

INFORMAZIONI PERSONALI

Olga Lamacchia

 Via Senatore Raffaele Nannarone 58, 71121 Foggia (Italia)  
 3494209175  
 [olga.lamacchia@unifg.it](mailto:olga.lamacchia@unifg.it)

Data di nascita 23/04/1976 Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Ricercatore Universitario in Endocrinologia e Malattie del Ricambio  
 Università degli Studi di Foggia

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 30 Agosto 2011 e 19 Luglio 2017
    - Nome del datore di lavoro Amylin Pharmaceuticals/Eli Lilly
    - Tipo di impiego **Co-Sperimentatore studio Exscele- Exenatide Once Weekly Cardiovascular Outcome Trial**  
 Parexel Study NO: 108440; Protocol NO: BCB109/H80-MC-GWDQ
    - Principali responsabilità Valutare i criteri di inclusione/esclusione dei pazienti; ottenere il consenso informato; valutare i criteri per continuare lo studio; prescrivere il farmaco; firmare le queries; esaminare i risultati di laboratorio; interrompere lo studio se necessario; riportare gli eventi avversi.
  
  - Date (da – a) Dal 07 Febbraio 2011 ad aprile 2015
    - Nome del datore di lavoro Boehringer Ingelheim
    - Tipo di impiego **Co-Sperimentatore studio clinico N. 1245.25**
    - Principali responsabilità Comunicazione IRB/IEC; selezione pazienti (pre screening); spiegare lo studio ai pazienti arruolati; ottenere il consenso informato; effettuare l'esame obiettivo e registrare l'anamnesi; misurare i segni vitali; valutare i criteri di inclusione e di esclusione dallo studio; registrare le terapie concomitanti; randomizzazione pazienti; assistenza medica dei pazienti; registrare gli eventi avversi; valutazione clinica degli eventi avversi e degli eventi avversi seri; valutazione degli endpoint primari; eseguire prelievi ematici e inviare i campioni; interpretare i risultati di laboratorio, registrare gli ECG e i segni vitali; istruire il paziente alla somministrazione del farmaco in studio; somministrare il farmaco in studio; dispensare il farmaco in studio; conservare i farmaci in studio; contabilità del farmaco; elencare la documentazione specifica dello studio; completare le CRF; firmare le CRF; completare le queries; firmare le queries; completare la lista dello staff dello studio.
  
  - Date (da – a) Dal 21 Giugno 2010 a giugno 2015
    - Nome del datore di lavoro Consorzio Mario Negri Sud
    - Tipo di azienda o settore Istituto di Ricerca
    - Tipo di impiego **Co-Sperimentatore studio clinico LIRICO "Long term impact of RAS inhibition on cardio-renal outcomes"**
    - Principali responsabilità Spiegare lo studio ai pazienti arruolati; ottenere il consenso informato; registrare l'anamnesi; effettuare l'esame obiettivo; registrare gli eventi avversi; prescrivere il farmaco sperimentale; inserimento dati nella CRF; rispondere alle DCF; randomizzazioni.
  
  - Date (da – a) Dal 17 Agosto 2009 al 31 dicembre 2016
    - Nome del datore di lavoro SID (Società Italiana di Diabetologia)
    - Tipo di impiego **Co-Sperimentatore nello studio TOSCA.IT "Thiazolidinediones Or Sulphonylureas and Cardiovascular Accidents Intervention Trial"-Effetti sull'incidenza di eventi cardiovascolari dell'aggiunta di Pioglitazone o di una Sulfonilurea alla Metformina in pazienti con Diabete mellito tipo 2 in monoterapia non adeguatamente compensati.**
- Principali responsabilità Spiegare lo studio ai pazienti arruolati; ottenere il consenso informato; registrare l'anamnesi; effettuare l'esame obiettivo; prelevare i campioni di sangue; registrare gli eventi avversi; prescrivere il farmaco sperimentale; prendere visione dei dati di laboratorio; inserimento dati nella CRF; rispondere alle DCF; altro
- Date (da – a) Dal 01/01/2009 al 31/12/2010
  - Nome del datore di lavoro Università degli studi di Foggia (Centro di ricerca interdipartimentale denominato "Istituto per la Ricerca e le Applicazioni Biotecnologiche per la Sicurezza e la Valorizzazione dei Prodotti Tipici e di Qualità)-BIOAGROMED
  - Principali mansioni e responsabilità Reclutamento soggetti e pazienti; valutazione dell'indice di glicazione tissutale tramite la misurazione dell'autofluorescenza cutanea (nei soggetti controllo); elaborazione dati per valutazione degli effetti derivanti in acuto dall'assunzione di pasta funzionale: prelievi ematici e valutazione dell'autofluorescenza cutanea nei pazienti diabetici al

tempo +30 dopo i 30 gg di assunzione di pasta funzionale; elaborazione dati per la valutazione degli effetti derivanti dall'utilizzo a lungo termine ( 30 gg) della pasta funzionale nell'ambito del **progetto strategico PS\_003 dal titolo "Innovazione di processo per la produzione di paste funzionali"**.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - settore
  - Tipo di impiego
  
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Settore
  - Tipo di impiego
  
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - settore
  - Tipo di impiego
  
- Date
- Nome del datore di lavoro
  - settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Istruzione e formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10-11 Giugno 2009 Istituto Internazionale di Ricerca</p> <p><b>Alimenti funzionali: sviluppo e validazione dei claims salutistici in etichetta.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>22-24 Maggio 2008 University of Edinburgh, Institute for Applied Language Studies</p> <p><b>Corso interattivo di Scientific Editing secondo il metodo IMRaD</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>22 Febbraio 2007 <i>Ospedali Riuniti Azienda Ospedaliero-Universitaria Foggia, Via Luigi Pinto, 1</i></p> <p><b>Corso di Rianimazione Cardiopolmonare di Base e Defibrillazione Precoce</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>22 maggio 2006- 27 Maggio 2006 <i>Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi</i></p> <p><b>Corso teorico-pratico su Diagnosi e Terapia delle Malattie Vascolari</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>17-19 giugno 2004 Università degli Studi G. D'Annunzio (CHIETI), Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento</p> <p><b>Metodologia della Ricerca e Good Clinical Practice</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>09 dicembre 2003- 11 dicembre 2003 Monte Porzio Catone (Roma)</p> <p><b>Master sul Management Multimensionale dell'Obesità e del Diabete</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a):</li> <li>• Nome e tipo di istituto:</li> <li>• Qualifica conseguita e data</li> </ul>	<p>Dal 2002 al 2007 Università degli studi di Foggia</p> <p><b>Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio</b> il giorno 06/11/2007 discutendo la tesi dal titolo "La Disfunzione renale nel paziente con Diabete Mellito Tipo 2".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Votazione</li> </ul>	<p>50/50 e Lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data:</li> </ul>	<p>18/7/2002 <b>Iscrizione all'ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Foggia</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>N° iscrizione:</li> </ul>	<p>5605</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Qualifica conseguita e data:</li> <li>• Votazione</li> </ul>	<p>2002 <b>Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo</b> 110/110</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>04 Novembre 2001-15 Novembre 2001 Istituto di Radiologia, Università degli Studi di Udine diretto dal Prof. M. Bazzocchi;</p> <p><b>Corso Avanzato di Eco-Color-Doppler</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione:</li> </ul>	<p>Dal 1989 al 1995 Foggia, Liceo Scientifico A. Volta</p>

- Qualifica conseguita e data: **Diploma scientifico** conseguito nel Luglio 1995
- Votazione: 60/60

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1/2	C1/2	C1/2	C1/2	C1/2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

## Curriculum Vitae

Dott.ssa Olga Lamacchia

1. Evento "Double Click sui GLP-1 RAS. Dalla teoria alla pratica clinica" Sede: Bari, 23-02-2018
2. Evento "ENGAGED IN DIABETES" Sede: Catania, 15-12-2017
3. Evento "Personalizzare la Terapia nel Diabete Tipo 2: dalle Evidenze Scientifiche alla Real Life" Sede: Bari, 02-12-2017
4. Evento "Giornate Materane di Diabetologia" Sede: Matera, 25-11-2017
5. "Diabetes and Heart: old companions, new approaches" Sede: Bari, 17-11-2017
6. 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia Relazione dal titolo: "Iperuricemia: marker di patologia cardiovascolare ed approcci terapeutici" Sede: Roma, 24/06/2017
7. Workshop Il cuore in Semintensiva. Foggia, 09/06/2017
8. Personalizzare la Terapia del diabete Mellito Tipo 2: dalle Evidenze Scientifiche alla Real Life. Foggia, 5/06/2017
9. Andiamo al Cuore del diabete. Bari, 15/06/2017
10. Management della terapia del diabete Mellito. Foggia, 16/06/2017
11. IV Meeting interdisciplinare di Medicina Interna. San Severo (Foggia), 5-6 maggio 2017
12. Corso Controllo glicemico e sicurezza degli OAD nella gestione personalizzata del paziente con Diabete mellito tipo 2. Foggia, 12 maggio 2017
13. Progetto IBIT. Trani 20 febbraio e 15 maggio 2017
14. I nuovi analoghi del GLPRA: esperienze a confronto. Trani, 09/03/2017
15. Corso Evoluzione dei GLP-1 Ras dalla ricerca scientifica alla pratica clinica. Fasano, 10-11 Febbraio 2017
16. Corso sinergie nel trattamento del paziente con Diabete mellito tipo 2. Foggia 30 settembre 2016
17. Corso Evidence Based medicine: dagli Studi Clinici alla Pratica Clinica. Foggia, 1 Aprile 2016
18. Corso "1,2,3 ciack si gira. Gli scenari del diabete" Sorrento 23-24 Ottobre 2015
19. VITAMINA D: NON SOLO OSSO" Foggia, 26 settembre 2015
20. Il trattamento del paziente diabetico con SCA, dall'evento al post acuto" Foggia, 11 settembre 2015
21. Consensus Editoriale Beyond Glycemia 2015 " Nuove prospettive per il trattamento del paziente con diabete mellito tipo 2: SGLT2inibitori, maggio 2015.
22. III MEETING INTERDISCIPLINARE DI MEDICINA INTERNA. OBESITA' E PATOLOGIE CORRELATE, aprile 2015
23. "GLP-1 RA: Così Uguali, Così Diversi". Borgo Egnazia il 27-28 Marzo 2015.
24. Advisory Board AstraZeneca "DAPAGLIFLOZIN: a new prospective starting with the Kidney" Bari, 11 febbraio 2015
25. Giornate Lucane di Endocrinologia e Diabetologia. Potenza, 12 ottobre 2013.
26. La sicurezza della terapia iniettiva in Ospedale. Foggia, 11 ottobre 2013
27. Working Together for progresses in diabetes. Le nuove terapie: oltre il controllo glicemico. Roma, 15-16 maggio 2013
28. Il meeting Interdisciplinare di Medicina Interna. San Severo, 19-20 Aprile 2013
29. Congresso Regionale SID-AMD Puglia. La malattia coronarica nel paziente con Diabete Mellito. Bari, 14-15 Dicembre 2012
30. Corso 4in. Terapia del Diabete. Bari 9 Novembre 2012.
31. Metabolic and Cardiovascular Diseases. Curiamo insieme il Paziente Diabetico. 26 maggio-29 settembre 2012.
32. Beyond Glycemia. Quali sfide ed opportunità nella gestione del paziente con Diabete mellito tipo 2. Bari 16/17 Novembre 2012.
33. Progetto formativo aziendale denominato " Trattamento insulinico DT2: dall'inerzia terapeutica alle nuove soluzioni". Foggia, 20 ottobre 2012.
34. Corso di Alta formazione SID: Diabete mellito tipo 2, terapia insulinica e la evoluzione delle linee guida. Bari, 14-15 settembre 2012
35. La gestione del paziente diabetico nel contesto territoriale del Chronic Care Model. Trani 26 Settembre 2012.
36. Progetto formativo aziendale denominato "La Terapia insulinica nel paziente diabetico ospedalizzato: dalle insuline tradizionali agli analoghi". Foggia, 5 giugno e 11 settembre 2012
37. La gestione clinica del paziente con diabete di tipo 2: misurare, interpretare e agire. San Giovanni Rotondo, 12 maggio 2012
38. Il trattamento del paziente diabetico: innovazione e sicurezza. Foggia, 15 Dicembre 2011.
39. Giornata Jonica di Diabetologia. Evidenze Cliniche e Risorse. Taranto, 3 Dicembre 2011.
40. Implementazione assistenziale al soggetto diabetico e prevenzione delle complicanze. Lucera, 17 Settembre 2011
41. L'ottimizzazione della terapia insulinica nel paziente diabetico. Andria, 10-11 Giugno 2011.
42. Stili di vita e prevenzione cardiovascolare. Lecce, 6-7 Maggio 2011.
43. Up-date nella terapia del diabete mellito. Appropriatelyzza prescrittiva e innovazione nella terapia. Otranto (Lecce), 15-16 Aprile 2011.

44. Diabete & Gravidanza. Percorsi diagnostici-assistenziali condivisi. Foggia, 15 Gennaio 2011.
45. Corso di alta Formazione SID. Diabete mellito tipo 2, terapia insulinica e complicanze microvascolari. Bari, Hotel Mercure, 3-4 Dicembre 2010.
46. 2a Giornata di Diabetologia. Canosa di Puglia, 6 Novembre 2010
47. Master in diabetologia. Foggia, 15-16 Ottobre 2010.
48. Approccio globale al trattamento del diabete mellito tipo 2. Potenza, 1-2 Ottobre 2010.
49. Il buon compenso del diabete (BCD) tra specialista e MMG: dalle linee guida alla prevenzione delle complicanze. Foggia, Ordine dei medici, 22 Maggio 2010.
50. Congresso 2009 del Don Uva. Foggia, 2-3 Ottobre 2009.
51. Diagnosi e gestione dell'obesità e delle sue complicanze: Approccio medico. Foggia, 20 Giugno 2009.
52. Corso teorico-pratico: Percorsi endo-cardiologici nel paziente a rischio cardiovascolare. OO.RR di Foggia 12, 26 Settembre e 7 Novembre 2009.
53. Congresso 2009 del Don Uva. Foggia, 2-3 Ottobre 2009.
54. Diagnosi e gestione dell'obesità e delle sue complicanze: Approccio medico. Foggia, 20 Giugno 2009.
55. Diabete e Malattia Cardiovascolare. Foggia, 31 Ottobre 2008.
56. Il ruolo delle Incretine nella fisiopatologia e trattamento del Diabete Mellito di tipo 2. Foggia, 24 ottobre 2008.
57. VI Giornate Geriatriche della Daunia. Foggia, 30/31 Maggio 2008.
58. La Chiave dell'Esperto. Interpretare l'ipertensione, tra fattori di rischio, linee guida e studi clinici. Castellaneta Marina, 9/10 Maggio 2008.
59. La Terapia ed il Controllo Glicometabolico del Diabete Mellito tipo 2. Lesina, 1 Dicembre 2007.
60. Attualità nella Terapia del Diabete Mellito. Convegno Sezioni Regionali Puglia AMD-SID. Marina di Ostini, 9/10 Novembre 2007.
61. Glicemia post-prandiale e gestione informatizzata dei dati glicemici. Pantelleria, 28/30 Giugno-1 Luglio 2007.
62. Terapie Aggiornamenti e Ricerche per la Gestione del rischio CV sul Territorio per diabetologici (Target in Diabetologia). Il percorso Diagnostico Terapeutico delle dislipidemie. Lecce 8-9 Giugno 2007.
63. I Conferenza sulla Ricerca. Università degli Studi di Foggia, 27/28 Febbraio 2007.
64. Corso di Aggiornamento in Diabetologia "Dalla Prevenzione alle nuove frontiere terapeutiche del Diabete Mellito". Manfredonia (Foggia), 18 Novembre 2006.
65. Aggiornamento Interprovinciale su Diabete e Adiposità Intra-Addominale". Lecce, 11 Novembre 2006.
66. Diabete, Ipertensione e Complicanze Vascolari (DIA-NET). Percorsi assistenziali, obiettivi di cura e algoritmi terapeutici fra medicina di primo e secondo livello. Foggia, 21 Ottobre 2006.
67. Terapie aggiornamenti e Ricerche per la Gestione del rischio CV sul Territorio per diabetologici (Target in Diabetologia). Trani 23-24 Giugno 2006.
68. Diabete, Ipertensione e Complicanze Vascolari (DIA-NET). Percorsi assistenziali, obiettivi di cura e algoritmi terapeutici fra medicina di primo e secondo livello. Foggia, 17 Giugno 2006.
69. La Cardiologia nella Pratica Clinica. Creare il Consenso su "La Percezione clinica del rischio Cardiovascolare". Foggia, 26 Novembre 2005.
70. Evento formativo organizzato dall'Ordine dei Farmacisti della provincia di Foggia, "Statine ed ASA". Foggia, 2 Aprile 2005.
71. Le Giornate Diabetologiche. Trinitapoli (Foggia), 8-9 Dicembre 2001.



## Capacità e competenze organizzative

MEMBRO DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA  
PER L'ORGANIZZAZIONE DEI SEGUENTI CORSI  
ECM

1. XVI Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Aggiornamento sulla fisiopatologia del grasso corporeo: nuove strategie dietetiche e farmacologiche nella terapia dell'obesità. Foggia, 30/09/2017
2. XV Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Update sulla fisiopatologia e Terapia delle Malattie del Metabolismo fosfo-calcico. Foggia, 10/09/2016
3. XIV Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Nuovi farmaci e Nuove tecnologie permettono nuovi orizzonti nella gestione del diabete mellito Università degli Studi di Foggia – 05 settembre 2015
4. XIII Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Updating sulla terapia dell'Acromegalia e della malattia di Cushing. Riflessi sugli aspetti endocrino-metabolici diabete, ipertensione, dislipidemia)- Università degli Studi di Foggia – 06 settembre 2014.
5. XII corso di aggiornamento in Malattie Endocrino-metaboliche: Interconnessione tra Malattie Metaboliche, Cardiovascolari (Diabete Mellito, Obesità, Dislipidemia, Scompenso Cardiaco, Ipertensione Arteriosa) ed ipotestosteronemia nella fisiopatologia della fertilità e sessualità del maschio. Università degli Studi di Foggia 9 settembre 2013.
6. XI Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Stile di vita e tecnologie alimentari nella prevenzione e nella terapia del Diabete Mellito Tipo 2- Università degli Studi di Foggia – 08 settembre 2012
7. X Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: I tumori neuroendocrini - Università degli Studi di Foggia – 10 settembre 2011.
8. IX Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Tecnologie e Diabete: stato dell'arte e prospettive. - Università degli Studi di Foggia – 11 settembre 2010.
9. VIII Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Lo spettro crescente degli ipercortisolismi e le nuove frontiere terapeutiche. - Università degli Studi di Foggia – 19 settembre 2009.
10. VII Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Dalle Ipertensioni Endocrine all'Endocrinologia dell'Ipertensione - Università degli Studi di Foggia – 13 settembre 2008.
11. VI Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Up To Date sulla Fisiopatologia dell'osteoporosi - Università degli Studi di Foggia – 8 settembre 2007.
12. V Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Le sfide della Moderna Diabetologia - Università degli Studi di Foggia – 23 Settembre 2006.
13. IV Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Management della patologia ipofisaria - Università degli Studi di Foggia – 24 Settembre 2005.
14. III Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Management clinico dell'irsutismo - Università degli Studi di Foggia – 18 Settembre 2004.
15. II Corso ECM di Aggiornamento in Malattie Endocrino-Metaboliche: Obesità: dalla Fisiopatologia alla Terapia - Università degli Studi di Foggia – 6 Settembre 2003.

SOCIO DI SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ  
LIMITATA (SPIN OFF)

La società a responsabilità limitata ha la seguente denominazione sociale: "BIO<sub>2</sub>-XYGEN s.r.l."

Iscrizione CCAA: 03660680715

08 maggio 2009-21 novembre 2016

Oggetto della società: attività di valorizzazione (essenzialmente ma non esclusivamente) di risultati della ricerca in campo farmaceutico, agroalimentare e salutistico, attraverso una tecnologia a basso impatto ambientale basata sull'impiego di fluidi allo stato supercritico (es.CO<sub>2</sub>) tal quali, o con l'ausilio di co-solventi in grado di favorire l'estrazione e la separazione di frazioni mediamente polari, di estrarre e purificare differenti classi di sostanze d'interesse individuate in prodotti alimentari di scarto pugliesi.

Sono stati sviluppati due progetti dalla società "BIO2-XYGEN s.r.l." :

1) "Studio e individuazione degli orientamenti strategici per l'introduzione sul mercato di prodotti e servizi innovativi mediante l'utilizzo di tecnologia CO<sub>2</sub> supercritica - S.I.O.S.S. CO<sub>2</sub>.

Il lavoro svolto ha permesso di individuare quali sono i bisogni, espressi e inespressi, che giustificano l'esistenza dello spin-off, ed ha fornito, attraverso una visione completa dei fattori che caratterizzano l'azienda ed il mondo che la circonda, la base sulla quale pianificare le proprie azioni, individuando quali sono le strategie di marketing più opportune da attuare. Tutte queste informazioni hanno costituito una buona base su cui lavorare e hanno permesso all'azienda di segnare un percorso di crescita verso i suoi obiettivi di redditività e di innovazione in tutto il territorio target.

2) "Valorizzazione degli scarti derivanti dalla trasformazione del pomodoro mediante estrazione di olio di licopene con CO<sub>2</sub> supercritica e caratterizzazione proteomica dei residui desoleati (POM.ESTRA.CO<sub>2</sub>.)"

La sperimentazione effettuata ha consentito di stabilire che la materia prima, conservata alla temperatura controllata di -20 °C, può essere utilizzata fino a 60 giorni dopo la raccolta e da essa si può ricavare una buona quantità di licopene ad elevata attività antiossidante. I risultati della sperimentazione hanno inoltre consentito di dimostrare che, a parità di materia prima lavorata, sebbene il licopene ottenibile mediante l'estrazione con CO<sub>2</sub> supercritica sia inferiore (in quantità) a quello estraibile ottenuto con l'estrazione in solvente, esso presenta un potere anti-ossidante raddoppiato. Questo aspetto valorizza l'uso della CO<sub>2</sub> supercritica per l'estrazione del licopene dalla materia prima in oggetto poiché il prodotto finale risulta completamente privo di solventi e pertanto più sicuro e adatto all'uso in prodotti di bellezza e cosmetici.

PROGETTI DI RICERCA E  
FINANZIAMENTI

Componente dell'Unità di Ricerca di Foggia partecipante al Progetto Strategico PS\_003 dal titolo **"Innovazione di processo per la produzione di paste funzionali"**, proposto nell'ambito dell'Accordo di Programma Quadro in Materia di Ricerca Scientifica della Regione Puglia dal 01-01-2007 al 31-12-2010

Componente dell'Unità di Ricerca di Foggia partecipante allo studio **"Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study"- Studio Osservazionale Prospettico - "Prevalenza e ruolo predittivo della riduzione del filtrato glomerulare stimato (eGFR) sul rischio cardiovascolare nel diabete di tipo 2: studio multicentrico italiano"**. Attività svolte: arruolamento pazienti diabetici nello studio e raccolta dati di follow-up della coorte di soggetti reclutati nello studio RIACE. Dal 2011 ad oggi sono stati pubblicati 14 papers su riviste censite da pubmed. Il completamento dei dati di follow-up permetterà di ripercorrere e rivalutare in maniera prospettica molti degli aspetti che sono stati descritti dallo studio trasversale. In particolare verrà definito il ruolo predittivo dell'eGFR su morbilità e mortalità cardiovascolare, indipendentemente dai fattori di rischio noti nei soggetti con differenti fenotipi di malattia renale cronica (CKD), ma anche l'incidenza di micro- e macroalbuminuria e quella di riduzione dell'eGFR, nonché l'incidenza di regressione dell'albuminuria. dal 01-01-2007 a oggi

Componente dell'Unità di Ricerca di Foggia partecipante al progetto dal titolo **"Protocolli tecnologici e clinici innovativi per la produzione di alimenti funzionali (Pro.Ali.Fun.)"** Codice Progetto: PON02\_00186\_2937475 dal 01-11-2011 al 31-10-2015

Componente dell'Unità di Ricerca di Foggia partecipante al Progetto di Ricerca Finalizzata 2009, dal titolo **"Prevalence and impact on total mortality of chronic kidney disease in patients with type 2 diabetes in Apulia; a paradigm for a region-based study whose data may be specifically implemented in the management of chronic metabolic and vascular diseases in a Mediterranean area"**. dal 03-12-2011 al 02-12-2015

Componente dell'Unità di Ricerca di Foggia partecipante al Progetto esecutivo di durata biennale, relativo al programma CCM 2011 del Ministero della Salute, dal titolo **"Creazione di una rete assistenziale in telediabetologia per pazienti con diabete mellito e nefropatia: impatto sulla prevenzione degli eventi ipoglicemici e sulla mortalità"**. dal 17-03-2013 al 16-03-2015

Componente del gruppo di coordinamento del GdS **"Diabete, Ipertensione e Rene"**. L'attività del Gruppo di Studio si è sempre articolata secondo le linee indicate dal Direttivo della SID (art. 1 del Regolamento dei GdS della SID) nell'ambito dei compiti istituzionali di approfondimento e aggiornamento su tematiche di carattere scientifico-culturale ed organizzativo riguardanti la complicità renale del diabete mellito e, più recentemente, anche l'ipertensione arteriosa nel diabete mellito. Per il biennio 2015-2016, il GdS ha tracciato un programma di lavoro dedicato all'aggiornamento su temi riguardanti l'epidemiologia, l'inquadramento diagnostico e le strategie di prevenzione e trattamento del danno d'organo nel paziente diabetico. Importante in questo biennio il sostegno a progetti di ricerca epidemiologica attualmente in corso e soprattutto allo Studio RIACE ( Renal Insufficiency And Cardiovascular Disease ) –Studio Osservazionale Prospettico - "Prevalenza e ruolo predittivo della riduzione del filtrato glomerulare stimato (eGFR) sul rischio cardiovascolare nel diabete di tipo 2: studio multicentrico italiano". dal 22-01-2015 a oggi

ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE  
SOCIO ORDINARIO DI SOCIETA'  
SCIENTIFICHE

SID (Società Italiana di Diabetologia)

SIE (Società Italiana di Endocrinologia)

AMD ( Associazione medici diabetologici)

**Presidente eletto della SID regione Puglia da settembre 2014**

CAPACITA' E COMPETENZE  
TECNICHE

Windows: buona dimestichezza  
Word, Excel: ottima conoscenza  
Internet e Posta Elettronica: ottima conoscenza  
Programma di statistica Statistical Package for the Social Sciences (SPSS): ottima conoscenza

## ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE

## ATTIVITA' DIDATTICA

1. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", Corso di Laurea Magistrale SCIENZE e TECNICHE delle ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE e ADATTATE dal 01-11-2009 al 01-11-2011
2. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/49 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Scienze Tecniche Dietetiche Applicate 7", C.I. "NUTRIZIONE ARTIFICIALE E DIETOTERAPIA", Corso di Laurea in Dietistica dal 01-11-2009 a oggi
3. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", C.I. "PROCESSI DIAGNOSTICI E TERAPIA IN AREA MEDICA E DELLA CRONICITA' 2", Corso di Laurea in Infermieristica SEDE di FOGGIA. dal 01-11-2009 a oggi
4. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", C.I. "PROCESSI DIAGNOSTICI E TERAPIA IN AREA MEDICA E DELLA CRONICITA' 2", Corso di Laurea in Infermieristica SEDE di BARLETTA dal 01-11-2010 a oggi
5. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/49 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Scienze Tecniche Dietetiche Applicate 2", C.I. "PATOLOGIA DELLA GRAVIDANZA E DELL'ETA' EVOLUTIVA", Corso di Laurea in Dietistica. dal 01-11-2012 a oggi
6. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", C.I. "PROCESSI DIAGNOSTICI E TERAPIA IN AREA MEDICA E DELLA CRONICITA' 2", Corso di Laurea in Infermieristica SEDE di SAN SEVERO. dal 01-11-2012 a oggi
7. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", corso di Laurea in Ostetricia dal 01-11-2013 al 01-11-2016
8. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/49 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Scienze Tecniche Dietetiche Applicate 3", C.I. "PATOLOGIE DEL METABOLISMO E DELL'APPARATO DIGERENTE", Corso di Laurea in Dietistica dal 01-11-2013 a oggi
9. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", C.I. "SCIENZE MEDICO- CHIRURGICHE", Corso di Laurea in Fisioterapia dal 01-11-2013 a oggi
10. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Il laboratorio nelle malattie endocrinologiche" C.I. "SCIENZE CLINICHE", Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico dal 01-11-2014 a oggi
11. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Fisiologia del Metabolismo alimentare", Corso di Laurea in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana dal 01-11-2017 a oggi
12. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", C.I. Patologie del Metabolismo e dell'Apparato Digerente, Corso di Laurea in Dietistica dal 01-11-2017 a oggi
13. Titolare di insegnamento afferente al SSD MED/13 presso l'Università degli Studi di Foggia: "Endocrinologia", C.I. Patologia Sistemica IV, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dal 01-11-2017 a oggi

## ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE

## TUTOR DI TIROCINIO

Tirocinante Ciliberti Caterina con Diploma di Laurea in Scienze Degli Alimenti e della Nutrizione Umana. **Obiettivi del Tirocinio:** elaborazione diari alimentari dei pazienti ricoverati e dei pazienti ambulatoriali; inserimento dati nel database; calcolo dell'indice di adeguatezza mediterranea. Periodo di Tirocinio 01/08/2011-31/08/2011

Partecipazione al collegio dei docenti e incarichi di insegnamento nell'ambito dei dottorati di ricerca accreditati dal Ministero

Supervisore di Dottorando di ricerca in "Qualità degli alimenti e Nutrizione Umana" dell'Università degli Studi di Foggia (CICLO XXVIII) Tesi dal titolo: "EFFECTS ON GLYCOMETABOLIC AND FUNCTIONAL PARAMETERS OF LOW GLICEMIC INDEX PASTA INTAKE IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS". dal 30-10-2012 al 30-10-2015

Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Qualità degli alimenti e Nutrizione Umana" dell'Università degli Studi di Foggia (CICLO XXVIII) dal 30-10-2012 al 30-10-2015

## ATTIVITA' ISTITUZIONALI

Componente del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione di Area Sanitaria in "Endocrinologia e Malattie del Metabolismo" della sede di Foggia (Scuola di Specializzazione aggregata all'Università degli Studi di Bari). dal 01-01-2009 a oggi

Delegata del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Foggia all'Orientamento e al Tutorato dal 03-08-2012 al 01-12-2013

Componente della Commissione Didattica Paritetica del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Foggia dal 10-12-2012 a oggi

Componente eletta rappresentante dei ricercatori di area medica nel Senato Accademico dell'Università degli Studi di Foggia dal 06-11-2015 a oggi

## COMPONENTE DI COMMISSIONE

19 ottobre 2015. Avviso pubblico di procedura di valutazione comparativa per il conferimento di N. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa da attivare per le esigenze del settore SSD MED 13 del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'università degli studi di Foggia (Bando del giorno 29.09.2015 Prot. n. 23874 – VII/1 – Rep. 541-DDIP- Affisso il giorno 29.09.2015).

12 Gennaio 2012. Ammissione al Corso di Laurea in Scienze degli Alimenti e Nutrizione Umana (Università degli Studi di Foggia, Facoltà di Agraria)

10 Gennaio 2012. Selezione per titoli e colloquio per il conferimento di N. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa presso la sezione di Oncologia Medica del Dipartimento di Scienze Mediche e del Lavoro dell'università degli studi di Foggia (Decreto n. 34 del 22/12/2011 Prot. N. 1138 VII/4-Rep. DRD-34).

4 Gennaio 2012. Avviso pubblico di procedura di valutazione comparativa per il conferimento di N. 1 incarico di collaborazione coordinata e continuativa da attivare per le esigenze della sezione di Endocrinologia del Dipartimento di Scienze Mediche e Del Lavoro dell'università degli studi di Foggia ( Bando del giorno 06/12/2011 Prot. N. 1062 –VII/4 del 06/12/2011).

21 Dicembre 2011. Bando di Concorso per l'affidamento di un contratto di natura occasionale D.D.N. 60 del 05/12/2011 sul progetto di ricerca " Tecnologie per il Packaging bioattivo di prodotti lattiero caseari freschi pugliesi (DM29040)" del Centro di ricerca Interdipartimentale Bioagromed ( segretario di commissione)

7 Dicembre 2011 e 13 Dicembre 2011. Commissione per l'esame finale di Laurea del corso di Laurea Magistrale/Specialistica [Scienze e tecnologie Alimentari (STA) e Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana (SANU)]; Università degli Studi di Foggia, Facoltà di Agraria

29 Novembre 2011. Commissione per l'esame finale di Laurea per il corso di laurea in Infermieristica, Università degli Studi di Foggia

6 Aprile 2011. Commissione per l'esame finale per il conseguimento del titolo di Dottore di ricerca in Biotecnologie Applicate ai Trapianti di Organi e Tessuti-XXIII ciclo, Università degli studi di Bari

2010. Commissione della Seduta di Laurea di Riconversione Credizia in Dietistica (Università degli Studi di Foggia, Facoltà di Medicina e Chirurgia).

Concorso di ammissione alla scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio aa 2010/2011 (Ateneo aggregato Foggia)

Concorso di ammissione alla scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio aa 2009/2010 (Ateneo aggregato Foggia)

## PATENTE O PATENTI

PATENTE B-mezzo proprio.

1. HypoparaNet: A Database of Chronic Hypoparathyroidism Based on Expert Medical-Surgical Centers in Italy. Marcucci G, Cianferotti L, Parri S, Altieri P, Arvat E, Benvenega S, Betterle C, Bondanelli M, Boscaro M, Camozzi V, Centaro GM, Cetani F, Chiodini I, Ciampolillo A, Colao A, Corbetta S, De Feo ML, Uberti ED, Faggiano A, Fornari R, Gaspari AL, Giorgino F, Giuliani V, Iacobone M, Innaro N, Lamacchia O, Lenzi A, Mantovani G, Marocco C, Masi L, Migliaccio S, Palmieri S, Pasquali R, Perigli G, Piccini V, Romagnoli E, Ruggeri RM, Rulli F, Samà MT, Tomaino G, Trimarchi F, Zatelli MC, Brandi ML. *Calcif Tissue Int.* 2018 Mar 6. doi: 10.1007/s00223-018-0411-7.
2. Metabolic control and complications in Italian people with diabetes treated with continuous subcutaneous insulin infusion. Lepore G, Bonfanti R, Bozzetto L, Di Blasi V, Girelli A, Grassi G, Iafusco D, Laviola L, Rabbone I, Schiaffini R, Bruttomesso D; Italian Study Group on the Diffusion of CSII. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2018 Apr;28(4):335-342. doi: 10.1016/j.numecd.2017.12.001.
3. Rationale and design of the DARWIN-T2D (Dapagliflozin Real World evidence in Type 2 Diabetes): A multicenter retrospective nationwide Italian study and crowdsourcing opportunity. Fadini GP, Zatti G, Consoli A, Bonora E, Sesti G, Avogaro A; DARWIN-T2D Network. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2017 Dec;27(12):1089-1097. doi: 10.1016/j.numecd.2017.08.001
4. Pharmacogenetics of oral antidiabetes drugs: evidence for diverse signals at the IRS1 locus. Prudente S, Di Paola R, Pezzilli S, Garofolo M, Lamacchia O, Filardi T, Mannino GC, Mercuri L, Alberico F, Scarale MG, Sesti G, Morano S, Penno G, Cignarelli M, Copetti M, Trischitta V. *Pharmacogenomics J.* 2017 Jul 11. doi: 10.1038/tpj.2017.32. [Epub ahead of print]
5. Glucose targets for preventing diabetic kidney disease and its progression. Ruospo M, Saglimbene VM, Palmer SC, De Cosmo S, Pacilli A, Lamacchia O, Cignarelli M, Fioretto P, Vecchio M, Craig JC, Strippoli GF. *Cochrane Database Syst Rev.* 2017 Jun 8;6:CD010137. doi: 10.1002/14651858.CD010137.pub2. Review.
6. On the non-linear association between serum uric acid levels and all-cause mortality rate in patients with type 2 diabetes mellitus. Lamacchia O, Fontana A, Pacilli A, Copetti M, Fariello S, Garofolo M, Penno G, Trischitta V, De Cosmo S, Cignarelli M. *Atherosclerosis.* 2017 May;260:20-26. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2017.03.008. Epub 2017 Mar 9.
7. Serum resistin is causally related to mortality risk in patients with type 2 diabetes: preliminary evidences from genetic data. Fontana A, Ortega Moreno L, Lamacchia O, De Bonis C, Salvemini L, De Cosmo S, Cignarelli M, Copetti M, Trischitta V, Menzaghi C. *Sci Rep.* 2017 Mar 3;7(1):61. doi: 10.1038/s41598-017-00138-3.
8. The PPAR $\gamma$ 2 P12A polymorphism is not associated with all-cause mortality in patients with type 2 diabetes mellitus. Pacilli A, Prudente S, Copetti M, Fontana A, Mercuri L, Bacci S, Marucci A, Alberico F, Viti R, Palena A, Lamacchia O, Cignarelli M, De Cosmo S, Trischitta V. *Endocrine.* 2016 Oct;54(1):38-46. Epub 2016 Mar 8.
9. The rs12917707 polymorphism at the UMOD locus and glomerular filtration rate in individuals with type 2 diabetes: evidence of heterogeneity across two different European populations.
10. Prudente S, Di Paola R, Copetti M, Lucchesi D, Lamacchia O, Pezzilli S, Mercuri L, Alberico F, Giusti L, Garofolo M, Penno G, Cignarelli M, De Cosmo S, Trischitta V. *Nephrol Dial Transplant.* 2016 Jul 21. pii: gfw262. [Epub ahead of print]
11. TRAP1 regulates cell cycle and apoptosis in thyroid carcinoma cells. Palladino G, Notarangelo T, Pannone G, Piscazzi A, Lamacchia O, Sisinni L, Spagnoletti G, Toti P, Santoro A, Storto G, Bufo P, Cignarelli M, Esposito F, Landriscina M. *Endocr Relat Cancer.* 2016 Sep;23(9):699-709. doi: 10.1530/ERC-16-0063. Epub 2016 Jul 15.
12. The combined effect of adiponectin and resistin on all-cause mortality in patients with type 2 diabetes: Evidence of synergism with abdominal adiposity. Ortega Moreno L, Lamacchia O, Fontana A, Copetti M, Salvemini L, De Bonis C, Cignarelli M, Trischitta V, Menzaghi C. *Atherosclerosis.* 2016 Jul;250:23-9. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2016.04.028. Epub 2016 Apr 27.
13. The PPAR $\gamma$ 2 P12A polymorphism is not associated with all-cause mortality in patients with type 2 diabetes mellitus. Pacilli A, Prudente S, Copetti M, Fontana A, Mercuri L, Bacci S, Marucci A, Alberico F, Viti R, Palena A, Lamacchia O, Cignarelli M, De Cosmo S, Trischitta V. *Endocrine.* 2016 Mar 8. [Epub ahead of print]
14. The paradoxical association of adiponectin with mortality rate in patients with type 2 diabetes: evidence of synergism with kidney function. Ortega Moreno L, Lamacchia O, Salvemini L, De Bonis C, De Cosmo S, Cignarelli M, Trischitta V, Menzaghi C. *Atherosclerosis.* 2016 Feb;245:222-7. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2015.12.026. Epub 2015 Dec 22.
15. RAS/BRAF mutational status in familial non-medullary thyroid carcinomas: A retrospective study. Landriscina M, Natalicchio MI, Lamacchia O, Conserva A, Piscazzi A, Ciampolillo A, Zingrillo M, Pennella A, Bufo P, Vita G, Antonetti R, Maiorano E, Giorgino F, Cignarelli M. *Oncol Lett.* 2015 Sep;10(3):1875-1881. Epub 2015 Jun 17.
16. Serum Adiponectin and Glomerular Filtration Rate in Patients with Type 2 Diabetes. Ortega Moreno L, Lamacchia O, Copetti M, Salvemini L, De Bonis C, De Cosmo S, Cignarelli M, Trischitta V, Menzaghi C. *PLoS One.* 2015 Oct 14;10(10):e0140631. doi: 10.1371/journal.pone.0140631. eCollection 2015.
17. Independent correlates of urinary albumin excretion within the normoalbuminuric range in patients with type 2 diabetes: The Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicentre Study. Penno G, Solini A, Zoppini G, Fondelli C, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Gruden G, Lamacchia O, Laviola L, Orsi E, Pugliese G; Renal Insufficiency Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. *Acta Diabetol.* 2015 Oct;52(5):971-81. doi: 10.1007/s00592-015-0789-x. Epub 2015 Jul 10.
18. Hypertriglyceridemia Is Independently Associated with Renal, but Not Retinal Complications in Subjects with Type 2 Diabetes: A Cross-Sectional Analysis of the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicenter Study. Penno G, Solini A, Zoppini G, Fondelli C, Trevisan R, Vedovato M, Gruden G, Lamacchia O, Pontiroli AE, Arosio M, Orsi E, Pugliese G; Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. *PLoS One.* 2015 May 5;10(5):e0125512. doi: 10.1371/journal.pone.0125512. eCollection 2015
19. Target values of cardiovascular risk factors are not associated with all-cause mortality in patients with type 2 diabetes mellitus. Pacilli A, Lamacchia O, Fontana A, Copetti M, Cignarelli M, Trischitta V, De Cosmo S. *PLoS One.* 2015 Apr 30;10(4):e0124536. doi: 10.1371/journal.pone.0124536. eCollection 2015.
20. Continuous subcutaneous insulin infusion in Italy: third national survey. Bruttomesso D, Laviola L, Lepore G, Bonfanti R, Bozzetto L, Corsi A, Di Blasi V, Girelli A, Grassi G, Iafusco D, Rabbone I, Schiaffini R; Italian Study Group on Diffusion of CSII. *Diabetes Technol Ther.* 2015 Feb;17(2):96-104. doi: 10.1089/dia.2014.0242. Epub 2014 Dec 5.
21. Mitotane and Carney Complex: ten years follow-up of a low-dose mitotane regimen inducing a sustained correction of hypercortisolism. Campo MR, Lamacchia O, Farese A, Conserva A, Picca G, Grilli G, Cignarelli M. *Hormones (Athens).* 2014 Nov 5.
22. A novel mutation in calcium-sensing receptor gene associated to hypercalcemia and hypercalciuria. Mastromatteo E, Lamacchia O, Campo MR, Conserva A, Baorda F, Cinque L, Guarnieri V, Scillitani A, Cignarelli M. *BMC Endocr Disord.* 2014 Oct 7;14:81
23. Resistant hypertension in patients with type 2 diabetes: clinical correlates and association with complications. Solini A, Zoppini G, Orsi E, Fondelli C, Trevisan R, Vedovato M, Cavalot F, Lamacchia O, Arosio M, Baroni MG, Penno G, Pugliese G; Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. *J Hypertens.* 2014 Dec;32(12):2401-10
24. IRS1 G972R missense polymorphism is associated with failure to oral antidiabetes drugs in white patients with type 2 diabetes from Italy. Prudente S, Morini E, Lucchesi D, Lamacchia O, Balleitri D, Mercuri L, Alberico F, Copetti M, Pucci L, Fariello S, Giusti L, Cignarelli M, Penno G, De Cosmo S, Trischitta V. *Diabetes* 2014 Sep;63(9):3135-40. doi: 10.2337/db13-1966. Epub 2014 Jun 19.
25. Chronic kidney disease in type 2 diabetes: lessons from the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicentre Study. Pugliese G, Solini A, Bonora E, Fondelli C, Orsi E, Nicolucci A, Penno G; RIACE Study Group. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2014 Aug;24(8):815-22. doi: 10.1016/j.numecd.2014.02.013. Epub 2014 Mar 1.

26. Distribution of cardiovascular disease and retinopathy in patients with type 2 diabetes according to different classification systems for chronic kidney disease: a cross-sectional analysis of the renal insufficiency and cardiovascular events (RIACE) Italian multicenter study. Pugliese G, Solini A, Bonora E, Orsi E, Zerbini G, Fondelli C, Gruden G, Cavalot F, Lamacchia O, Trevisan R, Vedovato M, Penno G; RIACE Study Group. *Cardiovasc Diabetol*. 2014 Mar 13;13:59. doi: 10.1186/1475-2840-13-59.
27. Normoalbuminuric renal impairment and all-cause mortality in type 2 diabetes mellitus. De Cosmo S, Lamacchia O, Pacilli A, Fariello S, Pinnelli S, Fontana A, Di Mauro L, Cignarelli M, Trischitta V. *Acta Diabetol*. 2014 Aug;51(4):687-9. doi: 10.1007/s00592-014-0577-z. Epub 2014 Mar 13. No abstract available.
28. Hemoglobin A1c variability as an independent correlate of cardiovascular disease in patients with type 2 diabetes a cross-sectional analysis of the Renal Insufficiency and Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicenter Study. Penno G, Solini A, Zoppini G, Orsi E, Fondelli C, Zerbini G, Morano S, Cavalot F, Lamacchia O, Trevisan R, Vedovato M, Pugliese G. *Cardiovasc Diabetol*. 2013 Jul 5;12(1):98. [Epub ahead of print]
29. Development and Validation of a Predicting Model of All-Cause Mortality in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus. De Cosmo S, Copetti M, Lamacchia O, Fontana A, Massa M, Morini E, Pacilli A, Fariello S, Palena A, Rausedo A, Viti R, Di Paola R, Menzaghi C, Cignarelli M, Pellegrini F, Trischitta V. *Diabetes Care*. 2013 May 1. [Epub ahead of print]
30. HbA1c Variability As an Independent Correlate of Nephropathy, but Not Retinopathy, in Patients With Type 2 Diabetes: The Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicenter Study. Penno G, Solini A, Bonora E, Fondelli C, Orsi E, Zerbini G, Morano S, Cavalot F, Lamacchia O, Laviola L, Nicolucci A, Pugliese G; for the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. *Diabetes Care*. 2013 Mar 14. [Epub ahead of print]
31. High prevalence of advanced retinopathy in patients with type 2 diabetes from the Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Italian Multicenter Study. Pugliese G, Solini A, Zoppini G, Fondelli C, Zerbini G, Vedovato M, Cavalot F, Lamacchia O, Buzzetti R, Morano S, Nicolucci A, Penno G; Renal Insufficiency and Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. *Diabetes Res Clin Pract*. 2012 Nov;98(2):329-37.
32. Clinical significance of nonalbuminuric renal impairment in type 2 diabetes. Penno G, Solini A, Bonora E, Fondelli C, Orsi E, Zerbini G, Trevisan R, Vedovato M, Gruden G, Cavalot F, Cignarelli M, Laviola L, Morano S, Nicolucci A, Pugliese G; Renal Insufficiency And Cardiovascular Events (RIACE) Study Group. *J Hypertens*. 2011 Sep;29(9):1802-9.
33. PPAR $\gamma$ 2 P12A polymorphism and albuminuria in patients with type 2 diabetes: a meta-analysis of case-control studies. De Cosmo S, Prudente S, Lamacchia O, Lapice E, Morini E, Di Paola R, Copetti M, Ruggenenti P, Remuzzi G, Vaccaro O, Cignarelli M, Trischitta V. *Nephrol Dial Transplant*. 2011 Apr 14. [Epub ahead of print]
34. Angiotensin-converting enzyme inhibitors, angiotensin receptor blockers and combined therapy in patients with micro- and macroalbuminuria and other cardiovascular risk factors: a systematic review of randomized controlled trials. Maione A, Navaneethan SD, Graziano G, Mitchell R, Johnson D, Mann JF, Gao P, Craig JC, Tognoni G, Perkovic V, Nicolucci A, De Cosmo S, Sasso A, Lamacchia O, Cignarelli M, Maria Manfreda V, Gentile G, Strippoli GF. *Nephrol Dial Transplant*. 2011 Sep;26(9):2827-47. Epub 2011 Mar 3.
35. Urine proteome analysis may allow noninvasive differential diagnosis of diabetic nephropathy. Papale M, Di Paolo S, Magistroni R, Lamacchia O, Di Palma AM, De Mattia A, Rocchetti MT, Furci L, Pasquali S, De Cosmo S, Cignarelli M, Gesualdo L. *Diabetes Care*. 2010 Nov;33(11):2409-15. Epub 2010 Jul 29.
36. Para- and perirenal fat thickness is an independent predictor of chronic kidney disease, increased renal resistance index and hyperuricaemia in type-2 diabetic patients. Lamacchia O, Nicastro V, Camarchio D, Valente U, Grisorio R, Gesualdo L, Cignarelli M. *Nephrol Dial Transplant*. 2010 Aug 26. [Epub ahead of print]
37. Increased cardiovascular risk among type 2 diabetic patients with high-normal albuminuria and no evidence of kidney impairment. Cignarelli M, Lamacchia O, Gesualdo L, Pilotti A, Pacilli A, Santini SA, De Cosmo S. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2010 Sep 25.
38. Erlotinib enhances the proapoptotic activity of cytotoxic agents and synergizes with paclitaxel in poorly-differentiated thyroid carcinoma cells. Landriscina M, Maddalena F, Fabiano A, Piscazzi A, Lamacchia O, Cignarelli M. *Anticancer Res*. 2010 Feb;30(2):473-80.
39. Metabolic syndrome and albuminuria show an additive effect in modulating glomerular filtration rate in patients with Type 2 Diabetes Mellitus. Mauro Cignarelli, Olga Lamacchia, Giada Cardinale, Anna Rausedo, Sandra Mastroianno, Loreto Gesualdo, Salvatore De Cosmo. *Diabetes and Metabolic Syndrome: Clinical Research and Reviews*. 2009 3(3):139-142
40. Waist-to-height ratio is the best anthropometric index in association with adverse cardiorenal outcomes in Type 2 Diabetes Mellitus patients. O. Lamacchia, S. Pinnelli, D. Camarchio, S. Fariello, L. Gesualdo, G. Stallone, M. Cignarelli. *Am J Nephrol*. 2009 29(6):615-619 (IF: 2.658)
41. Fitness, fatness, and chronic kidney disease. Response M. Cignarelli, O. Lamacchia. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2008 18(4):e13; author reply e15.
42. Development and validation of a fast quantitative method for plasma dimethylarginines analysis using liquid chromatography-tandem mass spectrometry. D'Apolito O, Paglia G, Tricarico F, Garofalo D, Pilotti A, Lamacchia O, Cignarelli M, Corso G. *Clin Biochem*. 2008 Nov;41(16-17):1391-5.
43. L. Gesualdo, G. Stallone, B. Infante, A. Di Palma, P. Delli Carri, M. Cignarelli, O. Lamacchia, S. Iannaccone, S. Di Paolo, L. Morrone, F. Aucella, G. Carrieri, L. Cormio. Percutaneous Ultrasound - Guided Renal Biopsy in supine Antero-Lateral Position. A New Approach for Obese and Non Obese Patients. *Nephrology Dialysis Transplantation* 2008 Mar;23(3):971-6.
44. O. Lamacchia ^, V. Nicastro ^, D. Camarchio, G. Stallone, L. Gesualdo, M. Cignarelli. Waist Circumference is strongly Associated with Renal Resistive Index in Normoalbuminuric Patients with Type 2 Diabetes. ^These two authors equally contributed to this work. *American Journal of Nephrology* 2008;28(1):54-8.
45. M. Cignarelli, O. Lamacchia, S. Di Paolo, L. Gesualdo. Cigarette Smoking and Kidney Dysfunction in Diabetes Mellitus. *Journal of Nephrology* 2008 Mar-Apr;21(2):180-9. Review.
46. M. Cignarelli, O. Lamacchia. Obesity and Kidney disease. Review. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2007 Dec;17(10):757-62.
47. S. De Cosmo, O. Lamacchia, L. Gesualdo, V. Trischitta, M. Cignarelli. Cigarette Smoking is Associated with Low Glomerular Filtration Rate in Male Patients with Type 2 Diabetes: Response to Saito et al. *Diabetes Care*, 30(3):e3, 2007
48. S. De Cosmo^, O. Lamacchia ^, A. Rausedo, R. Viti, L. Gesualdo, A. Pilotti, V. Trischitta, M. Cignarelli. Cigarette Smoking is Associated with Low Glomerular Filtration Rate in Male Patients with Type 2 Diabetes. ^These two authors equally contributed to this work. *Diabetes Care*, 29:2467-2470, 2006
49. M. Cignarelli, A. Ambrosi, A. Marino, O. Lamacchia, M. Campo, G. Picca, F. Giorgino. Diagnostic utility of Thyroglobulin Detection in Fine-Needle Aspiration of Cervical Cystic Metastatic Lymph Nodes from Papillary Thyroid Cancer with Negative Cytology Thyroid (13)12:1163-1167, 2003
50. M. Cignarelli, A. Ambrosi, A. Marino, O. Lamacchia, R. Cincione, V. Neri. Three cases of papillary carcinoma and three of adenoma in thyroglossal duct cysts: Clinical - diagnostic comparison with benign thyroglossal duct cysts. *J Endocrinol Invest*. 25: 947-954, 2002

## ULTERIORI INFORMAZIONI

1. Diabete mellito e Cancro del Pancreas. **O.Lamacchia**, S. Fariello, M. Cignarelli.  
*Il Diabete 2013; 25 n.4: 223-238*

## PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NAZIONALI

2. La Nefropatia diabetica e la gravidanza. **O.Lamacchia**, M. Cignarelli.  
*Il Diabete 2009; 22 n.2: 68-75*
3. Gli indicatori glicemici. M. Cignarelli, **O. Lamacchia**, S. Pinnelli.  
*Il Diabete 2008; 20*
4. Fumo di sigaretta e disfunzione renale nel diabete mellito. **Lamacchia**, A. Pilotti, M. Cignarelli.  
*Il Diabete 2007; 19 n.1: 12-17.*

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## ABSTRACT CONGRESSI NAZIONALI

1. Vitale M, Coccozza S, Anichini R, Babini A.C., Barrea A, Bonora E, Buzzetti R, Carpinteri R, Ceccarelli E, Citro G, Clemente G, Consoli A, Corsi L, D'Angelo F, Di Bartolo P, Di Cianni G, Fontana L, Garofolo L, Grioni S, Iovine C, **Lamacchia O**, Laviola L, Mancastroppa G, Mazzucchelli C, Montani V, Pata P, Rinaldi ME, Romeo F, Sartore G, Scaranna C, Serra R, Timi A, Tonutti IL, Zamboni C, Zavaroni D, Zogheri A, Cappellini F, Riccardi G, Rivellesse AA. Consumo di Polifenoli e profilo di rischio cardiovascolare in pazienti con diabete mellito tipo 2: studio TOSCA.IT  
XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. Rimini. Maggio, 4-7 maggio 2016 (Comunicazione orale).
2. **Lamacchia O**, Pacilli A, Fariello S, Penno G, Garofalo M, Trischitta V, De Cosmo S, Cignarelli. Elevati livelli di acido urico associano ad aumentato rischio di mortalità generale nei pazienti affetti da diabete tipo 2. XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. Rimini. Maggio, 4-7 maggio 2016 (Comunicazione orale).
3. Pezzilli S, Di Paola M, Copetti M, Lucchesi D, **Lamacchia O**, Mercuri L, Alberico F, Pucci L, Penno G, Cignarelli M, De Cosmo S, Trischitta V. Ruolo del polimorfismo RS12917707 nel gene UMOD nella modulazione del GFR in pazienti italiani con diabete mellito tipo 2. XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. Rimini. Maggio, 4-7 maggio 2016 (Poster).
4. Pacilli A, Prudente S, Copetti M, Fontana A, Bacci S, Marucci A, **Lamacchia O**, Cignarelli M, De Cosmo S, Trischitta V. Polimorfismo P12A di PPARgamma2 e mortalità per tutte le cause in pazienti con diabete mellito tipo 2. XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. Rimini. Maggio, 4-7 maggio 2016 (Poster).
5. De Cosmo S., Prudente S., **Lamacchia O**, Lucchesi D., Shah H., Mendonca C., Pucci L., Mercuri L., Bailetti D., Penno G., Cignarelli M., Doria A., Trischitta V. Il locus 9p21, predittore della malattia coronarica, non associa con la disfunzione renale nei pazienti affetti da diabete mellito tipo 2. XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. Torino. Maggio, 23-26 maggio 2012 (PD).
6. Fabiano, A. Farese, MR Campo, **O.Lamacchia**, A. Ciampolillo, M. Frigeri, Aghini-Lombardi, M. Cignarelli. Iodine Deficiency status and Iodized salt intake in school children of some areas of the abulia region. XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia. Montesilvano. Maggio 18-21, 2011
7. **O. Lamacchia**, M. Cignarelli, E. Morini, S. Fariello, A. Palena, M.R. Sorrentino, A. Nauseo, S. Pinnelli, V. Trischitta, S, De Cosmo. Albuminuria does not predict all-cause mortality in patients with type 2 diabetes with low glomerular filtration rate. XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia. Montesilvano. Maggio 18-21, 2011
8. S. De Cosmo, S.Prudente, **O. Lamacchia**, D. Camarcho, E. Morini, R. Paola, M. Copetti, M. Cignarelli, V. Trischitta. Polimorfismo P12A del gene PPAR-gamma2 ed albuminuria in pazienti affetti da diabete mellito di tipo 2. 23° congresso Nazionale SID, 9-12 Giugno 2010
9. M. Cignarelli, **O.Lamacchia**, L.Gesualdo, A. Pilotti, A. Pacilli, S. De Cosmo. Rischio Cardiovascolare nei pazienti con Diabete Mellito tipo 2, albuminuria normale-alta ed assenza di disfunzione renale. 23° congresso Nazionale SID, 9-12 Giugno 2010
10. M. Papale, A. Di Palma, S. Di Paolo, **O.Lamacchia**, R. Magistroni, L.Furci, S. De Cosmo, M. Cignarelli, L. Gesualdo. La beta2-microglobulina urinaria: un nuovo marcatore di progressione e diagnosi differenziale del danno renale nel diabete di tipo 2. 23° congresso Nazionale SID, 9-12 Giugno 2010.
11. A.Solini, E. Bonora, E. Orsi, G. Zerbini, C. Fondelli, R. Trevisan, **O.Lamacchia**, F. Giorgino, A. Gatti, M.G.Baroni, A. Nicolucci, G. Penno, G. Pugliese. Complicanze micro e macrovascolari nei pazienti italiani con diabete mellito tipo2: risultati basali dello studio RIACE. Comunicazione orale. 23° congresso Nazionale SID, 9-12 Giugno 2010.
12. **O. Lamacchia**, V. Nicastro D. Camarcho, A. Pilotti, L. Gesualdo, M. Cignarelli. Il grasso para-perirenale è un predittore indipendente di malattia renale cronica nei pazienti affetti da diabete mellito tipo 2. V Congresso Nazionale SIO, 15/17 Aprile 2010.
13. S. De Cosmo, O. **Lamacchia**, A. Pilotti, I. R. Cincione, A. Raueo, S. Mastroianno, V. Trischitta, M. Cignarelli La circonferenza addominale è fortemente associata all'indice di resistenza renale (IR) nei pazienti con diabete mellito tipo 2 e normoalbuminuria. 22° Congresso Nazionale di Diabetologia. *Il Diabete Suppl to n. 1, 2008: 31 (PD10)*

14. S. De Cosmo, O. **Lamacchia**, A. Pilotti, I. R. Cincione, A. Rausedo, S. Mastroianno, V. Trischitta, M. Cignarelli L'elevata pressione differenziale si associa fortemente con l'albuminuria nei pazienti con diabete mellito tipo 2. 22° Congresso Nazionale di Diabetologia. *Il Diabete Suppl to n. 1, 2008: 55 (P109)*
15. O. **Lamacchia**, M. Cignarelli, A. Pilotti, A. Rausedo, S. Mastroianno, S. Pinnelli, V. Trischitta, S. De Cosmo. L'associazione tra albuminuria e le componenti della sindrome metabolica aumenta fortemente il rischio di ridotta velocità di filtrazione glomerulare. 22° Congresso Nazionale di Diabetologia. *Il Diabete Suppl to n. 1, 2008: 54 (P104)*
16. M.Cignarelli, O.**Lamacchia**. Il Carico orale di glucosio: cosa si aspetta il clinico. 21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio. La Medicina di Laboratorio ed il miglioramento delle cure: un servizio essenziale, una prospettiva interdisciplinare, una visione olistica. La Rivista Italiana di Medicina di Laboratorio – Italian Journal of Laboratory Medicine. Vol.3, Supl. al n. 3, 1-225, ottobre 2007
17. A. Salcuni, M. Massa, S. Piemontese, M. Campo, O. **Lamacchia**, M. Cignarelli. Endocrine Dysfunctions in Beta-Thalassemia Major. XXXII National Congress of the Italian Society of Endocrinology. *J Endocrinol Invest. Vol 30 Suppl. to no. 4, 2007:69 (PP188)*.
18. A.Gasparre, G.Picca, E.Laudadio, O. **Lamacchia**, F. Sollitto, M.Cignarelli. Case Report of small cell lung cancer diagnosed because of SIADH development in panhypopituitary patient treated by several years with desmopressin. XXVI Giornate Endocrinologiche Pisane. *Journal of Endocrinol Invest Vol. 29, Suppl. to no. 4, 2006:52 (P122)*.
19. O. **Lamacchia**, S. Fariello, S. Pinnelli, E.D. Laudadio, G. Picca, V. Nicastro A. Salcuni, M. Cignarelli. Indagine alimentare nei pazienti affetti da diabete mellito tipo 2: correlazioni con i parametri di danno renale. 21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. *Il Diabete Suppl to no. 1, 2006: 77 (P193)*
20. O. **Lamacchia**, S. De Cosmo, A. Caroleo, A. Rausedo, R. Viti, A. Pilotti, V. Trischitta, M. Cignarelli. Il fumo aumenta il rischio di malattia renale cronica nei soggetti di sesso maschile affetti da diabete mellito tipo 2: possibile ruolo della SM. 21° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. *Il Diabete Suppl to no. 1, 2006:75 (P185)*
21. O. **Lamacchia**, E. Laudadio, G. Picca, V. Nicastro, A. Salcuni, M.Cignarelli. Smoking is associated with macroalbuminuria in male type 2 diabetic patients. XXXI National Congress of the Italian Society of Endocrinology. *J Endocrinol Invest Vol. 28, suppl to no. 4, 2005: 39 (PP084)*.
22. O. **Lamacchia**, A. Salcuni, V. Nicastro, E. Laudadio, G. Picca, M. Campo, S. Pinnelli, M. Cignarelli. Fumo e nefropatia diabetica nel diabete mellito tipo 2. XV Congresso Nazionale AMD. Lo sviluppo della Diabetologia Italiana nell'assistenza e nella Ricerca Clinica. 18/21 Maggio 2005
23. M. Campo, G. Picca, A. Marino, V. Nicastro, O. **Lamacchia**, M. Cignarelli. Unexpected lowering of IGF-1 levels during a six months mitotane course in a young woman with GH secreting microadenoma. PPNAD and Carney Complex. XXV Giornate Endocrinologiche Pisane. *J Endocrinol Invest Vol. 27, suppl to no. 5, 2004:45 (P129)*.
24. V. Nicastro, G. Picca, O. **Lamacchia**, S. Piemontese, I. Cincione, M. Cignarelli. Risposta dell'indice di resistenza renale al blocco del recettore dell'angiotensina II nei soggetti normotesi con diabete mellito tipo 2. XX Congresso Nazionale della Società Italiana di diabetologia. *Il Diabete, Suppl. al Vol 16, no.1, 2004:61 (P61)*.
25. M. Cignarelli, O. Lamacchia, A.M. Di Palma, V. Nicastro, G. Picca, S. Piemontese, G.S. Netti, S. Papagno, L. Gesualdo. L'anemia è presente nel paziente diabetico indipendentemente dallo sviluppo della insufficienza renale (IR). XX Congresso Nazionale della Società Italiana di diabetologia. *Il Diabete, Suppl. al Vol 16, no.1, 2004:59 (P55)*.
26. M. Cignarelli, A. Marino, V. Nicastro, O. **Lamacchia**, M. Campo, F. Giorgino. Cystic change in cervical metastatic lymph nodes from papillary thyroid cancer may be a diagnostic pitfall in fine-needle aspiration cytology. XXX National Congress of the Italian Society of Endocrinology. *J Endocrinol Invest Vol. 26, Suppl. to no. 6, 2003:34 (P72)*.
27. A.Marino, G. Picca, R. Cincione, M. Campo, O. **Lamacchia**, V. Nicastro, M. Cignarelli. Three cases of papillary thyroid cancer in thyroglossal duct cysts (TDC). Diagnostic comparison with three cases of adenoma in TDC and with benign TDC. XXIV Giornate Endocrinologiche Pisane. *J Endocrinol Invest, Vol. 25, Suppl. To no. 6, 2002:43 (Abs 120)*.
28. M. Cignarelli, A. Marino, G. Picca, R. Cincione, M. Campo, O. **Lamacchia**, V. Nicastro. Reliability of tg measurement in eluate of FNAB from enlarged cervical lymph nodes in distinguishing metastatic thyroid cancer from other malignancy invasion. Study of 51 subjects. XXIV Giornate Endocrinologiche Pisane. *J Endocrinol Invest, Vol. 25 Suppl. To no.6, 2002:6 (Abs 14)*.
29. M. Cignarelli, V. Nicastro, G. Picca, O. **Lamacchia**, A. Marino, M. Campo. L'infusione di Fruttosio 1,6 difosfato (FDP) incrementa la pressione parziale transcutanea di O<sub>2</sub> (TCpO<sub>2</sub>) sia in soggetti normali sia in pazienti diabetici con vasculopatia obliterante periferica. 19° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. *Il Diabete Vol. 14, Suppl. 1al no. 1, 2002:73 (P158)*.
30. M. Cignarelli, G. Picca, A. Marino, M. Campo, O. **Lamacchia**, A. Grassi, S. Pinnelli. Prevalenza dell'obesità e distribuzione dei valori di massa grassa nella popolazione adolescenziale di 810 soggetti (11-13 aa.) di una città del nord-barese. 19° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia. *Il Diabete, Vol. 14, Suppl. 1al no. 1, 2002:59 (P103)*.
31. M. Cignarelli, G. Picca, A. Marino, M. Campo, O. **Lamacchia**, A. Grassi, S. Pinnelli. Il BMI è un affidabile indicatore di adiposità anche in età evolutiva: studio impedenziometrico su 810 adolescenti. SIO I Congresso Nazionale. *L'Obesità, Vol. 2, 2001:40 (Abs. 045)*.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

ABSTRACT CONGRESSI  
INTERNAZIONALI

1. S. De Cosmo, S. Prudente **O. Lamacchia**, H. Shah Boston, C. Mendonca, D. Lucchesi, L. Pucci, L. Mercuri, D. Bailetti, G. Penno, M. Cignarelli, A. Doria, V. Trischitta. The 9p21 Coronary Artery Disease Locus and Kidney Dysfunction with Type 2 Diabetes Mellitus. *Sottomesso il 04/01/2012 per 72nd Scientific Sessions June 8-12, 2012 Philadelphia, PA*
2. S. De Cosmo, **O. Lamacchia**, E. Morini, S. Fariello, A. Palena, M.R. Sorrentino, A. Rauseo, S. Pinnelli, V. Trischitta, M. Cignarelli. O. Lamacchia, Albuminuria does not predict all-cause mortality in patients with type 2 diabetes with low glomerular filtration rate. *71 st Scientific Sessions June 24-28,06/2011, San Diego (California)*
3. M. Cignarelli, **O. Lamacchia**, L. Gesualdo, S. Fariello, A. Pacilli, S.A. Santini, V. Trischitta, S. De Cosmo. High-Normal Albuminuria And Cardiovascular Risk Factors In Patients With Type 2 Diabetes And No Evidence Of Kidney Impairment. *70th Scientific Sessions June 23-25,06/2010, Orlando, FL*
4. S. De Cosmo, S. Prudente, O. Lamacchia, D. Camarcho, M. Cignarelli, M. Copetti, V. Trischitta. *PPAR-γ2 P12A polymorphism and albuminuria in patients with type 2 diabetes (T2D). 70th Scientific Sessions June 23-25 /6/2010, Orlando, FL*
5. O. D'Apolito, G. Paglia, F. Tricarico, A. Pilotti, **O. Lamacchia**, D. Garofano, M. Cignarelli, G. Corso. Simultaneous and fast analysis of plasma dimethylarginines by liquid chromatography tandem mass spectrometry. *17th IFCC-FESCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 3-7 June 2007. Clin Chem Lab Med 2007; 45, Special supplement, S1-S473*
6. O. Lamacchia, S. De Cosmo, A. Caroleo, A. Rauseo, R. Viti, A. Pilotti, V. Trischitta, M. Cignarelli. Il fumo aumenta il rischio di malattia renale cronica nei soggetti di sesso maschile affetti da diabete mellito tipo 2: possibile ruolo della sindrome metabolica VIII Workshop Lilly. *Aggiornamenti Scientifici in Diabetologia. 1° Incontro Italo-Spagnolo, Firenze 6-8 aprile 2006. Premiato come Miglior Poster.*
7. M. Campo, G. Picca, **O. Lamacchia**, E. Laudadio, M. Cignarelli. Six months mitotane course induced sustained correction of hypercortisolism in a young woman with PPNAD and Carney Complex. *European Congress of Endocrinology, Glasgow, 1-5 aprile 2006.*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 07 aprile 2018

Firma  
Dott.ssa Olga Lamacchia