

Informazioni Personali

Nome e Cognome

Giuseppe Campagna**Istruzione e Formazione**

Date (da – a)

27 ottobre 2010 – 24 marzo 2014

Nome e tipo di istituto

Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Dipartimento di Medicina Sperimentale, facoltà di Medicina e Odontoiatria, V.le Regina Elena 324, 00186 Roma

Qualifica conseguita

Dottorato di ricerca in Epidemiologia e Patologia Molecolare

Titolo tesi

Fattori predittivi di insulino-dipendenza nel diabete autoimmune dell’adulto

Votazione

ottimo

Date (da – a)

13 gennaio 2006 – 13 dicembre 2006

Nome e tipo di istituto

Università degli Studi di Roma “La Sapienza” – facoltà di Scienze Statistiche, P.le Aldo Moro 5, 00186 Roma

Qualifica conseguita

Master di II° livello in *Data Intelligence e Strategie decisionali* – DISD indirizzo: Epidemiologia.

Titolo tesi

Analisi di un modello multigenico per il rischio di ictus ischemico in soggetti affetti da diabete

Votazione

110/110

Date (da – a)

1998/1999 – 2002/2003 laurea 4 aprile 2005

Nome e tipo di istituto

Università degli Studi di Roma “La Sapienza” – facoltà di Scienze Statistiche, P.le Aldo Moro 5, 00186 Roma

Qualifica conseguita

Laurea in Scienze Statistiche ed Economiche

Titolo tesi

Analisi della mobilità del mercato del lavoro in Europa

Votazione

104/110

Date (da – a)

1990/1991 – 1994/1995

Nome e tipo di istituto

Istituto Tecnico Industriale Statale “Raffaele Reggio”, Isola del Liri (FR)

Qualifica conseguita

Perito Elettronico Capotecnico

Votazione

48/60

Esperienze lavorative

Date (da – a)

1 agosto 2022 – 31 luglio 2024 (2 anni)

Denominazione e indirizzo datore di lavoro

Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale – Facoltà di Medicina e Psicologia, Via Giorgio Nicola Papanicolau s.n.c. – 00189 Roma

Tipo di azienda o settore

Pubblico

Tipo di impiego

Assegnista di ricerca

Principali mansioni o responsabilità

Incarico per lo svolgimento delle attività relative al progetto: Analisi statistica di progetti di ricerca clinica

Date (da – a)

9 aprile 2020 – 31 marzo 2022

Denominazione e indirizzo datore di lavoro

Azienda Ospedaliero Universitaria Sant’Andrea – UOC Medicina Nucleare Viale di Grottarossa 1035, 00189 Roma

Tipo di azienda o settore

Pubblico

Tipo di impiego

Statistico

Principali mansioni o

Analisi statistiche a supporto dei progetti di ricerca

Date (da – a)

1 ottobre 2019 – 30 settembre 2020

Denominazione e indirizzo datore di lavoro

Università degli Studi di Roma – Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina traslazionale, Viale di Grottarossa 1035, 00189 Roma

Tipo di azienda o settore

Pubblico

Tipo di impiego

Statistico

Principali mansioni o	Elaborazione modello statistico per la predittività individuale dello sviluppo di insufficienza d'organo (Reti Bayesiane)
Date (da – a)	21 settembre 2019 – in corso
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Lega Italiana Fibrosi Cistica – ONLUS Viale Regina Margherita 306, 00189, Roma
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o	Elaborazioni statistiche per finalità di ricerca clinico-scientifica
Date (da – a)	1 settembre 2019 – 30 settembre 2020
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico di Roma – Centro di Ricerca di Chirurgia Generale. Via Alvaro del Portillo 21, 00128, Roma
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o	Elaborazione modello statistico per finalità di ricerca scientifica
Date (da – a)	15 aprile 2019 – 31 luglio 2019
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Nuclear Medicine Discovery (NuMeD), Via Lucilio 53, 00136 Roma
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o	Analisi dei dati relativi all'ambito della medicina nucleare
Date (da – a)	8 ottobre 2018 – 8 aprile 2019
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli – IRCCS - Dipartimento per la tutela della salute della donna e del bambino. Largo Francesco Vito 1, 00168 Roma.
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Analisi dei dati relativi all'ambito ginecologico
Date (da – a)	6 giugno 2018 – 5 giugno 2019 (resciso il 18 settembre 2018)
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Azienda U.S.L. Teramo, Circonvallazione Ragusa 1E, 64100, Teramo presso l'Unità Operativa Semplice Dipartimentale a Direzione Universitaria Statistica ed Epidemiologia – Università degli Studi dell'Aquila.
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Progetto: “Dall’analisi dei bisogni di salute all’equità dell’assistenza sanitaria”
Date (da – a)	1 gennaio 2018 – 22 febbraio 2018
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Azienda Ospedaliera – Universitaria di Modena, Via del Pozzo 71, 41124 Modena
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Studio multidisciplinare finalizzato all'identificazione e caratterizzazione di marker innovativi in grado di definire il ruolo di virus epatotropi nello sviluppo del carcinoma epatocellulare: un modello tra ricerca di base ed applicativa
Date (da – a)	15 ottobre 2017 – 14 marzo 2018
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Associazione Nazionale ed Internazionale “Un Punto Macrobiotico”, Contrada Piani Bianchi 46, Tolentino (MC)
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative a progetti di ricerca: 1. Studio clinico denominato VAS.

2. Studi epidemiologici sulle diete MA-PI

Date (da – a)	16 giugno 2017 – in corso
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	FB Vision S.r.l, via dei Sabini 28 – 63100 Ascoli Piceno (AP)
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative alle analisi sui dati relativi a nuovi device nell'ambito oftalmologico.
Date (da – a)	1 maggio 2017 – 30 settembre 2017
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” - Dipartimento Medicina Sperimentale facoltà di Medicina e Odontoiatria, V.le Regina Elena 324, 00186 Roma
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative a progetti di ricerca.
Date (da – a)	1 maggio 2015 – 30 aprile 2017 (2 anni)
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” - Dipartimento Medicina Sperimentale facoltà di Medicina e Odontoiatria, V.le Regina Elena 324, 00186 Roma
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Assegnista di ricerca
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative al progetto: Valutazione delle complicanze croniche nei pazienti con diabete autoimmune dell'adulto.
Date (da – a)	6 ottobre 2014 – 30 aprile 2015
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” - Dipartimento Medicina Sperimentale facoltà di Medicina e Odontoiatria, V.le Regina Elena 324, 00186 Roma
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative al progetto: Follow-up del progetto NIRAD (Non Insulin Requiring Autoimmune Diabetes): caratterizzazione del “pattern” anticorpale e delle complicanze croniche.
Date (da – a)	18 settembre 2014 – 23 aprile 2015
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale DMEILA - Centro ricerche INAIL ex ISPESL. Via Fontana Candida 00040 Monteporzio Catone (RM)
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative al progetto CCM 23/12: Sorveglianza e prevenzione di Staphilococcus aureus meticillino-resistente (MRSA) in allevamenti di bovine da latte del nord-est italiano e in lavoratori esposti - U.O. 1.
Date (da – a)	14 novembre 2013 – 1 settembre 2014
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Dipartimento Medicina del Lavoro – Settore Ricerca, Certificazione e Verifica. Centro ricerche INAIL ex ISPESL. Via Fontana Candida 00040 Monteporzio Catone (RM)
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative al progetto PMS 48/08:

responsabilità	Sviluppo di modelli per un sistema permanente di rilevazione della percezione del rischio per la salute e sicurezza in un ambiente di lavoro da parte di lavoratori e delle figure della prevenzione – Progetto 4 – U.O. 5.
Date (da – a)	28 ottobre 2013 – 5 ottobre 2014
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Dipartimento di Medicina Sperimentale, facoltà di Medicina e Odontoiatria, V.le Regina Elena 324, 00186 Roma
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività di ricerca connesse agli studi epidemiologici
Date (da – a)	31 luglio 2013 – 28 settembre 2013
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Dipartimento Medicina del Lavoro – Settore Ricerca, Certificazione e Verifica. Centro ricerche INAIL ex ISPESL. Via Fontana Candida 00040 Monteporzio Catone (RM)
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Incarico per lo svolgimento delle attività relative al progetto CCM 18/10: La rabbia silvestre del nord-est: monitoraggio e valutazione dell’efficacia delle misure di profilassi in animali e lavoratori a rischio
Date (da – a)	gennaio 2013 – marzo 2013
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali, 00161 Roma
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Analisi statistica per la realizzazione dello studio: <i>Craniofacial Asymmetry in non-syndromic orthodontic patients</i>
Date (da – a)	febbraio 2012 – settembre 2013
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, P.le Aldo Moro 5, 00185 Roma
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Analisi statistica per la realizzazione degli studi: 1. Effetti dei probiotici sulla modulazione del microbiota orale e sulle patologie correlate; 2. Modulazione del microbiota della madre e del neonato da parte di prodotti probiotici.
Date (da – a)	febbraio 2011 – aprile 2011
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	FB Formazione e Progettazione S.r.l., Via Piagge Marine 255, 04018 Sezze (LT)
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Docente
Principali mansioni o responsabilità	Corso di preparazione agli esami per la Patente Europea del <i>computer core</i> – corso di basi di dati Access
Date (da – a)	novembre 2010 – maggio 2011
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Centro per l’impiego di Frosinone 321, 03100 (FR)
Tipo di azienda o settore	Pubblico (espletato presso l’Assessorato della provincia di Frosinone, P.zza A. Gramsci)
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Analisi degli andamenti occupazionali della provincia di Frosinone

Date (da – a)	luglio 2009 – dicembre 2009
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Centro di Riferimento Aziendale del Policlinico Umberto I di Roma – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico medico
Principali mansioni o responsabilità	Collaborazione per la realizzazione dello studio: <i>Quality of life and functional evaluation after Nissen-Rossett ifundoplication</i>
Date (da – a)	marzo 2009 – settembre 2009
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Centro Interdipartimentale di Studi sulla Pubblica Amministrazione (CISPA) Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”- Facoltà di Giurisprudenza – Dipartimento di Diritto pubblico sede: A.O. San Camillo-Forlanini
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Collaborazione per la realizzazione del progetto: Sistema STA.R.S.S.: gli standard di misurazione e valutazione della responsabilità sociale in sanità
Date (da – a)	aprile 2008 – ottobre 2008
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Groupama Assicurazioni, Via G. del Monte 61, 00197 Roma
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Analisi dei trend dei titoli azionari
Date (da – a)	ottobre 2007 – dicembre 2007
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Istituto Nazionale per le Malattie Infettive - INMI, “Lazzaro Spallanzani” Via Portuense 292, 00149 Roma
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Collaborazione per la realizzazione del progetto I.S.S. n. 60G.1 – Costi sanitari associati alla cura e al trattamento dell’infezione da HIV in epoca HAART: analisi farmaco-economica nella coorte I.C.O.N.A.
Date (da – a)	marzo 2007 – marzo 2008
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Groupama Assicurazioni, Via G. del Monte 45, 00197 Roma
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Analisi dei trend dei possessori di polizze assicurative sanitarie
Date (da – a)	novembre 2006 – dicembre 2006
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Crisma S.r.l., Via Laurentina 456, Roma
Tipo di azienda o settore	Privato
Tipo di impiego	Statistico
Principali mansioni o responsabilità	Collaborazione per la realizzazione del project work: <i>Workforce Deployment</i> – Stabilimenti: Studio di fattibilità sull’ottimizzazione della turnistica nei centri di smistamento di Poste Italiane
Attività di revisione	
Date (da – a)	gennaio 2015 – in corso
Denominazione rivista	PLOSE ONE Journal
Attività	Reviewer
Date (da – a)	giugno 2020 – in corso

Denominazione rivista	Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI): <ul style="list-style-type: none">• Diagnostics• Journal of Clinical Medicine
Attività	Reviewer
Attività di docenza	
Date (da – a)	A/A 2017-2018
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi del Molise - Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" Via Francesco De Sanctis 1, 86100 Campobasso CB
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Cultore della Materia in Statistica Medica (MED/01)
Principali mansioni o responsabilità	Commissioni d'esame, ricerca e didattica integrativa alla cattedra di Statistica Medica
Date (da – a)	A/A 2018-2019
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi del Molise - Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" Via Francesco De Sanctis 1, 86100 Campobasso CB
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Cultore della Materia in Statistica Medica (MED/01)
Principali mansioni o responsabilità	Commissioni d'esame, ricerca e didattica integrativa alla cattedra di Statistica Medica
Date (da – a)	A/A 2019-2020
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma "Sapienza" – Facoltà di Medicina e Psicologia, Via dei Marsi 78, 00185, Roma (RM)
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare
Corso	Metodologia infermieristica basata sulle prove di efficacia
Insegnamento	Statistica Medica
Principali mansioni o responsabilità	Docente
Date (da – a)	2 gennaio 2020 – 2 febbraio 2020
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma "Sapienza" – Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale – Dottorato di Oncologia Viale di Grottarossa 1035, 00189, Roma (RM)
Tipo di azienda o settore	Pubblico
Tipo di impiego	Docente di Statistica Medica
Principali mansioni o responsabilità	Docente
Date (da – a)	A/A 2020-2021
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma "Sapienza" – Facoltà di Medicina e Psicologia, Via dei Marsi 78, 00185, Roma (RM)
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare - Scienze infermieristiche e ostetriche – Centro San Giovanni di Dio
Corso	Metodologia infermieristica basata sulle prove di efficacia
Insegnamento	Statistica Medica
Principali mansioni o	Docente
Date (da – a)	A/A 2021-2022
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma "Sapienza" – Facoltà di Medicina e Psicologia, Via dei Marsi 78, 00185, Roma (RM)
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare - Scienze infermieristiche e ostetriche – Centro San Giovanni di Dio
Corso	Metodologia infermieristica basata sulle prove di efficacia
Insegnamento	Statistica Medica
Principali mansioni o	Docente

Date (da – a)	A/A 2021-2022
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Facoltà di Medicina e Psicologia, Via dei Marsi 78, 00185, Roma (RM)
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale - Scienze infermieristiche e ostetriche – Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant’ Andrea
Corso	Scienze di Sanità Pubblica
Insegnamento	Statistica Medica
Principali mansioni o	Docente
Date (da – a)	A/A 2021-2022
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Facoltà di Medicina e Psicologia, Via dei Marsi 78, 00185, Roma (RM)
Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale - Scienze infermieristiche e ostetriche – Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini
Corso	Scienze di Sanità Pubblica
Insegnamento	Statistica Medica
Principali mansioni o	Docente
Date (da – a)	A/A 2021-2022
Denominazione e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma “Sapienza” – Facoltà di Farmacia e Medicina, Medicina e Odontoiatria
Tipo di azienda o settore	Via dei Marsi 78, 00185, Roma (RM) Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive - Corso di Laurea C – ASL Frosinone
Corso	Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro)
Insegnamento	Igiene e metodologie epidemiologiche - Statistica Medica
Principali mansioni o	Docente

Conoscenze lingue

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Capacità di espressione orale

Francese

buona
 buona
 buona

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Capacità di espressione Orale

Inglese

discreta
 discreta
 discreta

Capacità e competenze tecniche

1. SAS (buona)
2. JMP (buona)
3. SPSS (discreta)
4. STATA (sufficiente)
5. Prometa 3 (discreta)
6. Pacchetti Office e di Posta Elettronica (buona)

Pubblicazioni

1. Marano S., Mattacchione S., Luongo B., Mingarelli V., **Campagna G.**, Vietri F., Tosato F. *Laparoscopic Nissen-Rossetti Fundoplication for GERD patients after 2 years follow-up. Journal Laparoendoscopic & Advanced Surgical Techniques – 2012 (IF: 1.310)*

2. Tosato F, Marano S., Mattacchione S., Luongo B., Mingarelli V., **Campagna G.** *Quality of life after Nissen-Rossetti Fundoplication. Surgical Laparoscopy Endoscopy & Percutaneous Techniques* – **2012 (IF:1.382)**
3. Zampetti S., Capizzi M., Spoletini M., **Campagna G.**, Leto G., Cipolloni L., Tiberti C., Bosi E., Falorni A., Buzzetti R. for the NIRAD Study. *GADA titer-related risk for organ specific autoimmunity in LADA subjects subdivided according to gender (NIRAD Study 6). Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism* – **2012 (IF: 5.399)**
4. Salvatore Marano, Stefano Mattacchione, Barbara Luongo, Valentina Mingarelli, **Giuseppe Campagna**, Filippo Tosato. *Two-year subjective, objective, quality of life and endoscopic follow-up after laparoscopic Nissen-Rossetti in patients with columnar-lined esophagus. Surgical Laparoscopy Endoscopy & Percutaneous Techniques* – **2013 (IF:1.382)**
5. Marialuisa Spoletini, Simona Zampetti, **Giuseppe Campagna**, Lidia Marandola, Marco Capizzi, Raffaella Buzzetti for IMDIAB Study Group. *Temporal trends of HLA, CTLA-4 and PTPN22 genotype frequencies among type 1 diabetes in Continental Italy. PLOS One Journal* – **2013 (IF:2.740)**
6. Paola Mastromarino, Daniela Capobianco, **Giuseppe Campagna**, Nicola Laforgia, Pietro Drimaco, Alessandra Dileone, Maria Elisabetta Baldassarre. *Correlation between lactoferin and beneficial microbiota in breast milk and infant's faeces. BioMetals* – **2014 (IF: 2.479)**
7. Zampetti S., **Campagna G.**, Tiberti C., Songini M., Arpi M.L., De Simone G., Cossu E., Cocco L., Osborn J., Bosi E., Giorgino F., Spoletini M., Buzzetti R. for the NIRAD Study Group. *High GADA titer increases the risk of insulin requirement in LADA: a 7-years of follow-up (NIRAD Study 7). European Journal Endocrinology* – **2014 (IF: 5.308)**
8. Raffaella Buzzetti, Marialuisa Spoletini, Simona Zampetti, **Giuseppe Campagna**, Lidia Marandola, Francesca Panimolle, Francesco Dotta, Claudio Tiberti for the NIRAD Study Group *Tyrosine proshatase-related islet antigen 2 (IA-2)(256-760) the only maker of islet autoimmunity that increases by increasing the degree of BMI in obese type 2 diabetes subjects (NIRAD Study 8). Diabetes Care* – **2014 (IF: 16.019)**
9. Paola Mastromarino, Daniela Capobianco, Alfredo Miccheli, Giulia Praticò, **Giuseppe Campagna**, Nicola Laforgia, Teresa Capursi, Maria E. Baldassarre *Administration of a multistrain probiotic product (VSL#3) to women in the perinatal period differentially affects breast milk beneficial microbiota in relation to mode of delivery. Pharmacological Research* – **2015 (IF: 5.893)**
10. **Giuseppe Campagna**, Simona Zampetti, Alessia Gallozzi, Sara Giansanti, Claudio Chiesa, Lucia Pacifico, Raffaella Buzzetti *Excellent intra and inter-observer reproducibility of wrist circumference measurements in obese children and adolescents PLOS One Journal* – **2016 (IF: 2.740)**
11. Tursi A., Mastromarino P., Capobianco D., Elisei W., Miccheli A., Capuani G., Tomassini A., **Campagna G.**, Picchio M., Giorgetti G., Fabiocchi F., Brandimarte G. *Assessment of Fecal Microbiota and Fecal Metabolome in Symptomatic Uncomplicated Diverticular Disease of the Colon J. Clin. Gastroenterol.* – **2016 (IF: 2.973)**
12. Mughini-Gras L, Angeloni G, Salata C, Vonesch N, D'Amico W, **Campagna G**, Natale A, Zuliani F, Ceglie L, Monne I, Vascellari M, Capello K, DI Martino G, Inglese N, Palù G, Tomao P, Bonfanti L. *Hepatitis E virus infection in North Italy: high seroprevalence in swine herds and increased risk for swine workers Epidemiol Infect* – **2017 (IF: 2.152)**
13. Simona Zampetti, **Giuseppe Campagna**, Federica Lucantoni, Lidia Marandola, Luca D'Onofrio, Claudio Chiesa, Lucia Pacifico, Andrea Vania, Raffaella Buzzetti, Gaetano Leto *Wrist circumference is associated with increased systolic blood pressure in children with overweight/obesity Hypertension Research* – **2018 (IF: 2.941)**
14. Nicola Napoli, Rocky Strollo, Giuseppe Defeudis, Gaetano Leto, Chiara Moretti, Simona Zampetti, Luca D'Onofrio, **Giuseppe Campagna**, Andrea

- Palermo, Valentina Greto, Silvia Manfrini, Mohammed I Hawa, R. David Leslie, Paolo Pozzilli, Raffaella Buzzetti, for the NIRAD (NIRAD 10) and the ACTION LADA study groups *Serum sclerostin and bone turnover in latent autoimmune diabetes in adults* *Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism* – **2018 (IF: 5.399)**
15. Simona Zampetti*, **Giuseppe Campagna***, Gaetano Leto, Federica Lucantoni, Luca D’Onofrio, Lidia Marandola, Chiara Moretti, Claudio Chiesa, Lucia Pacifico, Raffaella Buzzetti *Relation between wrist circumference and left ventricular structure in overweight children* *American Journal of Cardiology* – **2018 (IF: 2.570)**
16. Laghi L, Zhu C, **Campagna G**, Rossi G, Bazzano M, Laus F. *Probiotic supplementation in trained trotter horses: effect on blood clinical pathology data and urine metabolomic assessed in filed* *J Appl Physiol* – **2018 (IF: 3.044)**
17. Claudio Tiberti, Simona Zampetti, Danila Capoccia, **Giuseppe Campagna**, Federica Lucantoni, Emanuela Anastasi, Lucia Pallotta, Francesca Panimolle, Gaetano Leto, Andrea Lenzi, Frida Leonetti, Raffaella Buzzetti. *Evidence of diabetes-specific autoimmunity in obese patients with normal glucose tolerance* *Diabetes Metabolism Research and Reviews* – **2018 (IF: 3.314)**
18. Simona Zampetti, Federica Lucantoni, Lucia Pacifico, **Giuseppe Campagna**, Paolo Versacci, Pasquale Pierimarchi, Raffaella Buzzetti Claudio Chiesa. *Association of OPG-RANKL ratio with left ventricular hypertrophy and geometric remodeling in male overweight/obese children and adolescents* *Journal Endocrinological Investigation* – **2018 (IF: 3.397)**
19. G. Leto, L. D’Onofrio, F. Lucantoni, S. Zampetti, **G. Campagna**, C. Foffi, C. Moretti, A. Carlone, A. Palermo, M. Leopizzi, N. Porta, M. Massucci, A. Lenzi, G.B. Bertolotti, C. Della Rocca, R. Buzzetti. *Sclerostin is expressed in the atherosclerotic plaques of patients who underwent carotid endarterectomy* *Diabetes Metabolism research and Reviews* – **2018 (IF: 3.314)**
20. Emma Altobelli, Leonardo Rapacchietta, Ciro Marziliano, **Giuseppe Campagna**, Valerio F. Profeta and Roberto Fagnano. *Differences in colorectal cancer surveillance epidemiology and screening in the WHO European Region* *Oncology letters* – **2019 (IF: 2.311)**
21. G. Mantovani, A. M. Isidori, C. Moretti, C. Di Dato, E. Greco, P. Ciolli, M. Bonomi, L. Petrone, A. Fumarola, **G. Campagna**, G. Vannucchi, S. Di Sante, C. Pozza, A. Faggiano, A. Lenzi, E. Giannetta. *Selenium supplementation in the management of thyroid autoimmunity during pregnancy: results of the “SERENA study”, a randomized, double-blind, placebo-controlled trial* *Endocrine* – **2019 (IF: 3.235)**
22. Visconti D., Neri C., De Santis M., Sabusco P., Gratta M. **Campagna G.**, Lanzone A., Scambia G., Di Simone N. *Recurrent miscarriage and fetal congenital malformations: is there a neglected casual association?* *European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology* – **2020 (IF: 1.868)**
23. Chiara Lauri, Andor W.J.M. Glaudemans, **Giuseppe Campagna**, Zohar Keidar, Marina Muchnik Kurash, Stamata Georga, Georgios Arsos, Edel Noriega-Álvarez, Giuseppe Argento, Thomas C. Kwee, Riemer H.J.A. Slart and Alberto Signore. *Comparison of White Blood Cell Scintigraphy, FDG PET/CT and MRI in Suspected Diabetic Foot Infection: Results of a Large Retrospective Multicenter Study* *Journal of Clinical Medicine* – **2020 (IF: 3.303)**
24. Michela Varani, Filippo Galli, Gabriela Capriotti, Maurizio Mattei, Rosella Cicconi, **Giuseppe Campagna**, Francesco Panzuto and Alberto Signore. *Theranostic Designed Near-Infrared Fluorescent Poly (Lactic-co-Glycolic Acid) Nanoparticles and Preliminary Studies with Functionalized VEGF-Nanoparticles Study* *Journal of Clinical Medicine* – **2020 (IF: 3.303)**

25. Gabriella d’Ettore, Giancarlo Ceccarelli, Massimiliano Marazzato, **Giuseppe Campagna**, Claudia Pinacchio, Francesco Alessandri, Franco Ruberto, Giacomo Rossi, Luigi Celani, Carolina Scagnolari, Cristina Mastropietro, Vito Trinchieri, Gregorio Egidio Recchia, Vera Mauro, Guido Antonelli, Francesco Pugliese and Claudio Maria Mastroianni. ***Challenges in the Management of SARS-CoV2 Infection: The Role of Oral Bacteriotherapy as Complementary Therapeutic Strategy to Avoid the Progression of COVID-19*** *Frontiers in. Medicine* – **2020 (IF: 3.900)**
26. Noemi Giannetta*, **Giuseppe Campagna***, Flavio Di Muzio, Emanuele Di Simone, Sara Dionisi, Marco Di Muzio. ***Accuracy and knowledge in 12-lead ECG placement among nursing students and nurses: a web-based Italian study : Accuracy & knowledge in 12-lead ECG placement*** *ABM Health Professions* – **2020 (IF: 0.87)**
27. Donatello Salvatore, Vincenzo Carnovale, Fabio Majo, Rita Padoan, Marco Salvatore, Domenica Taruscio, Annalisa Amato, Gianluca Ferrari, **Giuseppe Campagna**. ***Cystic Fibrosis with Non-G551D Gating Mutations in Italy: Epidemiology and clinical characteristics*** *Pediatric Pulmonology* – **2020 (IF: 3.039)**
28. Pier Franco Marino, Gemma Caterina Maria Rossi, **Giuseppe Campagna**, Decio Capobianco, Ciro Costagliola and QUALICOS STUDY GROUP. ***Effects of Citicoline, Homotaurine, and Vitamin E on Contrast Sensitivity and Visual-Related Quality of Life in Patients with Primary Open Angle Glaucoma: a preliminary study*** *Molecules* – **2020 (IF: 3.267)**
29. Mariaelena Filippelli, **Giuseppe Campagna**, Pasquale Vito, Tiziana Zotti, Luca Ventre, Michele Rinaldi, Silvia Bartollino, Roberto dell’Omo, Ciro Costagliola. ***Anti-inflammatory Effect of Curcumin, Homotaurine, and Vitamin D3 on Human Vitreous in Patients with Diabetic Retinopathy*** *Frontiers in Neurology* – **2020 (IF: 2.889)**
30. Chiara Lauri, Giancarlo Lauretti, Filippo Galli, **Giuseppe Campagna**, Simone Tetti, Donatella Riolo, Alberto Signore. ***Handling of doubtful WBC scintigraphies in patients with suspected prosthetic joint infections*** *Journal of Clinical Medicine* – **2020 (IF: 3.303)**
31. Sveva Auletta, Filippo Galli, Michela Varani, **Giuseppe Campagna**, Martina Conserva, Daniela Martinelli, Iolanda Santino, Alberto Signore. ***In vitro and in vivo evaluation of In vitro and in vivo evaluation of 99mTc-polymyxin B for specific targeting of Gram- bacteria*** *Biomolecules* – **2021 (IF: 4.082)**
32. Rita Padoan, Vincenzo Carnovale, Donatello Salvatore, Serena Quattrucci, Domenica Taruscio, Giovanna Floridia, Annalisa Amato, Gianluca Ferrari, **Giuseppe Campagna**, Marco Salvatore. ***First and second wave of SARS-CoV2 in Italian Cystic Fibrosis patients: Data from Italian Cystic Fibrosis Registry. J. Cyst. Fibros.*** – **2021 (IF: 4.759) (letter)**
33. Rita Padoan, Serena Quattrucci, Annalisa Amato, Vincenzo Carnovale, Donatello Salvatore, Marco Salvatore and **Giuseppe Campagna**. ***The Diagnosis of Cystic Fibrosis in Adult Age. Data From the Italian Registry Diagnostics*** – **2021 (IF: 3.110)**
34. Rita Bonfiglio, Filippo Galli, Michela Varani, Manuel Scimeca, Filippo Borri, Sara Fazi, Rosella Cicconi, Maurizio Mattei, **Giuseppe Campagna**, Tanja Schönberger, Ernest Raymond, Andreas Wunder, Alberto Signore, Elena Bonanno. ***Extensive histopathological characterization of inflamed bowel in the DSS mouse model with emphasis on clinically relevant biomarkers and targets for drug development*** *International Journal of Molecular Sciences* – **2021 (IF: 4.556)**
35. Roberto dell’Omo, Mariaelena Filippelli, Gianni Virgili, Francesco Bandello, Giuseppe Querques, Paolo Lanzetta, Teresio Avitabile, Francesco Viola, Michele Reibaldi, Francesco Semeraro, Luciano Quaranta, Stanislao Rizzo, Edoardo Midena, **Giuseppe Campagna**, Ciro Costagliola, Eyecare in

- Italy during COVID-19 pandemic (EICO) study group. *Effect of COVID-19-related lockdown on ophthalmic practice in Italy: A report from 39 institutional centers Eur. J. Ophthalmol.* – **2021** (IF: 1.642)
36. Leopoldo Spadea, Elisa Zanotto, Rossana Cavallo, **Giuseppe Campagna**, Maria Ilaria Giannico, Ciro Costagliola and ELOOM* Study Investigators. *Effectiveness of Liposomal Ozonised-oil in Reducing Ocular Microbial Flora in Patients Undergoing Cataract Surgery Journal of Cataract & Refractive Surgery* – **2021** (IF: 2.689)
37. Roberto Alberto De Blasi, **Giuseppe Campagna**, Stefano Finazzi. *A dynamic Bayesian network model for predicting organ failure associations without predefining outcomes PLOSE One Journal* – **2021** (IF: 2.740)
38. Filippo Galli, Michela Varani, Chiara Lauri, Giuseppe Campagna, Lajos Balogh, Bruce D. Weintraub, Mariusz W. Szkudlinski, Armando Bartolazzi, Isabella Manni, Giulia Piaggio and Alberto Signore. *In vivo imaging of thyroid cancer with ^{99m}Tc-TR1401 and ^{99m}Tc- TR1402: a comparison study in dogs Journal of Clinical Medicine* – **2021** (IF: 3.303)
39. Rita F. Padoan, Serena Quattrucci, Annalisa Amato, Marco Salvatore, Donatello Salvatore, **Giuseppe Campagna**. *Perinatal Outcomes in women with Cystic Fibrosis: Data from the Italian Cystic Fibrosis Registry Acta Obstetrica et Gynecologica Scandinavica* – **2021** (IF: 2.77)
40. Donatello Salvatore, Vincenzo Carnovale, Fabio Majo, Rita Padoan, Serena Quattrucci, Marco Salvatore, Domenica Taruscio, Annalisa Amato, Gianluca Ferrari, **Giuseppe Campagna**. *Disease characterisation of people with cystic fibrosis and a minimal function mutation: data from the italian registry Pediatric Pulmonology* – **2021** (IF: 3.039)
41. Filippelli M, dell'Omo R, Gelso A, Rinaldi M, Bartollino S, Napolitano P, Russo A, **Campagna G**, Costagliola C. *Effects of topical low-dose preservative-free hydrocortisone on intraocular pressure in patients affected by ocular surface disease with and without glaucoma Arch Clin Exp Ophthalmol* – **2021** (IF: 3.117)
42. Salvatore Donatello, Pepe Angela, Carnovale Vincenzo, Majo Fabio, Padoan Rita, Quattrucci Serena, Salvatore Marco, Taruscio Domenica, Amato Annalisa, Ferrari Gianluca, **Campagna Giuseppe**. *Elexacaftor/tezacaftor/ivacaftor for CFTR variants giving rise to diagnostic uncertainty: Personalised medicine or over-medicalisation? J. Cyst. Fibros.* – **2021** (IF: 4.759) (letter)
43. Michela Varani, **Giuseppe Campagna**, Valeria Bentivoglio, Matteo Serafinelli, Maria Luisa Martini, Filippo Galli and Alberto Signore. *Synthesis and biodistribution of ^{99m}Tc-labelled PLGA nanoparticles by microfluidic technique. Pharmaceutics* – **2021** (IF: 6.321)
44. Mariaelena Filippelli, Roberto dell'Omo, Angela Amoroso, Iliana Paiano, Marco Pane, Pasquale Napolitano, **Giuseppe Campagna**, Silvia Bartollino, Ciro Costagliola. *Effectiveness of oral probiotics supplementation in the treatment of adult small chalazion Int J Ophthalmol* – **2022** (IF: 1.779)
45. Alberto Signore, **Giuseppe Campagna**, Jessica Marinaccio, Marco de Vitis, Chiara Lauri, Francesco Berardinelli, Anna Tofani, Marco Chianelli, Marina Borro, Giovanna Gentile, Maurizio Simmaco, Francesco Colombini, Anna Giovanetti, Antonella Sgura. *Analysis of short term and stable DNA damage in patients with differentiated thyroid cancer treated with 131I in hypothyroidism or with rhTSH for remnant ablation The Journal Nuclear Medicine* – **2021** (IF: 7.887)
46. Flavia Chiosi, Michele Rinaldi, **Giuseppe Campagna**, Gianluigi Manzi, Vincenzo De Angelis, Francesco Calabrò, Luca D'Andrea, Fausto Tranfa and Ciro Costagliola. *Effect of a Fixed Combination of Curcumin, Artemisia, Bromelain, and Black Pepper Oral Administration on Optical Coherence Tomography Angiography Indices in Patients with Diabetic Macular Edema Nutrients* – **2022** (IF: 5.719)

47. Alberto Signore, Chiara Lauri, Marzia Colandrea, Marco Di Girolamo, Erika Chiodo, Chiara Maria Grana, **Giuseppe Campagna**, Antonio Aceti. *Lymphopenia in patients affected by SARS-CoV-2 infection is caused by margination of lymphocytes in large bowel: an [18F]FDG PET/CT study* *European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging* – **2022** (IF: 9.236)

48. Flavia Chiosi*, **Giuseppe Campagna***, Michele Rinaldi, Gianluigi Manzi, Roberto Dell'Omo, Giuseppe Fiorentino, Mario Toro, Fausto Tranfa, Luca D'andrea, Magdalena Rejdak, Ciro Costagliola. *Optical Coherence Tomography Angiography Analysis of Vessel Density Indices in Early Post-Covid-19 Patients* *Frontiers in Medicine Ophthalmology* – **2022** (IF: 5.091)

49. Mariaelena Filippelli*, **Giuseppe Campagna***, Nicola Ciampa, Gaetano Fioretto, Roberta Giannini, Pier Franco Marino, Roberto Dell'Omo, Ciro Costagliola. *Ocular tolerability of Bimatoprost 0.1 mg/ml preservative-free versus Bimatoprost 0.1 mg/ml with benzalkonium chloride or Bimatoprost 0.3 mg/ml preservative-free in patients with primary open-angle glaucoma* *Journal Clinical Medicine* – **2022** (IF: 4.964)

50. **Giuseppe Campagna**, Luz Kelly Anzola, Michela Varani, Chiara Lauri, Guido Gentiloni, Lorenzo Chiurchioni, Francesca Romana Spinelli, Roberto Priori, Fabrizio Conti, Alberto Signore *Imaging activated-T-lymphocytes in salivary gland of patients with Sjögren's syndrome by ^{99m}Tc-Interleukin-2: diagnostic and therapeutic implications* *Journal Clinical Medicine* – **2022** (IF: 4.964)

Monography

1. **Campagna G**, Amato A, Majo F, Ferrari G, Quattrucci S, Padoan R, Floridia G, Salvatore D, Carnovale V, Puppo Fornaro G, Taruscio D, Salvatore M; Gruppo di lavoro RIFC. *Registro Italiano Fibrosi Cistica (RIFC). Rapporto 2017-2018 Italian Cystic Fibrosis Registry (ICFR). Report 2017-2018* *Epidemiol Prev.* **2021** May-Jun; 45 (3 Suppl 1):1-37. doi: 10.19191/EP21.3.S1.050. ISSN 1120-9763 (IF: 1.966)

2. **Campagna G**, Amato A, Majo F, Ferrari G, Quattrucci S, Padoan R, Floridia G, Salvatore D, Carnovale V, Puppo Fornaro G, Taruscio D, Salvatore M; Gruppo di lavoro RIFC. *Registro Italiano Fibrosi Cistica (RIFC). Rapporto 2019-2020 Italian Cystic Fibrosis Registry (ICFR). Report 2019-2020* *Epidemiol Prev.* **2022** (in press)

Book chapter

1. **Campagna Giuseppe**, Alberto Signore. *Basic statistics for nuclear medicine and radiology Reference module in biomedical sciences* **2022**

2. Nanomedicine Formulations Based on PLGA Nanoparticles for Diagnosis Monitoring and Treatment of Disease From Bench to Bedside: Michela Varani, **Giuseppe Campagna**, Valeria Bentivoglio, Matteo Serafinelli, Maria Luisa Martini, Filippo Galli and Alberto Signore. *Synthesis and biodistribution of ^{99m}Tc-labelled PLGA nanoparticles by microfluidic technique* MDPI book **2022**

Abstract su rivista e congressi

1. Zampetti S., Spoletini M., Capizzi M., **Campagna G.**, Venditti C., Genovese S., Giaccari A., Giorgino F. Buzzetti R. Gruppo Di Studi Nirad. *Analisi dei marcatori clinici predittivi di diabete autoimmune dell'adulto: uno strumento clinico di identificazione dei soggetti a rischio. Il Diabete* – 2012 ISSN stampa 0394-901X, ISSN Online 1720-8335

2. Capizzi M., **Campagna G.**, Leto G., Zampetti S., Spoletini M., Venditti C., Mastantuono M., Vania A., Buzzetti R. *La circonferenza del polso correla positivamente con la pressione arteriosa. Il Diabete* – 2012 ISSN stampa 0394-901X, ISSN Online 1720-8335

3. Zampetti S., Spoletini M., Capizzi M., **Campagna G.**, Venditti C., Genovese S., Giaccari A., Giorgino F. Buzzetti R for the NIRAD Study. *Analysis of clinical markers for implementation of clinical tool to identify LADA subjects. Diabetologia* – 2012, vol. 55 suppl. 1

4. Capizzi M., **Campagna G.**, Leto G., Zampetti S., Spoletini M., Venditti C., Mastantuono M., Vania A., Buzzetti R. *Wrist circumference correlates positively with blood pressure in children and adolescents overweight and obese. Diabetologia* – 2012, vol. 55 suppl. 1
5. Capizzi M., **Campagna G.**, Leto G., Zampetti S., Spoletini M., Venditti C., Mastantuono M., Vania A., Buzzetti R. *Wrist circumference correlates positively with systolic and diastolic blood pressure in overweight/obese children and adolescents. Journal of Endocrinological Investigation* – 2013, vol. 36, suppl. to No. 5
6. **G. Campagna**, M. Spoletini, S. Zampetti, M. Capizzi, G. Leto, C. Venditti, L. Marandola, A. Vania, R. Buzzetti. *Cut-off levels of wrist circumference to predict insulin resistance in overweight and obese children and adolescents. Journal of Endocrinological Investigation* – 2013, vol. 36, suppl. to No. 5
7. Zampetti S., **Campagna G.**, Tiberti C., Songini M., Arpi M.L., De Simone G., Cossu E., Cocco L., Osborn J., Bosi E., Giorgino F., Spoletini M., Buzzetti R. (Gruppo Studio NIRAD) *Un titolo elevato di anticorpi GAD aumenta significativamente il rischio di progressione a terapia insulinica nel LADA: follow-up di 7 anni (NIRAD 7). Il Diabete* – Supplemento I, n° 1 maggio 2014
8. Zampetti S., **Campagna G.**, Tiberti C., Songini M., Arpi M.L., De Simone G., Cossu E., Cocco L., Osborn J., Bosi E., Giorgino F., Spoletini M., Buzzetti R. (Gruppo Studio NIRAD) *High GADA titer increases the risk of insulin requirement in LADA: a 7-years of follow-up (NIRAD 7) Diabetologia* – vol. 57, supplemento 1, pag. 451, 2014
9. Tiberti C., Spoletini M., **Campagna G.**, Zampetti S., Marandola L., Buzzetti R. (for the NIRAD Study Group) *IA2 (256-760), the only marker of islet autoimmunity that increases by increasing the degree of obesity in type 2 diabetes patients (NIRAD 8) Diabetologia* – vol. 57, supplemento 1, pag. 742, 2014
10. Capobianco Daniela, Mastromarino Paola, **Campagna Giuseppe**, Drimaco Pietro, Laforgia Nicola, Baldassarre Maria Elisabetta *High levels of fecal lactoferrin in healthy neonates: possible significance and function International Journal of Gastroenterology and Hepatology – Digestive and Liver Disease* 30 september 2014 46 Supplemento 3: e78-e79. ISSN: 1590-8658 doi: 10.1016/j.dld. 2014.07.038
11. Marchetti M.R., D'Ovidio M.C., Sbardella D., Certomà L., Ghiselli A., **Campagna G.**, Baccolo T.P. *Primi dati del progetto sulla valutazione dei rischi e benefici correlati all'alimentazione dei lavoratori Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia* – vol. XXXVI, n.4, Supplemento – ISSN 1592-7830 10/12.2014
12. P. Tomao, N. Vonesh, C. Salata, N. Inglese, S. Zamproga, G. Palù, **G. Campagna**, L. Bonfanti *Prevalenza dell'infezione da HEV in popolazione umana a rischio Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia* – vol. XXXVI, n.4, Supplemento – ISSN 1592-7830 10/12.2014
13. **G. Campagna**, M. Spoletini, M. Calanchini, S. Zampetti, L. Marandola, G. Leto, F. Lucantoni, L. Pacifico, E. Di Benedetto, A. Fabbri, R. Buzzetti *The identification of wrist circumference cut off for insulin resistance prediction in a population of children/adolescents Diabetologia* – vol. 58, supplemento 1, pag 288, 2015
14. C. Tiberti, D. Capoccia, **G. Campagna**, S. Zampetti, E. Anastasi, L. Pallotta, F. Panimolle, F. Leonetti, R. Buzzetti (NIRAD Study Group) *Detection of diabetes specific autoimmunity in obese subjects regardless the presence of diabetes Diabetologia* – vol. 59, supplemento 1, pag 300, 2016
15. **G. Campagna**, S. Zampetti, F. Lucantoni, M. Capizzi, L. Marandola, C. Chiesa, L. Pacifico, A. Vania, R. Buzzetti *Wrist circumference is*

- associated with systolic blood pressure in a population of overweight/obese children and adolescents* *Diabetologia* – vol. 59, supplemento 1, pag 501-502, 2016
16. S. Zampetti, **G. Campagna**, M. Capizzi, C. Moretti, F. Lucantoni, G. Leto, C. Chiesa, L. Pacifico, R. Buzzetti *Wrist circumference is associated with left ventricular dysfunction in obese children* *Diabetologia* – vol. 59, supplemento 1, pag 547-548, 2016
 17. P.F. Marino, G. Albioni, N. Benedetti, D. Capobianco, V. Carbè, L. de Polo, G. Fanton, R. Giannini, N. Lavermicocca, P. Malfatti, A. Mauro, C. Sannace, **G. Campagna** *QUALity of LIfe and COntrast Sensitivity based study in patients with glaucoma* – ^{13th}European Glaucoma Society Congress (EGS) – Fortezza da Basso, Italy 19 - 22 May 2018 (partial results).
 18. Luca D'Onofrio, Gaetano Leto, Federica Lucantoni, **Giuseppe Campagna**, Chiara Foffi, Chiara Moretti, Angela Carlone, Carmen Mignogna, Cecilia Luordi, Andrea Palermo, Marco Massucci, Carlo Della Rocca, Giovanni Bertolotti, Raffaella Buzzetti *Espressione di sclerostina nelle placche aterosclerotiche di pazienti sottoposti a TEA carotidea* *Il Diabete* – Vol. 30, n° 2 luglio 2018
 19. Luca D'Onofrio, Federica Lucantoni, Rocky Strollo, Gaetano Leto, **Giuseppe Campagna**, Chiara Foffi, Chiara Moretti, Angela Carlone, Carmen Mignogna, Cecilia Luordi, Simona Zampetti, Andrea Palermo, Andrea Lenzi, Nicola Napoli, Raffaella Buzzetti *Livelli aumentati di sclerostina in corso di diabete mellito tipo 2 e complicanze macrovascolari* *Il Diabete* – Vol. 30, n° 2 luglio 2018
 20. Leonardo Rapacchietta, Luca Barbante, **Giuseppe Campagna**, Anna Maria Angelone, Walter Donato Di Nardo, Filippo Gianfelice, Enrico Franceschini, Alberto Giansante, Antonio Villani, Valerio F. Profeta, Roberto Fagnano, Emma Altobelli *Lo screening dell'Aneurisma dell'Aorta Addominale nella provincia di Teramo* – Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica 2018.
 21. P.F. Marino, G. Albioni, N. Benedetti, D. Capobianco, V. Carbè, L. de Polo, G. Fanton, R. Giannini, N. Lavermicocca, P. Malfatti, A. Mauro, C. Sannace, **G. Campagna** *QUALity of LIfe and COntrast Sensitivity based study in patients with glaucoma* – ^{8th}World Glaucoma Congress – Melbourne, Australia 27 - 30 March 2019 (all results).
 22. Mariaelena Filippelli, **Giuseppe Campagna**, Nicola Ciampa, Gaetano Fioretto, Roberta Giannini, Pier Franco Marino, Roberto dell'Olmo, Ciro Costagliola. *Eye Surface status after therapeutic switch from Bimatoprost 0.1 mg/ml with benzalkonium chloride or Bimatoprost 0.3 mg/ml preservative-free to a new Bimatoprost 0.1 mg/ml preservative-free: an observational study* – ^{15th}European Glaucoma Society Congress (EGS) – Athens, Greece 4 - 8 June 2022.

Presentazioni orali

23 – 26 maggio 2012

24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia – SID, Torino.
 Discussione orale del seguente abstract accettato dalla commissione:

1. Capizzi M., **Campagna G.**, Leto G., Zampetti S., Spoletini M., Venditti C., Mastantuono M., Vania A., Buzzetti R. *La circonferenza del polso correla positivamente con la pressione arteriosa.*

27 – 28 settembre 2012

10° Congresso Scuola Ca-P, Roma

Tra cuore e rene c'è di mezzo l'osso?

Comunicazione orale del seguente abstract accettato dalla commissione:

2. Capizzi M., **Campagna G.**, Leto G., Zampetti S., Spoletini M., Venditti C., Mastantuono M., Vania A., Buzzetti R. La circonferenza del polso correla positivamente con la pressione arteriosa.

28 – 31 maggio 2014

25° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia – SID Bologna
Comunicazione orale del seguente abstract accettato dalla commissione:

3. Zampetti S., **Campagna G.**, Tiberti C., Songini M., Arpi M.L., De Simone G., Cossu E., Cocco L., Osborn J., Bosi E., Giorgino F., Spoletini M., Buzzetti R. (Gruppo Studio NIRAD) *Un titolo elevato di anticorpi GAD aumenta significativamente il rischio di progressione a terapia insulinica nel LADA: follow-up di 7 anni (NIRAD 7)*

27 – 30 maggio 2015

38° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia – SIE Taormina (ME)

Comunicazione orale del seguente abstract accettato dalla commissione:

4. **Campagna G.**, Spoletini M., M. Calanchini, S. Zampetti, L. Marandola, G. Leto, F. Lucantoni, L. Pacifico, E. Di Benedetto, A. Fabbri, R. Buzzetti *Identificazione dei cut-off della circonferenza del polso per la predizione dell'insulino-resistenza in una popolazione italiana di bambini e adolescenti*

14 – 18 settembre 2015

51nd Annual Meeting – EASD Stockholm (Sweden)

5. **G. Campagna**, M. Spoletini, M. Calanchini, S. Zampetti, L. Marandola, G. Leto, F. Lucantoni, L. Pacifico, E. Di Benedetto, A. Fabbri, R. Buzzetti *The identification of wrist circumference cut off for insulin resistance prediction in a population of children/adolescents*

12 – 16 settembre 2016

52nd Annual Meeting – EASD Munich (Germany)

6. **G. Campagna**, S. Zampetti, F. Lucantoni, M. Capizzi, L. Marandola, C. Chiesa, L. Pacifico, A. Vania, R. Buzzetti *Wrist circumference is associated with systolic blood pressure in a population of overweight/obese children and adolescents*

Riconoscimenti**Premio:**

10° Congresso Scuola Ca-P, Roma 27 – 28 settembre 2012.

Tra cuore e rene c'è di mezzo l'osso?

Comunicazione orale del seguente abstract accettato dalla commissione:

1. Capizzi M., **Campagna G.**, Leto G., Zampetti S., Spoletini M., Venditti C., Mastantuono M., Vania A., Buzzetti R. *La circonferenza del polso correla positivamente con la pressione arteriosa.*

Premio:

XIX° Congresso Nazionale AMD (Associazione Medici Diabetologi), Roma 29.05.2013 – 1.06.2013.

Miglior abstract accettato dalla commissione:

1. **G. Campagna**, M. Spoletini, S. Zampetti, M. Capizzi, G. Leto, C. Venditti, L. Marandola, A. Vania, R. Buzzetti. *Identificazione dei livelli di cut-off della circonferenza del polso per la predizione dell'insulino resistenza nei bambini ed adolescenti sovrappeso ed obesi.*

Premi: “Umberto Di Mario”:

1. C. Moretti, S. Zampetti, **G. Campagna**, M. Songini, M.L. Arpi, G. De Simone, E. Cossu, L. Cocco, E. Bosi, F. Giorgino, M. Spoletini, R. Buzzetti (for the NIRAD Study Group) *High GADA titer significantly the risk of insulin requirement in LADA: a 7-years of follow-up (NIRAD 7)*

2. L. Marandola, M. Spoletini, S. Zampetti, **G. Campagna**, F. Panimolle, C. Tiberti, R. Buzzetti (for the NIRAD Study Group) *Islet autoimmunity in obese patients with type 2 diabetes in specifically identified by tyrosine phosphatase-related islet antigen-2₍₂₅₆₋₇₆₀₎ antibodies (NIRAD 8)*

Progetti

1. PRIN 2010-2011 - *Studio dell'interazione tra metabolismo glucidico e osseo per la caratterizzazione cardio-metabolica di una popolazione di giovani obesi.*
 - Co-investigatore.
2. Ateneo 2017 - *Nuovi marcatori di malattia vascolare nel diabete mellito: ruolo svolto da sclerostina, RUNX2 ed osteopontina nel meccanismo aterosclerotico.*
 - Co-investigatore.

Note

- a. Idoneità al concorso bandito dall'ARS Toscana in data 10 giugno 2010. *Avviso di selezione pubblica per titoli finalizzata alla formazione di una graduatoria per l'assunzione a tempo determinato, pieno o parziale, di personale di categoria "D", profilo professionale "Funzionario di ricerca" nell'ambito delle attività di raccolta, informatizzazione, studio, elaborazione e interpretazione dei dati, inerenti l'epidemiologia e la verifica delle qualità dei servizi sanitari (trattamento economico tabellare iniziale DI).*
- b. Idoneità al concorso bandito dall'ASP Lazio in data 11 maggio 2012 nell'ambito del progetto: *Applicazione del percorso assistenziale appropriato alla gestione intra-ospedaliera della frattura di femore nel paziente ultrasessantacinquenne (Dgr 613, 7 agosto 2009): valutazione degli esiti sanitari e analisi costo-beneficio.*
- c. Idoneità al concorso bandito dall'ASP Lazio in data 31 maggio 2012 per l'Approvazione elenco di idonei da cui attingere personale di categoria D – esperto area tecnica – posizione economica DI di ingresso, per eventuali esigenze nel triennio 2012-2014 con contratto di lavoro a tempo determinato e pieno presso Laziosanità-Agenzia di Sanità Pubblica della Regione Lazio per le esigenze del progetto "Controlli ex. DCA n. 58/2009 3 s.m.i."
- d. Scrittore del romanzo *Segreti e Violazioni* pubblicato su www.amazon.it, www.amazon.co.uk, www.amazon.com

Patente/i**B e NAUTICA** (entro le 12 miglia)**Servizio di leva**

Espletato dal 14 ottobre 1997 al 13 agosto 1998

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

Roma, 22 agosto 2022