

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	Policlinico "P. Giaccone" Dipartimento PROMISE
di lavoro	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
Tipo di impiego	metaboliche
	Contratto libero professionale
 Principali mansioni e 	Realizzazione del progetto: ""Studio clinico sugli esiti cardiovascolari di
responsabilità	semaglutide in pazienti con diabete tipo 2 (soul)" (codice ex9924-4473)
• Date (da – a)	03/01/2022 – 31/12/2022
Nome e indirizzo del datore	Direttore Generale Dott. Daniela Faraoni
di lavoro	Sede legale: Via G. Cusmano, 24
	90141 Palermo
Tipo di azienda o settore	Azienda provinciale Sanitaria Palermo
Tipo di impiego	Incarico Libero professionale
Principali mansioni e	Screening nel territorio tramite utilizzo di test rapidi su card per la rilevazione
responsabilità	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	Policlinico "P. Giaccone" Dipartimento PROMISE
di lavoro	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
Tipo di impiego	metaboliche
	Borsista

 Principali mansioni e 	Realizzazione del progetto: ""Studio clinico sugli esiti cardiovascolari di
responsabilità	semaglutide in pazienti con diabete tipo 2 (soul)" (codice ex9924-4473)
• Date (da – a)	01/02/2021-in corso
Nome e indirizzo del datore	Eidon Salus s.r.l.
di lavoro	Via S. Mercadante, 10- 20124 - Milano
Tipo di azienda o settore	Casa farmaceutica
Tipo di azienda o settore	Libero professionista
Principali mansioni e	Coordinatrice Responsabile Area scientifica
responsabilità	Formazione, ricerca e sviluppo di progetti di prodotti
геэропзавша	Tomazione, ncerca e sviiuppo di progetti di prodotti
	00/44/0040
• Date (da – a)	08/11/2019
Nome e indirizzo del datore	Domuspharma s.r.l.
di lavoro	Via S. Mercadante, 10 - 20124 - Milano
 Tipo di azienda o settore 	Casa farmaceutica
Tipo di impiego	Libero professionista
 Principali mansioni e 	Prestazione occasionale di consulenza per integratore Treacor
responsabilità	
 Date (da – a) 	30/10/2019 – 17/06/2022
Nome e indirizzo del datore	Istituto Paritario "Trinacria"
di lavoro	
Tipo di azienda o settore	Via Alfredo Cuscina', 10, - 90129 Palermo PA
Tipo di impiego	Incarico di docenza
Principali mansioni e	Incarico di docenza di Anatomia, fisiologia e igiene
responsabilità	
• Date (da – a)	09/04/2019 - in corso
Nome e indirizzo del datore	Libero professionista
di lavoro	
Tipo di azienda o settore	Nutrizionista
Tipo di impiego	
Principali mansioni e	Elaborazione di piani nutrizionali personalizzati in condizioni fisiologiche e
responsabilità	patologiche accertate
• Date (da – a)	Set-2019 – Dic 2020
Nome e indirizzo del datore	Policlinico "P. Giaccone"
di lavoro	Dipartimento PROMISE
33.7010	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	Ricerca clinica - tecniche di laboratorio con particolare rilievo nell'ambito della
responsabilità	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	Policlinico "P. Giaccone"
di lavoro	Dipartimento PROMISE
ui iavoi o	Università degli Studi di Palermo
	Via del Vespro, 141, 90127, Palermo
T. 1 1	
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	Policlinico "P. Giaccone"
di lavoro	Dipartimento Biomedico di Medicina Interna e Specialistica
di lavoro	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-
1 ipo di azienda o settore	metaboliche
Tipo di impiego	Biologo Interno
· · · · ·	
Principali mansioni e	Ricerca clinica in ambito cardiometabolico e nutrizionale in pazienti con diabete di
responsabilità	tipo 2 e sindrome metabolica
• Date (da − a)	Giu. 2018
 Nome e indirizzo del datore 	Istituto Euro-Mediterraneo di Scienza e Tecnologia (I.E.ME.ST.)
di lavoro	Via Michele Miraglia/Piazzetta Briuccia, 20, 90139, Palermo
Tipo di azienda o settore	Organizzazione di ricerca no-profit
Tipo di impiego	Stagista
Principali mansioni e responsabilità	
• Date (da – a)	Mar. 2017 - Mag 2018
Nome e indirizzo del datore	Istituto Euro-Mediterraneo di Scienza e Tecnologia (I.E.ME.ST.)
di lavoro	Via Michele Miraglia/Piazzetta Briuccia, 20, 90139, Palermo
Tipo di azienda o settore	Organizzazione di ricerca no-profit
Tipo di azienda o settore Tipo di impiego	Stagista
<u> </u>	
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".
• Data (daa)	Apr 2016 Ott 2016
• Date (da – a)	Apr-2016 - Ott 2016
Nome e indirizzo del datore	Policlinico "P. Giaccone"
di lavoro	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	Laboratorio analisi Dott. Salvatore Vetro
di lavoro	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 	Attività di laboratorio e tecniche di Biologia molecolare
responsabilità	

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 Enghish for the Astrazeneca study Site number: 4109
Qualifica conseguita	Certificate of achievement

• Date (da – a)	23/02/2017
Nome e tipo di istituto di	Ordine dei biologi
istruzione o formazione	Ordine del biologi
 Principali materie / abilità 	Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo.
professionali oggetto dello	Iscrizione all'albo professionale dei Biologi nella Sez. A(numero d'ordine
studio	AA_077141) .
 Qualifica conseguita 	Biologo
• Date (da – a)	12/07/2017
 Nome e tipo di istituto di 	ICH GCP Investigator Training
istruzione o formazione	
 Principali materie / abilità 	Minimum criteria v.2.0 for ICH E6 (R2) GCP investigator site personnel
professionali oggetto dello	Training , identified by TransCelerate BioPharma, Inc.
studio	
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 	I cinque moduli comprendono i principi di ICH GCP ed i fondamentali requisiti in materia di protezione dei soggetti (etica / consenso), segnalazione di sicurezza,
studio	protocollo di studio, la registrazione dei dati, prodotto in studio, documentazione
Stadio	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	Università degli Studi di Palermo (Scuola delle Scienze di Base e Applicate),
istruzione o formazione	Palermo
Principali materie / abilità	Corso di Laurea Magistrale in Biologia della Salute
professionali oggetto dello	
studio	Dettors in Biologia della Caluta
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"
	0,000
• Date (da – a)	Ott 2007 – Ott 2013
Nome e tipo di istituto di	Università degli Studi di Palermo (facoltà di Scienze matematiche, fisiche e
istruzione o formazione	naturali), Palermo
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello 	Corso di Laurea in Scienze Biologiche
professional oggetto dello studio	
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	Liceo classico "Empedocle"
istruzione o formazione	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	Corso di formazione "Focus su FMG, vantaggi clinici sul DM2. Prevenzione e
istruzione o formazione	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	Corso di formazione "Ridefiniamo il diabete come sindrome cardio-nefro-
istruzione o formazione	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	"Diabete e automonitoraggio glicemico: le soluzioni digitali a supporto della clinica
istruzione o formazione	e del paziente"
Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione

• Data (da la)	02/04/2022
• Data (da – a)	02/04/2022
Nome e tipo di istituto di	L'alba di una nuova era nelle tue mani. Scelta innovativa per il paziente DMT2.
istruzione o formazione	Novonordisk
Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Qualifica conseguita	Allesialo di Partecipazione
5 (1)	00/40/0004
• Data (da – a)	20/12/2021
Nome e tipo di istituto di	Corso di formazione professionale in "Nutrizione, preparazione atletica e wellness
istruzione o formazione	nel mondo dello sport"
	Palermo Innovation lab, in collaborazione con Palermo FC, Dipartimento SPPEFF
Ovalifias samasavita	del'Università degli studi di Palermo e Ordine dei Biologi dei Sicilia
Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
- Data (da -)	15/02/2020 10/04/2020
• Data (da – a)	15/02/2020 – 19/04/2020
Nome e tipo di istituto di	Nutrizione 2.0: Approccio pratico alle patologie
istruzione o formazione	Scuola di Nutrizione Salernitana, SNS for life SAGL
iotrazione e formazione	Salerno, Bologna e online
Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
Qualifica correcgata	7 Mostate at 1 artesipazione
• Data (da – a)	09/09/2019
Nome e tipo di istituto di	Corso sulla lavagna interattiva multimediale LIM -250 ore
istruzione o formazione	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 	Corso formativo: "Nel cuore del diabete"
istruzione o formazione	La Schera - Corleone (Pa)
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	17/03/2019
Nome e tipo di istituto di	Corso "Dalla disbiosi all'infiammazione sistemica"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Doto (do s)	02/02/2019
• Data (da – a)	
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".
istruzione o formazione	Strategie e strumenti innovativi per interventi sempre più personalizzati . PEGASO
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
- Qualifica Coriseguita	/πιοσιαίο αι μαιτοσιμαλιστίο
• Data (da – a)	Anno accademico 2018/2019
Nome e tipo di istituto di	Corso di aggiornamento e formazione "Micronutrizione ad alto impatto e
istruzione o formazione	biodisponibilità dei nutrienti".
ist aziono o formaziono	SIFA (Scuola Italiana Fitness e Alimentazione"
	1 C (Codola manara i misso o / minoritaziono

	Evento formativo modalità FAD
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	17/11/2018
Nome e tipo di istituto di	Corso formativo ECM (RES) "Gestione integrata del rischio cardiometabolico:
istruzione o formazione	Prospettive attuali ed opportunità future"
	Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	16/11/ 2018
Nome e tipo di istituto di	"Innovazione nel Diabete: GLP 1 Long Acting tra Efficacy & Effectiveness"
istruzione o formazione	Hotel Villa del Bosco – Catania
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Qualifica conseguita	Allestate di partecipazione
• Data (da la)	29/09/2018
• Data (da – a)	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento "Alimentazione e salute mentale. Le nuove conquiste nel
istruzione o formazione	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	Corso teorico-pratico sulla gestione moderna del paziente diabetico: Il ruolo delle
istruzione o formazione	terapie innovative
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	22/09/2018
 Nome e tipo di istituto di 	Corso di aggiornamento "Il paziente ad alto rischio cardiovascolare: migliorare
istruzione o formazione	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	Corso teorico - pratico sulla gestione moderna del paziente diabetico: Il ruolo
istruzione o formazione	delle terapie innovative
	Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Tallings concedure	
• Data (da – a)	15/02/2018 e 09/04/2018
Nome e tipo di istituto di	Corso: Double click sui GLP-1 RAs Dalla teoria alla pratica clinica
istruzione o formazione	Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Qualifica coriseguita	γιασταίο αι ραιτοσιραζιστίο
• Data (da – a)	10/03/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione.	Corso di aggiornamento ECM n. 2395_215669 dal titolo: Donne & Natura V
istruzione o formazione	ed.
Ouglifies someowith	Hotel Splendid La Torre - Mondello – Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
D (()	0.4/0.0/0.4.0
• 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	Corso online: L'approccio Integrato nelle PNEI (Psico-Neuro-Endocrino-
istruzione o formazione	Immunologia)
istrazione e formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
- Qualifica conseguita	Allesialo di partecipazione
- Deta (de la)	12/12/2017
• Data (da – a)	
Nome e tipo di istituto di	Corso: La diabetologia siciliana: tra evidenze scientifiche e pratica clinica
istruzione o formazione	Hotel Federico – Enna
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	01/12/2017 - 02/12/2017
Nome e tipo di istituto di	Progetto T.I.M.E. CAMPUS - Target, Insulin, Meal, Education
istruzione o formazione	Hotel Exe Majestic Napoli
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	06/11/2017 - 08/11/2018
Nome e tipo di istituto di	Corso teorico pratico sui prelievi venosi e microbiologici. Primo pronto soccorso
istruzione o formazione	BLSD con prove pratiche
istruzione o formazione	Policlinico Paolo Giaccone di Palermo
· Ovalifica concensita	
Qualifica conseguita	Attestato di abilitazione
D (/	00/44/0047
• Data (da – a)	06/11/2017
Nome e tipo di istituto di	Seminario online : PROBIOTICI E PREBIOTICI
istruzione o formazione	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	Seminario online: Allergie e intolleranze alimentari
istruzione o formazione	Dal sospetto clinico alla conferma diagnostica
	Ruolo dei probiotici e dei nutraceutici
	Erbenobili Spagyric Lab
Qualifica conseguita	Attesto di partecipazione
addiniod conceguita	- manual manual particular
• Data (da – a)	21/09/2017
Nome e tipo di istituto di	Corso di aggiornamento "Metti a fuoco il paziente a rischio. Evolocumab oltre la
istruzione o formazione	riduzione del CLDL"
istiuzione o ioimazione	Palermo
• Ouglifies consequite	
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
D-4- /-I	06/02/0047
• Data (da – a)	06/03/2017
Nome e tipo di istituto di	Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
istruzione o formazione	Formazione generale ai sensi del D.Lgs 81/2008
	CEFPAS
	Centro per la formazione permanente e l'aggiornamento del personale del servizio
	sanitario

0 115	
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
	0.4/00/0047
• Data (da – a)	04/02/2017
Nome e tipo di istituto di	Corso di aggiornamento " Dia- Connect Gestione integrata specialisti e MMG"
istruzione o formazione	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	Corso teorico-pratico "Il Consulente HACCP"
istruzione o formazione	SoGest Ambiente, Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	25/09/2016 - 11/12/2016
Nome e tipo di istituto di	14 ° Corso di Aggiornamento e Formazione in Alimentazione e Nutrizione
istruzione o formazione	Umana
	Scuola di Nutrizione Salernitana, SNS for life SAGL
	Salerno, Bologna e online
Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
1 11 11 11 11 11	
• Data (da – a)	10/11/2016
Nome e tipo di istituto di	Seminario online "Spagyria ed Alchimia tra mito, medicina e psicologia"
istruzione o formazione	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	Seminario online d'aggiornamento SNS " La diagnostica per lo studio delle
istruzione o formazione	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	1° Meeting Nazionale IO-NET "The conceptof Obesity Translation". Dalle
istruzione o formazione	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	XXI Congresso Nazionale SIMDO
istruzione o formazione	Unahotels Capotaormina - Taormina
Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
• Data (da – a)	11/12/2019
Nome e tipo di istituto di	Lo stato dell'arte del management terapetico del diabete mellito di tipo 2
istruzione o formazione	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	Come costruire una professione di successo
istruzione o formazione	ENPAB – Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Data (da la)	04/40/0040 05/40/0040
• Data (da – a)	04/10/2019 - 05/10/2019
Nome e tipo di istituto di	I Congresso Internazionale "La nutrizione negli anni 2000"
istruzione o formazione	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	Convegno: Focus on : Reproductive Health
istruzione o formazione	Cinema Politeama – Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
gaaimea conceguia	7 Module di partodipazione
• Data (da – a)	30/05/2019 - 01/06/2019
Nome e tipo di istituto di	IX Congresso Nazionale Sinut
istruzione o formazione	Bologna
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	24/05/2019
 Nome e tipo di istituto di 	Convegno " Debolezza e fragilità dell'ananlisi del DNA in ambito forense"
istruzione o formazione	Dipartimento di Giurisprudenza _ Università degli studi di Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
D (/ /)	04/05/0040
• Data (da – a)	21/05/2019
Nome e tipo di istituto di	1 Convegno " Cuore e diabete verso un PDTA condiviso"
istruzione o formazione	Mondello Palace Hotel – Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	17/05/2019 - 18/05/2019
Nome e tipo di istituto di	XIV Workshop Lipidi, Fegato e Intestino
istruzione o formazione	Auditorium Excelsior –Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	27/04/2019
Nome e tipo di istituto di	XI Convegno Attualità cliniche in Epatologia
istruzione o formazione	Grand Hotel Piazza Borsa - Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
D (/ 1)	00/00/0040 00/0040
• Data (da – a)	22/03/2019 - 23/03/2019
Nome e tipo di istituto di	Spazio Nutrizione- La filiera della Sana Nutrizione
istruzione o formazione	Milano
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	02/02/2019
Nome e tipo di istituto di	"Il Complesso della salute: l'ambiente, l'alimentazione, le nuove relazioni di cura.
istruzione o formazione	Dai principi condivisi alle azioni"
ica delono o formaziono	Palazzo Mazzarino –Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
and the second second	· r· ···r· r· ·

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

D-t- (d)	40/05/0047 00/05/0047
• Data (da – a)	19/05/2017 - 20/05/2017
 Nome e tipo di istituto di 	VII Congresso Nazionale SINUT
istruzione o formazione	Hotel Savoia Regency - Bologna
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	27/04/2017 - 29/04/2017
Nome e tipo di istituto di	15 th Meeting of the Mediterraneam Group for the Study of diabetes Athens
istruzione o formazione	(Greece)
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Qualifica conseguita	7 Micotato di partecipazione
• Data (da – a)	07/04/2017
Nome e tipo di istituto di	Incontro scientifico "La vitamina B12 nei cibi siciliani. Effetti benefici sulla salute"
istruzione o formazione	Cantieri Culturali della Zisa - Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione in qualità di Relatore
Qualified correcgula	Tittootato ai partooipazione in quanta ai riolatore
• Data (da – a)	01/04/2017
Nome e tipo di istituto di	Attualità cliniche in Epatologia
istruzione o formazione	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	Panorama Diabete
istruzione o formazione	Società Italiana di Diabetologia
	Palazzo dei Congressi, Riccione
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
3	
• Data (da – a)	02/12/2016
Nome e tipo di istituto di	Giovani Biologi. Istruzioni per Crescere
istruzione o formazione	Palazzo dei Normanni, Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
-	
• Data (da – a)	28-29/10/2016
Nome e tipo di istituto di	V Ed. Approccio multidisciplinare alle patologie cardiovascolari: dalla prescrizione
istruzione o formazione	al trattamento
	Splendid Hotel la Torre, Mondello, Palermo
 Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
3	
• Data (da – a)	14-16/10/2016
Nome e tipo di istituto di	117° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna
istruzione o formazione	(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	La Chimica Verde in Sicilia: realtà e prospettive
istruzione o formazione	Planet Green Chem, Palermo
 Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione

• Data (da – a)	21/06/2016
Nome e tipo di istituto di	L'esame del sedimento urinario in contrasto di fase
istruzione o formazione	A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone, Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Qualifica correogata	7 Modiate at partodipazione
- Doto (do la)	28/05/2016
• Data (da – a)	
Nome e tipo di istituto di	Sinergie in diabete e dislipidemia
istruzione o formazione	Hotel La Torre, Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	19/03/2016
Nome e tipo di istituto di	VIII Convegno attività cliniche in epatologia
istruzione o formazione	Maya Idee Sud S.r.I
	Grand Hotel Piazza Borsa, Palermo
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
	· ····································
D (/)	4.0/40/0045
• Data (da – a)	1-3/10/2015
Nome e tipo di istituto di	XV Congresso Nazionale Società Italiana Metabolismo Diabete Obesità
istruzione o formazione	(moderazione poster),
	Mondello Palace Hotel, Palermo
 Qualifica conseguita 	Attestato di partecipazione
• Data (da – a)	30/05/2015
Nome e tipo di istituto di	Diabete: lavoriamo insieme. Dallo specialista al territorio
istruzione o formazione	Palermo, Aula Multimediale Borgi Group
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Qualifica correogata	7 Module di partodipaziono
• Data (da – a)	02/ 03/2015
	Farmaci e Cure tra false credenze e realtà
Nome e tipo di istituto di	
istruzione o formazione	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)	24/11/2022
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Sindrome post colecistectomia: dietoterapia mirata e
istruzione o formazione	piante officinali"
istruzione o formazione	Erbenobili
- Data (da la)	10/11/2022
• Data (da – a)	
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Omega 3 e prevenzione cardiovascolare: proteggere
istruzione o formazione	la salute di cuore e arterie grazie alle proprietà dei grassi essenziali"
	Erbenobili

Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	06/11/2022 Webinar formativo: "Highlights event – Inflammation Resolution, dedicato alle proresolvine e alle loro applicazioni cliniche nel trattamento delle patologie infiammatorie" Metagenics Academy
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	27/10/2022 Webinar online formativo: "Diverticolosi del colon sintomatica: evidenze scientifiche e medicina integrata" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	06/10/2022 Webinar online formativo:"Akkermansia muciniphila" Metagenics Academy
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	29/09/2022 Webinar online formativo: "Gonfiore addominale: nuova sfida nell'approccio integrato" Erbenobili
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	15/09/2022 Webinar online formativo: "Omega 3 e benessere femminile: dalla nascita al post menopausa, I benefici di EPA e DHA" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	16/06/2022 Webinar online formativo: "Il ruolo del sonno nell'aumento del peso: integrazioni e interazioni farmacologiche a supporto del paziente" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	19/05/2022 Webinar online formativo: "Sindrome da affaticamento cronico e long Covid: il ruolo dell'integrazione fitoterapica" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	28/04/2022 Webinar online formativo: "Oligoelementi dalla teoria alla pratica clinica" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	17/04/2022 Webinar online formativo:"Microbioma e acido urico. Intestino, farmaci e alterazioni del microbioma. Intestino e funzioni di barriera" Metagenics Academy
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	15/04/2022 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" Metagenics Academy

Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	24/03/2022 Webinar online formativo: "Disordini gastrointestinali funzionali: dalla dietoterapia alla fitoterapia per un approccio integrato" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	10/13/2022 Webinar online formativo: "Stipsi: dall'inquadramento ai casi clinici" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	24/02/2022 Webinar online formativo: "Paziente anemico: oltre la carenza di ferro" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	10/02/2022 Webinar online formativo: "Liquidi in eccesso: l'importanza dell'integrazione drenante" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	27/01/2022 Webinar online formativo: "Funzioni conignitive e invecchiamento. Il support fitoterapico nella pratica clinica" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	20/01/2022 Webinar online formativo: "Il trattamento integrato della fibriomialgia e della syndrome della fatica cronica" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	13/01/2022 Webinar online formativo: "Carenza di magnesio: causa, alimentazione e integrazione" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	18/11/2021 Webinar online formativo: "Approccio integrato alla malattia diverticolare: ruolo della fitoterapia, dietotepia e alimenti funzionali " Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	04/11/2021 Webinar online formativo: "Resistenza insulinica: come gestire il metabolism glucidico con uno stile di vita sano e la fitoterapia" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	21/10/2021 Webinar online formativo: "Il ruolo di stress, ansia e fatica nell'infiammazione: come gestire il tono dell'umore" Erbenobili
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	15/03/2020 Webinar online formativo: "Giornata Nazionale dei Disturbi dell' Alimentazione e della Nutrizione – Dialogo tra professionisti SLAM".

• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di	14/03/2020 Webinar anline formative: Malattie dermatelegishe de alterata empertasi dell'asse
istruzione o formazione	Webinar online formativo: Malattie dermatologiche da alterata omeostasi dell'asse intestine-cervello-pelle
	Erbenobili Spagyric Lab
	40/00/0000
• Data (da – a) Nome e tipo di istituto di	13/03/2020 Webinar online formativo:" Dipendenze non farmacologiche"
istruzione o formazione	ENPAB
Data (da – a)	02/03/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Webinar online formativo:" Tecniche di psicoterapia strategica applicate all'alimentazione"
istrazione o formazione	Pianeta Psicologia
Data (da – a)	26/02/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Webinar online formativo: "Il fegato, specchio della salute. Consigli e rimedi fitoterapici a supporto del professionista"
ISTRACIONO O TOTTIAZIONO	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di	13/02/2020 Webinar enline formative: " Fitetorania: dalla ricerca di base all'applicazione
istruzione o formazione	Webinar online formativo: "Fitoterapia: dalla ricerca di base all'applicazione clinica"
	Erbenobili Spagyric Lab
D-t- (d)	20/04/0000
Data (da – a) Nome e tipo di istituto di	30/01/2020 Webinar online formativo: "Infezione da Candida e neoformazione di Biofilm:
istruzione o formazione	causa e rimedi"
	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	16/01/2020
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Oligoelementi: cosa sono, a cosa servono e come
istruzione o formazione	assumerli."
	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	04/12/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Il colesterolo cattivo non esiste"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	25/11/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Nutrizionista e psicologo: l'alleanza vincente per il
istruzione o formazione	benessere della persona".
	Pianeta Psicologia
Data (da – a)	18/11/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Ruolo dell'infiammazione e del danno ossidativo nei
istruzione o formazione	processi di invecchiamento: come sostenere una terapia antiaging"
	Erbenobili Spagyric Lab

Data (da – a)	05/11/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Oligoterapia nell'affaticamento surrenale"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	29/10/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" Ipotiroidismo clinico e subclinico: il supporto
istruzione o formazione	micronutrizionale"
	Erbenobili Spagyric Lab
	1 33
Data (da – a)	10/10/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo: "Microbiota, fitoterapia e osteoporosi"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	17/09/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" Gestione del paziente con intolleranza glucidica"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
ionazione e formazione	Erbonobili opagynic zab
Data (da – a)	03/09/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" Ruolo dell'oligoterapia nei disturbi nutrizionali"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
lot dzione e fermazione	Erbonobiii Opagyno Lab
Data (da – a)	27/06/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" L'enuresi e la terapia antienuretica fitoterapica"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
istruzione o formazione	Erbertobili Spagyric Lab
Data (da – a)	21/06/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" Composizione di una Dieta Chetogenica,
istruzione o formazione	sua transizione e mantenimento: casi pratici"
istruzione o formazione	Metadieta
	ivictadicta
Data (da – a)	30/05/2019
, ,	Webinar online formativo:" L'epatoprotezione: Crocevia dei processi di
istruzione o formazione	detossicazione
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
	Erbertobili Spagyric Lab
Data (da – a)	22/05/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" I possibili utilizzi della dieta low FODMAPs"
istruzione o formazione	Metadieta
istruzione o lonnazione	iviciauleia
Data (da la)	15/05/2019
Data (da – a)	
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" Cura e prevenzione delle malattie cardiovascolari"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Dota (da la)	20/04/2010
Data (da – a)	29/04/2019 Webiner enline formative," Della teoria di così elipici"
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" Dalla teoria ai casi clinici"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
D-4- / J \	40/02/2010
Data (da – a)	19/03/2019
Nome e tipo di istituto di	Webinar online formativo:" "Micronutrizione ad alto impatto"
istruzione o formazione	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	09/042018 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: "Gemmoterapia 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

D (/ /)	00/00/0047
Data (da – a)	06/09/2017
Nome e tipo di istituto di	Webinar formativo: "Oligoterapia: approfondimento diatesi e approcci
istruzione o formazione	terapeutici".
	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	21/06/2017
Nome e tipo di istituto di	Webinar formativo: "Gemmoterapia teorica e applicata".
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	15/06/2017
Nome e tipo di istituto di	Webinar formativo: "Equilibrio intestinale nell'atleta con approfondimenti
istruzione o formazione	terapeutici".
	Erbenobili Spagyric Lab
	1 97
Data (da – a)	29705/2017
Nome e tipo di istituto di	Webinar formativo: "Leaky Gut e malattie autoimmuni con approfondimenti
istruzione o formazione	terapeutici".
	Erbenobili Spagyric Lab
	, ,,
Data (da – a)	24/05/2017
Nome e tipo di istituto di	Webinar formativo: "Fondamenti di Oligoterapia Nutrizionale".
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	04/05/2017
Nome e tipo di istituto di	Webinar formativo: "Controllo del peso con la Fitoterapia Spagyrica"
istruzione o formazione	Erbenobili Spagyric Lab
Data (da – a)	26/11/2015
Nome e tipo di istituto di	Diabete, rischio cardiovascolare e CVOT's
istruzione o formazione	Una Hotel Palace, Catania
Data (da – a)	19/09/2015
Nome e tipo di istituto di	Il ruolo delle terapie innovative nella gestione del diabete di tipo 2
istruzione o formazione	Plaza Opera Hotel, Palermo
CAPACITÀ E	
COMPETENZE PERSONALI	
MADRE LINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE
	17/09/2019 Certificato ESOL International CEFR C1
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	
	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
	Utilizzo di End Note Utilizzo di My Star Connect
	Tecniche di biologia: Lipoprint Esperienza con manipolazione, stoccaggio e conservazione di materiali biologici Propensione alla ricerca e alla sperimentazione
	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:
	1. 19/10/2017 Become an ePRO pro for Site users_v2
	25/07/2016 Technical Complaint reporting
	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
III TEDIODI INFORMAZIONI	
ULTERIORI INFORMAZIONI	
APPARTENZA A	
GRUPPI/ASSOCIAZIONI	
SOCIETA! SCIENTIFICUE	
SOCIETA' SCIENTIFICHE	

	SICOB - Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità e delle malattie metaboliche" Socio dal 17/09/2023
	SIMDO - Società Italiana Metabolismo Diabete Obesità Socio dal 08/03/2019
	SINUT - Società Italiana di Nutraceutica Socio dal 27/03/2017
	SIMI- Societa Italiana di Medicina Interna Socio Junior SIMI dal 22/06/2016
	SID- Societa Italiana di Diabetologia Socio Junior Sid dal 30/01/2017
4000014710111	
ASSOCIAZIONI	Aissb- Associazione Italiana studenti Scienze Biologiche
	Viale delle Scienze Ed. 16
	Università degli studi di Palermo
PARTECIPAZIONE A STUDI	
CLINICI	Studi Cliniai Spana svimoti:
	Studi Clinici Sponsorizzati:
	 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 otcomes 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 qualita' 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".

"Effetto di un integratore a base di glucomannano, d-chiroinositolo,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 Citrus Limon L. sui fattori di rischio cardio-metabolico in soggetti con sindrome metabolica" "Effetti dell' integratore puraltilix, 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 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. 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. **PUBBLICAZIONI** SCIENTIFICHE IN RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI CON IMPACT FACTOR: 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. Nutrients. 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 Andreozzi, 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 Malandrucco, 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

- 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, <u>Chianetta R</u>, Castellino G, Maga'n-Ferna'ndez 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, <u>Chianetta R</u>, 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.

IF:4.754

6. Sciannameo V, Berchialla 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 efects to the real-world population of patients with type 2 diabetes. Cardiovasc Diabetolo. 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

Giglio RV,† Nikolic D,,† Li Volti G,† Stoian AP,† Banerjee Y, Magan-Fernandez A, Castellino G, Patti AM, <u>Chianetta R</u>, 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

Maniaci G, La Cascia C, Giammanco A, Ferraro L, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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]

IF:3.220

Castellino G, Nikolic D, Magán-Fernández A, Malfa GA, <u>Chianetta R</u>, Patti AM, Amato A, Montalto G, Toth PP, Banach M, Cicero AFG, Rizzo M. Altilix® 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.

IF:4.171

12. Corina A, Abrudan MB, Nikolic D, Cătoi AF, <u>Chianetta R</u>, 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:10.2174/1381612825666191105111232.

IF: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 glucoselowering medications: a retrospective multicenter real-world study. J Endocrinol Invest. 2020 Mar;43(3):329-336. doi: 10.1007/s40618-019-01110-w.

IF:3.439

14. Fadini GP, Sciannameo V, Franzetti I, Bottigliengo D, D'Angelo P, Vinci C, Berchialla 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.

IF: 0.97

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. Exenatide once-weekly improves metabolic parameters, endothelial dysfunction and carotid intima-media thickness in patients with type-2 diabetes: An 8-month prospective study. Diabetes Res Clin Pract. 2019 Mar;149:163-169. doi: 10.1016/j.diabres.2019.02.006. Epub 2019 Feb 10.
I F:1.91
 Mesa F, Magan-Fernandez A, Castellino G, <u>Chianetta R</u>, 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. I F: 4.328
1 F. 4.320
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. Phenotyping normal kidney function in elderly patients with type 2 diabetes: a cross-sectional multicentre study. Acta Diabetol. 2018 Nov;55(11):1121-1129. doi: 10.1007/s00592-018-1194-z. Epub 2018 Aug 9.
I F:2.996
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.
I F:2.380
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. 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. Diabetes

	Ther. 2018 Jun 1. doi: 10.1007/s13300-018-0452-y.
	IF:2.224
	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 Chilelli N, Vinci C. Rationale and design of the DARWIN-T2D (DApagliflozin Real World evIdeNce in Type 2 Diabetes): A multicenter retrospective nationwide Italian study and crowdsourcing opportunity. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2017 Dec;27(12):1089-1097.doi: 10.1016/j.numecd.2017.08.001.
	I F:3.318
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	IN RIVISTE SCIENTIFICHE SENZA IMPACT FACTOR:
	 Basile G, Mirarchi L, Amodeo S, Galletta C, <u>Chianetta R</u>, Nikolic D, Veronese N, L Giannitrapani, Soresi M, Licata A, Citarrella R. Semaglutide and dulaglutide: comparative effectiveness analysis and disparity in the Regional Therapeutic Plan JAMD 2022 VOL. 25 N° 2
ABSTRACTS PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI	
	 <u>Chianetta R.</u> 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
	 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
	3. Amodeo S, Mirarchi L, Nikolic D, <u>Chianetta R</u> , Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. L'exenatide LAR migliora i livelli plasmatici di citochine in pazienti ipertesi affetti da diabete mellito di tipo 2: studio prospettico di otto mesi. Poster

- XXI Congresso Nazionale SIMDO Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022
- 4. Mirarchi L, Amodeo S, <u>Chianetta R</u>, 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
- Basile G, Mirarchi L, Amodeo S, <u>Chianetta R</u>, 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
- Galletta C, Amodeo S, Mirarchi L, <u>Chianetta R</u>, 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), <u>Chianetta R</u> (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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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. <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, 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.
- 22. Giglio RV, Patti AM, Castellino G, Mannina C, Nikolic D, <u>Chianetta R</u>, Galletta R, Sardo VA, Bonfiglio A, Catalfio R, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. *Liraglutide improves metabolic parameters and reduces intimamedia 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, <u>Chianetta R,</u> 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, <u>Chianetta R</u>, 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 53nd 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 53nd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. Diabetologia (2017) 60 (Suppl 1):S256.
- 28. Patti AM, Mannina C, Castellino G, Catalfio 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 53nd 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, <u>Chianetta R</u>, 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 53nd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. Diabetologia (2017) 60 (Suppl 1):S544-S545.
- Nikolic D, Li Volti G, Corrado E, Giglio RV, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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 aterogne: risultatai 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, catalfio 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 ipercolesterlemia 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, <u>Chianetta R</u>, 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.
- 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 dence 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, <u>Chianetta R</u>, 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. 26º 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. <u>Chianetta R, Patti AM, Nikolic D, Giglio VR, Biancucci T, Tuccio S, Castellino G, Bonfiglio A, Montalto G, Rizzo M, Provenzano V. La</u>

	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.
	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.
	49. Tuccio S, Patti AM, Nikolic D, Giglio RV, Biancucci T, <u>Chianetta R</u> , 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.
COMPETENZE SPECIFICHE SU "STUDI CLINICI CONDOTTI SU PAZIENTI CON DIABETE DI TIPO 2"	
	Ho partecipato a diversi Studi clinici condotti su pazienti con diabete di tipo 2,
	sponsorizzati e non, tra cui:
	 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.
	 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 otcomes 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
	 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 nanovescicole derivate da succo di citrus limon I. 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).
- 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".
- 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)".
- 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 puraltilix, a base di acido clorogenico e luteolina, sui fattori di rischio cardio-metabolici in soggetti con sindrome metabolica".
- "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 <u>Investigator Meetings</u>, quale <u>Study Cordinator</u> 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 Wordl evidence in Type 2 Diabetes)
Starhotels E.C.H.O. - Milano

6. 18-20/01/2017 I8B-MC-ITRN Arabellapark 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 <u>diversi applicativi del programma</u> 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)

	- 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	Dal Gennaio 2017 ad oggi ho svolto attività clinica ambulatoriale focalizzandomi sull'aspetto nutrizionale su pazienti con DM2 e sindrome metabolica, come Biologo Nutrizionista. 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: 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, Canaglifozin, Empaglifozin, Ertugliflozin) d) Associazioni precostituite insulina + Incretina (Insulina Degludec +
RICERCA CLINICA	Liraglutide, Insulina glargine + lixisenatide) 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:
	Abstracts di lavori presentati a Congressi Nazionali ed Internazionali:
	 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
	 Amodeo S, Mirarchi L, Nikolic D, <u>Chianetta R</u>, Basile G, Galletta C, Citarrella R, Barbagallo M. L'exenatide LAR migliora i livelli plasmatici di citochine in pazienti ipertesi affetti da diabete mellito di tipo 2: studio prospettico di otto mesi. Poster – XXI Congresso Nazionale SIMDO – Taormina, UnaHotels Capotaormina, 13-15 Ottobre 2022

- 3. Mirarchi L, Amodeo S, <u>Chianetta R</u>, 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
- Basile G, Mirarchi L, Amodeo S, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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 preelderly and elderly patients with type-2 diabetes: an 18-month prospective, real life study. Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.
- Giglio RV, Patti AM, Castellino G, Mannina C, Nikolic D, <u>Chianetta R</u>, Galletta R, Sardo VA, Bonfiglio A, Catalfio R, Citarrella R, Montalto G, Rizzo M. Liraglutide improves metabolic parameters and reduces intimamedia thickness in obese patients with type 2 diabetes: 18-month prospective study. Congresso Nazionale Simi Roma, 27-29 Ottobre 2017.

- 10. <u>Chianetta R,</u> 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. <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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 53nd 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 53nd Annual Meeting of the EASD, Lisbon, September 11-15, 2017. Diabetologia (2017) 60 (Suppl 1):S256.
- 15. Patti AM, Mannina C, Castellino G, Catalfio 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 53nd 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, <u>Chianetta R</u>, 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 53nd 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, <u>Chianetta R</u>, Castellino G, Mannina C, Patti AM, Provenzano F, Provenzano V, Montalto G, Rizvi AA, Rizzo M. <u>Exenatide LAR Improves Endothelial Function: An Eight Month Prospective Study.</u> The American Diabetes Association's 77th Scientific Sessions, June 9-13, 2017, San Diego, California, USA. Diabetes. 2017; 67 (Suppl. 1): A300-A301.
- Castellino G, Li Volti G, Corrado E, Nikolic D, Giglio RV, <u>Chianetta R</u>, 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.
- Giglio RV, Li Volti G, Corrado E, Nikolic D, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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. <u>Chianetta R</u>, 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 dence 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, <u>Chianetta R</u>, 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, <u>Chianetta R</u>, 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., <u>Chianetta, R.,</u> 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., <u>Chianetta</u>, <u>R</u>., 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, <u>Chianetta R</u>, 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.

- 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 Universita': 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 Cordinator nei seguenti studi clinici:
- SOUL (EX9924-4473): Semaglutide cardiovascular otcomes 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".

- "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.

5. Correlatore delle seguenti tesi compilative e sperimentali:

- 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 Robertu