

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Chianetta Roberta**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 02/08/1988

• Date (da – a)	19/06/2023-in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico "P. Giaccone" Dipartimento PROMISE Università degli Studi di Palermo Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Ambulatorio di ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo-2 e malattie cardio metaboliche Contratto libero professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione del progetto: <i>""Studio clinico sugli esiti cardiovascolari di semaglutide in pazienti con diabete tipo 2 (soul)"</i> (codice ex9924-4473)
• Date (da – a)	03/01/2022 – 31/12/2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Direttore Generale Dott. Daniela Faraoni Sede legale: Via G. Cusmano, 24 90141 Palermo
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Azienda provinciale Sanitaria Palermo Incarico Libero professionale
• Principali mansioni e responsabilità	Screening nel territorio tramite utilizzo di test rapidi su card per la rilevazione qualitativa di antigeni specifici per SARS COV 2 da tamponi faringei
• Date (da – a)	01/12/2020 – 30/11/2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico "P. Giaccone" Dipartimento PROMISE Università degli Studi di Palermo Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Ambulatorio di ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo-2 e malattie cardio metaboliche Borsista

• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione del progetto: ""Studio clinico sugli esiti cardiovascolari di semaglutide in pazienti con diabete tipo 2 (soul)" (codice ex9924-4473)
• Date (da – a)	01/02/2021-in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Eidon Salus s.r.l. Via S. Mercadante, 10- 20124 - Milano
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Casa farmaceutica Libero professionista
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinatrice Responsabile Area scientifica Formazione, ricerca e sviluppo di progetti di prodotti
• Date (da – a)	08/11/2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Domuspharma s.r.l. Via S. Mercadante, 10 - 20124 - Milano
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Casa farmaceutica Libero professionista
• Principali mansioni e responsabilità	Prestazione occasionale di consulenza per integratore Treacor
• Date (da – a)	30/10/2019 – 17/06/2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Paritario "Trinacria"
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Via Alfredo Cuscina', 10, - 90129 Palermo PA Incarico di docenza
• Principali mansioni e responsabilità	Incarico di docenza di Anatomia, fisiologia e igiene
• Date (da – a)	09/04/2019 - in corso
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libero professionista
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Nutrizionista
• Principali mansioni e responsabilità	Elaborazione di piani nutrizionali personalizzati in condizioni fisiologiche e patologiche accertate
• Date (da – a)	Set-2019 – Dic 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlino "P. Giaccone" Dipartimento PROMISE Università degli Studi di Palermo Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
• Tipo di azienda o settore	Ambulatorio di ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo-2 e malattie cardio-metaboliche
• Tipo di impiego	Tirocinio Volontario
• Principali mansioni e responsabilità	Ricerca clinica - tecniche di laboratorio con particolare rilievo nell'ambito della ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo 2 e malattie cardiovascolari

• Date (da – a)	2/11/2018 – 1/07/2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico "P. Giaccone" Dipartimento PROMISE Università degli Studi di Palermo Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
• Tipo di azienda o settore	Ambulatorio di ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo-2 e malattie cardio-metaboliche
• Tipo di impiego	Borsista
• Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione del progetto: "Studio prospettico, randomizzato, in doppio cieco di confronto tra LY900014 e insulina lispro, entrambi in combinazione con insulina glargine o insulina degludec in pazienti adulti con diabete tipo 2 PRONTO-t2D"
• Date (da – a)	1/11/2016 – 1/11/2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico "P. Giaccone" Dipartimento Biomedico di Medicina Interna e Specialistica Università degli Studi di Palermo Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
• Tipo di azienda o settore	Ambulatorio di ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo-2 e malattie cardio-metaboliche
• Tipo di impiego	Biologo Interno
• Principali mansioni e responsabilità	Ricerca clinica in ambito cardiometabolico e nutrizionale in pazienti con diabete di tipo 2 e sindrome metabolica
• Date (da – a)	Giu. 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Euro-Mediterraneo di Scienza e Tecnologia (I.E.ME.ST.) Via Michele Miraglia/Piazzetta Briuccia, 20, 90139, Palermo
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Organizzazione di ricerca no-profit Stagista
• Principali mansioni e responsabilità	Contratto di collaborazione occasionale: Ricerca bibliografica sull'impatto dei nutraceutici ed integratori alimentari sulle patologie cardiometaboliche, sui diversi biomarcatori e parametri biomolecolari innovativi, sulle sottoclassi delle lipoproteine LDL e sulle sottoclassi delle lipoproteine HDL: studio della letteratura; relazione tecnico-scientifica finale
• Date (da – a)	Mar. 2017 - Mag 2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Euro-Mediterraneo di Scienza e Tecnologia (I.E.ME.ST.) Via Michele Miraglia/Piazzetta Briuccia, 20, 90139, Palermo
• Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Organizzazione di ricerca no-profit Stagista
• Principali mansioni e responsabilità	Ricerca bibliografica sul significato clinico delle lipoproteine plasmatiche, sulle differenti tecniche di laboratorio utilizzate per il dosaggio delle lipoproteine plasmatiche e sul significato clinico della tecnica di laboratorio "Lipoprint".
• Date (da – a)	Apr-2016 - Ott 2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico "P. Giaccone" Dipartimento Biomedico di Medicina Interna e Specialistica Università degli Studi di Palermo

	Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
• Tipo di azienda o settore	Ambulatorio di ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo-2 e malattie cardio-metaboliche
• Tipo di impiego	Tirocinio Post-Laurea
• Principali mansioni e responsabilità	Ricerca clinica - tecniche di laboratorio con particolare rilievo nell'ambito della ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo 2 e malattie cardiovascolari
• Date (da – a)	Gen 2015 - Mar 2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico "P.Giaccone" Dipartimento Biomedico di Medicina Interna e Specialistica Università degli Studi di Palermo Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
• Tipo di azienda o settore	Ambulatorio di ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo-2 e malattie cardio-metaboliche
• Tipo di impiego	Tirocinio Pre-laurea specialistica in Biologia della salute
• Principali mansioni e responsabilità	Ricerca clinica - tecniche di laboratorio con particolare rilievo nell'ambito della ricerca clinica per i pazienti con diabete di tipo 2 e malattie cardiovascolari

• Date (da – a)	Giu 2012 - Set 2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio analisi Dott. Salvatore Vetro Via Regina Margherita n 71 Favara (Ag)
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio analisi cliniche
• Tipo di impiego	Tirocinio Pre-laurea in Scienze Biologiche
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di laboratorio e tecniche di Biologia molecolare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Date (da – a)	Nov 2019 – Dic 2023
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione
• Qualifica conseguita	Specialista in Scienza dell'Alimentazione
• Date (da – a)	11/07/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CPC Clinical research
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Training on & Minute Familiarization English for the Astrazeneca study Site number: 4109
• Qualifica conseguita	Certificate of achievement

• Date (da – a)	23/02/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei biologi
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo. Iscrizione all'albo professionale dei Biologi nella Sez. A (numero d'ordine AA_077141) .
• Qualifica conseguita	Biologo
• Date (da – a)	12/07/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ICH GCP Investigator Training
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Minimum criteria v.2.0 for ICH E6 (R2) GCP investigator site personnel Training , identified by TransCelerate BioPharma, Inc.
• Qualifica conseguita	Version v1.3 Giugno 2017
• Date (da – a)	15/07/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Brookwood International Academy "Essential Good Clinical Practice" EGCP v15.1 S13 ITA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	I cinque moduli comprendono i principi di ICH GCP ed i fondamentali requisiti in materia di protezione dei soggetti (etica / consenso), segnalazione di sicurezza, protocollo di studio, la registrazione dei dati, prodotto in studio, documentazione della prova, la conservazione e l'archiviazione
• Qualifica conseguita	Numero certificato: NNINV/4515
• Date (da – a)	Ott 2013 – Mar 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Palermo (Scuola delle Scienze di Base e Applicate), Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea Magistrale in Biologia della Salute
• Qualifica conseguita	Dottore in Biologia della Salute Votazione: 110/110 e lode e menzione Tesi di laurea magistrale dal titolo: "Effetti della Liraglutide sulle lipoproteine aterogene in pazienti con Diabete di tipo 2: risultati di uno studio prospettico a 2 mesi"
• Date (da – a)	Ott 2007 – Ott 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Palermo (facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali), Palermo
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea in Scienze Biologiche
• Qualifica conseguita	Dottore in Scienze biologiche Votazione: 102/110 Tesi di laurea dal titolo: "La determinazione della microalbuminuria per la diagnosi

	della nefropatia diabetica”
• Date (da – a)	Ott 2002 – Lug 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo classico "Empedocle" via Empedocle,169, 92100, Agrigento
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Latino, greco, italiano
• Qualifica conseguita	Maturità Classica
CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO	
• Data (da – a)	02/12/2022-03/12/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di formazione “Focus su FMG, vantaggi clinici sul DM2. Prevenzione e trattamento dell’ipoglicemia severa” Astoria Palace Hotel - Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	26/11/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento “Management dell’ipovitaminosi D in ambito metabolico ed osteoarticolare” NH Palermo Hotel - Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	19/11/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di formazione “L’innovazione nella gestione del paziente diabetico”. L’evoluzione temporale degli standard di cura e l’opportunità della nota 100 Astoria Palace Hotel - Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione in qualità di relatore
• Data (da – a)	17/09/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di formazione “Ridefiniamo il diabete come sindrome cardio-nefro-metabolica: gestione congiunta tra specialista e medico di medicina generale”
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione in qualità di relatore
• Data (da – a)	18/06/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	“Diabete e automonitoraggio glicemico: le soluzioni digitali a supporto della clinica e del paziente”
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione

• Data (da – a)	02/04/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	L'alba di una nuova era nelle tue mani. Scelta innovativa per il paziente DMT2. Novonordisk
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	20/12/2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di formazione professionale in "Nutrizione, preparazione atletica e wellness nel mondo dello sport" Palermo Innovation lab, in collaborazione con Palermo FC, Dipartimento SPPEFF dell'Università degli studi di Palermo e Ordine dei Biologi dei Sicilia
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	15/02/2020 – 19/04/2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Nutrizione 2.0: Approccio pratico alle patologie Scuola di Nutrizione Salernitana, SNS for life SAGL Salerno, Bologna e online
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	09/09/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso sulla lavagna interattiva multimediale LIM -250 ore Componenti hardware di un sistema Lim, Componenti software di un sistema Lim, Strumenti e tecniche per la creazione di Learning Object, Presentazione e condivisione dei materiali in ambiente di apprendimento, Impiego di una Lim per una didattica di tipo inclusivo
• Qualifica conseguita	Attestato di frequenza
• Data (da – a)	29/06/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso formativo: "Nel cuore del diabete" La Schera - Corleone (Pa)
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	17/03/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso "Dalla disbiosi all'infiammazione sistemica" Erbenobili Spagyric Lab
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	02/02/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Evento formativo "L'alimentazione, l'attività motoria, il microbiota. Competenze, strategie e strumenti innovativi per interventi sempre più personalizzati". PEGASO
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	Anno accademico 2018/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento e formazione "Micronutrizione ad alto impatto e biodisponibilità dei nutrienti". SIFA (Scuola Italiana Fitness e Alimentazione)

	Evento formativo modalità FAD
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	17/11/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso formativo ECM (RES) "Gestione integrata del rischio cardiometabolico: Prospettive attuali ed opportunità future" Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	16/11/ 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	"Innovazione nel Diabete: GLP 1 Long Acting tra Efficacy & Effectiveness" Hotel Villa del Bosco – Catania
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	29/09/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento "Alimentazione e salute mentale. Le nuove conquiste nel legame mente -corpo" Sala Basile del Grand Hotel Villa Igiea – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione come relatore
• Data (da – a)	28/09/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso teorico-pratico sulla gestione moderna del paziente diabetico: Il ruolo delle terapie innovative
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	22/09/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento "Il paziente ad alto rischio cardiovascolare: migliorare l'aderenza per il controllo di ipertensione e ipercolesterolemia" Astoria Palace Hotel – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	27/03/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso teorico - pratico sulla gestione moderna del paziente diabetico: Il ruolo delle terapie innovative Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	15/02/2018 e 09/04/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso: Double click sui GLP-1 RAs Dalla teoria alla pratica clinica Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	10/03/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento ECM n. 2395_215669 dal titolo: Donne & Natura V ed. Hotel Splendid La Torre - Mondello – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	24/02/2018
• Nome e tipo di istituto di	Seminario: Micronutrizione, Immunità e Salute Gastrointestinale

istruzione o formazione	San Paolo Palace Hotel – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	25/01/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso online: L'approccio Integrato nelle PNEI (Psico-Neuro-Endocrino-Immunologia) Erbenobili Spagyric Lab
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	12/12/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso: La diabetologia siciliana: tra evidenze scientifiche e pratica clinica Hotel Federico – Enna
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	01/12/2017 - 02/12/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Progetto T.I.M.E. CAMPUS - Target, Insulin, Meal, Education Hotel Exe Majestic Napoli
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	06/11/2017 - 08/11/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso teorico pratico sui prelievi venosi e microbiologici. Primo pronto soccorso BLSD con prove pratiche Policlinico Paolo Giaccone di Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di abilitazione
• Data (da – a)	06/11/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Seminario online : PROBIOTICI E PREBIOTICI Come fortificare L'equilibrio della flora batterica intestinale Erbenobili Spagyric Lab
• Qualifica conseguita	Attesto di partecipazione
• Data (da – a)	25/10/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Seminario online: Allergie e intolleranze alimentari Dal sospetto clinico alla conferma diagnostica Ruolo dei probiotici e dei nutraceutici Erbenobili Spagyric Lab
• Qualifica conseguita	Attesto di partecipazione
• Data (da – a)	21/09/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento "Metti a fuoco il paziente a rischio. Evolocumab oltre la riduzione del LDL" Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	06/03/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Formazione generale ai sensi del D.Lgs 81/2008 CEFPAS Centro per la formazione permanente e l'aggiornamento del personale del servizio sanitario

• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	04/02/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento " Dia- Connect Gestione integrata specialisti e MMG" Hotel Baglio Conca D'Oro, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	20/01/2017 - 24/01/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso teorico-pratico "Il Consulente HACCP" SoGest Ambiente, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	25/09/2016 - 11/12/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	14 ° Corso di Aggiornamento e Formazione in Alimentazione e Nutrizione Umana Scuola di Nutrizione Salernitana, SNS for life SAGL Salerno, Bologna e online
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	10/11/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Seminario online "Spagyria ed Alchimia tra mito, medicina e psicologia" Erbenobili Spegyric Lab & SNS Scuola di Nutrizione Salernitana
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	05/10/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Seminario online d'aggiornamento SNS " La diagnostica per lo studio delle allergie e intolleranze alimentari al servizio del nutrizionista" Scuola di Nutrizione Salernitana
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
CONVEGNI/ CONGRESSI	
• Data (da – a)	24/11/2022 – 25/11/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1° Meeting Nazionale IO-NET “ The conceptof Obesity Translation”. Dalle evidenze scientifiche alla pratica clinica: superare gli ostacoli. Hotel Eurostars Roma Aeterna
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	13/10/2022 – 15/10/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	XXI Congresso Nazionale SIMDO Unahotels Capotaormina - Taormina
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	11/12/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Lo stato dell'arte del management terapetico del diabete mellito di tipo 2 Sala conferenza oratorio di Santa Cita - Via Valverde – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	30/11/2019

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Come costruire una professione di successo ENPAB – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	04/10/2019 - 05/10/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	I Congresso Internazionale "La nutrizione negli anni 2000" Hotel Sheraton Golf Parco de' Medici
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	07/06/2019 - 08/06/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Convegno: Focus on : Reproductive Health Cinema Politeama – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	30/05/2019 - 01/06/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IX Congresso Nazionale Sinut Bologna
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	24/05/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Convegno " Debolezza e fragilità dell'analisi del DNA in ambito forense" Dipartimento di Giurisprudenza _ Università degli studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	21/05/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1 Convegno " Cuore e diabete verso un PDTA condiviso" Mondello Palace Hotel – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	17/05/2019 - 18/05/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	XIV Workshop Lipidi, Fegato e Intestino Auditorium Excelsior –Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	27/04/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	XI Convegno Attualità cliniche in Epatologia Grand Hotel Piazza Borsa - Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	22/03/2019 - 23/03/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Spazio Nutrizione- La filiera della Sana Nutrizione Milano
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	02/02/2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	"Il Complesso della salute: l'ambiente, l'alimentazione, le nuove relazioni di cura. Dai principi condivisi alle azioni" Palazzo Mazzarino –Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

• Data (da – a)	25/10/2018 - 26/10/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	4th CVOT Summit of the D&CVD EASD Study Group Munich, Germany
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione in qualità di relatore
• Data (da – a)	10/10/2018 - 14/10/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	VII Serbian Congress of Pharmacy with international participation Belgrade
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione con presentazione poster
• Data (da – a)	15/06/2018 - 16/06/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	VII Congresso Nazionale SINUT Hotel Savoia Regency – Bologna
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	16/05/2018 - 19/05/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	27° Congresso Nazionale SID Palacongressi di Rimini – Rimini
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	11/05/2018 - 12/05/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	XIII Workshop Lipidi, Fegato e Intestino Mondello Palace Hotel – Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	21/04/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	X Convegno: Attualità cliniche in Epatologia Hotel Piazza Borsa _ Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	26/10/2017 - 27/10/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	3rd CVOT Summit of the D&CVD EASD Study Group Munich – Germany
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	27/10/2017 - 29/10/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	118° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna Congress Center Rome Cavalieri - Roma
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	22/09/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	"Evoluzione dei GLP-1 RAs dalla ricerca scientifica alla pratica clinica" Catania
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	22/07/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Progetto Diabeway Quali criticità e quali possibili soluzioni per la gestione ottimale della persona con DM2 Hotel NH - Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

• Data (da – a)	19/05/2017 - 20/05/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	VII Congresso Nazionale SINUT Hotel Savoia Regency - Bologna
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	27/04/2017 - 29/04/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	15 th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of diabetes Athens (Greece)
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	07/04/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Incontro scientifico "La vitamina B12 nei cibi siciliani. Effetti benefici sulla salute" Cantieri Culturali della Zisa - Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione in qualità di Relatore
• Data (da – a)	01/04/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Attualità cliniche in Epatologia Grand Hotel Piazza Borsa, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	12/03/2017 - 15/03/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Panorama Diabete Società Italiana di Diabetologia Palazzo dei Congressi, Riccione
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	02/12/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Giovani Biologi. Istruzioni per Crescere Palazzo dei Normanni, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	28-29/10/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	V Ed. Approccio multidisciplinare alle patologie cardiovascolari: dalla prescrizione al trattamento Splendid Hotel la Torre, Mondello, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	14-16/10/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	117° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (moderazione poster) Rome Cavalieri, Waldorf Astoria Hotels, Roma
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	30/06/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	La Chimica Verde in Sicilia: realtà e prospettive Planet Green Chem, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione

• Data (da – a)	21/06/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	L'esame del sedimento urinario in contrasto di fase A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	28/05/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Sinergie in diabete e dislipidemia Hotel La Torre, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	19/03/2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	VIII Convegno attività cliniche in epatologia Maya Idee Sud S.r.l Grand Hotel Piazza Borsa, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	1-3/10/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	XV Congresso Nazionale Società Italiana Metabolismo Diabete Obesità (moderazione poster), Mondello Palace Hotel, Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	30/05/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Diabete: lavoriamo insieme. Dallo specialista al territorio Palermo, Aula Multimediale Borgi Group
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	02/ 03/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Farmaci e Cure tra false credenze e realtà Primo incontro: vaccini how it works Secondo incontro: omeopatia e medicina alternativa Università degli Studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
EVENTI SCIENTIFICI	
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	24/11/2022 Webinar online formativo: "Sindrome post colecistectomia: dietoterapia mirata e piante officinali" Erbenobili
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	10/11/2022 Webinar online formativo: "Omega 3 e prevenzione cardiovascolare: proteggere la salute di cuore e arterie grazie alle proprietà dei grassi essenziali" Erbenobili

<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>06/11/2022</p> <p>Webinar formativo: "Highlights event – Inflammation Resolution, dedicato alle proresolvine e alle loro applicazioni cliniche nel trattamento delle patologie infiammatorie"</p> <p>Metagenics Academy</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>27/10/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Diverticolosi del colon sintomatica: evidenze scientifiche e medicina integrata"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>06/10/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Akkermansia muciniphila"</p> <p>Metagenics Academy</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>29/09/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Gonfiore addominale: nuova sfida nell'approccio integrato"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>15/09/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Omega 3 e benessere femminile: dalla nascita al post menopausa, I benefici di EPA e DHA"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>16/06/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Il ruolo del sonno nell'aumento del peso: integrazioni e interazioni farmacologiche a supporto del paziente"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>19/05/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Sindrome da affaticamento cronico e long Covid: il ruolo dell'integrazione fitoterapica"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>28/04/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Oligoelementi dalla teoria alla pratica clinica"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>17/04/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Microbioma e acido urico. Intestino, farmaci e alterazioni del microbioma. Intestino e funzioni di barriera"</p> <p>Metagenics Academy</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>15/04/2022</p> <p>Webinar online formativo: "I meccanismi dello stress: dalla patogenesi agli effetti sulla salute. Sonno, salute e stili di vita, tra miti e realtà. Micronutrizione per il rilassamento e il sonno"</p> <p>Metagenics Academy</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>24/03/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Disordini gastrointestinali funzionali: dalla dietoterapia alla fitoterapia per un approccio integrato"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>10/13/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Stipsi: dall'inquadramento ai casi clinici"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>24/02/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Paziente anemico: oltre la carenza di ferro"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>10/02/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Liquidi in eccesso: l'importanza dell'integrazione drenante"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>27/01/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Funzioni conognitive e invecchiamento. Il support fitoterapico nella pratica clinica"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>20/01/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Il trattamento integrato della fibromialgia e della sindrome della fatica cronica"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>13/01/2022</p> <p>Webinar online formativo: "Carenza di magnesio: causa, alimentazione e integrazione"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>18/11/2021</p> <p>Webinar online formativo: "Approccio integrato alla malattia diverticolare: ruolo della fitoterapia, dietoterapia e alimenti funzionali "</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>04/11/2021</p> <p>Webinar online formativo: "Resistenza insulinica: come gestire il metabolism glucidico con uno stile di vita sano e la fitoterapia"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>21/10/2021</p> <p>Webinar online formativo: "Il ruolo di stress, ansia e fatica nell'infiammazione: come gestire il tono dell'umore"</p> <p>Erbenobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>15/03/2020</p> <p>Webinar online formativo: "Giornata Nazionale dei Disturbi dell' Alimentazione e della Nutrizione – Dialogo tra professionisti SLAM".</p>

<p>• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>14/03/2020 Webinar online formativo: Malattie dermatologiche da alterata omeostasi dell'asse intestino-cervello-pelle Erbenobili Spagyric Lab</p>
<p>• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>13/03/2020 Webinar online formativo: "Dipendenze non farmacologiche" ENPAB</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>02/03/2020 Webinar online formativo: "Tecniche di psicoterapia strategica applicate all'alimentazione" Pianeta Psicologia</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>26/02/2020 Webinar online formativo: "Il fegato, specchio della salute. Consigli e rimedi fitoterapici a supporto del professionista" Erbenobili Spagyric Lab</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>13/02/2020 Webinar online formativo: "Fitoterapia: dalla ricerca di base all'applicazione clinica" Erbenobili Spagyric Lab</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>30/01/2020 Webinar online formativo: "Infezione da Candida e neoformazione di Biofilm: causa e rimedi" Erbenobili Spagyric Lab</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>16/01/2020 Webinar online formativo: "Oligoelementi: cosa sono, a cosa servono e come assumerli." Erbenobili Spagyric Lab</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>04/12/2019 Webinar online formativo: "Il colesterolo cattivo non esiste" Erbenobili Spagyric Lab</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>25/11/2019 Webinar online formativo: "Nutrizionista e psicologo: l'alleanza vincente per il benessere della persona". Pianeta Psicologia</p>
<p>Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>18/11/2019 Webinar online formativo: "Ruolo dell'infiammazione e del danno ossidativo nei processi di invecchiamento: come sostenere una terapia antiaging" Erbenobili Spagyric Lab</p>

Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	05/11/2019 Webinar online formativo: "Oligoterapia nell'affaticamento surrenale" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	29/10/2019 Webinar online formativo:" Ipotiroidismo clinico e subclinico: il supporto micronutrizionale"
	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	10/10/2019 Webinar online formativo:"Microbiota, fitoterapia e osteoporosi" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	17/09/2019 Webinar online formativo:" Gestione del paziente con intolleranza glucidica" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	03/09/2019 Webinar online formativo:" Ruolo dell'oligoterapia nei disturbi nutrizionali" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	27/06/2019 Webinar online formativo:" L'enuresi e la terapia antienuretica fitoterapica" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	21/06/2019 Webinar online formativo:" Composizione di una Dieta Chetogenica, sua transizione e mantenimento: casi pratici" Metadieta
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	30/05/2019 Webinar online formativo:" L'epatoprotezione: Crocevia dei processi di detossicazione Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	22/05/2019 Webinar online formativo:" I possibili utilizzi della dieta low FODMAPs" Metadieta
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	15/05/2019 Webinar online formativo:" Cura e prevenzione delle malattie cardiovascolari" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	29/04/2019 Webinar online formativo:" Dalla teoria ai casi clinici" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	19/03/2019 Webinar online formativo:" "Micronutrizione ad alto impatto" Metagenics

Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	13/03/2019 Webinar online formativo:” Stipsi in eta' pediatrica: nutrizione e integrazione” Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	20/02/2019 Webinar online formativo:”Stipsi e alvo alterno: l'utilizzo dei probiotici per la salute intestinale” Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	06/02/2019 Webinar online formativo:”Alimentazione e integrazione post parto” Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	24/01/2019 Webinar online formativo:” Interferenti endocrini, cosmetici alimentari ed estetici” Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	13/12/2018 Webinar online formativo:” Cistite interstiziale e cistite batterica” Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	28/11/2018 Webinar online formativo:” I disturbi del comportamento alimentare:inquadramento diagnostico e trattamento fitoterapico” Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	23/10/2018 Webinar online formativo: “Dieta e integrazione nel paziente neoplastico comincia fra 1 giorno” Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	26/09/2018 Webinar online formativo: “La Dieta Chetogenica - Basi teoriche ed esempi pratici” Metadieta
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	21/06/2018 Workshop “Integrazione e Fitoterapia, supporti efficaci per un approccio moderno all’healthcare e wellness”. Hotel Federico II Central Palace, Palermo
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	12/06/2018 Webinar formativo: "Integratori in valigia: consigli per l'estate". Erbenobili Spagyric Lab
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	28/05/2018 Webinar formativo: "Skin microbiome and skin-gut axis:correlazione tra batteri - stato di salute e patologia della pelle". Erbenobili Spagyric Lab
• Data (da – a)	03/05/2018

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Webinar formativo: "Approccio integrato nel controllo del peso corporeo" Erbenobili Spagyric Lab
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	18/04/2018 Webinar formativo: "Integrazione fitoterapica: dalla teoria alla pratica clinica" Erbenobili Spagyric Lab
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	14/04/2018 Workshop "Integrazione e Fitoterapia, supporti efficaci per un approccio moderno all'healthcare e wellness", Best Western Ai Cavalieri Hotel, Palermo
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	09/04/2018 Webinar formativo: "Integrazione fitoterapica per il trattamento dei biofilm batterici nelle cistiti recidivanti" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	12/03/2018 Webinar formativo: "Gestione nutrizionale e integrata del paziente affetto da sindrome dell'intestino permeabile". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	28/02/2018 Webinar formativo: "Fitoterapia a supporto di Allergie e Depurazione". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	07/02/2018 Webinar formativo: "Correlazione disbiosi intestinale e predisposizione all'insorgenza di malattie autoimmuni". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	11/01/2018 Webinar formativo: "Integrazione in ambito sportivo". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	14/11/2017 Webinar formativo: "Approcci terapeutici in gravidanza e allattamento". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	16/10/2017 Webinar Formativo: "Fitoterapia Spagyrica clinica in chiave epistemologica". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	5/10/2017 Webinar formativo: "Gemmotherapia a supporto della nutrizione umana". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	20/09/2017 Webinar formativo: "Impiego di fitoterapici spagyrici nel soggetto obeso con sindrome metabolica". Erbenobili Spagyric Lab

Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	06/09/2017 Webinar formativo: "Oligoterapia: approfondimento diatesi e approcci terapeutici". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	21/06/2017 Webinar formativo: "Gemmotherapia teorica e applicata". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	15/06/2017 Webinar formativo: "Equilibrio intestinale nell'atleta con approfondimenti terapeutici". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	29/05/2017 Webinar formativo: "Leaky Gut e malattie autoimmuni con approfondimenti terapeutici". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	24/05/2017 Webinar formativo: "Fondamenti di Oligoterapia Nutrizionale". Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	04/05/2017 Webinar formativo: "Controllo del peso con la Fitoterapia Spagyrica" Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	26/11/2015 Diabete, rischio cardiovascolare e CVOT's Una Hotel Palace, Catania
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	19/09/2015 Il ruolo delle terapie innovative nella gestione del diabete di tipo 2 Plaza Opera Hotel, Palermo
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRE LINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE
	17/09/2019 <i>Certificato ESOL International CEFR C1</i>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	
	Capacità comunicative chiare e precise, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento con determinazione ed una buona organizzazione. Orientata ad un lavoro di gruppo. Affascinata da nuove sfide di ricerca clinica. Ottima organizzazione autonoma del lavoro, definendo priorità e assumendo

	responsabilità acquisite, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Da sempre propensa all'aiuto verso il prossimo, caratteristica che le ha permesso di sviluppare una buona padronanza degli strumenti a disposizione. Capacità di adattamento in ambienti multietnici.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	
	<p>07/05/2016 Certificato Eipass 7 MODULES Fondamenti dell'Information Technology; gestione funzioni di base del sistema operativo; videoscrittura; foglio elettronico; gestione di dati strutturali; presentazioni multimediali, Internet & Networking</p> <p>Utilizzo di End Note Utilizzo di My Star Connect</p> <p>Tecniche di biologia: Lipoprint Esperienza con manipolazione, stoccaggio e conservazione di materiali biologici Propensione alla ricerca e alla sperimentazione</p> <p>Utilizzo dei diversi applicativi del programma per gestire gli studi clinici (la registrazione, la conservazione e l'archiviazione di tutti i dati includendo la segnalazione di sicurezza ed il prodotto in studio), come dimostrato dai seguenti certificati:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 19/10/2017 Become an ePRO pro for Site users_v2 2. 25/07/2016 Technical Complaint reporting 3. 23/07/2016 FIRECREST Specifici e-learning: Trial Overview, Informed Consent, Safety Reporting, Subject Retention, Disease and Drug Overview Video 4. 14/07/2016 Inform 6.0 training for CRCs_v2 5. 05/07/2016 IWRS - Per gli utenti del sito C3.1 V1
PATENTE	Patente di cat. B
ULTERIORI INFORMAZIONI APPARTENZA A GRUPPI/ASSOCIAZIONI	
SOCIETA' SCIENTIFICHE	

	<p>SICOB - Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità e delle malattie metaboliche" Socio dal 17/09/2023</p> <p>SIMDO - Società Italiana Metabolismo Diabete Obesità Socio dal 08/03/2019</p> <p>SINUT - Società Italiana di Nutraceutica Socio dal 27/03/2017</p> <p>SIMI- Società Italiana di Medicina Interna Socio Junior SIMI dal 22/06/2016</p> <p>SID- Società Italiana di Diabetologia Socio Junior Sid dal 30/01/2017</p>
ASSOCIAZIONI	
	<p>Aissb- Associazione Italiana studenti Scienze Biologiche Viale delle Scienze Ed. 16 Università degli studi di Palermo</p>
PARTECIPAZIONE A STUDI CLINICI	
	<p>Studi Clinici Sponsorizzati:</p> <ul style="list-style-type: none"> – REIMAGINE 2 - studio di ricerca per verificare l'efficacia di CagriSema rispetto a semaglutide, cagrilintide e placebo nel ridurre la glicemia e il peso corporeo nelle persone con diabete di tipo 2 trattate con metformina con o senza un inibitore SGLT2 – DOORS – studio multicentrico, prospettico, non interventistico, a braccio singolo, volto ad indagare controllo glicemico e Patient- reported- Outcomes in pazienti con diabete di tipo 2, non controllato con trattamento con DPP4i, e che passano al trattamento con semaglutide orale, nella reale pratica clinica in Italia – Confronto di efficacia tra dapagliflozin ed farmaci ipoglicemizzanti (non insulina, non altri SGLT2 inibitori) su endpoints renali nel diabete tipo 2. Studio real-world multicentrico italiano – DARWIN-Renal – DARWIN-FUP - Confronto di efficacia tra dapagliflozin ed inibitori di DPP-4 su un endpoint composito di riduzione di HbA1c, peso corporeo e pressione arteriosa. Studio nazionale italiano multicentrico retrospettivo arteriosa. Studio nazionale italiano multicentrico retrospettivo – SOUL (EX9924-4473): Semaglutide cardiovascular outcomes trial in patients with type 2 diabetes – DETERMINE-preserved-Dapagliflozin effect on Exercise capacity using a 6-MINutE walk test in patients with heart failure with preserved ejection

fraction

- H9X-MC-GBGL_AWARD-11: Assessment of Weekly Administration of LY2189265 in Diabetes-11 “A Randomized, Double-Blind, Parallel Arm Study of the Efficacy and Safety of Investigational Dulaglutide Doses When Added To Metformin In Patients With Type 2 Diabetes Mellitus”
- The Real World Observational Prospective Study of Health Outcomes with Dulaglutide and Liraglutide in Type 2 Diabetes Patients (TROPHIES).
- Sulfonyl Ureas-Correct Internal Prescription Evaluation Study (MK-0000-6897 SUSCIPE).
- “Research study comparing a new medicine “fast-acting insulin aspart” to another already available medicine “NovoRapid”/ “NovoLog” in people with type 2 diabetes (ONSET-9)”.
- I8B-MC-ITRN_THE PRONTO-T2D STUDY “A Prospective, Randomized, Double-Blind Comparison of LY900014 to Insulin Lispro, Both in Combination with Insulin Glargine or Insulin Degludec in Adults with Type 2 Diabetes”.
- DARWIN-T2D “Clinical characteristics of type 2 diabetic patients at the time they start Dapagliflozin in the real world. A retrospective multicenter descriptive study”.
- “Studio clinico di 104 settimane per confrontare il controllo glicemico a lungo termine della terapia con insulina degludec/liraglutide (IDegLira) rispetto alla terapia con insulina glargine in soggetti con diabete mellito di tipo 2 (NN9068-4228 DUALTM VIII)”.
- “Effetto di exenatide settimanale sui marcatori di rischio cardiovascolare nei pazienti con diabete di tipo 2” (ESR-14-10139) ClinicalTrials.gov Identifier NCT02380521.

Studi Clinici Spontanei:

- “Effetti di un gel a base di acido ialuronico e vitamina E sulla secchezza vaginale, sulla qualità di vita e sugli outcomes metabolici in donne diabetiche o con insulino-resistenza che presentano atrofia vulvovaginale”
- “Effetti di un integratore a base di reducose in soggetti con sindrome metabolica: impatto sui parametri cardiometabolici e sulla epatopatia cronica”
- “Confronto efficacia tra GLP-1 RAS, Semaglutide e Dulaglutide, sui marcatori di rischio cardiometabolico in pazienti con diabete di tipo 2: studio osservazionale retrospettivo”.

	<ul style="list-style-type: none"> – “Effetto di un integratore a base di glucomannano, d-chiro-inositolo, cinnamomum z.b. e inulina sui parametri antropometrici e glicometabolici in soggetti con diabete mellito di tipo 2 o ridotta tolleranza glucidica” – “Effetti dell’integratore naturale costituito da liofilizzato di nano vescicole derivate da succo di <i>Citrus Limon</i> L. sui fattori di rischio cardio-metabolico in soggetti con sindrome metabolica” – “Effetti dell’ integratore puraltlix, a base di acido clorogenico e luteolina, sui fattori di rischio cardio-metabolici in soggetti con sindrome metabolica”. – “Depressione e infiammazione: curare l'alimentazione per curare l'umore”. – “Effetti dell’integratore naturale contenente estratto di bergamotto sui lipidi e le lipoproteine plasmatiche in pazienti con ipercolesterolemia lieve” ClinicalTrials.gov Identifier NCT02205567. – “Ruolo della liraglutide sui markers di rischio cardio-metabolico in pazienti con diabete di tipo-2” ClinicalTrials.gov Identifier NCT01715428. – “Effetti dell’integratore naturale Kepar in pazienti con sindrome metabolica” .
PREMI E RICONOSCIMENTI	<p>2018: Travel Grant per la partecipazione al 4th CVOT (Cardiovascular Outcome Trial) Summit of the D&CVD EASD Study Group: 25 – 27 October, 2018, Munich, Germany.</p> <p>2017: Travel Grant per la partecipazione al 3rd CVOT (Cardiovascular Outcome Trial) Summit of the D&CVD EASD Study Group: 26 - 27 October, 2017, Munich, Germany.</p>
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	
	<p>IN RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI CON IMPACT FACTOR:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Citarrella R, Chianetta R, Amodeo S, Mirarchi L, Licata A, Soresi M, Veronese N, Barbagallo M, Giannitrapani L. Effectiveness of a Food Supplement Based on Glucomannan, D-Chiro-Inositol, Cinnamomum zeylanicum Blume and Inulin in Patients with Metabolic Syndrome. <i>Nutrients</i>. 2024 Jan 12;16(2):249. doi: 10.3390/nu16020249. PMID: 38257142; PMCID: PMC10819678. 2. Morieri ML, Raz I, Consoli A, Rigato M, Lapolla A, Broglio F, Bonora E, Avogaro A, Fadini GP; DARWIN-FUP network. Short-term effectiveness

of dapagliflozin versus DPP-4 inhibitors in elderly patients with type 2 diabetes: a multicentre retrospective study. *J Endocrinol Invest*. 2023 Jul;46(7):1429-1439. doi: 10.1007/s40618-022-02002-2. Epub 2023 Jan 9. PMID: 36624223; PMCID: PMC10261249. *Collaborators*: Federica Ginestra, Gloria Formoso, Agostino Consoli, Francesco Androzzi, Giorgio Sesti, Salvatore Turco, Luigi Lucibelli, Adriano Gatti, Raffaella Aldigeri, Alessandra Dei Cas, Giuseppe Felace, Patrizia Li Volsi, GianPio Sorice, Andrea Giaccari, Carmen Mignogna, Raffaella Buzzetti, Tiziana Filardi, Susanna Morano, Ilaria Barchetta, Maria Gisella Cavallo, Ilaria Malandrucchio, Simona Frontoni, Silvia Carletti, Paola D'Angelo, Gaetano Leto, Frida Leonetti, Paola Silvia Morpurgo, Paolo Fiorina, Eva Palmieri, Emanuela Orsi, Enzo Mantovani, Ivano Franzetti, Fabrizio Querci, Antonio Bossi, Federica Turchi, Silvana Manfrini, Danila Guida, Giuseppe Placentino, Guglielmo Beccuti, Fabio Broglio, Franco Cavalot, Alessandro Nuzzo, Gianluca Aimaretti, Olga Lamacchia, Angelo Cignarelli, Luigi Laviola, Francesco Giorgino, Eleonora Devangelio, Giuliana Cazzetta, **Roberta Chianetta**, Roberto Citarrella, Andrea Tumminia, Lucia Frittitta, Massimiliano Anzaldi, Massimo Buscema, Salvatore Piro, Antonino Di Pino, Francesco Purrello, Antonino Di Benedetto, Giuseppina Russo, Roberto Anichini, Anna Solini, Monia Garofolo, Stefano Del Prato, Bruno Fattor, Gian Paolo Fadini, Angelo Avogaro, Annunziata Lapolla, Giovanni Sartore, Michele D'Ambrosio, Virgilio Da Tos, Vera Frison, Natalino Simioni, Massimo Cigolini, Enzo Bonora, Elisabetta Brun, Marco Strazzabosco, Maurizio Poli, Mauro Rigato, Agostino Paccagnella, and Carmela Vinci

3. Terzo S, Amato A, Magán-Fernández A, Castellino G, Calvi P, **Chianetta R**, Giglio RV, Patti AM, Nikolic D, Firenze A, Mulè F, Ciaccio M, Rizzo M. A Nutraceutical Containing Chlorogenic Acid and Luteolin Improves Cardiometabolic Parameters in Subjects with Pre-Obesity: A 6-Month Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study. *Nutrients*. 2023 Jan 16;15(2):462. doi: 10.3390/nu15020462. PMID: 36678333; PMCID: PMC9862908.

4. Nikolic D, Patti AM, Giglio RV, **Chianetta R**, Castellino G, Magán-Fernández A, Citarrella R, Papanas N, Janez A, Stoian AP, Rizvi AA, Rizzo M. Liraglutide Improved Cardiometabolic Parameters More in Obese than in Non-obese Patients with Type 2 Diabetes: A Real-World 18-Month Prospective Study. *Diabetes Ther* (2022) 13:453–464 <https://doi.org/10.1007/s13300-022-01217-z>.

I.F:0.907

5. Raimondo S,†, Nikolic D,†, Conigliaro A,†, Giavaresi G,†, Lo Sasso B, Giglio RV, **Chianetta R**, Manno M, Raccosta S, Corleone V, Ferrante G, Citarrella R, Rizzo M, De Leo G, Ciaccio M, Montalto G and Alessandro R. Preliminary Results of CitraVes™ Effects on Low Density Lipoprotein Cholesterol and Waist Circumference in Healthy Subjects after 12 Weeks: A Pilot Open-Label Study. *Metabolites* 2021, 11, 276. <https://doi.org/10.3390/metabo11050276>.

I F:4.754

6. Sciannameo V, Berchiolla P, Avogaro A and Fadini GP* DARWIN-T2D Network. Collaborators: Consoli A, Formoso G, Grossi G, Pucci A, Sesti G, Andreozzi F, Capobianco G, Gatti A, Bonadonna R, Zavaroni I, Cas AD, Felace G, Volsi PL, Buzzetti R, Leto G, Sorice GP, D'Angelo P, Morano S, Bossi AC, Duratorre E, Franzetti I, Morpurgo PS, Orsi E, Querci F, Boemi M, D'Angelo F, Petrelli M, Aimaretti G, Karamouzis I, Cavalot F, Saglietti G, Cazzetta G, Cervone S, Devangelio E, Lamacchia O, Arena S, Di Benedetto A, Frittitta L, Giordano C, Piro S, Rizzo M, **Chianetta R**, Mannina C, Anichini R, Penno G, Solini A, Fattor B, Bonora E, Cigolini M, Lapolla A, Chilelli NC, Poli M, Simioni N, Frison V, Vinci C. Transposition of cardiovascular outcome trial effects to the real-world population of patients with type 2 diabetes. *Cardiovasc Diabetol*. 2021 May 10;20(1):103. doi: 10.1186/s12933-021-01300-y.

IF:9.951

7. Morieri ML, Vitturi N, Avogaro A, Targher G, Fadini GP, DARWIN-T2D Network of the Italian Diabetes Society. Collaborators: Consoli A, Formoso G, Grossi G, Pucci A, Sesti G, Andreozzi F, Capobianco G, Gatti A, Bonadonna R, Zavaroni I, Cas AD, Felace G, Volsi PL, Buzzetti R, Leto G, Sorice GP, D'Angelo P, Morano S, Bossi AC, Duratorre E, Franzetti I, Morpurgo PS, Orsi E, Querci F, Boemi M, D'Angelo F, Petrelli M, Aimaretti G, Karamouzis I, Cavalot F, Saglietti G, Cazzetta G, Cervone S, Devangelio E, Lamacchia O, Arena S, Di Benedetto A, Frittitta L, Giordano C, Piro S, Rizzo M, **Chianetta R**, Mannina C, Anichini R, Penno G, Solini A, Fattor B, Bonora E, Cigolini M, Lapolla A, Chilelli NC, Poli M, Simioni N, Frison V, Vinci C. Prevalence of hepatic steatosis in patients with type 2 diabetes and response to glucose lowering treatments. A multicenter retrospective study in Italian specialist care. *J Endocrinol Invest*. 2021 Sep;44(9):1879-1889. doi: 10.1007/s40618-021-01501-y. Epub 2021 Jan 11. PMID: 33432553.

IF:4.669

8. Giglio RV,† Nikolic D,† Li Volti G,† Stoian AP,† Banerjee Y, Magan-Fernandez A, Castellino G, Patti AM, **Chianetta R**, Castruccio Castracani C, Montalto G, Rizvi AA, Sesti G, and Rizzo M. Liraglutide Increases Serum Levels of MicroRNA-27b, -130a and -210 in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus: A Novel Epigenetic Effect. *Metabolites*. 2020 Sep 30;10(10):391. doi: 10.3390/metabo10100391. PMID: 33008044.

IF:4.754

9. Maniaci G, La Cascia C, Giammanco A, Ferraro L, **Chianetta R**, Di Peri R, Sardella Z, Citarrella R, Mannella Y, Larcan S, Montana S, Mirisola MG, Longo V, Rizzo M, La Barbera D. Efficacy of a fasting-mimicking diet in functional therapy for depression: A randomised controlled pilot trial. *J Clin Psychol* 2020 Oct;76(10):1807-1817. doi: 10.1002/jclp.22971. Epub 2020 11 May.

IF:2.116

10. Nikolic D, Banach M, **Chianetta R**, Luzzu LM, Stoian AP, Diaconu CC, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *An overview of statin-induced*

myopathy and perspectives for the future. Expert Opin Drug Saf. 2020 Mar 2019; [Epub ahead of print]

I F:3.220

11. Castellino G, Nikolic D, Magán-Fernández A, Malfa GA, **Chianetta R**, Patti AM, Amato A, Montalto G, Toth PP, Banach M, Cicero AFG, Rizzo M. *Altlix® Supplement Containing Chlorogenic Acid and Luteolin Improved Hepatic and Cardiometabolic Parameters in Subjects with Metabolic Syndrome: A 6 Month Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study*. Nutrients. 2019 Oct 25;11(11). pii: E2580. doi: 10.3390/nu11112580.

I F:4.171

12. Corina A, Abrudan MB, Nikolic D, Cătoi AF, **Chianetta R**, Castellino G, Citarrella R, Stoian AP, Pérez-Martínez P, Rizzo M. *Effects of Aging and Diet on Cardioprotection and Cardiometabolic Risk Marker*. Curr Pharm Des.2019;25(35):3704-3714.doi:10.2174/138161282566619110511232.

I F:2.412

13. Fadini GP, Li Volsi P, Devangelio E, Poli M, Cazzetta G, Felace G, Avogaro A. Collaborators: Consoli A, Formoso G, Grossi G, Pucci A, Sesti G, Andreozzi F, Capobianco G, Gatti A, Bonadonna R, Zavaroni I, Cas AD, Felace G, Li Volsi P, Buzzetti R, Leto G, Sorice GP, D'Angelo P, Morano S, Bossi AC, Duratorre E, Franzetti I, Morpurgo PS, Orsi E, Querci F, Boemi M, D'Angelo F, Petrelli M, Aimaretti G, Karamouzis I, Cavalot F, Saglietti G, Cazzetta G, Cervone S, Devangelio E, Lamacchia O, Arena S, Di Benedetto A, Frittitta L, Giordano C, Piro S, Rizzo M, **Chianetta R**, Mannina C, Anichini R, Penno G, Solini A, Fattor B, Bonora E, Cigolini M, Lapolla A, Chilelli NC, Poli M, Simioni N, Frison V, Vinci C. *Predictors of early discontinuation of dapagliflozin versus other glucose-lowering medications: a retrospective multicenter real-world study*. J Endocrinol Invest. 2020 Mar;43(3):329-336. doi: 10.1007/s40618-019-01110-w.

I F:3.439

14. Fadini GP, Sciannameo V, Franzetti I, Bottigliengo D, D'Angelo P, Vinci C, Berchiolla P, Arena S, Buzzetti R, Avogaro A. Collaborators: Consoli A, Formoso G, Grossi G, Pucci A, Sesti G, Andreozzi F, Capobianco G, Gatti A, Bonadonna R, Zavaroni I, Cas AD, Felace G, Volsi PL, Buzzetti R, Leto G, Sorice GP, D'Angelo P, Morano S, Bossi AC, Duratorre E, Franzetti I, Morpurgo PS, Orsi E, Querci F, Boemi M, D'Angelo F, Petrelli M, Aimaretti G, Karamouzis I, Cavalot F, Saglietti G, Cazzetta G, Cervone S, Devangelio E, Lamacchia O, Arena S, Di Benedetto A, Frittitta L, Giordano C, Piro S, Rizzo M, **Chianetta R**, Mannina C, Anichini R, Penno G, Solini A, Fattor B, Bonora E, Cigolini M, Lapolla A, Chilelli NC, Poli M, Simioni N, Frison V, Vinci C. *Similar effectiveness of dapagliflozin and GLP-1 receptor agonists concerning combined endpoints in routine clinical practice: A multicentre retrospective study*. Diabetes Obes Metab. 2019 Aug;21(8):1886-1894. doi: 10.1111/dom.13747. Epub 2019 May 8.

I F: 0.97

	<p>15. Patti AM, Nikolic D, Magan-Fernandez A, Giglio RV, Castellino G, Chianetta R, Citarrella R, Corrado E, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. <i>Exenatide once-weekly improves metabolic parameters, endothelial dysfunction and carotid intima-media thickness in patients with type-2 diabetes: An 8-month prospective study.</i> Diabetes Res Clin Pract. 2019 Mar;149:163-169. doi: 10.1016/j.diabres.2019.02.006. Epub 2019 Feb 10.</p>
	IF:1.91
	<p>16. Mesa F, Magan-Fernandez A, Castellino G, Chianetta R, Nibali L, Rizzo M. <i>Periodontitis and mechanisms of cardiometabolic risk: Novel insights and future perspectives.</i> Biochim Biophys Acta Mol Basis Dis. 2019 Feb 1;1865(2):476-484. doi: 10.1016/j.bbadis.2018.12.001. Epub 2018 Dec 5.</p>
	IF: 4.328
	<p>17. Fadini GP, Solini A, Manca ML, Zatti G, Karamouzis I, Di Benedetto A, Frittitta L, Avogaro A; DARWIN-T2D Network. Consoli A, Formoso G, Grossi G, Pucci A, Sesti G, Andreozzi F, Capobianco G, Gatti A, Bonadonna R, Zavaroni I, Dei Cas A, Felace G, Li Volsi P, Buzzetti R, Leto G, Sorice GP, D'Angelo P, Morano S, Bossi AC, Duratorre E, Franzetti I, Morpurgo PS, Orsi E, Querci F, Boemi M, D'Angelo F, Petrelli M, Aimaretti G, Karamouzis I, Cavalot F, Saglietti G, Cazzetta G, Cervone S, Devangelio E, Lamacchia O, Arena S, Di Benedetto A, Frittitta L, Giordano C, Piro S, Rizzo M, Chianetta R, Mannina C, Anichini R, Penno G, Solini A, Fattor B, Bonora E, Cigolini M, Lapolla A, Chilelli NC, Poli M, Simioni N, Frison V, Vinci C. <i>Phenotyping normal kidney function in elderly patients with type 2 diabetes: a cross-sectional multicentre study.</i> Acta Diabetol. 2018 Nov;55(11):1121-1129. doi: 10.1007/s00592-018-1194-z. Epub 2018 Aug 9.</p>
	IF:2.996
	<p>18. Patti AM, Al-Rasadi K, Giglio RV, Nikolic D, Mannina C, Castellino G, Chianetta R, Banach M, Cicero AFG, Lippi G, Montalto G, Rizzo M, Toth PP. <i>Natural approaches in metabolic syndrome management.</i> Arch Med Sci 2018; 14, 2: 422–441.</p>
	IF:2.380
	<p>19. Fadini GP, Bottigliengo D, D'Angelo F, Cavalot F, Bossi AC, Zatti G, Baldi I, Avogaro A. Collaborates: Consoli A, Formoso G, Grossi G, Pucci A, Sesti G, Andreozzi F, Capobianco G, Gatti A, Bonadonna R, Zavaroni I, Cas AD, Felace G, Volsi PL, Buzzetti R, Leto G, Sorice GP, D'Angelo P, Morano S, Bossi AC, Duratorre E, Franzetti I, Morpurgo PS, Orsi E, Querci F, Boemi M, D'Angelo F, Petrelli M, Aimaretti G, Karamouzis I, Cavalot F, Saglietti G, Cazzetta G, Cervone S, Devangelio E, Lamacchia O, Arena S, Di Benedetto A, Frittitta L, Giordano C, Piro S, Rizzo M, Chianetta R, Mannina C, Anichini R, Penno G, Solini A, Fattor B, Bonora E, Cigolini M, Lapolla A, Chilelli NC, Poli M, Simioni N, Frison V, Vinci C. <i>Comparative Effectiveness of DPP-4 Inhibitors Versus Sulfonylurea for the Treatment of Type 2 Diabetes in Routine Clinical Practice: A Retrospective Multicenter Real-World Study.</i> Diabetes</p>

	Ther. 2018 Jun 1. doi: 10.1007/s13300-018-0452-y.
	IF :2.224
	<p>20. Fadini GP, Zatti G, Consoli A, Bonora E, Sesti G, Avogaro A; Collaborators: Consoli A, Formoso G, Antenucci D, Grossi G, Pucci A, Sesti G, Andreozzi F, Indrieri L, Capobianco G, Gatti A, Bonadonna R, Zavaroni I, Dei Cas A, Felace G, Li Volsi P, Buzzetti R, Leto G, D'Angelo F, Morano S, Giaccari A, Sorice G, Orsi E, Carlo Bossi A, Querci F, Duratorre E, Malagola C, Franzetti I, Silvia Morpurgo P, Boemi M, Petrelli M, Aimaretti G, Karamouzis I, Cavalot F, Saglietti G, Gruden G, Devangelio E, Cazzetta G, Lamacchia O, Cervone S, Frittitta L, Arena S, Di Benedetto A, Piro S, Giordano C, Rizzo M, Chianetta R, Mannina C, Solini A, Natali A, Anichini R, Dotta F, Fattor B, Avogaro A, Fadini GP, Bonora E, Cigolini M, Simioni N, Frison V, Poli M, Lapolla A, Cristiano Chillelli N, Vinci C. <i>Rationale and design of the DARWIN-T2D (Dapagliflozin Real World evldeNce in Type 2 Diabetes): A multicenter retrospective nationwide Italian study and crowdsourcing opportunity.</i> Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2017 Dec;27(12):1089-1097.doi: 10.1016/j.numecd.2017.08.001.</p>
	IF:3.318
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	<p>IN RIVISTE SCIENTIFICHE SENZA IMPACT FACTOR:</p> <p>1. Basile G, Mirarchi L, Amodeo S, Galletta C, Chianetta R, Nikolic D, Veronese N, L Giannitrapani, Soresi M, Licata A, Citarrella R. <i>Semaglutide and dulaglutide: comparative effectiveness analysis and disparity in the Regional Therapeutic Plan</i> JAMD 2022 VOL. 25 N° 2</p>
ABSTRACTS PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI	
	<p>1. Chianetta R, Galletta C, Amodeo S, Mirarchi L, Basile G, Nikolic D, Seidita A, Veronese N, Giannitrapani L, Licata A, Citarrella R, Barbagallo M. Efficacia di un integratore alimentare a base di d-chiro inositolo, glucomannano, cinnamomum z.b. e inulina in pazienti con sindrome metabolica Comunicazione orale - XIII Congresso Nazionale SINut - Bologna, 14-16 settembre 2023</p> <p>2. Chianetta R, Mirarchi L, Amodeo S, Nikolic D, Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. Gli esiti clinici e psicosociali riferiti dai pazienti affetti da diabete di tipo 2 associati al trattamento con dulaglutide e liraglutide: uno studio prospettico. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022</p> <p>3. Amodeo S, Mirarchi L, Nikolic D, Chianetta R, Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. <i>L'exenatide LAR migliora i livelli plasmatici di citochine in pazienti ipertesi affetti da diabete mellito di tipo 2: studio prospettico di otto mesi.</i> Poster</p>

– XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022

4. Mirarchi L, Amodeo S, **Chianetta R**, Nikolic D, Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. *Miglioramento degli indicatori di insulino-resistenza in soggetti dismetabolici in trattamento con glifozine*. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022
5. Basile G, Mirarchi L, Amodeo S, **Chianetta R**, Nikolic D, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. *Confronto tra glp-1 ras long acting in una popolazione di soggetti affetti da diabete mellito di tipo 2*. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022
6. Galletta C, Amodeo S, Mirarchi L, **Chianetta R**, Basile G, Nikolic D, Citarrella R, Barbagallo M. *Efficacia di un integratore alimentare a base di d-chiro inositolo, glucomannano, cinnamomum z.b. e inulina in pazienti con sindrome metabolica*. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022
7. **Chianetta R**, Nikolic D, Castellino G, Patti AM, Bonfiglio A, D'Alessandro CM, Giglio RV, Pandolfo B, Stincone FS, Bertolone S, Federica Fogacci, Citarrella R, Montalto G, Cicero AFG, Rizzo M. *La somministrazione di un integratore naturale a base di acido clorogenico e luteolina in soggetti con sindrome metabolica riduce le citochine associate al rischio cardiometabolico: dati preliminari di uno studio randomizzato in doppio cieco a 6 mesi*. Comunicazione orale - IX Congresso Nazionale SINut - Società Italiana di Nutraceutica. Bologna, Savoia Hotel Regency, 30 - 31.05 - 1.06.2019.
8. Nikolic D (1), Li Volti G (2), **Chianetta R** (1), Castellino G (1), Patti AM (1), Giglio RV (1), Citarrella R (1), Provenzano F (3), Provenzano V (3), Montalto G (1), Rizvi AA (4), Rizzo M (1,4). *Effect of exenatide LAR in type-2 diabetic patients with vs. without elevated adipo-inflammatory risk score at baseline: an 8-month prospective intervention study*. Poster at the 4th CV Outcome Trial (CVOT) Summit. 25 – 26 October 2018, Munich, Germany
9. **Chianetta R**, Li Volti G , Nikolic D, Castellino G, Patti AM, Giglio RV, Citarrella R, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Effect of exenatide LAR in type-2 diabetic patients with vs. without elevated cardiometabolic risk score at baseline: an 8-month prospective intervention study*. Poster at the 4th CV Outcome Trial (CVOT) Summit 25 – 26 October 2018, Munich, Germany.
10. Castellino G, Rizvi AA, Nikolic D, **Chianetta R**, Patti AM, Giglio RV, S. Speciale, Mannina C, Citarrella R, Montalto G, Papanas N, Rizzo M. *Long term effects of liraglutide in type 2 diabetic patients with vs without steatosis at baseline: 5 years prospective real-world study*. Accepted as a Poster at the 54th Annual Meeting of the EASD, Berlin, October 1-5, 2018.
11. Rizvi AA, Li Volti G, Nikolic D, **Chianetta R**, Castellino G, Patti AM, Giglio RV, Citarrella R, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR improves in hypertensive type-2 diabetic patients plasma levels of cytokines involved in hypertension: an 8-month prospective intervention study*. Accepted as a Poster at the 54th Annual Meeting of the EASD, Berlin, October 1-5, 2018.

12. Citarrella R, Di Vittorio ML, Bonfiglio A, Speciale S, Ruggirello D, Castellino G, **Chianetta R**, Nikolic D, Mannina C, Montalto G. *Effectiveness of the switch from insulin to incretin therapy in patients with long-lasting type 2 diabetes mellitus: a 6-month longitudinal, real-life study*. Accepted as a Poster at the 54th Annual Meeting of the EASD, Berlin, October 1-5, 2018.
13. **Chianetta R**, Nikolic D, Castellino G, Vekic J, Zeljkovic A, Kalimanovska VS, Rizzo M. *Effect of exenatide lar in type-2 diabetic patients with vs. without elevated cardiometabolic risk score at baseline: an 8-month prospective intervention study*. VII Serbian Congress of Pharmacy. Belgrade, October 10-14th, 2018.
14. Nikolic D, **Chianetta R**, Castellino G, Patti AM, Giglio RV, Citarrella R, Vekic J, Zeljkovic A, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Effect of exenatide LAR in type-2 diabetic patients with vs. without elevated adipoinflammatory risk score at baseline: an 8-month prospective intervention study*. VII Serbian Congress of Pharmacy. Belgrade, October 10-14th, 2018.
15. Castellino G, Patti AM, Rizvi AA, Nikolic D, **Chianetta R**, Giglio RV, Bonfiglio A, Vekic J, Zeljkovic A, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Long Term Effects of Liraglutide on glyco-metabolic parameters and cIMT in patients with type-2 diabetes: 5 years prospective real-world study*. VII Serbian Congress of Pharmacy. Belgrade, October 10-14th, 2018.
16. **Chianetta R**, Nikolic D, Castellino G, Patti AM, Speciale S, Davi R, Lo Sciuto A, Bonfiglio A, Magán-Fernández A, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M, Cicero AFG. *La somministrazione di un integratore naturale a base di acido clorogenico e luteolina in soggetti con sindrome metabolica migliora il pattern epatico ed il compenso glicometabolico: dati preliminari di uno studio randomizzato in doppio cieco a 6 mesi*. VIII Congresso Nazionale SINut - Società Italiana di Nutraceutica. Bologna, Savoia Hotel Regency, 15-16 Giugno 2018.
17. Castellino G, **Chianetta R**, Nikolic D, Patti AM, Giglio RV, Bonfiglio A, Davi R, Lo Sciuto A, Magán-Fernández A, Castruccio Castracani C, Li Volti G, Montalto G, Rizzo M, Cicero AFG. *La somministrazione di un integratore naturale contenente bergamotto in soggetti con ipercolesterolemia moderata migliora le lipoproteine aterogene e l'aterosclerosi subclinica indipendentemente dal profilo di rischio cardio-metabolico: studio prospettico a 6 mesi*. VIII Congresso Nazionale SINut - Società Italiana di Nutraceutica. Bologna, Savoia Hotel Regency, 15-16 Giugno 2018.
18. Speciale S, **Chianetta R**, Castellino G, Patti AM, Nikolic D, Giglio RV, Ruggirello D, D'Alessandro CM, Bonfiglio A, Magán-Fernández A, Montalto G, Rizzo M, Carruba G, Cicero AFG. *La somministrazione giornaliera per un mese di pasta arricchita in Opuntia ficus- indica (OFI) in soggetti a rischio metabolico determina migliori effetti cardiometabolici negli obesi rispetto ai non obesi*. VIII Congresso Nazionale SINut - Società Italiana di Nutraceutica. Bologna, Savoia Hotel Regency, 15-16 Giugno 2018.
19. **Chianetta R**, Patti AM, Castellino G, Nikolic D, Giglio RV, Mannina C, Corrado E, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial function in*

patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study. Poster at the 3rd CVOT Summit of the D&CVD EASD Study Group, Munich, Germany, October 26-27, 2017.

20. Adamo A, **Chianetta R**, Giglio RV, Castellino G, Patti AM, Bonfiglio A, Mannina C, Nikolic D, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves metabolic parameters and reduces intima-media thickness in obese vs non obese patients with Type 2 Diabetes: 18-month prospective study.* Poster at the 3rd CVOT Summit of the D&CVD EASD Study Group, Munich, Germany, October 26-27, 2017.
21. Mannina C, Castellino G, Patti A, Giglio RV, **Chianetta R**, Nikolic D, Bonfiglio A, Sardo VA, Galletta R, Catalfo R, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves carotid intima-media thickness in pre-elderly and elderly patients with type-2 diabetes: an 18-month prospective, real life study.* Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.
22. Giglio RV, Patti AM, Castellino G, Mannina C, Nikolic D, **Chianetta R**, Galletta R, Sardo VA, Bonfiglio A, Catalfo R, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves metabolic parameters and reduces intima-media thickness in obese patients with type 2 diabetes: 18-month prospective study.* Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.
23. Castellino G, Nikolic D, **Chianetta R**, Giglio RV, Adamo A, Patti AM, Mannina C, Sardo VA, Galletta R, Bonfiglio A, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Bergamot reduces atherogenic lipoprotein subclasses in dyslipidemic subjects with elevated baseline value of carotid intima-media thickness: a 6-month prospective study.* Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.
24. **Chianetta R**, Giglio RV, Nikolic D, Castruccio Castracani C, Diliberto SM, Castellino G, Patti AM, Mannina C, Citarrella R, Li Volti G, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR migliora i parametri cardio-metabolici indipendentemente dall'adiponectina basale nei pazienti diabetici di tipo 2: uno studio prospettico di 8 mesi.* Comunicazione orale in 118° Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017
25. Adamo A, Giglio RV, **Chianetta R**, Nikolic D, Castellino G, Patti AM, Mannina C, Galletta R, Sardo VA, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Il Bergamotto migliora la qualità del profilo lipoproteico e l'aterosclerosi subclinica in soggetti obesi e non obesi con ipercolesterolemia moderata: studio prospettico a 6 mesi.* 118° Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.
26. Nikolic D, Giglio RV, **Chianetta R**, Castruccio Castracani C, Sardo VA, Castellino G, Patti AM, Mannina C, Li Volti G, Citarrella R, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *The GLP-1RA exenatide LAR increases circulating miR-27b in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study of cardiometabolic and epigenetic response.* Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. Diabetologia

(2017) 60 (Suppl 1):S128.

27. Castellino G, Mannina C, Patti AM, Galletta R, **Chianetta R**, Nikolic D, Giglio RV, Citarrella R, Rizvi AA, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR decreases cIMT and improves flow mediated dilation similarly in obese and non-obese type-2 diabetic patients: an 8-month prospective study*. Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. *Diabetologia* (2017) 60 (Suppl 1):S256.
28. Patti AM, Mannina C, Castellino G, Catalfo R, Giglio RV, Nikolic D, **Chianetta R**, Citarrella R, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Improvement in flow-mediated dilatation and proinflammatory cytokines with Exenatide LAR occurred independently of baseline carotid IMT in patients with type-2 diabetes*. Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. *Diabetologia* (2017) 60 (Suppl 1):S257.
29. Mannina C, Castellino G, Patti AM, Bonfiglio A, **Chianetta R**, Giglio RV, Nikolic D, Corrado E, Citarrella R, Rizvi AA, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR improves cardio-metabolic parameters independently of the presence of endothelial dysfunction in type-2 diabetic patients: an 8 months prospective study*. Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. *Diabetologia* (2017) 60 (Suppl 1):S544-S545.
30. Nikolic D, Li Volti G , Corrado E, Giglio RV, **Chianetta R**, Castellino G, Mannina C, Patti AM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Exenatide LAR Improves Endothelial Function: An Eight Month Prospective Study*. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes*. 2017; 67 (Suppl. 1): A300-A301.
31. Castellino G, Li Volti G, Corrado E, Nikolic D, Giglio RV, **Chianetta R**, Mannina C, Diliberto SM, Patti AM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Exenatide LAR Shows Greater Cardiometabolic Control in Type 2 Diabetic Patients with Liver Steatosis Rather than Those without It: An Eight Month Prospective Study*. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes*. 2017; 67 (Suppl. 1): A301.
32. Giglio RV, Li Volti G, Corrado E, Nikolic D, **Chianetta R**, Castellino G, Mannina C, Patti AM, Marino Gammazza A, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Exenatide LAR Improves Carotid Intima Media Thickness by Increasing Adiponectin in Patients with Type 2 Diabetes: An Eight Month Prospective Study*. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes*. 2017; 67 (Suppl. 1): A301.
33. Patti AM, Li Volti G, Castruccio Castracani C, Nikolic D, **Chianetta R**, Giglio RV, Castellino G, Mannina C, Diliberto SM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Liraglutide Increases Specific MicroRNAs and Decreases Atherogenic Lipoproteins in Diabetic*

Patients: A 4-Month Pilot Study. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes.* 2017; 67 (Suppl. 1): A306.

34. Castellino G, Bonfiglio A, Patti AM, Giglio RV, Nikolic D, **Chianetta R**, Milazzo P, Diliberto SM, Carrubba G, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Effetti della somministrazione di olio ad alto contenuto di oleocantale sui parametri cardiometabolici e sulle citochine plasmatiche in pazienti con sindrome metabolica e steatosi epatica: risultati di uno studio pilota a 2 mesi.* VII Congresso Nazionale SINut, Bologna, May 19 - 20, 2017.
35. **Chianetta R**, Giglio RV, Nikolic D, Patti AM, Castellino G, Mannina C, Diliberto SM, Fiorentino V, Ruggirello D, Carrubba G, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Pasta arricchita in Opuntia ficus-indica (OFI) riduce le lipoproteine aterogene: risultati di uno studio prospettico a un mese.* VII Congresso Nazionale SINut, Bologna, May 19 - 20, 2017.
36. Giglio RV, **Chianetta R**, Nikolic D, Castellino G, Patti AM, Mannina C, Bonfiglio A, Diliberto SM, Galletta R, Catalfo R, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Bergamotto migliora le lipoproteine aterogene e l'aterosclerosi subclinica in modo simile nei soggetti obesi e non obesi con ipercolesterolemia moderata: studio prospettico a 6 mesi.* VII Congresso Nazionale SINut, Bologna, May 19 - 20, 2017
37. Castellino G, Magan-Fernandez A, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Mannina C, **Chianetta R**, Giglio RV, Catalfo S, Diliberto SM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *The beneficial effects of Liraglutide on cardio-metabolic parameters are not affected by menopausal status: an 18-month prospective study.* 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.
38. **Chianetta R**, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Castellino G, Mannina C, Giglio RV, Bonfiglio A, Fiorentino V, Ruggirello D, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *The reduction in small dense low-density lipoproteins by Liraglutide is independently associated with reduced carotid atherosclerosis in patients with type - 2 diabetes.* 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.
39. Giglio RV, Corrado E, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Castellino G, Mannina C, **Chianetta R**, Sardo VA, Vanella L, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide lar reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial function in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study.* 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.
40. Mannina C, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Castellino G, **Chianetta R**, Giglio RV, Diliberto MS, Milazzo P, Galletta R, Provenzano F,

Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves carotid intima media thickness in pre-elderly and elderly patients with type-2 diabetes: an 18-month prospective, real life study*. 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.

41. Rizzo, M., Patti, A.M., Castellino, G., Nikolic, D., Giglio, R.V., Mannina, C., Corrado, E., Diliberto, S., **Chianetta, R.**, Montalto, G. *Exenatide LAR reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial function in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study*. 2nd CVOT (Cardiovascular Outcome Trial) Summit of the D&CVD Study Group: 20 - 22 October, 2016, Munich, Germany.
42. **Chianetta, R.**, Giglio, R.V., Nikolic, D., Patti, A.M., Castellino, G., Diliberto, S., Fiorentino, V., Ruggirello, D., Carruba, G., Montalto, G., Rizzo, M. *Pasta enriched in opuntia ficus-indica extract reduces small-dense low-density lipoproteins in patients with moderate hypercholesterolemia: results from a pilot study*. 117° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Roma, 14-16 Ottobre 2016.
43. Mannina, C., Patti, A.M., Castellino, G., Sardo, V.A., Giglio, R.V., Nikolic, D., **Chianetta, R.**, Vanella, L., Li Volti, G., Montalto, G., Rizzo, M. *Exenatide once weekly reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial dysfunction in patients with type-2 diabetes: an 8-months prospective study*. 117° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Roma, 14-16 Ottobre 2016.
44. Castellino G, Patti AM, Giglio RV, Nikolic D, Biancucci T, Tuccio S, **Chianetta R**, Mannina C, Bologna N, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide migliora i parametri metabolici e riduce lo spessore medio-intimale carotideo in pazienti con diabete tipo 2: studio prospettico a 24 mesi*. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia (SID), Rimini, 4-6 Maggio 2016.
45. Patti AM, Giglio RV, Castellino G, Nikolic D, **Chianetta R**, Biancucci T, Tuccio S, Mannina C, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide migliora l'aterosclerosi subclinica ed il compenso metabolico in pazienti con diabete e sindrome metabolica: dati di uno studio prospettico a 18 mesi*. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia (SID), Rimini, 4-6 Maggio 2016.
46. Giglio RV, Nikolic D, Patti AM, Tuccio S, Biancucci T, **Chianetta R**, Bonfiglio A, Sardo VA, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide riduce le lipoproteine aterogene piccole e dense in pazienti con diabete di tipo 2 dopo due mesi di terapia: risultati di uno studio pilota prospettico*. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia (SID), Rimini, 4-6 Maggio 2016.
47. **Chianetta R**, Patti AM, Nikolic D, Giglio VR, Biancucci T, Tuccio S, Castellino G, Bonfiglio A, Montalto G, Rizzo M, Provenzano V. *La*

	<p><i>Liraglutide riduce le lipoproteine aterogene piccole e dense in pazienti con diabete di tipo 2 dopo due mesi di terapia: risultati di uno studio pilota prospettico.</i> XV Congresso Nazionale SIMDO Palermo, 1-3 Ottobre 2015.</p> <p>48. Biancucci T, Patti AM, Nikolic D, Giglio RV, Tuccio S, Chianetta R, Castellino G, Bonfiglio A, Li Volti G, Montalto G, Rizzo M. <i>Il bergamotto migliora i lipidi plasmatici, le lipoproteine aterogene e l'aterosclerosi subclinica in pazienti con ipercolesterolemia.</i> XV Congresso Nazionale SIMDO Palermo, 1-3 Ottobre 2015.</p> <p>49. Tuccio S, Patti AM, Nikolic D, Giglio RV, Biancucci T, Chianetta R, Castellino G, Bonfiglio A, Li Volti G, Montalto G, Rizzo M. <i>Effetti benefici di un integratore naturale composto da curcuma longa, guggul e silimarina in pazienti con sindrome metabolica.</i> XV Congresso Nazionale SIMDO Palermo, 1-3 Ottobre 2015.</p>
<p>COMPETENZE SPECIFICHE SU "STUDI CLINICI CONDOTTI SU PAZIENTI CON DIABETE DI TIPO 2"</p>	
	<p>Ho partecipato a diversi Studi clinici condotti su pazienti con diabete di tipo 2, sponsorizzati e non, tra cui:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. DARWIN-RENAL: Confronto di efficacia tra dapagliflozin e farmaci ipoglicemizzanti (non insulina, non altri SGLT2 inibitori) su endpoints renali nel diabete di tipo 2. Studio real-world multicentrico italiano. 2. DARWIN-FUP: Confronto di efficacia tra dapagliflozin ed inibitori di DPP-4 su un endpoint composito di riduzione di HbA1c, peso corporeo e pressione arteriosa. Studio nazionale italiano multicentrico retrospettivo arteriosa. Studio nazionale italiano multicentrico retrospettivo 3. SOUL (EX9924-4473): Semaglutide cardiovascular outcomes trial in patients with type 2 diabetes 4. DETERMINE-preserved-Dapagliflozin effect on Exercise capacity using a 6-MINutE walk test in patients with heart failure with preserved ejection fraction 5. Effetto di un integratore a base di glucomannano, d-chiro-inositolo, cinnamomum z.b. e inulina sui parametri antropometrici e glicometabolici in soggetti con diabete mellito di tipo 2 o ridotta tolleranza glucidica 6. Effetti dell'integratore naturale costituito da liofilizzato di nanovesicole derivate da succo di citrus limon L. sui fattori di rischio cardio-metabolico in soggetti con sindrome metabolica 7. H9X-MC-GBGL_AWARD-11: Assessment of Weekly Administration of

LY2189265 in Diabetes-11 "A Randomized, Double-Blind, Parallel Arm Study of the Efficacy and Safety of Investigational Dulaglutide Doses When Added To Metformin In Patients With Type 2 Diabetes Mellitus"

8. The Real World Observational Prospective Study of Health Outcomes with Dulaglutide and Liraglutide in Type 2 Diabetes Patients (TROPHIES).
9. Sulfonyl Ureas-Correct Internal Prescription Evaluation Study (MK-0000-6897 SUSCIPE).
10. "Research study comparing a new medicine "fast-acting insulin aspart" to another already available medicine "NovoRapid"/ "NovoLog"" in people with type 2 diabetes (ONSET-9)".
11. I8B-MC-ITRN_THE PRONTO-T2D STUDY "A Prospective, Randomized, Double-Blind Comparison of LY900014 to Insulin Lispro, Both in Combination with Insulin Glargine or Insulin Degludec in Adults with Type 2 Diabetes".
12. DARWIN-T2D "Clinical characteristics of type 2 diabetic patients at the time they start Dapagliflozin in the real world. A retrospective multicenter descriptive study".
13. "Studio clinico di 104 settimane per confrontare il controllo glicemico a lungo termine della terapia con insulina degludec/liraglutide (IDegLira) rispetto alla terapia con insulina glargine in soggetti con diabete mellito di tipo 2 (NN9068-4228 DUALTM VIII)".
14. "Effetto di exenatide settimanale sui marcatori di rischio cardiovascolare nei pazienti con diabete di tipo 2" (ESR-14-10139) ClinicalTrials.gov Identifier NCT02380521.
15. "Effetti dell' integratore puraltlix, a base di acido clorogenico e luteolina, sui fattori di rischio cardio-metabolici in soggetti con sindrome metabolica".
16. "Effetti dell'integratore naturale contenente estratto di bergamotto sui lipidi e le lipoproteine plasmatiche in pazienti con ipercolesterolemia lieve" ClinicalTrials.gov Identifier NCT02205567.
17. "Ruolo della liraglutide sui markers di rischio cardio-metabolico in pazienti con diabete di tipo-2" ClinicalTrials.gov Identifier NCT01715428.
18. "Effetti dell'integratore naturale Kepar in pazienti con sindrome metabolica".

Ho partecipato ai seguenti **Investigator Meetings**, quale **Study Cordinator** degli studi :

1. 24-25/06/2019

SOUL Investigator Meeting for trial EX9924-443
(Semaglutide Cardiovascular Outcomes trial)
Paris, France

2. 4-5/04/2019
DETERMInE Preserved & Reduced Investigators Meeting
Sheraton Frankfurt Airport Hotel & Conference Center
Frankfurt, Germany
3. 30/11/2017
SUSCIPE STUDY (MK-0000-6897)
(Sulfonyl_UreaS_Correct_internal_Prescription_Evaluation STUDY)
MSD Italia - Roma
4. 30-31/08/2017
ONSET 9 (NN1218-4113)
Hotel Intercontinental - Frankfurt - Germany – Europe
5. 28/06/2017
DARWIN-T2D
(Dapagliflozin Real World evidence in Type 2 Diabetes)
Starhotels E.C.H.O. - Milano
6. 18-20/01/2017
I8B-MC-ITRN
Arbellapark Hotel - Monaco - Germany

Ho svolto il corso di “ **ICH GSP Investigator Training**” v1.3 June 2017 e di “**Essential Good Clinical Practice**” EGCP v15.1 S13 ITA presso la Brookwood International Academy e il corso di “**ICH GCP E6(R2)**” EGCP v19. ITA August 2019 intitolato “**Essential Good Clinical Practice**” ICH GCP E6(R2) presso la Academic Dean per poter acquisire le competenze inerenti i cinque moduli principi di ICH-GCP ed i fondamentali requisiti in materia di protezione dei soggetti (etica / consenso), segnalazione di sicurezza, protocollo di studio, la registrazione dei dati, prodotto in studio, documentazione della prova, la conservazione e l'archiviazione.

Sono in grado di utilizzare i **diversi applicativi del programma** per gestire gli studi clinici (la registrazione, la conservazione e l'archiviazione di tutti i dati includendo la segnalazione di sicurezza ed il prodotto in studio):

- Become an ePRO pro for Site users_v2
- HOT System eLearning for Site users_v2.0
- Technical Complaint reporting
- Firecrest piattaforma utilizzata per svolgere gli specifici e-learning correlati al protocollo (moduli: Trial Overview, Informed Consent, Safety Reporting, Subject Retention, Disease and Drug Overview Video)

	<ul style="list-style-type: none"> – Inform 6.0 training for CRCs_v2 – IWRS - Per gli utenti del sito C3.1 V1
COMPETENZE SPECIFICHE SU "TERAPIE INNOVATIVE INCRETINICHE E RISCHIO CARDIO-METABOLICO"	
ATTIVITA' CLINICA	<p>Dal Gennaio 2017 ad oggi ho svolto attività clinica ambulatoriale focalizzandomi sull'aspetto nutrizionale su pazienti con DM2 e sindrome metabolica, come Biologo Nutrizionista.</p> <p>Durante questi anni, ho avuto modo di acquisire una notevole esperienza sull'utilizzo delle terapie innovative nei pazienti con DM2 e di valutare i benefici dei trattamenti sul Rischio Cardio-metabolico dei seguenti farmaci:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Analoghi del GLP-1 (Liraglutide, Exenatide, Lixisenatide, Dulaglutide, Semaglutide sottocutanea e orale) b) Inibitori della DPP4 (Sitagliptin, Vildagliptin, Saxagliptin, Linagliptin, Alogliptin) c) Inibitori degli SGLT2 (Dapagliflozin, Canagliflozin, Empagliflozin, Ertugliflozin) d) Associazioni precostituite insulina + Incretina (Insulina Degludec + Liraglutide, Insulina glargine + lixisenatide)
RICERCA CLINICA	<p>Dal Gennaio 2015 ad oggi ho svolto una notevole attività di Ricerca sugli effetti delle terapie incretiniche nei pazienti con DM2 e sui benefici di questi trattamenti sul Rischio Cardio-metabolico, come si evince dai seguenti:</p> <p>Abstracts di lavori presentati a Congressi Nazionali ed Internazionali:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Chianetta R, Mirarchi L, Amodeo S, Nikolic D, Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. Gli esiti clinici e psicosociali riferiti dai pazienti affetti da diabete di tipo 2 associati al trattamento con dulaglutide e liraglutide: uno studio prospettico. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022 2. Amodeo S, Mirarchi L, Nikolic D, Chianetta R, Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. <i>L'exenatide LAR migliora i livelli plasmatici di citochine in pazienti ipertesi affetti da diabete mellito di tipo 2: studio prospettico di otto mesi.</i> Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022

3. Mirarchi L, Amodeo S, **Chianetta R**, Nikolic D, Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. *Miglioramento degli indicatori di insulino-resistenza in soggetti dismetabolici in trattamento con glifozine*. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022
4. Basile G, Mirarchi L, Amodeo S, **Chianetta R**, Nikolic D, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. *Confronto tra glp-1 ras long acting in una popolazione di soggetti affetti da diabete mellito di tipo 2*. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022
5. Castellino G, Rizvi AA, Nikolic D, **Chianetta R**, Patti AM, Giglio RV, S. Speciale, Mannina C, Citarrella R, Montalto G, Papanas N, Rizzo M. *Long term effects of liraglutide in type 2 diabetic patients with vs without steatosis at baseline: 5 years prospective real-world study*. Accepted as a Poster at the 54th Annual Meeting of the EASD, Berlin, October 1-5, 2018.
6. Rizvi AA, Li Volti G, Nikolic D, **Chianetta R**, Castellino G, Patti AM, Giglio RV, Citarrella R, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR improves in hypertensive type-2 diabetic patients plasma levels of cytokines involved in hypertension: an 8-month prospective intervention study*. Accepted as a Poster at the 54th Annual Meeting of the EASD, Berlin, October 1-5, 2018.
7. Citarrella R, Di Vittorio ML, Bonfiglio A, Speciale S, Ruggirello D, Castellino G, **Chianetta R**, Nikolic D, Mannina C, Montalto G. *Effectiveness of the switch from insulin to incretin therapy in patients with long-lasting type 2 diabetes mellitus: a 6-month longitudinal, real-life study*. Accepted as a Poster at the 54th Annual Meeting of the EASD, Berlin, October 1-5, 2018.
8. Mannina C, Castellino G, Patti A, Giglio RV, **Chianetta R**, Nikolic D, Bonfiglio A, Sardo VA, Galletta R, Catalfio R, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves carotid intima-media thickness in pre-elderly and elderly patients with type-2 diabetes: an 18-month prospective, real life study*. Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.
9. Giglio RV, Patti AM, Castellino G, Mannina C, Nikolic D, **Chianetta R**, Galletta R, Sardo VA, Bonfiglio A, Catalfio R, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves metabolic parameters and reduces intima-media thickness in obese patients with type 2 diabetes: 18-month prospective study*. Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.

10. **Chianetta R**, Giglio RV, Nikolic D, Castruccio Castracani C, Diliberto SM, Castellino G, Patti AM, Mannina C, Citarrella R, Li Volti G, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR migliora i parametri cardio-metabolici indipendentemente dall'adiponectina basale nei pazienti diabetici di tipo 2: uno studio prospettico di 8 mesi*. Comunicazione orale in 118° Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017
11. **Chianetta R**, Patti AM, Castellino G, Nikolic D, Giglio RV, Mannina C, Corrado E, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial function in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study*. Poster at the 3rd CVOT Summit of the D&CVD EASD Study Group, Munich, Germany, October 26-27, 2017.
12. Adamo A, **Chianetta R**, Giglio RV, Castellino G, Patti AM, Bonfiglio A, Mannina C, Nikolic D, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves metabolic parameters and reduces intima-media thickness in obese vs non obese patients with Type 2 Diabetes: 18-month prospective study*. Poster at the 3rd CVOT Summit of the D&CVD EASD Study Group, Munich, Germany, October 26-27, 2017.
13. Nikolic D, Giglio RV, **Chianetta R**, Castruccio Castracani C, Sardo VA, Castellino G, Patti AM, Mannina C, Li Volti G, Citarrella R, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *The GLP-1RA exenatide LAR increases circulating miR-27b in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study of cardiometabolic and epigenetic response*. Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. *Diabetologia* (2017) 60 (Suppl 1):S128.
14. Castellino G, Mannina C, Patti AM, Galletta R, **Chianetta R**, Nikolic D, Giglio RV, Citarrella R, Rizvi AA, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR decreases cIMT and improves flow mediated dilation similarly in obese and non-obese type-2 diabetic patients: an 8-month prospective study*. Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. *Diabetologia* (2017) 60 (Suppl 1):S256.
15. Patti AM, Mannina C, Castellino G, Catalfo R, Giglio RV, Nikolic D, **Chianetta R**, Citarrella R, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Improvement in flow-mediated dilatation and proinflammatory cytokines with Exenatide LAR occurred independently of baseline carotid IMT in patients with type-2 diabetes*. Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. *Diabetologia* (2017) 60 (Suppl 1):S257.
16. Mannina C, Castellino G, Patti AM, Bonfiglio A, **Chianetta R**, Giglio RV, Nikolic D, Corrado E, Citarrella R, Rizvi AA, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide LAR improves cardio-metabolic parameters independently of the presence of endothelial dysfunction in type-2 diabetic patients: an 8 months prospective study*. Poster at the 53rd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. *Diabetologia* (2017) 60 (Suppl

1):S544-S545.

17. Nikolic D, Li Volti G , Corrado E, Giglio RV, **Chianetta R**, Castellino G, Mannina C, Patti AM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Exenatide LAR Improves Endothelial Function: An Eight Month Prospective Study*. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes*. 2017; 67 (Suppl. 1): A300-A301.
18. Castellino G, Li Volti G, Corrado E, Nikolic D, Giglio RV, **Chianetta R**, Mannina C, Diliberto SM, Patti AM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Exenatide LAR Shows Greater Cardiometabolic Control in Type 2 Diabetic Patients with Liver Steatosis Rather than Those without It: An Eight Month Prospective Study*. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes*. 2017; 67 (Suppl. 1): A301.
19. Giglio RV, Li Volti G, Corrado E, Nikolic D, **Chianetta R**, Castellino G, Mannina C, Patti AM, Marino Gammazza A, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Exenatide LAR Improves Carotid Intima Media Thickness by Increasing Adiponectin in Patients with Type 2 Diabetes: An Eight Month Prospective Study*. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes*. 2017; 67 (Suppl. 1): A301.
20. 4. Patti AM, Li Volti G, Castruccio Castracani C, Nikolic D, **Chianetta R**, Giglio RV, Castellino G, Mannina C, Diliberto SM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. *Liraglutide Increases Specific MicroRNAs and Decreases Atherogenic Lipoproteins in Diabetic Patients: A 4-Month Pilot Study*. The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. *Diabetes*. 2017; 67 (Suppl. 1): A306.
21. **Chianetta R**, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Castellino G, Mannina C, Giglio RV, Bonfiglio A, Fiorentino V, Ruggirello D, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *The reduction in small dense low-density lipoproteins by Liraglutide is independently associated with reduced carotid atherosclerosis in patients with type - 2 diabetes*. 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.
22. Castellino G, Magan-Fernandez A, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Mannina C, **Chianetta R**, Giglio RV, Catalfio S, Diliberto SM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *The beneficial effects of Liraglutide on cardio-metabolic parameters are not affected by menopausal status: an 18- month prospective study*. 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.

23. Giglio RV, Corrado E, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Castellino G, Mannina C, **Chianetta R**, Sardo VA, Vanella L, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *Exenatide lar reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial function in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study*. 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.
24. Mannina C, Li Volti G, Nikolic D, Patti AM, Castellino G, **Chianetta R**, Giglio RV, Diliberto MS, Milazzo P, Galletta R, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves carotid intima media thickness in pre-elderly and elderly patients with type-2 diabetes: an 18-month prospective, real life study*. 15th Meeting of the Mediterranean Group for the Study of Diabetes, Athens (Greece) April 27-29, 2017.
25. Rizzo, M., Patti, A.M., Castellino, G., Nikolic, D., Giglio, R.V., Mannina, C., Corrado, E., Diliberto, S., **Chianetta, R.**, Montalto, G. *Exenatide LAR reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial function in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study*. 2nd CVOT (Cardiovascular Outcome Trial) Summit of the D&CVD Study Group: 20 - 22 October, 2016, Munich, Germany.
26. Mannina, C., Patti, A.M., Castellino, G., Sardo, V.A., Giglio, R.V., Nikolic, D., **Chianetta, R.**, Vanella, L., Li Volti, G., Montalto, G., Rizzo, M. *Exenatide once weekly reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial dysfunction in patients with type-2 diabetes: an 8-months prospective study*. 117° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Roma, 14-16 Ottobre 2016.
27. Castellino G, Patti AM, Giglio RV, Nikolic D, Biancucci T, Tuccio S, **Chianetta R**, Mannina C, Bologna N, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide migliora i parametri metabolici e riduce lo spessore medio-intimale carotideo in pazienti con diabete tipo 2: studio prospettico a 24 mesi*. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia (SID), Rimini, 4-6 Maggio 2016.
28. Patti AM, Giglio RV, Castellino G, Nikolic D, **Chianetta R**, Biancucci T, Tuccio S, Mannina C, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide migliora l'aterosclerosi subclinica ed il compenso metabolico in pazienti con diabete e sindrome metabolica: dati di uno studio prospettico a 18 mesi*. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia (SID), Rimini, 4-6 Maggio 2016.
29. Giglio RV, Nikolic D, Patti AM, Tuccio S, Biancucci T, **Chianetta R**, Bonfiglio A, Sardo VA, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide riduce le lipoproteine aterogene piccole e dense in pazienti con diabete di tipo 2 dopo due mesi di terapia: risultati di uno studio pilota prospettico*. 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia (SID), Rimini, 4-6 Maggio 2016.

30. **Chianetta R**, Patti AM, Nikolic D, Giglio VR, Biancucci T, Tuccio S, Castellino G, Bonfiglio A, Montalto G, Rizzo M, Provenzano V. *La Liraglutide riduce le lipoproteine aterogene piccole e dense in pazienti con diabete di tipo 2 dopo due mesi di terapia: risultati di uno studio pilota prospettico*. XV Congresso Nazionale SIMDO Palermo, 1-3 Ottobre 2015.

2. Travel Grant ricevuto dall' Associazione Europea per lo Studio del Diabete (EASD) - Gruppo D & CVD studio, Presidente A. Ceriello, per la presentazione moderata del poster dal titolo: "*Exenatide LAR reduces subclinical carotid atherosclerosis and improves endothelial function in patients with type-2 diabetes: an 8-month prospective study*", al Terzo Meeting Annuale, del 26 - 27 Ottobre 2017, presso Monaco, Germania.

Travel Grant ricevuto dall' Associazione Europea per lo Studio del Diabete (EASD) - Gruppo D & CVD studio, Presidente A. Ceriello, per la presentazione moderata del poster dal titolo: "*Effect of exenatide LAR in type-2 diabetic patients with vs. without elevated cardiometabolic risk score at baseline: an 8-month prospective intervention study*", al Quarto Meeting Annuale, del 26 - 27 Ottobre 2018, presso Monaco, Germania.

3. Responsabile scientifico e relatore del corso di formazione: "Ridefiniamo il diabete come sindrome cardio-nefro-metabolica: gestione congiunta tra specialista e medico di medicina generale"

4. Pubblicazioni su Riviste Internazionali con Impact Factor

(in collaborazione con le Università: University of Catania, Italy, University of South Carolina School of Medicine, Columbia, SC, USA, Medical University of Lodz, Poland, University of Belgrade, Serbia, University of Granada, Spagna).

4. Attività di Ricerca Clinica svolta quale **Study Coordinator** nei seguenti studi clinici:

- SOUL (EX9924-4473): Semaglutide cardiovascular outcomes trial in patients with type 2 diabetes
- DETERMINE-preserved-Dapagliflozin effect on Exercise capacity using a 6-MINUTE walk test in patients with heart failure with preserved ejection fraction
- H9X-MC-GBGL_AWARD-11: Assessment of Weekly Administration of LY2189265 in Diabetes-11 "A Randomized, Double-Blind, Parallel Arm Study of the Efficacy and Safety of Investigational Dulaglutide Doses When Added To Metformin In Patients With Type 2 Diabetes Mellitus"
- The Real World Observational Prospective Study of Health Outcomes with Dulaglutide and Liraglutide in Type 2 Diabetes Patients (TROPHIES).
- DARWIN-T2D "Clinical characteristics of type 2 diabetic patients at the time they start Dapagliflozin in the real world. A retrospective multicenter descriptive study".

	<ul style="list-style-type: none"> – “Studio clinico di 104 settimane per confrontare il controllo glicemico a lungo termine della terapia con insulina degludec/liraglutide (IDegLira) rispetto alla terapia con insulina glargine in soggetti con diabete mellito di tipo 2 (NN9068-4228 DUALTM VIII)”. – “Effetto di exenatide settimanale sui marcatori di rischio cardiovascolare nei pazienti con diabete di tipo 2” (ESR-14-10139) ClinicalTrials.gov Identifier NCT02380521. – “Ruolo della liraglutide sui markers di rischio cardio-metabolico in pazienti con diabete di tipo-2” ClinicalTrials.gov Identifier NCT01715428. <p>5. Correlatore delle seguenti tesi compilative e sperimentali:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tesi sperimentale dal titolo “Efficacia di un integratore a base di D-chiro inositolo, glucomannano, Cinnamomum z.b. e inulina in pazienti con sindrome metabolica” – Tesi sperimentale dal titolo “Confronto tra GLP-1 RAS long acting in una popolazione di soggetti affetti da diabete mellito di tipo 2” – Tesi compilativa dal titolo: “La terapia incretinica come Disease Modifier Drug nella sindrome metabolica”

La sottoscritta, a conoscenza che ai sensi dell'art. 26 della Legge 15/68 le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali e consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/00 n° 445 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del D.P.R. del 28/12/00 n° 445, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che quanto riportato nel presente documento corrisponde al vero. Inoltre, la sottoscritta autorizza la scuola al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.L. 30 Giugno 2003 n° 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” al solo scopo di trattare, inserire e conservare nella Vs. banca dati tutti i dati contenuti nel presente documento.

Data: 16/02/2024

Firma

Chianetta Roberta