabetes

- Membro del Gruppo di Studio "Nutrition and Diabetes" e del gruppo di studio "Diabetes and Lipoproteins"
- 1991-1993, 2002-2004 Membro del Consiglio Direttivo del gruppo di studio "Nutrition and Diabetes"
- 2004-2007 Presidente del Gruppo di Studio "Nutrition and Diabetes"

3) Società Italiana per lo studio dell'Arteriosclerosi

4) European Atherosclerosis Society

5) Società Italiana di Medicina Interna

PRINCIPALI RELAZIONI TENUTE PER INVITO A CONGRESSI INTERNAZIONALI

-
- International Symposium on "Epidemiology and Prevention of Arteriosclerotic Disease", Anacapri (Napoli), 1981.
 - Workshop "Factors affecting lipoprotein constellation" in Deutsche Gesellschaft für Adipositasforschung, München, 1987.
 - 2nd International Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens, Greece, 1988.
 - International Symposium on "Nutrition and Atherosclerosis", Satellite Meeting of the 8th Symposium of the International Atherosclerosis Society (IAS), Capri, 1988.
 - International Symposium on "Diet, Lipids and Atherosclerosis", Merida, 1991.
 - 57th Meeting of the European Atherosclerosis Society, Lisbon, 1991
 - III International Symposium on Lipids and Atherosclerosis, Madrid, 1992.
 - Topics in Dietary Fibre Research, Roma, 1992.
 - 15th International Diabetes Federation Congress, Symposium on "Nutrition and Atherosclerosis in Diabetes", Kobe, Japan, 1994.
 - 15th International Diabetes Federation Congress, Symposium on "Meal plan for preventing diabetes complication", Kobe, Japan, 1994.
 - The 5th Diabetes and Lipid Forum, Morioka, Japan, 1994.
 - 3rd International Smolenice Insulin Symposium on Lipids and Syndromes of Insulin Resistance: from molecular biology to clinical medicine. Bratislava, Slovak Republic, August 28th - September 1st, 1996.
 - European Association for the Study of Diabetes (EASD) - Lipoprotein Study Group Workshop, Sorrento, Italy, Thursday 20th - Saturday 22nd March, 1997.
 - "Diabetic Dyslipidemia", Joint Meeting of the Lipids Study Group (EASD) and International Symposium on the occasion of the 34th Annual Meeting of the EASD, Valencia, Spain, September 13-14, 1998.
 - International Workshop on ω -3 fatty acids, diabetes and cardiovascular risk, Washington, USA, November 30th - December 2nd, 2000.
 - 35th Meeting of the European Society for Clinical Investigation "Monounsaturated fatty acids, insulin resistance and diabetes", Barcellona 2nd-5th May, 2001.
 - 4th International Smolenice Symposium on "Lipids and Insulin Resistance: the role of fatty acid metabolism and fuel partitioning", Bratislava, Slovak Republic, August 29th-September 1st, 2001.
 - 2nd Italian Meeting of the Italian Association of Clinical Endocrinologists and Joint Meeting with American Association of Clinical Endocrinologists, Reggio Emilia, 8-10 Novembre, 2002.

-
- Lilly Partnership in Diabetes: “Diabetes Take Control”. Peaks and Valleys Global Medical Conference, Granada, Spain, 3-6 Marzo, 2004.
 - 23rd International Symposium on Diabetes and Nutrition, “Diet for prevention of cardiovascular disease”, Ebeltoft, Denmark, July 2005.
 - 27th ESPEN Congress – An integrated nutrition for improving outcome, Brussels, Belgium, August 2005.
 - 19th World Diabetes Congress, International Diabetes Federation (IDF), “Diet in Diabetes”, Cape Town, South Africa, December 2006.
 - Mediterranean Group for the Study of Diabetes Workshop: Diabetes and the Mediterranean diet, Chairman, Paris, France, March 2007.
 - “Implementation of the DNSG nutrition guidelines”, Paris, France, 2007.
 - 5th Single Topic Conference dell’Associazione Italiana per lo Studio del Fegato “La centralità del fegato nella Sindrome Metabolica”, Napoli, Italia, 12-13 Giugno, 2008.
 - 26th International Symposium on Diabetes and Nutrition, Diabetes and Nutrition Study Group of the European Association for the Study of Diabetes, “Nutritional approaches for postprandial lipemia”, Golden Sands, Bulgaria, June 26th-29th, 2008.
 - Finnish Diabetes Research Society; Winter Meeting. Symposium on “Diet composition and the Metabolic Syndrome”, “Dietary fibre and glycemic index in the treatment of diabetes”, Helsinki, Finland, 15 January, 2009.
 - 30th International Symposium on Diabetes and Nutrition. “Diets rich in polyphenols: do they have any effect on human health?”, Athens, Greece, 28 June-01 July, 2012.
 - “Nutrition, lifestyle and genes in the changing environment”. “Effects of diets rich in polyphenols and/or n3 fatty acids”, Helsinki, Finland, 28-31 August, 2012.
 - 81st Annual EAS Congress. “Diet and cardiovascular risk: evidence and possible mechanisms”, Lione, Giugno, 2013.
 - 73rd Congress American Diabetes Association, “Dietary fibre and postprandial metabolism”, Chicago, Giugno, 2013.

PRINCIPALI RELAZIONI TENUTE PER INVITO A CONGRESSI NAZIONALI

- Corso di Aggiornamento sul Diabete Mellito, Napoli , 1984.
- VIII° Congresso Nazionale dell'Unione Italiana contro l'Obesità, Napoli, 1984.
- Convegno su "Fibre dietetiche e diabete", Padova, 1984.

-
- Simposio scientifico "Il diabete mellito non insulino- dipendente: nuove acquisizioni fisiopatologiche e cliniche", Napoli, 1987.
 - International Meetings Castel Ivano, Scuola di Aggiornamento "Nutrizione e Cuore", Castel Ivano, 1988.
 - XI Congresso della Società Italiana di Diabetologia, Venezia, 1988.
 - Simposio su "Alimentazione vegetariana , mito o realtà?", Verona, 1989.
 - V Corso di aggiornamento in Diabetologia, Erice, 1990.
 - Farmaci- Dieta-Dietetici nel trattamento delle dislipidemie e dell'aterosclerosi, Roma, 1990.
 - Corso di aggiornamento su "Ipertensione e Diabete", Napoli, 15-16, 1991.
 - I Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Nutrizione Clinica e Preventiva, Perugia, 1991.
 - "La macroangiopatia diabetica", Convegno della Società Italiana di Diabetologia, Sorrento, 1992.
 - IX Congresso Nazionale dell'Associazione Medici Diabetologi, Riva del Garda, 1993.
 - II Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Nutrizione Clinica e Preventiva, Napoli, 1993.
 - Convegno dei Gruppi di studio della Società Italiana di Diabetologia, Montecatini Terme, 1993.
 - Convegno della sezione Umbra della Società Italiana di Diabetologia, Terni, 1994.
 - Giornata di studio su: "Carboidrati complessi, stato di salute ed ecosistema intestinale", Milano, 1994.
 - Convegno dei Gruppi di studio della Società Italiana di Diabetologia, Torino, 1995.
 - Limited Diabetological Meetings "Diabete, Lipoproteine ed Aterosclerosi", relazioni tenute a Napoli, Latina e Verona, 1995.
 - Seminari Endocrino-Metabolici 1996, Verona, Marzo 1996.
 - Undicesime Giornate Cardiologiche Torinesi, Torino, 16-17 Gennaio, 1998.
 - 10° Congresso Nazionale ANDID - Corso teorico-pratico "Il dietista alle soglie del 2000: autonomia, integrazione, ricerca", Napoli, 1-4 Aprile, 1998.
 - XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Diabetologia, Bologna, 13-16 Maggio, 1998.
 - VI Corso post-specialistico di aggiornamento in endocrinologia clinica, Società Italiana di Endocrinologia, Perugia, 8-11 Novembre, 1998.
 - Corso teorico-pratico di formazione "Dislipidemia ed Ipertensione nel diabete: insidiosa sinergia di rischio ", Napoli 19, 20, 21 Ottobre, 10, 11 Dicembre 1998.

-
- VI Corso post-specialistico di aggiornamento in endocrinologia clinica, Società Italiana di Endocrinologia, Perugia, 8-10 Febbraio, 1999.
 - Simposio su “Insulino-resistenza. Speculazione, Scienza e Clinica”, Verona, 15-16 Aprile, 1999.
 - I Corso post-specialistico di formazione in Diabetologia Clinica, Società Italiana di Diabetologia, Assisi, 7-9 Giugno, 1999.

 - I Convegno di aggiornamento in Diabetologia Clinica : Basi biologiche, Diagnostica, Prevenzione, Terapia. Società Italiana di Diabetologia, Rimini, 28-30 Ottobre, 1999.
 - I Corso post-specialistico in Diabetologia Clinica. Società Italiana di Diabetologia, Assisi, 28 Febbraio-2 Marzo, 2000.
 - XVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Diabetologia, Bari, 17-20 Maggio, 2000.
 - Riunione Gruppo di Studio “Diabete ed Aterosclerosi” della Società Italiana di Diabetologia su “Dieta e rischio cardiovascolare”, Perugia 26-27 Gennaio, 2001.
 - II Corso post-specialistico in Diabetologia Clinica. Società Italiana di Diabetologia, Assisi, 19-21 Marzo, 2001.
 - Convegno scientifico “Strategia per la prevenzione cardiovascolare nel diabete mellito”, Napoli 9-10 Marzo, 2001.
 - XXIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia, Bologna 26-29 Settembre, 2001.
 - 2° Convegno nazionale di aggiornamento in Diabetologia Clinica, Società Italiana di Diabetologia, Rimini 7-9 Novembre, 2001.
 - 2° Convegno Internazionale “L’Alimentazione Integrata”, Parma 16 Marzo, 2002.
 - Convegno su “Diabete e Obesità”, Torino 12 Aprile, 2002.
 - 19° Congresso nazionale della Società Italiana di Diabetologia, Verona 22-25 Maggio, 2002.
 - Corso residenziale di alta formazione della Società Italiana di Diabetologia “Le complicanze Cardiovascolari del Diabete Mellito”, Orvieto, 28-30 Gennaio, 2003.
 - Corso della Società Italiana di Diabetologia “Prevenzione del Diabete Mellito”, Assisi, 3-5 Marzo, 2003.
 - Workshop “Utilizzo clinico dei secretagoghi” Napoli, 22 Febbraio, 2003.
 - Corso di formazione “Diabete ed obesità”, Napoli, 24 Giugno 2003.
 - Corso di formazione “Diabete mellito, dislipidemia e rischio trombotico”, Napoli, 12-13 Settembre, 2003.

-
- Corso della Società Italiana di Diabetologia su “Sindrome metabolica, iperlipidemia e rischio cardiovascolare”, Napoli, 15-17 Settembre, 2003.
 - Corso congiunto Associazione Medici Diabetologi-Società Italiana di Diabetologia “Ictus, metabolismo e diabete”, Firenze, 20-22 Novembre, 2003.
 - XVII Congresso Nazionale Società Italiana dell’Arteriosclerosi “Nutrizione, Metabolismo e Arteriosclerosi”, Napoli, 26-29 Novembre, 2003.
 - Consensus meeting: “Sindromi coronariche acute e diabete”, Roma, 15-16 Dicembre, 2003.
 - Riunione annuale del gruppo di studio della Società Italiana di Diabetologia “Diabete e Aterosclerosi”, Riccione, 25-26 Gennaio, 2004.
 - Convegno “Nuovi sviluppi in tema di ipertensione e prevenzione cardiovascolare”, Aula Magna Policlinico Federico II, Napoli, Italia, Aprile 2004.
 - Convegno “Implementare sul territorio la prevenzione cardio-vascolare: la sfida della cardiologia moderna”, Pomigliano d’Arco, Napoli, Italia, Novembre 2004.
 - Riunione Scientifica Annuale Società Italiana di Diabetologia-Associazione Medici Diabetologi: Prevenzione del rischio cardio-vascolare nella Sindrome Metabolica con interventi sullo Stile di Vita, Cagliari, Dicembre 2004.
 - Giornate Cilentane sulla Nutrizione : Principi di Nutrizione Umana, Salerno, Dicembre 2004.
 - Convegno PANORAMA DIABETE della SID – “Una statina per tutti”. Forum Nazionale di Operatori e Professioni, Riccione, Ottobre 2005.
 - 4° Corso annuale di formazione in Medicina Interna – Percorsi Clinico diagnostici, Sant’Arsenio, Salerno, Ottobre 2005.
 - Convegno “Le iperlipoproteinemie ed il rischio cardiovascolare nel diabetico: epidemiologia, fisiopatologia e possibilità terapeutiche”, Napoli, Ottobre 2005.
 - Convegno “Dislipidemie ed Aterosclerosi: diagnosi e trattamento”, Viareggio, Ottobre 2005.
 - Convegno “La sindrome metabolica : nuovi sviluppi per la prevenzione cardiovascolare”, Napoli, Novembre 2005.
 - Workshop Focus su sicurezza d’uso e nutrizionale degli alimenti, Istituto Superiore di Sanità, Roma, Novembre 2005.
 - Corso di aggiornamento sul diabete: aspetti clinici, sociali e terapeutici, Napoli, Novembre 2005.
 - Convegno “Appropriatezza terapeutica nel diabete mellito tipo I”, Napoli, Febbraio 2006.
 - Corso di formazione continua: Malattie metaboliche in Medicina Interna, Roma, Febbraio 2006.

-
- Convegno "Attualità in nutrizione: malattie metaboliche e prevenzione cardiovascolare", Caserta, Marzo 2006.
 - Convegno "L'utilizzo dei glitazoni nella terapia del diabete alla luce dei risultati dello studio Proactive", Napoli, Marzo 2006.
 - Convegno "Implementazioni delle raccomandazioni per la terapia nutrizionale del paziente diabetico", Napoli, Marzo 2006.
 - Riunione annuale congiunta Associazione Medici Diabetologi-Società Italiana di Diabetologia, sezione Regione Campania, Paestum,(SA), Maggio 2006.
 - Convegno "Adiposità intra-addominale e sindrome metabolica", Napoli, Ottobre 2006.
 - 6° forum Diabete Giovani, Verona, Ottobre 2006.
 - V edizione delle giornate diabetologiche salernitane: la gestione del paziente diabetico tipo 2, Vietri sul Mare (SA), Novembre 2006.
 - Congresso congiunto Triveneto Società Italiana di Diabetologia-Associazione Medici Diabetologi, Padova, Novembre 2006.
 - Convegno SID Puglia "Diabete e dintorni". Lecce, Marzo 2007.
 - Corso di formazione Equipe Diabetologiche "La Nutrizione Clinica nel Diabete Tipo1 in Età evolutiva", Firenze, Settembre 2007.
 - Convegno "La Terapia per le Dislipidemie e la Prevenzione Cardiovascolare", Napoli, Settembre 2007.
 - Convegno "PANORAMA DIABETE – "Alimentazione e Prevenzione del Diabete". Forum nazionale di operatori e professioni", Riccione, Ottobre 2007.
 - Corso di aggiornamento su "Dislipidemia e Diabete". Napoli, Novembre 2007.
 - Convegno "Esperienze cliniche a confronto: il paziente con aterotrombosi. Il progresso che nasce dal confronto". Napoli, Dicembre 2007.
 - "Diabete mellito e Dislipidemie", Napoli, 2007.
 - "Diabete ed Aterotrombosi", Napoli, 2007.
 - "Alimentazione nella prevenzione del diabete", Riccione, 2007.
 - "I lipidi come fattore di rischio cardiovascolare nel diabete", Napoli, 2007.
 - "Uso delle statine nel paziente diabetico: da quando, fino a quando e perché", Lecce, 2007.
 - "Acidi grassi n-3: indicazioni ed uso clinico", Napoli, 2007.
 - "Modelli alimentari", Firenze, 2007.
 - "La corretta nutrizione nella popolazione generale e nei diabetici", Firenze, 2007.

-
- Convegno Winter school sull'Aterotrombosi. "La dislipidemia nel paziente diabetico", Napoli, 7-8 Febbraio, 2008.
 - Corso di aggiornamento della Società Italiana di Diabetologia "Diabete e Malattia Cardiovascolare". "Come programmare un intervento di educazione alimentare nei pazienti diabetici di tipo 2 applicabile nella realtà clinica, Parma, Italia, 15-16 Febbraio, 2008.
 - Corso di formazione Associazione Medici Diabetologi-Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica" per Equipe Diabetologiche "La Nutrizione Clinica nel Diabete Tipo 1 in Età Evolutiva", Firenze, Italia, 17-19 Marzo, 2008.
 - Congresso meridionale della Società Italiana per lo Studio dell'Arteriosclerosi su "Acidi grassi della dieta: influenza su lipidi e obesità", "Acidi grassi n3". Reggia di Caserta, Italia, 14-15 Maggio, 2008.
 - 22° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia, "Dietoterapia: possibilità e limiti". Torino, Italia, 26-29 Maggio, 2008.
 - "Strumenti per il controllo della glicemia postprandiale: le glicinidi", Parma, 2008.
 - Convegno "Aggiornamenti in prevenzione e terapia cardiovascolare". "Il paziente con intolleranza glucidica o diabete: quali strategie non farmacologiche?", Ischia, 16-18 Ottobre, 2008.
 - Convegno "3in. Nuove prospettive nel trattamento del diabete tipo 2: superare l'inerzia terapeutica". "GLP-1: Effetti extra-pancreatici", Napoli, 21 Ottobre 2008.
 - Corso ECM "Alimentazione, Attività fisica e Salute". "III Incontro: Diabete mellito e dislipidemie", Napoli 24 Ottobre, 2008.
 - Convegno "Dislipidemie ed aterosclerosi: diagnosi e trattamento". "Terapia non farmacologia delle dislipidemie", Viareggio, 14-15 Novembre, 2008.
 - Convegno "Malattie Metaboliche e Vascolari: dalle evidenze ai nuovi indirizzi clinici". "Fluttuazione e variabilità dell'assetto lipidico", Torino, Italia 20-21 Novembre, 2008.
 - Convegno "Ischemia miocardia silente nel diabetico: un rischio nascosto". "Diabete e complicanze macrovascolari", Napoli, 29 Novembre, 2008.
 - "Dislipidemie: criteri diagnostici e fisiopatologia clinica", Napoli, 2008.
 - "Modelli alimentari e corretta nutrizione nella popolazione generale e nei diabetici", Firenze, 2008.
 - Convegno "Stile di vita e rischio cardiovascolare2". "Gli interventi non farmacologici per la prevenzione delle malattie metaboliche e cardiovascolari", Benevento, 13 Dicembre, 2008.

-
- 33° Congresso Nazionale della SIE, “Qual è il significato clinico del rischio residuo?”, Sorrento, 2009.
 - 33° Congresso Nazionale della SIE, “Quando va sospesa la terapia con statine: in base ai parametri clinici o a quelli di laboratorio?” Sorrento, 27-30 Maggio, 2009.
 - VIII Edizione Parma Diabete: Educazione, Stili di Vita ed approcci non farmacologici, Chairman, Parma, 22-24 Gennaio, 2009.
 - Corso di alta formazione SID “Diabete tipo 2: terapia insulinica e approccio terapeutico globale”. “Dieta e metabolismo lipidico”, Napoli, 19-20 Giugno 2009.
 - Convegno “Nutrizione e metabolismo nel bambino. Il ruolo dei nutrienti nell’obesità e nel diabete”. “Dal calcolo dei carboidrati alla “healthy diet” nel diabete tipo 1”, Verona, 18-19 Settembre, 2009.
 - Convegno “PANORAMA DIABETE - Forum nazionale di operatori e professioni”,. “La terapia antidislipidemica”, Riccione, 11-14 Ottobre, 2009.
 - Convegno “Diabete di tipo 2: dal controllo glicometabolico alla prevenzione delle complicanze”. “Diabete tipo 2 alla diagnosi: stile di vita e terapia farmacologica iniziale”, Roma, 17 Ottobre, 2009.
 - Convegno “3in. Nuove prospettive nel trattamento del diabete tipo 2: superare l’inerzia terapeutica”. “GLP-1: Effetti extra-pancreatici”, Napoli, 12 Novembre, 2009.
 - “Confronto tra chirurgia bariatrica e terapia medica-nutrizionale sul profilo glicometabolico in pazienti diabetici tipo 2 obesi”, Roma, 2010.
 - Convegno “Piano di prevenzione dell’obesità infantile “Crescere felix”, Il corso di Formazione. “La composizione degli alimenti. La piramide alimentare, modello per una alimentazione sana e gustosa”, 29 Febbraio, 4-10 Marzo, 2010.
 - Convegno “La terapia fenotipica del diabete tipo 2”. “Farmaci sempre per tutti? Come scegliere la terapia ipolipidemizzante”, Napoli, 9-10 Aprile, 2010.
 - Convegno “Alimentazione, Stili di vita e promozione della salute”. L’Alimentazione quale fattore di rischio per la malattia diabetica”, Bologna, 24-27 Aprile, 2010.
 - V Giornate Diabetologiche Sorrentine: Dal rischio alla terapia multifattoriale in epoca di Evidence Based Medicine. “Statine a tutti i diabetici? Le evidenze” , Sorrento, 6-8 Maggio, 2010.
 - Corso di alta formazione SID “Il trattamento insulinico nell’ambito della gestione terapeutica del paziente diabetico complesso”. “algoritmo terapeutico per la cardiopatia ischemica nel

paziente diabetico: Documento di Consenso Intersocietario SID, AMD, ANMCO; ARCA, SIS, SISA”, Napoli, 22-23 Ottobre, 2010.

- XIX Congresso Nazionale ADI: Dalla dietetica alla nutrizione Clinica - Energia e salute. “Grassi e insulino-resistenza”, Napoli, 10-13 Novembre, 2010.
- “Si può prevenire il diabete mellito tipo 2 con le modifiche dietetiche?”, Pisa, 13-14 Dicembre, 2010.
- Convegno “3in. Nuove prospettive nel trattamento del diabete tipo 2: le applicazioni cliniche”. “II Sessione – Lettura Analoghi del GLP-1: oltre la glicemia”, Napoli, 16 Dicembre, 2010.
- Campagna “Zucchero giù” per una raccolta di firme per una proposta di legge che regolamenti la produzione di alimenti da colazione e merenda. “Zuccheri e malattie metaboliche il caso emblematico del fruttosio”, Senato della Repubblica, Roma, 10 Febbraio, 2011.
- Corso di perfezionamento”Le competenze dell’igienista dentale nei casi parodontali complessi e nel trattamento pre- e post-implantare. “Alimentazione, Stili di vita, Salute orale”, Napoli, Marzo 2011.
- Convegno “Controversie in Diabetologia: L’evoluzione di una disciplina”. “Target lipidici: come raggiungerli?”, 30-31 Marzo, 2011.
- Congresso AMD-SID Puglia “Dall’adipocita al diabete tipo II”. “La terapia nutrizionale per prevenire e per curare”, Bari, 29-30 Aprile, 2011.
- IX Congresso Nazionale della Società Italiana per la Prevenzione cardiovascolare. “L’alimentazione nella prevenzione cardiovascolare”, Porto Antico di Genova, 31 Marzo-2 Aprile, 2011.
- VI Giornate Diabetologiche Sorrentine “Il diabete: crocevia della Medicina Interna”. “La riduzione del colesterolo nel diabete: più importante il target o gli effetti vascolari delle statine?”, Sorrento, 10-12 Maggio, 2011.
- Convegno “La nutrizione clinica incontra la diabetologia”. “Effetti metabolici dei mono-disaccaridi”, Roma, 12-13 Maggio, 2011.
- Convegno “Insulinoreistenza e patologia cardiovascolare”. “Insulinoreistenza e dislipidemia”, Napoli, 19-20 Maggio, 2011.
- Corso “Alimentazione, Prodotti Nutraceutici e Nutrizione Applicata”. “Nutrizione nelle iperlipidemie”, Facoltà di Farmacia, Napoli, 21 Maggio, 2011.
- “Prevenzione cardiovascolare nel diabete”, Napoli 2011.
- Convegno della Società Italiana di Diabetologia, Sezione Campana “La terapia non farmacologica, farmacologica e chirurgica del diabete tipo 2”. “Le diete”, Napoli, 9 Giugno, 2011.

-
- Convegno “Il trattamento del diabete mellito Tipo 2”. “Il trattamento della dislipidemia nel paziente diabetico: sostenibilità della terapia con statine”, Caserta, 11 Giugno, 2011.
 - Expert Meeting “Patologie metaboliche e malattie cardiovascolari”. “Alimentazione e nutraceutica”, Castelbuono (PA), 23-24 Settembre, 2011.
 - Corso di formazione SID: Diabete Tipo 2, modifiche degli stili di vita e terapia insulinica. “Terapia dietetica e farmacologia del diabete nell’obesità”, Milano, 30 Settembre- 1 Ottobre, 2011.
 - Riunione Nazionale SINU ”Nutrizione e rischio cardiovascolare”. “Opinioni a confronto: Monoinsaturi o polinsaturi? Nuove considerazioni”, Napoli, 12-13 Ottobre, 2011.
 - Convegno “Prevenzione e terapia del diabete mellito di tipo 2 e delle sue complicanze croniche”. “Terapia della dislipidemia.: le novità dai grandi trial”, San Giovanni Rotondo, 17-18 Novembre, 2011.
 - Corso di alta formazione SID “Il trattamento insulinico nel contesto di un approccio terapeutico globale al paziente con diabete tipo 2”. Procedure per lo screening e la caratterizzazione diagnostica della cardiopatia ischemica nel paziente diabetico”, Palermo, 18-19 Novembre, 2011.
 - Corso di formazione residenziale SID “Gestione integrata del paziente diabetico neuropatico”. “Dieta e aspetti nutrizionali”, Pisa, 16-17 Dicembre, 2011.
 - Corso di formazione residenziale “Gestione integrata del paziente diabetico nefropatico”. “Casi clinici: presentazione in seduta plenaria”, Torino, 3-4 Febbraio, 2012.
 - Convegno “Controversie in diabetologia: l’evoluzione di una disciplina”. “Target lipidici, come raggiungerli?”, Lecce, 30-31 Marzo, 2012.
 - VI Giornate Diabetologiche Sorrentine “Il diabete: crocevia della Medicina Interna”. “La riduzione del colesterolo nel diabete: più importante il target o gli effetti vascolari delle statine?”, Sorrento, 10-12 Maggio, 2012.
 - Corso di perfezionamento in “Alimentazione, prodotti nutraceutici e nutrizione applicata”. “Nutrizione nelle dislipidemie e prodotti nutraceutici”, 19 Maggio, 2012.
 - 24° Congresso Nazionale SID. “Aumentare l’HDL riduce il rischio cardiovascolare?”, Torino, 23-26 Maggio, 2012.
 - Corso di alta formazione SID “Diabete mellito tipo 2. Terapia insulinica e la evoluzione delle linee guida”. “Il trattamento della dislipidemia aterogena”, Bari, 14-15 Settembre, 2012.
 - Corso di aggiornamento SID “Il diabetologo del domani”, “Quale dieta per il paziente diabetico?”, Dicembre, 2013.

-
- Convegno Nazionale SID “Panorama Diabete”, “Terapia farmacologica in prevenzione secondaria”, Riccione, Ottobre, 2013.
 - XX Congresso Nazionale AIMEF, “Dieta Mediterranea e modulazione del metabolismo lipidico”, Salerno, Maggio, 2014.
 - Convegno “Novità per il medico e biologo nutrizionista in tema di prevenzione cardiovascolare”, “Le nuove Linee guida per il trattamento dell’ipercolesterolemia e l’uso di fitosteroli”, Vallo della Lucania (SA), Ottobre, 2014.
 - V Convegno Nazionale della Società Italiana di Nutraceutica, “Potenzialità della dieta per la prevenzione: i risultati degli studi di intervento”, Bologna, 29-30 Maggio 2015.
 - IV Workshop Trisocietario SICO, SID, SIO “Diabesità: il nuovo che avanza”, “Diabesità... e la Dieta?”, Roma, 10-11 Settembre 2015.
 - Convegno Nazionale SID “Panorama Diabete”, “Il trattamento dell’ iperglicemia nel paziente acuto e post-acuto in ospedale”, Riccione, 17-21 Ottobre 2015.
 - XXXVI Congresso Nazionale della SINU, “Lipidi alimentari e Diabete: possibile ruolo nella prevenzione e terapia”, Firenze 2-4 Dicembre 2015.
 - 26° Congresso Nazionale SID, “Nutraceutici e Diabete”, Rimini, 4-7 Maggio 2016.
 - 34° International Symposium on Diabetes and Nutrition, “Clinical evidence of protective metabolic effects of polyphenols”, Praga, Giugno 2016.
 - Convegno Nazionale SID “Panorama Diabete”, “Nutrizione artificiale nel paziente con diabete: il ruolo del diabetologo”, Rimini, 11-15 Marzo 2017.
 - 39° Congresso Nazionale della SIE, “Nutraceutici per il trattamento dell’ipercolesterolemia”, Roma, 21-24 Giugno 2017.
 - Mediterranean Diet Seminar, “Effects of polyphenols on glucose and lipids: data from epidemiological and intervention studies in humans”, Ascea, 9-14 Ottobre 2017.
 - Corso di formazione della SID “ Inquadramento e strategie terapeutiche dell’ anziano diabetico”, “Trattamento nutrizionale in geriatria”, Napoli, 24 Ottobre 2017.
 - 31° Congresso Nazionale della SISA, “Il documento SISA-SID sui Nutraceutici”, Palermo 19-21 Novembre 2017.
 - 38° Congresso Nazionale della SINU, “Polifenoli e metabolismo glico-lipidico”, Torino, 20-22 Novembre 2017.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Lavori in extenso su riviste scientifiche indicizzate

-
1. Melani F, Verrillo A, Marasco M, **Rivellese A**, Osorio S and Bertolini MG. Diurnal variation in blood sugar and serum insulin response to glucose and/or glucagon in healthy subjects. *Horm Metab Res.* 1976;8:85-8.
 2. Sanderson JE, Brown DJ, **Rivellese A**, Kohner E. Diabetic cardiomyopathy? An echocardiographic study of young diabetics. *Brit Med J.* 1978;1:404-47.
 3. **Rivellese AA**, Riccardi G, Giacco A, Pacioni D, Genovese S, Mattioli PL, Mancini M. Effect of dietary fibre on glucose control and serum lipoproteins in diabetic patients. *Lancet.* 1980;2:447-50.
 4. Rubba P, Pezzella G, **Rivellese A**, Postiglione A. Fatty acid and glucose incorporation into human adipose tissue in non-insulin-dependent diabetes and in insulinoma. Inverse relations with plasma triglyceride and glucose concentrations. *Atherosclerosis.* 1982;42:31-40.
 5. Vaccaro O, **Rivellese A**, Annuzzi G, Riccardi G, Furnari M, Rubba P, Mancini M. Risk factors for peripheral atherosclerosis in non insulin dependent diabetes. *Artery.* 1982;10(5):341-52.
 6. **Rivellese A**, Riccardi G, Giacco A, Postiglione A, Mastranzo P, Mattioli PL. Reduction of risk factors for atherosclerosis in diabetic patients treated with a high-fiber diet. *Prev Med.* 1983;12: 128-32.
 7. Annuzzi G, **Rivellese AA**, Vaccaro O, Ferrante MR, Riccardi G, Mancini M. The Relationship between blood glucose and beat-to-beat variation in asymptomatic subjects. *Acta Diabetol Lat.* 1983;20(1):57-61.
 8. Capaldo B, Tutino L, Patti L, Vaccaro O, **Rivellese A**, Riccardi G. Lipoprotein composition in individuals with impaired glucose tolerance. *Diabetes Care.* 1983;6:575-578.
 9. Ferrante MR, Annuzzi G, Caso P, **Rivellese A**, Santangelo L, Vaccaro O. Cardiovascular response to exercise in subjects with reduced glucose tolerance. *Cardiologia.* 1984;29:661-9.
 10. Perrotti N, Santoro D, Genovese S, Giacco A, **Rivellese A**, Riccardi G. Effect of digestible carbohydrates on glucose control in insulin-dependent diabetic patients. *Diabetes Care.* 1984 Jul-Aug;7(4):354-9.
 11. Riccardi G, **Rivellese A**, Pacioni D, Genovese S, Mastranzo P, Mancini M. Separate influence of dietary carbohydrate and fibre on the metabolic control in diabetes. *Diabetologia.* 1984 Feb;26(2): 116-21.
 12. Vaccaro O, **Rivellese A**, Riccardi G, Capaldo B, Tutino L, Annuzzi G, Mancini M. Impaired glucose tolerance and risk factors for atherosclerosis. *Arteriosclerosis.* 1984 Nov-Dec;4(6):592-7.
 13. Capaldo B, **Rivellese A**, Santoro D, Farinaro E, Marotta G, Riccardi G. Relationship between insulin response to intravenous glucose and plasma lipoproteins in healthy men. *Artery.* 1985;13(2):108-26.
 14. Parillo M, Giacco R, Riccardi G, Pacioni D, **Rivellese A**. Different glycaemic responses to pasta, bread, and potatoes in diabetic patients. *Diabet Med.* 1985 Sep;2(5):374-7.

-
15. Di Minno G, Silver MJ, Cerbone A, Riccardi G, **Rivellese A**, Mancini M, Thiagarajan P. Increased binding of fibrinogen to platelets in diabetes: the role of prostaglandins and thromboxane. *Blood*. 1985 Jan;65(1):156-62.
 16. **Rivellese A**, Parillo M, Giacco A, De Marco F, Riccardi G. A fiber-rich diet for the treatment of diabetic patients with chronic renal failure. *Diabetes Care*. 1985 Nov-Dec;8(6):620-1.
 17. Annuzzi G, Vaccaro O, Caprio S, Di Bonito P, Caso P, Riccardi G, **Rivellese A**. Association between low habitual physical activity and impaired glucose tolerance. *Clin Physiol*. 1985 Feb;5(1):63-70.

 18. Riccardi G, Vaccaro O, **Rivellese A**, Pignalosa S, Tutino L, Mancini M. Reproducibility of the new diagnostic criteria for impaired glucose tolerance. *Am J Epidemiol*. 1985 Mar;121(3):422-9.
 19. Vaccaro O, Pauciullo P, Rubba P, Annuzzi G, **Rivellese AA**, Riccardi G, Mancini M. Peripheral arterial circulation in individuals with impaired glucose tolerance. *Diabetes Care*. 1985 Nov-Dec;8(6):594-7.
 20. Capaldo B, **Rivellese A**, Santoro D, Farinara E, Marotta G, Riccardi G. Relationship between insulin response to intravenous glucose and plasma lipoproteins in healthy men. *Artery*. 1985;13(2):108-26.
 21. Rubba P, Capaldo B, Falanga A, Caprio S, **Rivellese A**, Riccardi G, Mancini M. Plasma lipoproteins and lipoprotein lipase in young diabetics with and without ketonuria. *J Endocrinol Invest*. 1985 Oct;8(5):433-6.
 22. Ferrara L, Capaldo B, **Rivellese AA**, Genovese S, Iovine C, Russo L, Mancini M. Effects of β -receptor blockade on carbohydrate metabolism. *J Hypertens Suppl*. 1985 Dec;3(3):S199-201.
 23. **Rivellese AA**. Dietetic and pharmacologic treatment of diabetes. *Giorn Arterioscl*. 1986;12:31-34.
 24. Saldamacchia G, Genovese S, Patti L, Marotta G, Postiglione A, **Rivellese A**, Capaldo B, Riccardi G. Effects of sustained-release bezafibrate on plasma lipids and lipoproteins in patients with hypertriglyceridemia with or without diabetes. *Giorn Arterioscl*. 1986;11:215-23.
 25. Mancini M, **Rivellese AA**, Riccardi G. Diet in the prevention of coronary disease. *Cardiologia*. 1986 Oct;31(10):747-51.
 26. Di Minno G, Silver MJ, Cerbone AM, Riccardi G, **Rivellese A**, Mancini M. Platelet fibrinogen binding in diabetes mellitus. Differences between binding to platelets from nonretinopathic and retinopathic diabetic patients. *Diabetes*. 1986 Feb;35(2):182-5.
 27. Riccardi G, **Rivellese A**, Capaldo B, Vaccaro O. Glucose intolerance and plasma lipids. *Diabetes Care*. 1986 Mar-Apr;9(2):212-3.
 28. Riccardi G, **Rivellese AA**. New indices for selection of carbohydrate foods in the diabetic diet: hopes and limitations. *Diabet Med*. 1987 Mar-Apr;4(2):140-3.

-
29. Riccardi G, **Rivellese A**, Mancini M. The Use of diet to lower plasma cholesterol levels. *Eur Heart J*. 1987 Aug;8 Suppl E:79-85. Review.
 30. Ferrara L, Capaldo B, **Rivellese A**, Genovese S, Iovine C, Mastranzo P, Cirillo F, Mancini M. Adrenergic system and carbohydrate metabolism. Effects of beta receptor blockade on insulin secretion and peripheral insulin sensitivity in normoglycemic patients. *Eur J Clin Pharmacol*. 1987;33(3):273-7.
 31. Parillo M, Giacco R, **Rivellese A**, Giacco A, Iovine C, Riccardi G. Acute effects on pancreatic hormones and blood lipids of bread and spaghetti consumed within a meal. *Diab Nutr Metab*. 1988;1:133-7.
 32. Riccardi G, **Rivellese AA**, Mancini M. Current dietary recommendations for coronary heart disease prevention. *Diab Nutr Metab*. 1988;1:7-9.
 33. Parillo M, Riccardi G, Pacioni D, Iovine C, Contaldo F, Isernia C, De Marco F, Perrotti N, **Rivellese A**. Metabolic consequences of feeding a high-carbohydrate, high-fiber diet to diabetic patients with chronic kidney failure. *Am J Clin Nutr*. 1988 Aug;48(2):255-9.
 34. **Rivellese A**, Riccardi G, Romano G, Giacco R, Patti L, Marotta G, Annuzzi G, Mancini M. Presence of very low density lipoprotein compositional abnormalities in type 1 (insulin-dependent) diabetic patients; effects of blood glucose optimisation. *Diabetologia*. 1988 Dec;31(12):884-8.
 35. Mancini M, Pauciullo P, Cortese C, Rubba P, Riccardi G, **Rivellese A**. Very low density lipoprotein. Qualitative abnormalities in patients with premature coronary heart disease and in patients with insulin dependent diabetes. *Horm Metab Res Suppl*. 1988;19:13-5.
 36. Riccardi G, Vaccaro O, **Rivellese A**, Romano G, Cambri V, Rubba P, Pauciullo P, Greco G, Iovine C, Mancini M. Association between retinopathy and impaired peripheral arterial circulation in insulin dependent diabetic patients. *Arteriosclerosis*. 1988 Sep-Oct;8(5):509-14.
 37. **Rivellese AA**, Riccardi G. Alpha glucosidase inhibitors in diabetes treatment. *Giorn Ital Diabetol*. 1989;9:1-7.
 38. **Rivellese A**, Riccardi G. Benefits of fibre. *Diab Nutr Metab*. 1989;2:33-6.
 39. Mancini M, Contaldo F, Cortese C, Farinaro E, Ferrara LA, Giumetti D, Panico S, Postiglione A, Riccardi G, **Rivellese AA**. Methods of influencing life style and risk factors. *G Ital Cardiol*. 1989 Sep;19(9):787-99; discussion 811-9.
 40. Mancini M, Parillo M, **Rivellese AA**, Riccardi G. Nutrition and cardiovascular risk: the Mediterranean experience. *Acta Cardiol*. 1989;44(6):466-7.
 41. Riccardi G, Genovese S, Saldamacchia G, Patti L, Marotta G, Postiglione A, **Rivellese A**, B. Capaldo, Mancini M. Effects of bezafibrate on insulin secretion and peripheral insulin sensitivity in hyperlipidemic patients with and without diabetes. *Atherosclerosis*. 1989 Feb;75(2-3):175-81.

-
42. **Rivellese AA**, Giacco R, Genovese S, Patti L, Marotta G, Pacioni D, Annuzzi G, Riccardi G. Effects of changing amount of carbohydrate in diet on plasma lipoproteins and apolipoproteins in type II diabetic patients. *Diabetes Care*. 1990 Apr;13(4):446-8.
 43. **Rivellese A**, Mancini M. Population diets influencing cardiovascular risk. *Curr Opin Lipidol*. 1991;2:16-9.
 44. Genovese S, Riccardi G, **Rivellese AA**. Lactulose improves blood glucose response to an oral glucose test in non-insulin dependent diabetic patients. *Diab Nutr Metab*. 1991;5:295-7.
 45. Riccardi G, **Rivellese AA**. Effects of dietary fiber and carbohydrate on glucose and lipoprotein metabolism in diabetic patients. *Diabetes Care*. 1991 Dec;14(12):1115-25. Review.
 46. **Rivellese AA**, Ventura MM, Vespasiani G, Bruni M, Moriconi V, Pacioni D, Sulpini MT, Borrelli R, Giacco A, Cangemi C, Riccardi G, et al. Evaluation of new computerized method for recording 7-day food intake in IDDM patients. *Diabetes Care*. 1991 Jul;14(7):602-4.
 47. Patti L, Swinburn B, Riccardi G, **Rivellese AA**, Howard BV. Alterations in very low density lipoprotein subfractions in normotriglyceridemic non-insulin-dependent diabetics. *Atherosclerosis*. 1991 Nov;91(1-2):15-23.
 48. Annuzzi G, **Rivellese A**, Capaldo B, Di Marino L, Iovine C, Marotta G, Riccardi, G. A controlled study on the effects of n-3 fatty acids on lipid and glucose metabolism in non-insulin-dependent diabetic patients. *Atherosclerosis*. 1991 Mar;87(1):65-73.
 49. **Rivellese A**, Romano G, Patti L, Annuzzi G, Riccardi G. Persistent lipoprotein composition abnormalities in long-term well controlled insulin-dependent diabetic patients. *Diab Nutr Metab*. 1992;5:99-105.
 50. Di Marino L, Annuzzi G, Romano G, Maffettone A, Russo O, Riccardi G, **Rivellese AA**. Reduced activity of hepatic lipase in insulin-dependent diabetics. *Giorn Ital Chim Clin*. 1992;17:249-51.
 51. Parillo M, Mura A, Iovine C, **Rivellese AA**, Iavicoli M, Riccardi G. Prevention of early-morning hyperglycemia in IDDM patients with long-acting zinc insulin. *Diabetes Care*. 1992 Feb;15(2):173-7.
 52. Parillo M, **Rivellese AA**, Ciardullo AV, Capaldo B, Giacco A, Genovese S, Riccardi G. A high-monounsaturated-fat/low-carbohydrate diet improves peripheral insulin sensitivity in non-insulin-dependent diabetic patients. *Metabolism*. 1992 Dec;41(12):1373-8.
 53. Riccardi G, **Rivellese A**. An update on monounsaturated fatty acids. *Curr Opin Lipidol*. 1993;4:13-16.
 54. Patti L, Romano G, Di Marino L, Annuzzi G, Mancini M, Riccardi G, **Rivellese AA**. Abnormal distribution of VLDL subfractions in type 1 (insulin-dependent) diabetic patients: could plasma lipase activities play a role? *Diabetologia*. 1993 Feb;36(2):155-60.
 55. Riccardi G, **Rivellese A**, Vaccaro O. Dietary treatment of hyperlipidaemia. *BMJ*. 1994:308.

-
56. **Rivellese AA**, Auletta P, Marotta G, Saldalamacchia G, Giacco A, Mastrilli V, Vaccaro O, Riccardi G. Long term metabolic effects of two dietary methods of treating hyperlipidaemia. *BMJ*. 1994 Jan 22;308(6923):227-31.
 57. Slama G, Lean M, Mann J, Toeller M, Chante-Lau E, Van Gaal, Heine R, Riccardi G, **Rivellese AA**, Tuscher A, Uusitupa M, and Vessby B. Recommendations for the nutritional management of patients with diabetes mellitus. *Diab Nutr Metab*. 1995;8:186-9.
 58. **Rivellese AA**, Maffettone A. Dietary fibre in the treatment of metabolic diseases. *Eur J Clin Nutr*. 1995 Oct;49 Suppl 3:S110-2. Review.
 59. Patti L, Di Marino L, Maffettone A, Romano G, Annuzzi G, Riccardi G, **Rivellese AA**. Very low density lipoprotein subfraction abnormalities in IDDM patients: any effect of blood glucose control? *Diabetologia*. 1995 Dec;38(12):1419-24.
 60. Imperatore G, **Rivellese A**, Galasso R, Celentano E, Iovine C, Ferrara A, Riccardi G, Vaccaro O. Lipoprotein(a) concentrations in NIDDM and borderline hyperglycemia: a population-based study. *Metabolism*. 1995 Oct;44(10):1293-7.
 61. Parillo M, Giacco R, Ciardullo AV, **Rivellese AA**, Riccardi G. Does a high-carbohydrate diet have different effects in NIDDM patients treated with diet alone or hypoglycemic drugs? *Diabetes Care*. 1996 May;19(5):498-500.
 62. **Rivellese AA**, Maffettone A, Iovine C, Di Marino L, Annuzzi G, Mancini M, Riccardi G. Long term effects of fish oil on insulin resistance and plasma lipoproteins in NIDDM patients with hypertriglyceridemia. *Diabetes Care*. 1996 May;19(5):498-500.
 63. Vaccaro O, Imperatore G, Iovino V, **Rivellese AA**, Riccardi G. Does impaired glucose tolerance predict hypertension? A prospective analysis. *Diabetologia*. 1996 Jan;39(1):70-6.
 64. **Rivellese AA**. Monounsaturated and marine omega-3 fatty acids in NIDDM patients. *Ann N Y Acad Sci*. 1997 Sep 20;827:302-9. Review
 65. Sirtori CR, Paoletti R, Mancini M, Crepaldi G, Manzato E, **Rivellese A**, Pamparana F, Stragliotto E. N-3 fatty acids do not lead to an increased diabetic risk in patients with hyperlipidemia and abnormal glucose tolerance. Italian Fish Oil Multicenter Study. *Am J Clin Nutr*. 1997 Jun;65(6):1874-81.
 66. Giacco R, Brighenti F, Parillo M, **Rivellese AA**, Riccardi G. Potato dumplings elicit a low plasma glucose response in NIDDM patients. *Diabetes Care*. 1997 Mar;20(3):460.
 67. Romano G, Patti L, Innelli F, Di Marino L, Annuzzi G, Iavicoli M, Coronel GA, Riccardi G, **Rivellese AA**. Insulin and sulphonylurea therapy in non-insulin dependent diabetic patients. Are the effects on lipoprotein metabolism different even with similar blood glucose control? *Diabetes*. 1997 Oct;46(10):1601-6.

-
68. Galletti F, Strazzullo P, Ferrara I, Annuzzi G, **Rivellese AA**, Gatto S, Mancini M. NaCl sensitivity of essential hypertensive patients is related to insulin resistance. *J Hypertens*. 1997 Dec;15(12 Pt 1):1485-91.
69. Vaccaro O, Ingrosso D, **Rivellese A**, Greco G, Riccardi G. Moderate hyperhomocysteinemia and retinopathy in insulin dependent diabetes. *Lancet*. 1997 Apr 12;349(9058):1102-3.
70. Giacco R, Brighenti F, Parillo M, Ciardullo AV, Capuano M, Riviuccio AM, **Rivellese AA**, Riccardi G. Are the beneficial metabolic effects of fibre enriched foods preserved when consumed within a composite meal? *Diab Nutr Metab*. 1998;130-135.
71. Giacco R, Clemente G, Brighenti F, Mancini M, D'Avanzo A, Coppola S, Ruffa G, Lasorella G, Riviuccio AM, **Rivellese AA**, Riccardi G. Metabolic effects of resistant starch in patients with Type 2 diabetes. *Diab Nutr Metab*. 1998;11:330-335.
72. Sirtori CR, Crepaldi G, Manzato E, Mancini M, **Rivellese A**, Paoletti R, Pazzucconi F, Pamparana F, Stragliotto E. One-year treatment with ethyl esters of n-3 fatty acids in patients with hypertriglyceridemia and glucose intolerance: reduced triglyceridemia, total cholesterol and increased HDL-C without glycemic alterations. *Atherosclerosis*. 1998 Apr;137(2):419-27.
73. Romano G, Tilly-Kiesi MK, Patti L, Taskinen MR, Pacioni D, Cassader M, Riccardi G, **Rivellese AA**. Effects of dietary cholesterol on plasma lipoproteins and their subclasses in IDDM patients. *Diabetologia*. 1998 Feb;41(2):193-200.
74. Imperatore G, Riccardi G, Iovine C, **Rivellese AA**, Vaccaro O. Plasma fibrinogen: a new factor of the metabolic syndrome. A population-based study. *Diabetes Care*. 1998 Apr;21(4):649-54.
75. Mancini FP, Vaccaro O, Sabatino L, Tufano A, **Rivellese AA**, Riccardi G, Colantuoni V. Pro12Ala substitution in the peroxisome proliferator-activated receptor-gamma2 is not associated with type 2 diabetes. *Diabetes*. 1999 Jul;48(7):1466-8.
76. Ceriello A, Boemi M, Cucinotta D, De Feo P, Gensini GF, Lala A, Manzato E, **Rivellese A**, Ruotolo G, Vannuzzo D, Zavaroni I. Recommendations for cardiovascular assessment and risk reduction in diabetes-1999. Società Italiana di Diabetologia, the Diabetes and Atherosclerosis Study Group, Associazione Medici Diabetologi. *Cardiologia*. 1999 Aug;44(8):751-8.
77. Vaccaro O, Ruffa G, Imperatore G, Iovino V, **Rivellese AA**, Riccardi G. Risk of diabetes in the new diagnostic category of impaired fasting glucose: a prospective analysis. *Diabetes Care*. 1999 Sep;22(9):1490-3.
78. Riccardi G, **Rivellese AA**. Diabetes: nutrition in prevention and management. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 1999 Aug;9(4 Suppl):33-6. Review.
79. Riccardi G, Giacco R, Parillo M, Turco S, **Rivellese AA**, Ventura MR, Contadini S, Marra G, Monteduro M, Santeusano F, Brunetti P, Librenti MC, Pontiroli AE, Vedani P, Pozza G, Bergamini L, Bianchi C. Efficacy and safety of acarbose in the treatment of type 1 diabetes mellitus: a placebo-controlled, double blind, multicentre study. *Diabet Med*. 1999 Mar;16(3):228-32.

-
80. Patti L, Maffettone A, Iovine C, Riccardi G., **Rivellese AA**. Long-term effects of fish oil on lipoprotein subfractions and low-density lipoprotein size in non-insulin dependent diabetic patients with hypertriglyceridemia. *Atherosclerosis*. 1999 Oct;146(2):361-7.
 81. de Simone G, Mureddu GF, Vaccaro O, Greco R, Sacco M, **Rivellese A**, Contaldo F, Riccardi G. Cardiac abnormalities in type 1 diabetes. *Ital Heart J*. 2000 Jul;1(7):493-9.
 82. Giacco R, Parillo M, **Rivellese AA**, Lasorella G, Giacco A, D'Episcopo L, Riccardi G. Long term dietary treatment with increased amounts of fiber-rich low glycemic index natural foods improves blood glucose control and reduces the number of hypoglycemic events in type 1 diabetic patients. *Diabetes Care*. 2000 Oct;23(10):1461-6.
 83. Vaccaro O, Perna FA, Mancini FP, Iovine C, Cuomo V, Sacco M, Tufano A, **Rivellese AA**, Ingrosso D, Riccardi G. Plasma homocysteine and microvascular complications in type 1 diabetes. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2000 Dec;10(6):297-304.
 84. Villa V, **Rivellese A**, Di Salle F, Iovine C, Poggi V, Capaldo B. Acute ischemic stroke in a young woman with the thiamine-responsive megaloblastic anemia syndrome". *J Clin Endocrinol Metab*. 2000 Mar;85(3):947-9.
 85. Di Marino L, Maffettone A, Cipriano P, Sacco M, Di Palma R, Amato B, Quarto G, Riccardi G, **Rivellese AA**. Is erythrocyte membrane fatty acid composition a valid index of skeletal muscle membrane fatty acid composition? *Metabolism*. 2000 Sep;49(9):1164-6.
 86. Vaccaro O, Perna FA, Mancini FP, Cuomo V, Sacco M, Tufano A, **Rivellese AA**, Ingrosso D, Riccardi G. Plasma homocysteine and its determinants in diabetic retinopathy. *Diabetes Care*. 2000 Jul;23(7):1026-7.
 87. **Rivellese AA**, Patti L, Romano G, Innelli F, Di Marino L, Annuzzi G, Iavicoli M, Coronel GA, Riccardi G. Effect of insulin and sulfonylurea therapy, at the same level of blood glucose control, on low density lipoprotein subfractions in type 2 diabetic patients. *J Clin Endocrinol Metab*. 2000 Nov;85(11):4188-92.
 88. Riccardi G, **Rivellese AA**. Dietary treatment of the metabolic syndrome: the optimal diet. *Br J Nutr*. 2000 Mar;83 Suppl 1:S143-8. Review.
 89. **Rivellese A**, Annuzzi G. Dietary fat versus CHO in obesity and insulin resistance. *Curr Opin Clin Nutr Metab Care*. 2000;3:117-120.
 90. Giacco R, Brighenti F, Parillo M, Capuano M, Ciardullo AV, Riviaccio AM, **Rivellese AA**, Riccardi G. Characteristics of some wheat-based foods of the Italian diet in relation to their influence on post-prandial glucose metabolism in patients with type 2 diabetes. *Br J Nutr*. 2001 Jan;85(1):33-40.
 91. Parillo M, Genovese S, **Rivellese AA**. Monitoring of cardiovascular risk factors in the diabetic clinics of an Italian Region: The MOFRAD Study. *Diabetes Nutr Metab*. 2001 Aug;14(4):212-6.

-
92. Annuzzi G, Iovine C, Mandarino B, Patti L, Di Marino L, Riccardi G, **Rivellese AA**. Effect of acute exogenous hyperinsulinaemia on very low density lipoprotein subfraction composition in normal subjects. *Eur J Clin Invest*. 2001 Feb;31(2):118-24.
93. Vessby B, Uusitupa M, Riccardi G, **Rivellese AA**, Tapsell LC, Nansen C, Berglund L, Louheranta A, Rasmussen BM, Calvert GD, Maffettone A, Pedersen E, Gustafsson IB, Storlien LH, KANWU Study. Substituting dietary saturated for monounsaturated fat impairs insulin sensitivity in healthy men and women: the KANWU study. *Diabetologia*. 2001 Mar;44(3):312-9.
94. Comaschi M, Medea G, Panico S, Pujia A, Riccardi G, **Rivellese AA**, Rubba P, Zavaroni I. Guidelines for cardiovascular prevention in diabetic patients. *Ital Heart J*. 2002;669-76.
95. **Rivellese AA**, De Natale C, Lilli S. Type of dietary fat and insulin resistance. *Ann N Y Acad Sci*. 2002 Jun;967:329-35. Review.
96. Lindi V, Schwab U, Louheranta A, Laakso M, Vessby B, Hermansen K, Storlien L, Riccardi G, **Rivellese A**, KANWU Study Group. Impact of the Pro12Ala polymorphism of the PPAR-gamma2 gene on serum triacylglycerol response to n-3 fatty acid supplementation. *Mol Gen Metab*, 2003;79: 52-60.
97. Clemente G, Mancini M, Nazzaro F, Lasorella G, Riviaccio A, Palumbo AM, **Rivellese AA**, Ferrara L, Giacco R. Effects of different dairy products on postprandial lipemia. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2003 Dec;13(6):377-83.
98. **Rivellese AA**, Maffettone A, Vessby B, Uusitupa M, Hermansen K, Berglund L, Louheranta A, Meyer BJ, Riccardi G. Effects of dietary saturated, monounsaturated and n-3 fatty acids on fasting lipoproteins, LDL size and post-prandial lipid metabolism in healthy subjects. *Atherosclerosis*. 2003 Mar;167(1):149-58.
99. **Rivellese AA**, Lilli S. Quality of dietary fatty acids, insulin sensitivity and type 2 diabetes. *Biomed Pharmacother*. 2003 Mar;57(2):84-7. Review.
100. Giacco R, Clemente G, Luongo D, Lasorella G, Fiume I, Brouns F, Bornet F, Patti L, Cipriano P, **Rivellese AA**, Riccardi G. Effects of short-chain fructo-oligosaccharides on glucose and lipid metabolism in mild hypercholesterolaemic individuals. *Clin Nutr*. 2004 Jun;23(3):331-40.
101. **Rivellese AA.**, Vaccaro O, Patti L. The pathophysiology of lipid metabolism and diabetes. *Internat J Clin Pract*. 2004;142-7.
102. Saldamacchia G, Lapice E, Cuomo V, De Feo ME, D'Agostino E, **Rivellese AA**, Riccardi G, Vaccaro O. A controlled study of the use of autologous platelet gel for the treatment of diabetic foot ulcers. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2004 Dec;14(6):395-6.
103. Iovine C, Vaccaro O, Gentile A, Romano G, Pisanti F, Riccardi G, **Rivellese AA**. Post-prandial triglyceride profile in a population-based sample of Type 2 diabetic patients. *Diabetologia*. 2004 Jan;47(1):19-22.

-
104. **Rivellese AA**, De Natale C, Di Marino L, Patti L, Iovine C, Coppola S, Del Prato S, Riccardi G, Annuzzi G. Exogenous and endogenous postprandial lipid abnormalities in type 2 diabetic patients with optimal blood glucose control and optimal fasting triglyceride levels. *Clin Endocrinol Metab.* 2004 May;89(5):2153-9.
105. Giacco R, Clemente G, Busiello L, Lasorella G, Rivieccio AM, **Rivellese AA**, Riccardi G. Insulin sensitivity is increased and fat oxidation after a high-fat meal is reduced in normal-weight healthy men with strong familial predisposition to overweight. *Int J Obes Relat Metab Disord.* 2004 Feb;28(2):342-8.
106. Annuzzi G, De Natale C, Iovine C, Patti L, Di Marino L, Coppola S, Del Prato S, Riccardi G, **Rivellese AA**. Insulin resistance is independently associated with postprandial alterations of triglyceride-rich lipoproteins in type 2 diabetes mellitus. *Arterioscler Thromb Vasc Biol.* 2004 Dec;24(12):2397-402.
107. Riccardi G, Giacco R, **Rivellese AA**. Dietary fat, insulin sensitivity and the metabolic syndrome. *Clin Nutr.* 2004 Aug;23(4):447-56. Review.
108. Mann JI, De Leeuw I, Hermansen K, Karamanos B, Karlstrom B, Katsilambros N, Riccardi G, **Rivellese AA**, Rizkalla S, Slama G, Toeller M, Uusitupa M, Vessby B. Diabetes and Nutrition Study Group (DNSG) of the European Association. Evidence-based nutritional approaches to the treatment and prevention of diabetes mellitus. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2004 Dec;14(6):373-94.
109. Iovine C, Gentile A, Hattemer A, Pacioni D, Riccardi G, **Rivellese AA**. Self-monitoring of plasma triglyceride levels to evaluate postprandial response to different nutrients. *Metabolism.* 2004 May;53(5):620-3.
110. Vaccaro O, Masulli M, Cuomo V, **Rivellese AA**, Uusitupa M, Vessby B, Hermansen, K, Tapsell L, Riccardi G. Comparative evaluation of simple indices of insulin resistance. *Metabolism.* 2004 Dec;53(12):1522-6.
111. **Rivellese AA**. Diet and cardiovascular disease: beyond cholesterol. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2005 Dec;15(6):395-8.
112. Capaldo B, Galderisi M, Turco AA, D'Errico A, Turco S, **Rivellese AA**, de Simone G., de Divitiis O, Riccardi G. Acute hyperglycemia does not affect the reactivity of coronary microcirculation in humans. *J Clin Endocrinol Metab.* 2005 Jul;90(7):3871-6.
113. Cerbone AM, Macarone-Palmieri N, Saldalamacchia G, Di Minno G, **Rivellese AA**. Diabetes and cardiovascular disease: Thrombotic risk and aspirin-resistance. *Giorn Ital Diabetol.* 2006;78-86.
114. Rasmussen BM, Vessby B, Uusitupa M, Berglund L, Pedersen E, Riccardi G, **Rivellese AA**, Tapsell L, Hermansen K; KANWU Study Group. Effects of dietary saturated, monounsaturated, and n-3 fatty acids on blood pressure in healthy subjects. *Am J Clin Nutr.* 2006 Feb;83(2):221-6.
115. Nalsen C, Vessby B, Berglund L, Uusitupa M, Hermansen K, Riccardi G, **Rivellese A**, Storlien L, Eekila A, Yla-Herttuala S, Tapsell L, Basu S. Dietary (n-3) fatty acids reduce plasma

-
- F2-isoprostanones but not prostaglandin F2alpha in healthy humans. *J Nutr.* 2006 May;136(5):1222-8.
116. **Rivellese AA**, Iovine C, Ciano O, Costagliola L, Galasso R, Riccardi G, Vaccaro O. Nutrient determinants of postprandial triglyceride response in a population-based sample of type II diabetic patients. *Eur J Clin Nutr.* 2006 Oct;60(10):1168-73.
117. Iovine C, Lilli S, Gentile A, Patti L, Di Marino L, Cipriano P, Riccardi G, **Rivellese AA**. Atorvastatin or fenofibrate on post-prandial lipaemia in type 2 diabetic patients with hyperlipidaemia. *Eur J Clin Invest.* 2006 Aug;36(8):560-5.
118. Costabile G, Di Marino L, Annuzzi G, Massaro P, Riccardi G, **Rivellese AA**. Lipoprotein lipase: Function and clinical relevance. *Giorn Ital Diabetol.* 2007;82-92.
119. Vaccaro O, Lapice E, Monticelli A, Giacchetti M, Castaldo I, Galasso R, Pinelli M, Donnarumma G, **Rivellese AA**, Cocozza S, Riccardi G. Pro12Ala polymorphism of the PPARgamma2 locus modulates the relationship between energy intake and body weight in type 2 diabetic patients. *Diabetes Care.* 2007 May;30(5):1156-61.
120. Giacco R, Cuomo V, Vessby B, Uusitupa M, Hermansen K, Meyer BJ, Riccardi G, **Rivellese AA**; KANWU Study Group. Fish oil, insulin sensitivity, insulin secretion and glucose tolerance in healthy people: is there any effect of fish oil supplementation in relation to the type of background diet and habitual dietary intake of n-6 and n-3 fatty acids? *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2007 Oct;17(8):572-80.
121. Bozzetto L, Giacco R, Patti L, Marra M, Viscovo D, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Low plasma leptin in well controlled type 2 diabetes is not related to body fat mass and whole-body insulin resistance. *Giorn Ital Diabetol Metab.* 2008;131-5.
122. Faergeman O, Hill L, Windler E, Wiklund O, Asmar R, Duffield E, Sosef F, ECLIPSE Study Investigators, **Rivellese A**. Efficacy and tolerability of rosuvastatin and atorvastatin when force-titrated in patients with primary hypercholesterolemia: results from the ECLIPSE study. *Cardiology.* 2008;111(4):219-28.
123. Lindi V, Schwab U, Louheranta A, Vessby B, Hermansen K, Tapsell L, Riccardi G, **Rivellese AA**, Laakso M, Uusitupa MI; KANWU Study Group. The G-250A polymorphism in the hepatic lipase gene promoter is associated with changes in hepatic lipase activity and LDL cholesterol: The KANWU study. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2008 Feb;18(2):88-95.
124. **Rivellese AA**, Boemi M, Cavalot F, Costagliola L, De Feo P, Miccoli R, Patti L, Trovati M, Vaccaro O, Zavaroni I. Dietary habits in type II diabetes mellitus: how is adherence to dietary recommendations? *Eur J Clin Nutr.* 2008 May;62(5):660-4.
125. **Rivellese AA**, Giacco R, Annuzzi G, De Natale C, Patti L, Di Marino L, Minerva V, Costabile G, Santangelo C, Masella R, Riccardi G. Effects of monounsaturated vs. saturated fat on postprandial lipemia and adipose tissue lipases in type 2 diabetes. *Clin Nutr.* 2008 Feb;27(1):133-41.

-
126. **Rivellese AA**, Patti L, Kaufman D, Zhu J, Annuzzi G, Vaccaro O, Ebbesson SO, Howard WJ, Riccardi G, Howard BV. Lipoprotein particle distribution and size, insulin resistance, and metabolic syndrome in Alaska Eskimos: the GOCADAN study. *Atherosclerosis*. 2008 Oct;200(2):350-8.
127. Vaccaro O, Boemi M, Cavalot, De Feo P, Miccoli R, Patti L, **Rivellese AA**, Trovati M, Ardigò D, Zavaroni I; MIND-IT Study Group. The clinical reality of guidelines for primary prevention of cardiovascular disease in type 2 diabetes in Italy. *Atherosclerosis*. 2008 Jun;198(2):396-402.
128. Riccardi G, **Rivellese AA**, Giacco R. Role of glycemic index and glycemic load in the healthy state, in prediabetes, and in diabetes. *Am J Clin Nutr*. 2008 Jan;87(1):269S-274S. Review.
129. Saldalamacchia G, Massaro P, Pacioni D, Giordano C, Tia VN, Pellegrino S, Lilli S, Riccardi G, **Rivellese AA**. Weight loss in obese type 2 diabetic patients on an intensive therapeutic programme: Importance of an initial short hospitalization period. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2008 Feb;18(2):e1-2.
130. Annuzzi G, Giacco R, Patti L, Di Marino L, De Natale C, Costabile G, Marra M, Santangelo C, Masella R, **Rivellese AA**. Postprandial chylomicrons and adipose tissue lipoprotein lipase are altered in type 2 diabetes independently of obesity and whole-body insulin resistance. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2008 Oct;18(8):531-8
131. Annuzzi G, Giacco R, Patti L, Bozzetto L, Viscovo D, **Rivellese AA**. Low plasma leptin levels in well controlled type 2 diabetes are not related to body fat mass and whole-body insulin resistance. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2008 Sep;18(7):e35-6.
132. **Rivellese AA**, Cotugno M, Nosso G. Incretin function in diabetes : effects on body weight and lipid metabolism. *Obes Metabol*. 2008;4:208-12.
133. Lapice E, Maione S, Patti L, Cipriano P, **Rivellese AA**, Riccardi G, Vaccaro O. Abdominal adiposity is associated with elevated C-reactive protein independent of BMI in healthy non obese people. *Diabetes Care*. 2009 Sep;32(9):1734-6.
134. De Natale C, Annuzzi G, Bozzetto L, Mazzarella R, Costabile G, Ciano O, Riccardi G, **Rivellese AA**. Effects of a plant based High carbohydrate-high fiber diet vs. High monounsaturated-low carbohydrate diet on postprandial lipids in type 2 diabetic patients. *Diabetes Care*. 2009 Dec;32(12):2168-73.
135. Cerbone AM, Macarone-Palmieri N, Saldalamacchia G, Coppola A, Di Minno G, **Rivellese AA**. Diabetes, vascular complications and antiplatelet therapy: open problems. *Acta Diabetol*. 2009 Dec;46(4):253-61. Review.
136. Masulli M, Patti L, Riccardi G, Vaccaro O, Annuzzi G, Ebbesson SO, Fabsitz RR, Howard WJ, Otvos JD, Roman MJ, Wang H, Weissman NJ, Howard BV, **Rivellese AA**. Relation among lipoprotein subfractions and carotid atherosclerosis in Alaska Eskimos (from the GOCADAN Study). *Am J Cardiol*. 2009 Dec 1;104(11):1516-21.

-
137. Mancini M, Prinster A, Annuzzi G, Liuzzi R, Giacco R, Medagli C, Cremonese M, Clemente G, Maurea S, Riccardi G, **Rivellese AA**, Salvatore M. Sonographic hepatic-renal ratio as indicator of hepatic steatosis: comparison with (1)H magnetic resonance spectroscopy. *Metabolism*. 2009 Dec;58(12):1724-30.
138. Di Capua L, Bozzetto L, De Natale C, Giacco R, Patti L, Maione S, Strazzullo A, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Effects on systemic inflammation of dietary approaches useful for cardiovascular risk reduction. *Giorn Ital Diabetol Metab*. 2010; 13-8.
139. De Natale C, Mazzarella R, Bozzetto L, Della Corte G, Mangione A, Giacco A, Annuzzi G, **Rivellese AA**. Postprandial glycemic variability in type 2 diabetes: Effects of dietary approach rich in fibre and with a low glycemic index. *Giorn Ital Diabetol Metab*. 2010;104-7.
140. Annuzzi G, Bozzetto L, Patti L, Santangelo C, Giacco R, Di Marino L, De Natale C, Masella R, Riccardi G, **Rivellese AA**. Type 2 diabetes mellitus is characterized by reduced postprandial adiponectin response: a possible link with diabetic postprandial dyslipidemia. *Metabolism*. 2010 Apr;59(4):567-74.
141. **Rivellese AA**, Riccardi G, Vaccaro O. Cardiovascular risk in women with diabetes. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2010 Jul;20(6):474-80. Review.
142. Giacco R, Clemente G, Cipriano D, Luongo D, Viscovo D., Patti L, Di Marino L, Giacco A, Naviglio D, Bianchi MA, Ciati R, Brighenti F, **Rivellese AA**, Riccardi G. Effects of the regular consumption of wholemeal wheat foods on cardiovascular risk factors in healthy people. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2010 Mar;20(3):186-94.
143. Annuzzi G, Piscitelli F, Di Marino L, Patti L, Giacco R, Costabile G, Bozzetto L, Riccardi G, Verde R, Petosino S, **Rivellese A.A**, Di Marzo V. Differential alterations of the concentrations of endocannabinoids and related lipids in the subcutaneous adipose tissue of obese diabetic patients. *Lipids Health Dis*. 2010 Apr 28;9:43.
144. Bozzetto L, Annuzzi G, Corte GD, Patti L, Cipriano P, Mangione A, Riccardi G, **Rivellese AA**. Ezetimibe beneficially influences fasting and postprandial triglyceride-rich lipoproteins in type 2 diabetes. *Atherosclerosis*. 2011 Jul;217(1):142-8.
145. Costabile G, Annuzzi G, Di Marino L, De Natale C, Giacco R, Bozzetto L, Cipriano P, Santangelo C, Masella R, **Rivellese AA**. Fasting and postprandial adipose tissue lipoprotein lipase and hormone-sensitive lipase in obesity and type 2 diabetes. *J Endocrinol Invest*. 2011 May;34(5):e110-4.
146. Bozzetto L, Prinster A, Cocozza S, **Rivellese A**, Annuzzi G. Role of type 2 diabetes mellitus in nonalcoholic fatty liver disease. *Europ J Clin Invest*. 2011;41:1368.
147. Bruno G, De Micheli A, Frontoni S, Monge L, **Rivellese AA**; Società Italiana di Diabetologia-Associazione Medici Diabetologi (SID-AMD) Working Group on the Standards of Care for Diabetes. Highlights from "Italian Standards of care for Diabetes Mellitus 2009-2010". *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2011 Apr;21(4):302-14.

-
148. Bozzetto L, Prinster A, Mancini M, Giacco R, De Natale C, Salvatore M, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Liver fat in obesity: role of type 2 diabetes mellitus and adipose tissue distribution. *Eur J Clin Invest*. 2011 Jan;41(1):39-44.
149. Parillo M, Annuzzi G, **Rivellese AA**, Bozzetto L, Alessandrini R, Riccardi G, Capaldo B. Effects of meals with different glycaemic index on postprandial blood glucose response in patients with Type 1 diabetes treated with continuous subcutaneous insulin infusion. *Diabet Med*. 2011 Feb;28(2):227-9.
150. Di Somma C, **Rivellese A**, Pizza G, Patti L, De Rosa A, Cipriano P, Nedi V, Rossi A, Lombardi G, Colao A, Savastano S. Effects of short-term treatment with orlistat on growth hormone/insulin-like growth factor-I axis in obese post-menopausal women. *J Endocrinol Invest*. 2011 Feb;34(2):90-6.
151. **Rivellese AA**, Piatti PM; Italian Intersociety Consensus Group. Consensus on: Screening and therapy of coronary heart disease in diabetic patients. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2011 Oct;21(10):757-64
152. Blaak EE, Antoine J M, Benton D, Björck I, Bozzetto L, Brouns F, Diamant M, Dye L, Hulshof T, Holst JJ, Lamport DJ, Laville M, Lawton CL, Meheust A, Nilson A, Normand S, **Rivellese AA**, Theis S, Torekov SS, Vinoy S. Impact of postprandial glycaemia on health and prevention of disease. *Obes Rev*. 2012 Oct;13(10):923-84.
153. Vaccaro O, Masulli M, Bonora E, Del Prato S, Giorda CB, Maggioni AP, Mocarelli P, Nicolucci A, **Rivellese AA**, Squatrito S, Riccardi G;TOSCA.IT study group (Thiazolidinediones Or Sulphonylureas and Cardiovascular Accidents. Intervention Trial). Addition of either pioglitazone or a sulphonylurea in type 2 diabetic patients inadequately controlled with metformin alone: Impact on cardiovascular events. A randomized controlled trial. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2012 Nov;22(11):997-1006.
154. Lapice E, Cipriano P, Patti L, Romano G, Vaccaro O, **Rivellese AA**. Fasting apolipoprotein B48 is associated with asymptomatic peripheral arterial disease in type 2 diabetic subjects: A case-control study. *Atherosclerosis*. 2012 Aug;223(2):504-6.
155. Franzini L, Ardigò D, Cavalot F, Miccoli R, **Rivellese AA**, Trovati M, Zavaroni I, Vaccaro O. Women show worse control of type 2 diabetes and cardiovascular disease risk factors than men: Results from the MIND.IT Study Group of the Italian Society of Diabetology. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2013 Mar;23(3):235-41.
156. Lapice E, Cipriano P, Patti L, Romano G, Vaccaro O, **Rivellese AA**. Fasting APO B48 levels are associated with microalbuminuria in patients with type 2 diabetes. *Acta Diabetol*. 2012 Oct;49(5):409-12.
157. D'Archivio M, Annuzzi G, Vari R, Filesi C, Giacco R, Scazzocchio B, Santangelo C, Giovannini C, **Rivellese AA**, Masella R. Predominant role of obesity/insulin resistance in oxidative stress development. *Eur J Clin Invest*. 2012 Jan;42(1):70-8.

-
158. Annuzzi G, **Rivellese AA**, Wang H, Patti L, Vaccaro O, Riccardi G, Ebbesson SO, Comuzzie AG, Umans JG, Howard BV. Lipoprotein subfractions and dietary intake of n-3 fatty acid: the Genetics of Coronary Artery Disease in Alaska Natives study. *Am J Clin Nutr.* 2012 Jun;95(6):1315-22.
159. Bozzetto L, Prinster A, Annuzzi G, Costagliola L, Mangione A, Vitelli A, Mazzarella R, Longobardo M, Mancini M, Vigorito C, Riccardi G, **Rivellese AA**. Liver Fat Is Reduced by an Isoenergetic MUFA Diet in a Controlled Randomized Study in Type 2 Diabetic Patients. *Diabetes Care.* 2012 Jul;35(7):1429-35.
160. **Rivellese AA**, Giacco R, Costabile G. Dietary carbohydrates for diabetics. *Curr Atheroscler Rep.* 2012 Dec;14(6):563-9. Review.
161. Vaccaro O, Masulli M, Bonora E, Del Prato S, Nicolucci A, **Rivellese AA**, Riccardi G; TOSCA.IT Study Group. The TOSCA.IT trial: a study designed to evaluate the effect of pioglitazone versus sulfonylureas on cardiovascular disease in type 2 diabetes. *Diabetes Care.* 2012 Dec;35(12):e82.
162. De Natale C, Minerva V, Patti L, Mazzarella R, Ciano O, Maione S, Luongo D, Naviglio D, Marotta G, Turco S, Ciati R, Melegari C, **Rivellese AA**, Riccardi G. Effects of baked products enriched with n-3 fatty acids, folates, β -glucans, and tocopherol in patients with mild mixed hyperlipidemia. *J Am Coll Nutr.* 2012 Oct;31(5):311-9.
163. Vitale M, Luongo D, Naviglio D, Bozzetto L, Mirabella M, Riviaccio A, Giacco A, **Rivellese AA**. Trans fatty acids consumption in type 1 diabetic patients: evaluation by dietary records and measurement in serum phospholipids. *Acta Diabetol.* 2013 Aug;50(4):651-4.
164. Bozzetto L, De Natale C, Di Capua L, Della Corte G, Patti L, Maione S, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. The association of hs-CRP with fasting and postprandial plasma lipids in patients with type 2 diabetes is disrupted by dietary monounsaturated fatty acids. *Acta Diabetol.* 2013 Apr;50(2):273-6.
165. Mancini M, Di Donato O, Saldalamacchia G, Liuzzi R, **Rivellese A**, Salvatore M. Contrast-enhanced ultrasound evaluation of peripheral microcirculation in diabetic patients: effects of cigarette smoking. *Radiol Med.* 2013 Mar;118(2):206-14.
166. Vaccaro O, Franzini L, Miccoli R, Cavalot F, Ardigò D, Boemi M, De Feo P, Reboldi G, **Rivellese AA**, Trovati M, Zavaroni I; MIND.IT Study Group. Feasibility and effectiveness in clinical practice of a multifactorial intervention for the reduction of cardiovascular risk in patients with type 2 diabetes: the 2-year interim analysis of the MIND.IT study: a cluster randomized trial. *Diabetes Care.* 2013 Sep;36(9):2566-72.
167. Giacco R, Lappi J, Costabile G, Kolehmainen M, Schwab U, Landberg R, Uusitupa M, Poutanen K, Pacini G, **Rivellese AA**, Riccardi G, Mykkänen H. Effects of rye and whole wheat versus refined cereal foods on metabolic risk factors: a randomized controlled two-centre intervention study. *Clin Nutr.* 2013 Dec;32(6):941-9.

-
168. Beltramello G, Manicardi V, Mazzuoli F, **Rivellese A**. Trialogue Plus: Management of cardiovascular risk in hyperglycaemic/diabetic patients at hospital discharge. *Acta Diabetol*. 2013 Dec;50(6):989-98.
169. Vetrani C, Costabile G, di Marino L, **Rivellese AA**. Nutrition and oxidative stress: a systematic review of human studies. *Int J Food Sci Nutr* 2013 May;64(8):312-26.
170. Lapice E, Monticelli A, Cocozza S, Pinelli M, Giacco A, **Rivellese AA**, Cocozza S, Riccardi G, Vaccaro O. The energy intake modulates the association of the -55CT polymorphism of UCP3 with body weight in type 2 diabetic patients. *Int J Obes (Lond)*. 2014 Jun;38(6):873-7.
171. Bozzetto L, Annuzzi G, Costabile G, Costagliola L, Giorgini M, Alderisio A, Strazzullo A, Patti L, Cipriano P, Mangione A, Vitelli A, Vigorito C, Riccardi G, **Rivellese AA**. A CHO/fibre diet reduces and a MUFA diet increases postprandial lipaemia in type 2 diabetes: no supplementary effects of low-volume physical training. *Acta Diabetol*. 2014;51(3):385-93.
172. Dubbioso R, Nolano M, Mazzarella R, **Rivellese AA**, Manganelli F. Mutilating fingertip ulcers in uncontrolled type 1 diabetes mellitus. *Neurol Sci*. 2014 Jan;35(1):123-4.
173. Annuzzi G, **Rivellese AA**, Bozzetto L, Riccardi G. The results of Look AHEAD do not row against the implementation of lifestyle changes in patients with type 2 diabetes. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2014 Jan;24(1):4-9.
174. Annuzzi G, Bozzetto L, Costabile G, Giacco R, Mangione A, Anniballi G, Vitale M, Vetrani C, Cipriano P, Della Corte G, Pasanisi F, Riccardi G, **Rivellese AA**. Diets naturally rich in polyphenols improve fasting and postprandial dyslipidemia and reduce oxidative stress: a randomized controlled trial. *Am J Clin Nutr*. 2014 Mar;99(3):463-71.
175. Ardigò D, Vaccaro O, Cavalot F, **Rivellese AA**, Franzini L, Miccoli R, Patti L, Boemi M, Trovati M, Zavaroni I; MIND.IT study group. Effectiveness of treat-to-target strategy for LDL-cholesterol control in type 2 diabetes: post-hoc analysis of data from the MIND.IT study. *Eur J Prev Cardiol*. 2014 Apr;21(4):456-63.
176. Giacco R, Costabile G, Della Pepa G, Anniballi G, Griffio E, Mangione A, Cipriano P, Viscovo D, Clemente G, Landberg R, Pacini G, **Rivellese AA**, Riccardi G. A whole-grain cereal-based diet lowers postprandial plasma insulin and triglyceride levels in individuals with metabolic syndrome. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2014 Aug;24(8):837-844.
177. Griffio E, Di Marino L, Patti L, Bozzetto L, Annuzzi G, Cipriano P, Mangione A, Della Pepa G, Cocozza S, Riccardi G, **Rivellese AA**. Test meals rich in marine long-chain n-3 polyunsaturated fatty acids increase postprandial chylomicron response. *Nutr Res*. 2014 Aug;34(8):661-6.
178. Bondia-Pons I, Pöhö P, Bozzetto L, Vetrani C, Patti L, Aura AM, Annuzzi G, Hyötyläinen T, **Rivellese AA**, Oresic M. Isoenergetic diets differing in their n-3 fatty acid and polyphenol content reflect different plasma and HDL-fraction lipidomic profiles in subjects at high cardiovascular risk. *Mol Nutr Food Res*. 2014 Sep;58(9):1873-82.

-
179. Vetrani C, **Rivellese AA**, Annuzzi G, Mattila I, Mendec E, Hyotylainen T, Oresic M, Aura AM. Phenolic metabolites as compliance biomarker for polyphenol intake in a randomized controlled human intervention. *Food Res Int.* 2014;63:223-38.
180. Assman G, Buono P, Daniele A, Della Valle E, Farinaro E, Ferns G, Krogh V, Kromhout D, Masana L, Merino J, Misciagna G, Panico S, Riccardi G, **Rivellese AA**, Rozza F, Salvatore F, Salvatore V, Stranges S, Trevisan M, Trimarco B, Vetrani C. Functional foods and cardiometabolic diseases *International Task Force for Prevention of Cardiometabolic Diseases. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2014 Dec;24(12):1272-300.
181. Griffo E, Nosso G, Lupoli R, Cotugno M, Saldalamacchia G, Vitolo G, Angrisani L, Cutolo PP, **Rivellese AA**, Capaldo B. Early improvement of postprandial lipemia after bariatric surgery in obese type 2 diabetic patients. *Obes Surg.* 2014 May;24(5):765-70.
182. Vitaglione P, Mennella I, Ferracane R, **Rivellese AA**, Giacco R, Ercolini D, Gibbons SM, La Storia A, Gilbert JA, Jonnalagadda S, Thielecke F, Gallo MA, Scalfi L, Fogliano V. Whole-grain wheat consumption reduces inflammation in a randomized controlled trial on overweight and obese subjects with unhealthy dietary and lifestyle behaviours: role of polyphenols bound to cereal dietary fiber. *Am J Clin Nutr.* 2015 Feb;101(2):251-61.
183. Bozzetto L, Giorgini M, Alderisio A, Costagliola L, Giacco A, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Glycaemic load versus carbohydrate counting for insulin bolus calculation in patients with type 1 diabetes on insulin pump. *Acta Diabetol.* 2015 , 52,865-871.
184. Costabile G, Della Pepa G, Bozzetto L, Annuzzi G, Vetrani C, Giacco R, Della Corte G, Conte FS, Di Marino L, **Rivellese AA**. Urine 8-Isoprostane in Relation To adiposity and Insulin Resistance in Individuals at High Cardiometabolic Risk. *Metab Syndr Relat Disord.* 2015 May;13(4):187-91.
185. Bozzetto L, Annuzzi G, Pacini G, Costabile G, Vetrani C, Vitale M, Griffo E, Giacco A, De Natale C, Coccozza S, Della Pepa G, Tura A, Riccardi G, **Rivellese AA**. Polyphenol-rich diets improve glucose metabolism in people at high cardiometabolic risk: a controlled randomised intervention trial. *Diabetologia.* 2015;58:1551-1560.
186. Lapice E, Monticelli A, Coccozza S, Pinelli M, Massimino E, Giacco A, **Rivellese AA**, Coccozza S, Riccardi G, Vaccaro O. The combination of UCP3-55CT and PPAR γ 2Pro12Ala polymorphisms affects BMI and substrate oxidation in two diabetic populations. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2016, 26, 400-406, ISSN: 0939-4753, doi: 10.1016/j.numecd.2016.01.012
187. Bozzetto L, Costabile G, Luongo D, Naviglio D, Cicala V, Piantadosi C, Patti L, Cipriano P, Annuzzi G, **Rivellese AA**. Reduction in liver fat by dietary MUFA in type 2 diabetes is helped by enhanced hepatic fat oxidation. *Diabetologia* 2016, 59, 2697-2701, ISSN: 0012-186X, doi: 10.1007/s00125-016-4110-5

-
188. Matikainen N, Björnson E, Söderlund S, Borén C, Eliasson B, Pietiläinen KH, Bogl LH, Hakkarainen A, Lundbom N, **Rivellese AA**, Riccardi G, Després JP, Alméras N, Holst JJ, Deacon CF, Borén J, Taskinen MR (2016). Minor Contribution of Endogenous GLP-1 and GLP-2 to Postprandial Lipemia in Obese Men. *Plos One*, 2016, vol. 11, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0145890
189. Vetrani C, **Rivellese AA**, Annuzzi G, Adiels M, Borén J, Mattila I, Orešič M, Aura A (2016). Metabolic transformations of dietary polyphenols: comparison between in vitro colonic and hepatic models and in vivo urinary metabolites. *Journal of Nutritional Biochemistry*, 2016, 33, 111-118, ISSN: 0955-2863, doi: 10.1016/j.jnutbio.2016.03.007
190. Bozzetto L, Annuzzi G, Ragucci M, Di Donato O, Della Pepa G, Della Corte G, Griffo E, Anniballi G, Giacco A, Mancini M, **Rivellese AA**. Insulin resistance, postprandial GLP-1 and adaptive immunity are the main predictors of NAFLD in a homogeneous population at high cardiovascular risk. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2016, 26, 623-629, ISSN: 0939-4753, doi: 10.1016/j.numecd.2016.01.011
191. Vitale M, Masulli M, **Rivellese AA**, Babini A C, Boemi M, Bonora E, Buzzetti R, Ciano O, Cignarelli M, Cigolini M, Clemente G, Citro G, Corsi L, Dall'Aglio E, Del Prato S, Di Cianni G, Dolci M A, Giordano C, Iannarelli R, Iovine C, Lapolla A, Lauro D, Leotta S, Mazzucchelli C, Montani V, Perriello G, Romano G, Romeo F, Santarelli L, di Cola R Schiano, Squatrito S, Tonutti L, Trevisan R, Turco A A, Zamboni C, Riccardi G, Vaccaro O Influence of dietary fat and carbohydrates proportions on plasma lipids, glucose control and low-grade inflammation in patients with type 2 diabetes-The TOSCA.IT Study. *European Journal of Nutrition*, 2016, 55, 1645-1651, ISSN: 1436-6207, doi: 10.1007/s00394-015-0983-1
192. Riccardi G, Vaccaro O, Costabile G, **Rivellese A**. How Well Can We Control Dyslipidemias Through Lifestyle Modifications? *Current Cardiology Reports*, 2016, 18, 66-76, ISSN: 1523-3782, doi: 10.1007/s11886-016-0744-7
193. Bozzetto L, Alderisio A, Giorgini M, Barone F, Giacco A, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Extra-Virgin Olive Oil Reduces Glycemic Response to a High-Glycemic Index Meal in Patients With Type 1 Diabetes: A Randomized Controlled Trial. *Diabetes Care* 2016, vol. 39, p. 518-524, ISSN: 0149-5992, doi: 10.2337/dc15-2189
194. Vetrani C, Costabile G, Luongo D, Naviglio D, **Rivellese AA**, Riccardi G, Giacco R. Effects of wholegrain cereal foods on plasma short chain fatty acid concentrations in

-
- individuals with the metabolic syndrome. *Nutrition* 2016, vol. 32, p. 217-221, ISSN: 0899-9007, doi: 10.1016/j.nut.2015.08.006
195. Griffo E, Cotugno M, Nosso G, Saldalamacchia G, Mangione A, Angrisani L, **Rivellese AA**, Capaldo B. Effects of Sleeve Gastrectomy and Gastric Bypass on Postprandial Lipid Profile in Obese Type 2 Diabetic Patients: a 2-Year Follow-up. *Obesity Surgery* 2016, vol. 26, p. 1247-1253, ISSN: 0960-8923, doi: 10.1007/s11695-015-1891-4
196. Giorgini M, Ciano O, Giacco A, Alderisio A, Bozzetto L, **Rivellese AA**, Riccardi G, Annuzzi G. Un percorso formativo per l'utilizzo del carico glicemico per la determinazione del bolo prandiale di insulin nei pazienti con diabete di tipo 1. *Giornale Italiano di Diabetologia e Metabolismo* 2017, vol. 37, p. 43-49, ISSN: 1593-6104.
197. Annuzzi G, Bozzetto L, Mancini M, **Rivellese AA**. Reply from the authors to "Comments on 'Insulin resistance, postprandial GLP-1 and adaptive immunity are the main predictors of NAFLD in a homogeneous population at high cardiovascular risk'". *Nutrition Metabolism And Cardiovascular Diseases* 2017, vol. 27, p. 91-92-92, ISSN: 0939-4753, doi: 10.1016/j.numecd.2016.09.007
198. Giorgini M, Vitale M, Bozzetto L, Ciano O, Giacco A, Riviaccio A, Calabrese I, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Micronutrient Intake in a Cohort of Italian Adults with Type 1 Diabetes: Adherence to Dietary Recommendations. *Journal Of Diabetes Research* 2017, vol. 2017, ISSN: 2314-6745, doi: 10.1155/2017/2682319
199. Vigili de Kreutzenberg S, Solini A, Vitolo E, Boi A, Bacci S, Cocozza S, Nappo R, **Rivellese A**, Avogaro A, Baroni MG. Silent coronary heart disease in patients with type 2 diabetes: application of a screening approach in a follow-up study. *J Diabetes Complications* 2017,31: 952-957.
200. Pirro M, Vetrani C, Bianchi C, Mannarino MR, Bernini F, **Rivellese AA**. Joint position statement on "Nutraceuticals for the treatment of hypercholesterolemia" of the Italian Society of Diabetology (SID) and of the Italian Society for the Study of Arteriosclerosis (SISA). *Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases* 2017, vol. 27, p. 2-17, ISSN: 0939-4753, doi: 10.1016/j.numecd.2016.11.122.
201. Della Pepa G, Vetrani C, Lombardi G, Bozzetto L, Annuzzi G, **Rivellese AA**. Isocaloric dietary changes and Non-Alcoholic fatty liver disease in high cardiometabolic risk individuals. *Nutrients* 2017, vol. 9, ISSN: 2072-6643, doi: 10.3390/nu9101065.
202. Vaccaro O, Masulli M, Nicolucci A, Bonora E, Del Prato S, Maggioni AP, **Rivellese AA**, Squatrito S, Giorda CB, Sesti G. 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. *The Lancet Diabetes & Endocrinology*, vol. 5, p. 887-897, ISSN: 2213-8587, doi: 10.1016/S2213-8587(17)30317-0.
203. Vetrani C, Vitale M, Bozzetto L, Della Pepa G, Coccozza S, Costabile G, Mangione A, Cipriano P, Annuzzi G, **Rivellese AA**. Association between different dietary polyphenol subclasses and the improvement in cardiometabolic risk factors: evidence from a randomized controlled clinical trial. *Acta Diabetologica* 2017, p. 1-5, ISSN: 0940-5429, doi: 10.1007/s00592-017-1075-x.
204. Della Pepa G, Bozzetto L, Annuzzi G, **Rivellese AA**. Alirocumab for the treatment of hypercholesterolaemia. *Expert Review of Clinical Pharmacology* 2017,10, p.571-582, ISSN: 1751-2433,doi:10.1080/17512433.2017.1318063.
205. Matikainen N, Soderlund S, Bionsorn E, Bogl LH, Pietilainen KH, Hakkarainen A, Lundbom N, Eliasson B, Rasanen SM, **Rivellese A**, Patti L, Prinster A, Riccardi G, Despres JP, Almeras N, Holst JJ, Deacon CF, Boren J, Taskinen MR. Fructose intervention for 12 weeks does not impair glycemic control or incretin hormone responses during oral glucose or mixed meal tests in obese men. *NMCD* 2017,27: 534-542.
206. Taskinen MR, Söderlund S, Bogl LH, Hakkarainen A, Matikainen N, Pietiläinen KH, Räsänen S, Lundbom N, Björnson E, Eliasson B, Mancina RM, Romeo S, Alméras N, Della Pepa G, Vetrani C, Prinster A, Annuzzi G, **Rivellese AA**, Després JP, Borén J. Adverse effects of fructose on cardiometabolic risk factors and hepatic lipid metabolism in subjects with abdominal obesity. *Journal of Internal Medicine* 2017, vol. 282, p. 187-201, ISSN: 0954-6820, doi: 10.1111/joim.12632
207. Yang C, Pinart M, Kolsteren P, Van Camp J, De Cock N, Nimptsch K, Pischon T, Laird E, Perozzi G, Canali R, Hoge A, Stelmach-Mardas M, Ove Dragsted L, Palombi SM, Dobre I, Bouwman J, Clarys P, Minervini F, De Angelis M, Gobbetti M, Tafforeau J, Coltell O, Corella D, De Ruyck H, Walton J, Kehoe L, Matthys C, De Baets B, De Tré G, Bronselaer A, **Rivellese A**, Giacco R, Lombardo R, De Clercq S, Hulstaert N, Lachat C. Perspective: Essential study quality descriptors for data from nutritional epidemiologic research. *Adv. Nutr* 2017,15:639-651.
208. Vitale M, Vaccaro O, Masulli M and **Rivellese AA**. Polyphenol intake and cardiovascular risk factors in a population with type 2 diabetes: The TOSCA.IT study. *Clin. Nutr.*, 2017, 36: 1686-1692.

-
209. Costabile G, Griffo E, Cipriano P, Vetrani C, Vitale M, Mamone G, **Rivellese AA**, Riccardi G, Giacco R. Subjective satiety and plasma PYY concentration after wholemeal pasta. *Appetite*, 2018, 1:172-181.
210. Vetrani C, Sestili F, Vitale M, Botticella E, Giacco R, Griffo E, Costabile G, Cipriano P, Tura A, Pacini G, **Rivellese AA**, Lafiandra D, Riccardi G. Metabolic response to amylose-rich wheat-based rusks in overweight individuals. *Eur J Clin Nutr* 2018, 72:904-12.
211. Bozzetto L, Costabile G, Della Pepa G, Ciciola P, Vetrani C, Vitale M, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Dietary Fibre as a Unifying Remedy for the Whole Spectrum of Obesity-Associated Cardiovascular Risk. *Nutrients*, 2018, 21: 10 (7).
212. Vitale M, Masulli M, Calabrese I, **Rivellese AA**, Bonora E, Signorini S, Perriello G, Squatrito S, Buzzetti R, Sartore G, Babini AC, Gregori G, Giordano C, Clemente G, Grioni S, Dolce P, Riccardi G, Vaccaro O; TOSCA.IT Study Group. Impact of a Mediterranean Dietary Pattern and Its Components on Cardiovascular Risk Factors, Glucose Control, and Body Weight in People with Type 2 Diabetes: A Real-Life Study. *Nutrients* 2018, 10, 10(8).
213. Kärkkäinen O, Lankinen MA, Vitale M, Jokkala J, Leppänen J, Koistinen V, Lehtonen M, Giacco R, Rosa-Sibakov N, Micard V, **Rivellese AA**, Schwab U, Mykkänen H, Uusitupa M, Kolehmainen M, Riccardi G, Poutanen K, Auriola S, Hanhineva K. Diets rich in whole grains increase betainized compounds associated with glucose metabolism. *AJCN* 2018, 108:971-979.
214. Bozzetto L, Alderisio A, Clemente G, Giorgini M, Barone F, Griffo E, Costabile G, Vetrani C, Cipriano P, Giacco A, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Gastrointestinal effects of extra-virgin olive oil associated with lower postprandial glycemia in type 1 diabete . *Clin Nutr*, 2019, 38:2645-51.
215. Costabile G, Vitale M, Luongo D, Naviglio D, Vetrani C, Ciciola P, Tura A, Castello F, Mena P, Del Rio D, Capaldo B, **Rivellese AA**, Riccardi G, Giacco R. Grape pomace polyphenols improve insulin response to a standard meal in healthy individuals: A pilot study. *Clin Nutr*, 2019, 38:2727-34.
216. Vetrani C, Bozzetto L, Giorgini M, Cavagnuolo L, Di Mattia E, Cipriano P, Mangione A, Todisco A, Inghilterra G, Giacco A, Annuzzi G, **Rivellese AA**. Fibre-enriched buckwheat pasta modifies blood glucose response compared to corn pasta in

-
- individuals with type 1 diabetes and celiac disease: Acute randomized controlled trial. *Diabetes Res Clin Prac.*, 2019,149:156-162.
217. **Rivellese AA**, Ciciola P, Costabile G, Vetrani C, Vitale M. The Possible Role of Nutraceuticals in the Prevention of Cardiovascular Disease. *High Blood Press Card Prev*,2019,26:101-111.
218. Della Pepa G, Vetrani C, Vitale M, Bozzetto L, Costabile G, Cipriano P, Mangione A, Patti L, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Effects of a diet naturally rich in polyphenols on lipid composition of postprandial lipoproteins in high cardiometabolic risk individuals: an ancillary analysis of a randomized controlled trial. *EJCN* 2019,27.
219. Vaccaro O, Lucisano G, Masulli M, Bonora E, Del Prato S, **Rivellese AA**, Giorda CB, Mocarelli P, Squatrito S, Maggioni AP, Riccardi G, Nicolucci A; TOSCA.IT Investigators. Cardiovascular Effects of Pioglitazone or Sulfonylureas According to Pretreatment Risk: Moving Toward Personalized Care. *JCEM* 2019,104:3296-3302.
220. Alderisio A, Bozzetto L, Franco L, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Long-term body weight trajectories and metabolic control in type 1 diabetes patients on insulin pump or multiple daily injections: A 10-year retrospective controlled study. *NMCD* 2019,29:1110-17.
221. Cavagnuolo L, Bozzetto L, Franco L, Costabile G, Riccardi G, **Rivellese AA**, Annuzzi G. Pizza Leavening Technique Influences Postprandial Glucose Response: A Randomized Controlled Trial in Patients With Type 1 Diabetes. *Diabetes Care*,2019,42:e157-158.
222. Uusitupa M, Khan TA, Viguiliouk E, Kahleova H, Rivellese AA, Hermansen K, Pfeiffer A, Thanopoulou A, Salas-Salvadó J, Schwab U, Sievenpiper JL. Prevention of Type 2 Diabetes by Lifestyle Changes: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Nutrients* 2019,1.

Capitoli di libri

1. G. Riccardi, **A. Rivellese**, E. Farinaro, B. Capaldo, and M. Mancini (1979). The influence of body weight on glucose tolerance and serum insulin in a healthy population. In: *Medical complication of obesity*. M. Mancini, B. Lewis and F. Contaldo eds., Academic Press.
2. **A. Rivellese**, G. Riccardi, E. Farinaro, B. Capaldo, and M. Mancini (1978). Relationship between insulin response to i. v. glucose and VLDL-TG in healthy population. In: *Diabetes and Obesity*. J. Vague and P. Vague. Excerpta Medica.

-
3. **A. Rivellese**, V. Villa, M. Sacco (1997). Macroangiopatia e Piede Diabetico. In Faglia, Giuffrida, Oriani "Il Piede Diabetico vascolare". p. 1- 16, Milano, Editrice Kurtis.
 4. Mancini M, **Rivellese A.** (1981). Fisiopatologia del metabolismo glicidico. Complicanze del Diabete. In: Trattato di Medicina Interna, F. Magrassi. Casa Editrice Universo, Roma.
 5. Riccardi G, **Rivellese A**, Capaldo B, Vaccaro O. (1985). Influence of carbohydrate metabolism on plasma lipoprotein levels. In: Dislypoproteinemias and Diabetes. RW James and D Pometta eds., Karger-Basel.
 6. A. Gentile, M. Sacco, V. Villa, **A. Rivellese** (2000). Fattori di rischio per cardiopatia ischemia nel diabete in E. Faglia " Diabete e Cardiopatia Ischemia", p. 23-36, Milano, Editrice Kurtis.
 7. **A.A. Rivellese**, R.Giacco (2005). Nutrizione e malattie cardiovascolari. In: G.Riccardi. Geni,stile di vita e rischio cardiovascolare. p. 29-42, GENOVA:Forum Service Editore.
 8. Riccardi, B. Capaldo, **A.A.Rivellese** (2005). Diabetes Mellitus. In: C.Geissler and H. Powers. Human Nutrition. p. 401-414, LONDRA:ELSEVIER, ISBN.
 9. Contaldo F, **Rivellese A** (2006). La dieta nella malnutrizione e patologie associate. Il Pensiero Scientifico ed.
 10. **Rivellese A**, Bozzetto L (2007). Dieta e terapia insulinica. In: G.B. Bolli, S. Del Prato, G. Riccardi. La terapia insulinica. p. 235-245, Pisa:Primula Multimedia Edizioni.
 11. Riccardi G, **Rivellese A**, Williams CM (2011). The Cardiovascular System. In: Susan A Lanham-New, Ian A Macdonald and Helen M Roche. Nutrition and Metabolism. vol. Second edition, p. 247-271, United Kingdom:Wiley-Blakwell A John Wiley & Sons, Ltd, Publication.
 12. Riccardi G, Capaldo B, **Rivellese A** (2011). Diabetes Mellitus. In: Geissler C and Powers Hilary. Human Nutrition. p. 425-439, Churchill Livingtone Elsevier.
 13. **A.A. Rivellese**, R. Giacco (2011). Dietary Carbohydrates,Overweight and Metaboilc Syndrome: The role of Glycemic Index in a healthy diet. In: M.Mancini,J.M.Ordozas,G.Riccardi, P. Rubba,P. Strazzullo. Nutritional and Metabolic bases of Cardiovascular Disease. p. 105-111, Wiley-Blackwell.
 14. **Rivellese AA**, Giacco R, BozzettoL (2013). Principi di nutrizione clinica nelle malattie metaboliche. In: Compendio di Endocrinologia e Malattie Metaboliche. Idelson e Gnocchi ed.
 15. Coccozza S, Vaccaro O, **Rivellese AA** (2016). Il problema dislipidemia nel diabete In: Il diabete in Italia. Bnomia University Press 2016.

-
16. **Rivellese AA**, Iovine C (2017). Dislipidemie in Trattato di Nutrizione Umana, Editori: Rivellese, Annuzzi, Capaldo, Vaccaro, Riccardi, Edizioni Idelson-Gnocchi 2017.
 17. **Rivellese AA**, Giacco R, Bozzetto L (2013). Principi di nutrizione clinica nelle malattie metaboliche. In: Endocrinologia e Malattie del Metabolismo. Edizioni Idelson-Gnocchi 2018.

Tesi di dottorato

1. “Le complicanze micro e macroangiopatiche del diabete mellito tipo 2”, Dottorato in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, anno 2010.
2. “Alterazioni del metabolismo postprandiale nel diabete mellito: aspetti fisiopatologici e clinici”, Dottorato in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, anno 2011.
3. “Modulazione da parte dei nutrienti dell’espressione dei geni del metabolismo ossidativo del muscolo scheletrico di soggetti sani e di pazienti con Diabete Mellito Tipo 2”, Dottorato in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, anno 2011.
4. “Interazione tra fattori ambientali e genetici nel determinismo di fenotipi complessi come diabete mellito tipo 2 e complicanze, obesità e infiammazione subclinica”, Dottorato in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, anno 2011.
5. “Remissione del DM2 dopo chirurgia bariatrica: meccanismi fisiopatologici e significato clinico”, Dottorato in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, anno 2015.