



Diab-University 2024

Let's rewrite the ending together

DATA: 31 Maggio – 01 Giugno 2024

SEDE: Humanitas University, Via Rita Levi Montalcini 4 - 22072 Pieve Emanuele

Responsabili Scientifici: Dr. Marco Mirani, Dr. Giuseppe Favacchio

Ble & Associates srl

ID PROVIDER: 5357

Numero Ecm: 409821– Edizione: I

TIPOLOGIA EVENTO: EVENTO RES NAZIONALE

Responsabili Scientifici: Dr. Marco Mirani, Dr. Giuseppe Favacchio

Obiettivo formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure

Destinatari dell'attività formativa: **Medico Chirurgo:** ENDOCRINOLOGIA, MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA, MEDICINA INTERNA, CARDIOLOGIA, GERIATRIA, SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA

Data di inizio e di fine: **data inizio:** 31 Maggio dalle ore 12.15 alle ore 18.30; **data fine:** 01 Giugno dalle ore 09.00 alle ore 12.15

Ore formative: 8 ore

Numero dei crediti assegnati: 11,6 crediti ECM

RAZIONALE

Nei pazienti diabetici la morbilità e la mortalità **cardiovascolare** è elevata; in particolare il rischio di morte per cause CV aumenta di oltre 2 volte rispetto alla popolazione non diabetica. Il rischio di infarto e di ictus aumenta sino a 4 volte. A livello mondiale il 21% delle morti per **cardiopatía ischemica** e il 13% delle morti per **ictus** è attribuibile ad elevati **livelli glicemici**. Recentemente, è stato poi osservato come già un aumento modesto di emoglobina glicosilata (HbA1c) sia associato ad un incremento significativo del **rischio di coronaropatia e di malattia cardiovascolare**. Nella pubblicazione «Standards of Medical Care in Diabetes – 2021» si sottolinea che è importante intervenire precocemente sul RCV presente nei pazienti con diabete impiegando trattamenti con efficacia dimostrata nella riduzione dei MACE. In Italia, riguardo all'impatto della complicanza CV del diabete di tipo 2, **l'infarto del miocardio ha la più alta prevalenza**, seguito dalla rivascolarizzazione coronarica, rivascolarizzazione carotidea, ictus e rivascolarizzazione periferica. Inoltre, **la prevalenza delle complicanze CV aumenta** in maniera esponenziale con l'aumentare della durata della malattia diabetica.

Risulta pertanto importante mettere in atto nel paziente diabetico delle strategie terapeutiche che, oltre ad avere effetto ipoglicemizzante, permettano la riduzione del rischio cardiovascolare.

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta

P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



PROGRAMMA

31 Maggio 2024

12.15 Registrazione partecipanti

12.30 Introduzione e Presentazione del progetto e dei partecipanti
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

12.45 Visitiamo il Centro di Simulazione
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

13.00 Clinical Scenario 1
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

13.30 Debrief collettivo
Moderano: Marco Mirani, Giuseppe Favacchio, Damiano Regazzoli Lancini

14.00 DMT2, trattarlo presto e bene
Diego Carleo

14.30 Clinical Scenario 2
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

15.00 Debrief collettivo
Moderano: Marco Mirani, Giuseppe Favacchio, Damiano Regazzoli Lancini

15.30 Coffee break

15.45 Clinical Scenario 3
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

16.30 Debrief collettivo
Moderano: Marco Mirani, Giuseppe Favacchio, Damiano Regazzoli Lancini

17.15 Andiamo al cuore del paziente: dal continuum CV alla malattia cardiovascolare aterosclerotica
Andrea Giaccari

17.45 Efficacia e sicurezza del GLP1-ra: il valore della RWE nel paziente con DMT2
Marco Corigliano

18.15 Discussione Finale

18.30 Chiusura Lavori prima giornata

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



01 Giugno 2024

09.00 Introduzione Seconda Giornata
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

09.15 Approccio Sistemico nella Comunicazione Medico Paziente
Giuliano Caggiano

10.00: Clinical Scenario 4
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio, Giuliano Caggiano

10.30 Debrief collettivo
Modera: Giuliano Caggiano

11.00 Laboratori di gruppo interattivi sul tema della Comunicazione Medico Paziente
Modera: Giuliano Caggiano

12.00 Take home messages
Marco Mirani, Giuseppe Favacchio

12.15 Chiusura Lavori

ACRONIMI

DMT₂: Diabete Mellito di Tipo 2

CV: Cardiovascolare

GLP-1RA: glucagon-like peptide 1 Receptor Agonist

RWE: Real World Evidence

Descrizione Casi Clinici

1° Caso Clinico

CASO SOSPETTO ICTUS CEREBRI ISCHEMICO – Con attore

Femmina, 70 anni

Affetto da diabete mellito tipo 2 dal 1996, in terapia con sulfanilurea e metformina complicato da RDNP. In anamnesi inoltre: dislipidemia, ipertensione arteriosa, ateromasia carotidea bilaterale; In corso della visita ambulatoriale riferisce da 2 gg ipostenia e incapacità di muovere arto inferiore, riferita al domicilio ipertensione arteriosa. 10 gg fa prima, riferita caduta senza trauma cranico e dubbia perdita di coscienza.

2° Caso Clinico

CASO Infarto- Con manichino

Maschio 65 anni, sovrappeso.

Diabete noto da oltre 10 anni, cardiopatia ischemica cronica, IRC III stadio, in terapia con DppIVi.

Accesso in PS per malessere, astenia, nausea e vomito.

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



3° Caso Clinico

Caso Clinico Sliding Doors

Maschio, 67 anni,

Diabete noto da 7 anni, Displipidemia, ipertensione ed obesità

Si chiederà ai discenti di valutare terapia alternativa tra GLP-1RA e SGLT2i

4° Caso Clinico

Caso Paziente oppositivo - Con attore

57 anni, donna, ex fumatrice (in gioventù). Alcol sociale. Alimentazione libera. Casalinga Allergie non note.

APR no interventi, no ricoveri Dislipidemica e ipertesa da circa 5-6 anni. Diabete da qualche anno in terapia con sulfanilurea. In corso di visita si oppone a qualsiasi cambio di terapia.

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARCO CORIGLIANO**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Fax [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità [REDACTED]
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a) A tutt'oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro A.I.D. DPLONTI via Dante, Torre Annunziata
• Tipo di azienda o settore Centro diabetologico convenzionato ASL
• Tipo di impiego Direttore sanitario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2007
2° Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli S.U.N.
Specializzazione in Medicina interna con una tesi sperimentale dal titolo "Insulino-resistenza e rischio cardiovascolare in pazienti con latent autoimmune diabetes of the adult (LADA) - (Relatore Prof.ssa Teresa Salvatore) votazione 50/50 con lode

2002
2° Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli S.U.N.
Laurea in Medicina e chirurgia con votazione 110/110 con lode

1996
Liceo classico Jacopo Saninazzaro di Napoli
Maturità classica

29/06/24

[REDACTED]

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

- Durante gli anni di specializzazione è stato componente dell'Osservatorio Regionale per la formazione medico-specialistica della regione Campania.
- Socio ordinario dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD).

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buone capacità nell'uso del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point)

**PARTECIPAZIONI A CORSI E
CONVEGNI**

Ha partecipato a numerosi convegni in qualità sia di discendente che di relatore.

ELENCO PUBBLICAZIONI

- 1) 1999-XII° Congresso Nazionale AMD — Atti
G. Corigliano, S.Turco, S.Gentile, M.Agrusta, M.Corigliano, A. Perrelli, C.Scurini.
Modificazioni endocrino-metaboliche pre — post esercizio fisico in IDDM trattati con analogo lys-pro.
- 2) 2000-XII° Giornate Diabetologiche Sarde — Atti
G. Corigliano, G. Stollo, M. Mathia, A. Mambro, M. Corigliano
and F. Stollo. Physical exercise and Metabolic Disease: physiopathological implications.
- 3) Diabetes, June 2001 vol.50 suppl.2
PAEMAD Study (Physical Activity Energy Expenditure and Micro-Macro Angiopathy in Diabetes Type 1): Preliminary Results.
- 4) Manuale di diabetologia e malattie del metabolismo. A cura di D. Fedele e R. Toniato. 2003
G.Corigliano, M. Corigliano. Capitolo "L'attività fisica" pag.69-77.
- 5) Journal of Endocrinological Investigation vol.28, suppl. to n°4, 2005
Di Palma G, Daniele GP, Cioffi A, Cirenza G, Costabile F, Corigliano M, Corsini F, Torella R, Salvatore T. Cardiovascular disease is related to TSH levels in type 2 diabetic patients.
- 6) Journal of Endocrinological Investigation vol.28, suppl. to n°4, 2005
Corsini F, Cioffi A, Corigliano M, Cirenza G, D'Ambrosio R, Costabile F, Daniele GP, Di Palma G, Racle G, Salvatore T, Torella R. Heterotopic accessory mediastinal thyroid in an asymptomatic euthyroid patient.
- 7) Giornale Italiano di Diabetologia e Metabolismo vol.25 n°2 Giugno 2005
M. Corigliano, G. Daniele, G. Cirenza, R. D'Ambrosio, A. Cioffi, F. Corsini, G. Di Palma, R. Torella, T. Salvatore. Sindrome metabolica e non alcoholic fatty liver disease (NAFLD): ruolo preminente delle componenti lipidiche.
- 8) Acta Biomedica vol.77-suppl.1/2006, pag.26-33
G.Corigliano, N.Iazzetta, M. Corigliano, F.Stollo
Blood glucose changes in diabetic children and adolescents engaged in most common sports activities.
- 9) Diabetes Care 29:498-503, 2006
MD (Nephropathy in Diabetes-type 2) Study Group
Cardiovascular risk factors and disease management in type2 diabetic patients with diabetic nephropathy.

29/02/24



PERSONAL INFORMATION

Damiano Regazzoli



 [Redacted]

 [Redacted]

 [Redacted]

[Redacted]

WORK EXPERIENCE

April 2018 –

Cardiologist: Clinical and Invasive Cardiology Unit

Dr. Bernhard Reimers

Humanitas Research Hospital, Rozzano-Milano

July 2016 – April 2018

Cardiologist: Invasive Cardiology Unit

Prof. Antonio Colombo

San Raffaele University Hospital, Milano

October 2017 – April 2018

Cardiologist: Invasive Cardiology Unit

Dr. Remo Albiero

San Rocco Hospital, Ome

July 2016 – April 2018

Cardiologist: Clinical Cardiology and Internal Medicine Unit

Dr. Angelo Ancona; Dr. Giorgio Sala

Istituto La Madonnina, Milano

October 2011 – December 2017

Physician: Private Inpatients

Dr. Ornella Melogli

San Raffaele University Hospital, Milano

July 2011 – July 2014

Physician: Telbios – Telemedicine and Telecardiology

Dr. Domenico Cianflone

San Raffaele University Hospital, Milano

PROFESSIONAL TRAINING

December 2010

Internship: EP Lab

Prof. P. Brugada; Dr. G.B. Chierchia

Cardiovascular Center, UZB, Brussels

September 2008 – February 2011

Internship: Cardiac Surgery

Prof. C. Muneretto

University Hospital of Brescia, Brescia

December 2009 – January 2010

Internship: Cardiovascular Surgery

Dr. H. Vanermen

Cardiothoracic Department, Onze-Lieve-Vrouwziekenhuis, Aalst

June 2008 – September 2008 **Internship: Cardiac Surgery**
 Prof. O. Alfieri; Prof. F. Maisano; Prof. S. Benussi
 San Raffaele University Hospital, Milano

June 2007 – September 2007 **Internship: Internal Medicine**
 Prof. E. Agabiti Rosei
 University Hospital of Brescia, Brescia

EDUCATION

- December 2017 **Second Level University Master in Interventional Cardiology**
 San Raffaele University – Milan, Italy
 Training with: Prof. A. Colombo; Dr. A. Latib; Dr. A. Chieffo; Dr. M. Montorfano; Dr. M. Carlino; Dr. F. Giannini; Dr. L. Azzalini
 Thesis with Prof. A. Colombo; Dr. A. Latib: *Optimal scaffold implantation leads to favorable outcomes: results from a large multicenter prospective registry*
- July 2016 **Postgraduate school of Cardiovascular Medicine** 70/70
 San Raffaele University – Milan, Italy
 Training with: Prof. A. Colombo; Prof. P. G. Camici; Prof. A. Margonato; Prof. O. Alfieri; Prof. P. Della Bella; Prof. R. Chiesa; Dr. A. Latib; Dr. A. Chieffo; Dr. M. Montorfano; Dr. M. Carlino; Dr. F. Giannini; Dr. D. Cianflone; Dr. E. Agricola; Dr. F. Pappalardo; Dr. G. La Canna; Dr. M. Oppizzi; Dr. O. Rimoldi
 Thesis with Prof. A. Colombo; Prof. P. G. Camici; Dr. A. Latib: *Clinical and multislice computed tomography follow-up after bioresorbable scaffold implantation in patients with complex coronary artery disease*
- October 2010 **School of Medicine** 110/110
 University of Brescia – Brescia, Italy
 Training with: Prof. C. Muneretto; Prof. L. Dei Cas; Prof. M. Metra; Prof. S. Nodari; Prof. E. Agabiti Rosei; Prof. M.L. Muiasan; Prof. S. Pecorelli; Prof. N. Latronico; Prof. S.M. Giulini; Prof. R. Maroldi; Dr. F. Etori; Dr. A. Repossini; Dr. G. Bisleri; Dr. A. Curnis
 Thesis with Prof. C. Muneretto; Dr. G. Bisleri: *Innovative techniques for surgical aortic valve replacement in high risk patients*
- July 2004 **High school degree in Humanistic Studies** 100/100
 Liceo Classico Arnaldo da Brescia – Brescia, Italy

BOARD CERTIFICATIONS

- July 2016 **Italian Board of Cardiologists**
 Milano, Italy
- February 2011 **Italian Board of Doctors**
 Brescia, Italy

PERSONAL SKILLS

Mother language Italian

Other language

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C1	C1	C1	C1	C1

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user
[Common European Framework of Reference for Languages](#)

PUBLICATIONS

H-Index (January 2021)

14

"In extenso" papers

- Bugani G, Pagnesi M, Tchetchè D, Kim WK, Khokhar A, Sinning JM, Landes U, Kornowski R, Codner P, De Backer O, Nickenig G, Ielasi A, De Biase C, Søndergaard L, De Marco F, Ancona M, Montorfano M, **Regazzoli D**, Stefanini G, Toggweiler S, Tamburino C, Immè S, Tarantini G, Sievert H, Schäfer U, Kempfert J, Wöehle J, Tespili M, Laricchia A, Latib A, Giannini F, Colombo A, Mangieri A. Predictors of high residual gradient after transcatheter aortic valve replacement in bicuspid aortic valve stenosis. *Clin Res Cardiol*. 2021 Jan 3.
- Leone PP, Pagnesi M, **Regazzoli D**, Latib A. [Prosthesis-patient mismatch after transcatheter aortic valve implantation]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2020 Nov;21(11):26-34. doi: 10.1714/3487.34670. PMID: 33295332 Italian
- Gorla R, Casenghi M, Finotello A, De Marco F, Morganti S, **Regazzoli D**, Bianchi G, Acerbi E, Popolo Rubbio A, Brambilla N, Testa L, Castriota F, Auricchio F, Reimers B, Bedogni F. Outcome of transcatheter aortic valve replacement in bicuspid aortic valve stenosis with new-generation devices. *Interact Cardiovasc Thorac Surg*. 2021 Jan 1;32(1):20-28. doi: 10.1093/icvts/ivaa231
- Mangieri A, Pagnesi M, **Regazzoli D**, Laricchia A, Ho E, Goldberg Y, Chau M, Gallo F, Fiscaro A, Khokhar A, Colombo A, Giannini F, Latib A. Future Perspectives in Percutaneous Treatment of Tricuspid Regurgitation. *Front Cardiovasc Med*. 2020 Oct 14;7:581211
- Ielasi A, Moscarella E, Mangieri A, Giannini F, Tchetchè D, Kim WK, Sinning JM, Landes U, Kornowski R, De Backer O, Nickenig G, De Biase C, Søndergaard L, De Marco F, Bedogni F, Ancona M, Montorfano M, **Regazzoli D**, Stefanini G, Toggweiler S, Tamburino C, Immè S, Tarantini G, Sievert H, Schäfer U, Kempfert J, Wöehle J, Latib A, Calabrò P, Medda M, Tespili M, Colombo A. Procedural and clinical outcomes of type 0 versus type 1 bicuspid aortic valve stenosis undergoing trans-catheter valve replacement with new generation devices: Insight from the BEAT international collaborative registry. *Int J Cardiol*. 2020 Oct 22:S0167-5273(20)34003-
- Rapetto C, Leoncini M, Cerrato E, **Regazzoli D**, Cortese B, Rossi A, Fèveau R, Geraci S, De Angelis MC, Tespili M, Iannaccone M, Centola A, Durante A, De Carlo M, De Caterina A, Ribichini F, Favaretto E, Testa L, Pirisi R, Varbella F, Nicolini E, di Palma G, Loi B, Poli A, Caramanno G, Varricchio A, Garbo R, Cuculo A, Petronio AS, Berti S, Bollati M, Spedicato L, De Candia G, Piva T, Quadri G, Colombo A, Ielasi A. ImpaCt of an optimal Implantation strategy on Absorb long-term Outcomes: the CIAO Registry. *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 Oct 1:S1553-8389(20)30588-1
- Gasparini G, Andó G, Imperadore F, Santoro L, **Regazzoli D**. Lower extremities arterial disease (LEAD): not a peripheral issue. *Minerva Cardioangiol*. 2020 Sep 25. doi: 10.23736/S0026-4725.20.05404-3
- Ielasi A, Buono A, Pellicano M, Tedeschi D, Loffi M, Donahue M, **Regazzoli D**, De Angelis G, Danzi G, Reimers B, Tespili M. A HYbrid APproach evaluating a DRug-coated balloon in combination with a new generation drug-eluting stent in the treatment of de novo diffuse coronary artery disease: The HYPER pilot study. *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 Jul 31:S1553-8389(20)30463-2
- Gasparini GL, Sanz-Sanchez J, **Regazzoli D**, Boccuzzi G, Oreglia JA, Gagnor A, Mazzarotto P, Belli G, Garbo R. Device entrapment during percutaneous coronary intervention of chronic total occlusions: Incidence and management strategies. *EuroIntervention*. 2020 Sep 8:EIJ-D-20-00781. doi: 10.4244/EIJ-D-20-00781
- Sanz Sanchez J, Garbo R, Gagnor A, Oreglia J, Mazzarotto P, Maurina M, **Regazzoli D**, Gasparini GL. Management and outcomes of coronary artery perforations treated with the block and deliver technique. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2020 Aug 28. doi: 10.1002/ccd.29241

11. Stefanini GG, Chiarito M, Ferrante G, Cannata F, Azzolini E, Viggiani G, De Marco A, Briani M, Bociolone M, Bragato R, Corrada E, Gasparini GL, Marconi M, Monti L, Pagnotta PA, Panico C, Pini D, **Regazzoli D**, My I, Kallikourdis M, Ciccarelli M, Badalamenti S, Aghemo A, Reimers B, Condorelli G; Humanitas COVID-19 Task Force. Early detection of elevated cardiac biomarkers to optimise risk stratification in patients with COVID-19. *Heart*. 2020 Oct;106(19):1512-1518
12. Berra C, Manfrini R, **Regazzoli D**, Radaelli MG, Disoteco O, Sommese C, Fiorina P, Ambrosio G, Folli F. Blood pressure control in type 2 diabetes mellitus with arterial hypertension. The important ancillary role of SGLT2-inhibitors and GLP1-receptor agonists. *Pharmacol Res*. 2020 Oct;160:105052
13. Mangieri A, Tchetchè D, Kim WK, Pagnesi M, Sinning JM, Landes U, Kornowski R, De Backer O, Nickenig G, Ielasi A, De Biase C, Søndergaard L, De Marco F, Montorfano M, Chiarito M, **Regazzoli D**, Stefanini G, Presbitero P, Toggweiler S, Tamburino C, Immè S, Tarantini G, Sievert H, Schäfer U, Kempfert J, Wöehrle J, Gallo F, Laricchia A, Latib A, Giannini F, Colombo A. Balloon Versus Self-Expandable Valve for the Treatment of Bicuspid Aortic Valve Stenosis: Insights From the BEAT International Collaborative Registry. *Circ Cardiovasc Interv*. 2020 Jul;13(7):e008714
14. Stefanini GG, Alfonso F, Barbato E, Byrne RA, Capodanno D, Colleran R, Escaned J, Giacoppo D, Kunadian V, Lansky A, Mehilli J, Neumann FJ, **Regazzoli D**, Sanz-Sanchez J, Wijns W, Baumbach A. Management of myocardial revascularisation failure: an expert consensus document of the EAPCI. *EuroIntervention*. 2020 Dec 4;16(11):e875-e890
15. Cannata F, Chiarito M, Reimers B, Azzolini E, Ferrante G, My I, Viggiani G, Panico C, **Regazzoli D**, Ciccarelli M, Voza A, Aghemo A, Li H, Wang Y, Condorelli G, Stefanini GG. Continuation versus discontinuation of ACE inhibitors or angiotensin II receptor blockers in COVID-19: effects on blood pressure control and mortality. *Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother*. 2020 Nov 1;6(6):412-414
16. Reimers B, Leone PP, Regazzoli D. Thin, Thinner, or Disappearing Stents?: The Truth May Lie in the Middle. *JACC Cardiovasc Interv*. 2020 Jun 8;13(11):1354-1356
17. Mangieri A, Gallo F, Popolo Rubbio A, Casenghi M, Ancona M, **Regazzoli D**, Latib A, Petriello G, Di Stefano D, Fraccaro C, Laricchia A, Toggweiler S, Purita P, Caprioglio F, Ielasi A, Medda M, Campo G, Kroon H, Van Mieghem N, Giannini F, Reimers B, Tarantini G, Montorfano M, De Marco F, Bedogni F, Colombo A. Outcome of Coronary Ostial Stenting to Prevent Coronary Obstruction During Transcatheter Aortic Valve Replacement. *Circ Cardiovasc Interv*. 2020 Jun;13(6):e009017
18. Gasparini GL, Petriello G, Sanz Sanchez J, **Regazzoli D**, Reimers B. [Successful embolization of a distal coronary artery perforation using the "block and deliver" technique]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2020 Jun;21(6):42-45
19. Pivato CA, **Regazzoli D**, Rossi A, Pagliaro B. Percutaneous Treatment of Paravalvular Leak in Rapid-Deployment Bioprosthetic Aortic Valve With Balloon Dilation. *Cardiovasc Revasc Med*. 2020 Nov;21(11S):47-49
20. Sanz-Sánchez J, Chiarito M, **Regazzoli D**, Cannata F, Condorelli G, Reimers B, Stefanini GG. Impact of complete revascularization on mortality in patients with ST-segment elevation myocardial infarction and multivessel disease: an updated meta-analysis. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2020 Dec;21(12):988-990
21. Chiarito M, Sanz-Sánchez J, Cannata F, Cao D, Sturla M, Panico C, Godino C, **Regazzoli D**, Reimers B, De Caterina R, Condorelli G, Ferrante G, Stefanini GG. Monotherapy with a P2Y12 inhibitor or aspirin for secondary prevention in patients with established atherosclerosis: a systematic review and meta-analysis. *Lancet*. 2020 May 9;395(10235):1487-1495
22. Cannata F, **Regazzoli D**, Roccasalva F, Rossi A, Sanz-Sánchez J, Fazzari F, Angelini C, Stefanini G, Reimers B, Condorelli G. [Ultralow-contrast transcatheter aortic valve implantation with an Acurate neo prosthesis in a patient with severe chronic kidney disease]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2020 Apr;21(4 Suppl 2):42S-45S
23. Pagnotta PA, Sanz-Sánchez J, Regazzoli D, Ferrante G. One-stop-shop totally percutaneous approach for severe aortic and mitral regurgitation in cardiogenic shock. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2020 Feb 15;95(3):411-413
24. **Regazzoli D**, Chiarito M, Cannata F, Pagnesi M, Miura M, Ziviello F, Picci A, Reifart J, De Marco F, Bedogni F, Adamo M, Curello S, Teles R, Taramasso M, Barbanti M, Tamburino C, Stefanini GG, Mangieri A, Giannini F, Pagnotta PA, Maisano F, Kim WK, Van Mieghem NM, Colombo A, Reimers B, Latib A; TAVI-SMALL Investigators. Transcatheter Self-Expandable Valve Implantation for Aortic Stenosis in Small Aortic Annuli: The TAVI-SMALL Registry. *JACC Cardiovasc Interv*. 2019 Dec 18. pii: S1936-8798(19)31866-7
25. Sanz Sanchez J, Oreglia JA, **Regazzoli D**, Gasparini GL. Persistent cardiac tamponade due to extrinsic compression after coronary perforation. *Cardiovasc Revasc Med*. 2019 Jun 28. pii: S1553-8389(19)30376-8. doi: 10.1016/j.carrev.2019.06.016.
26. Cannata F, **Regazzoli D**, Barberis G, Chiarito M, Leone PP, Lavanco V, Stefanini GG, Ferrante G, Pagnotta P, Bragato R, Corrada E, Torracca L, Condorelli G, Reimers B. Mitral Valve Stenosis after Transcatheter Aortic Valve Replacement: Case Report and Review of the Literature. *Cardiovasc Revasc Med*. 2019 Dec;20(12):1196-1202

27. Giordano A, Corcione N, Ferraro P, Morello A, Conte S, Testa L, Bedogni F, Iadanza A, Berti S, **Regazzoli D**, Romagnoli E, Trani C, Burzotta F, Pepe M, Frati G, Biondi-Zoccai G; Registro Italiano GISE sull'impianto di Valvola Aortica Percutanea (RISPEVA) Study Investigators. Comparative one-month safety and effectiveness of five leading new-generation devices for transcatheter aortic valve implantation. *Sci Rep*. 2019 Nov 19;9(1):17098
28. Hachinohe D, Latib A, Laricchia A, Iannopolo G, Demir OM, Ancona MB, Mangieri A, **Regazzoli D**, Giannini F, Azzalini L, Mitomo S, Chieffo A, Montorfano M, Carlino M, Colombo A. Long-term follow-up of covered stent implantation for various coronary artery diseases. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2019 Oct 1;94(4):571-577
29. Pagnotta PA, Sanz-Sánchez J, **Regazzoli D**, Ferrante G. One-stop-shop totally percutaneous approach for severe aortic and mitral regurgitation in cardiogenic shock. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2019 Aug 27
30. Ferrante G, Rossi A, Corrada E, Reggi A, **Regazzoli D**, Reimers B, Pagnotta P. Major Bleeding Associated With Very Early Subclinical Valve Thrombosis After Transcatheter Aortic Valve Replacement. *JACC Cardiovasc Interv*. 2019 Aug 26;12(16):1623-1624.
31. **Regazzoli D**, Sanz-Sánchez J, Zimarino M. Left Main Double Stenting for Patients with Cardiogenic Shock: The Faster the Better. *Cardiovasc Revasc Med*. 2019 Aug;20(8):724-725.
32. Demir OM, Mitomo S, Mangieri A, Ancona MB, **Regazzoli D**, Lanzillo G, Giannini F, Testa L, Wijns W, Colombo A, Latib A. Diagnostic Accuracy of Microcatheter Derived Fractional Flow Reserve. *Am J Cardiol*. 2019 Jul 15;124(2):183-189.
33. Cozzi O, **Regazzoli D**, Citterio E, Rossi A, Chiarito M, Stefanini GG, Bragato R, Torracca L, Condorelli G, Pagnotta P, Reimers B. Coral Reef Aorta: A Rare Occlusive Disease of the Aorta Complicating Decision Making for Severe Aortic Stenosis Treatment. *Can J Cardiol*. 2019 Jul;35(7):940.e13-940.e16
34. Azzalini L, Laricchia A, **Regazzoli D**, Mitomo S, Hachinohe D, Bellini B, Demir OM, Poletti E, Maccagni D, Colombo A. Ultra-Low Contrast Percutaneous Coronary Intervention to Minimize the Risk for Contrast-Induced Acute Kidney Injury in Patients With Severe Chronic Kidney Disease. *J Invasive Cardiol*. 2019 Jun;31(6):176-182.
35. Hachinohe D, Latib A, Laricchia A, Demir OM, Agricola E, Romano V, Del Sole PA, Leone PP, Ancona MB, Mangieri A, **Regazzoli D**, Giannini F, Mitomo S, Monaco F, Buzzatti N, Montorfano M, Colombo A. Anatomic and procedural associations of transcatheter heart valve displacement following Evolut R implantation. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2019 Feb 15;93(3):522-529.
36. Orail Yazdani K, Mitomo S, Ruparelia N, Candilio L, Giannini F, Jabbour RJ, **Regazzoli D**, Mazzone P, Stella S, Sora N, Montorfano M, Colombo A, Latib A. Percutaneous left atrial appendage occlusion with the Amulet device: The impact of device disc position upon periprocedural and long-term outcomes. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2019 Jan 1;93(1):120-127.
37. Latib A, Colombo A, **Regazzoli D**. Tricuspid regurgitation: from pathophysiology to transcatheter interventions. *Minerva Cardioangiol*. 2018 Dec;66(6):671-672
38. **Regazzoli D**, Mangieri A, Demir O, Ancona MB, Lanzillo G, Giannini F, Leone PP, Colombo A, Latib A. The future of percutaneous tricuspid valve interventions. *Minerva Cardioangiol*. 2018 Dec;66(6):735-743.
39. **Regazzoli D**, Latib A, Ezhumalai B, Tanaka A, Leone PP, Khan S, Kumar V, Rastogi V, Ancona MB, Mangieri A, Giannini F, Mitomo S, Seth A, Colombo A. Long-term follow-up of BVS from a prospective multicenter registry: Impact of a dedicated implantation technique on clinical outcomes. *Int J Cardiol*. 2018 Nov 1;270:113-117
40. Demir OM, Iannopolo G, Mangieri A, Ancona MB, **Regazzoli D**, Mitomo S, Colombo A, Weisz G, Latib A. The Role of Cerebral Embolic Protection Devices During Transcatheter Aortic Valve Replacement. *Front Cardiovasc Med*. 2018 Oct 23;5:150.
41. Demir OM, **Regazzoli D**, Mangieri A, Ancona MB, Mitomo S, Weisz G, Colombo A, Latib A. Transcatheter Tricuspid Valve Replacement: Principles and Design. *Front Cardiovasc Med*. 2018 Sep 19;5:129. doi:.
42. Slavich M, Gramegna M, **Regazzoli D**, Spoladore R, Bertoldi L, Margonato A, Colombo A, Azzalini L. [Severe coronary artery disease and severely impaired renal function. Focused fluid expansion and ultra-low dose contrast medium administration]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2018 Sep;19(9):510-513.
43. Mangieri A, Lanzillo G, Bertoldi L, Jabbour RJ, **Regazzoli D**, Ancona MB, Tanaka A, Mitomo S, Garducci S, Montalto C, Pagnesi M, Giannini F, Giglio M, Montorfano M, Chieffo A, Rodès-Cabau J, Monaco F, Paglino G, Della Bella P, Colombo A, Latib A. Predictors of Advanced Conduction Disturbances Requiring a Late (≥ 48 H) Permanent Pacemaker Following Transcatheter Aortic Valve Replacement. *JACC Cardiovasc Interv*. 2018 Aug 13;11(15):1519-1526.
44. Mangieri A, Colombo A, Demir OM, Agricola E, Ancona F, **Regazzoli D**, Ancona MB, Mitomo S, Lanzillo G, Del Sole PA, Monaco F, Pagnesi M, Montorfano M, Latib A. Percutaneous Direct Annuloplasty With Edge-to-Edge Technique for Mitral Regurgitation: Replicating a Complete Surgical Mitral Repair in a One-Step Procedure. *Can J Cardiol*. 2018 Aug;34(8):1088.e1-1088.e2.
45. Mitomo S, Jabbour RJ, Mangieri A, Ancona M, **Regazzoli D**, Tanaka A, Giannini F, Carlino M, Montorfano M, Chieffo A, Latib A, Colombo A. Mid-term clinical outcomes after bailout drug-eluting stenting for suboptimal drug-coated balloon results: Insights from a Milan registry. *Int J Cardiol*. 2018 Jul 15;263:17-23.

46. Giannini F, Baldetti L, Ponticelli F, Ruparella N, Mitomo S, Latib A, Montorfano M, Jabbour RJ, Aurelio A, Ferri L, Mangieri A, **Regazzoli D**, Ancona M, Pagnesi M, Faccini A, Chieffo A, Azzalini L, Carlino M, Colombo A. Coronary Sinus Reducer Implantation for the Treatment of Chronic Refractory Angina: A Single-Center Experience. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018 Apr 23;11(8):784-792.
47. Ancona M, Castiglioni A, Giannini F, Mangieri A, **Regazzoli D**, Romano V, Giglio M, Ancona F, Stella S, Agricola E, Cacucci M, Buzzatti N, Alfieri O, Montorfano M, Colombo A, Latib A. Ventricular septal defect and left ventricular outflow tract obstruction after transcatheter aortic valve implantation. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2018 Apr;19(4):181-182.
48. Pagnesi M, **Regazzoli D**, Ancona MB, Mangieri A, Lanzillo G, Giannini F, Buzzatti N, Prendergast BD, Kodali S, Lansky AJ, Colombo A, Latib A. Cerebral Embolic Risk During Transcatheter Mitral Valve Interventions: An Unaddressed and Unmet Clinical Need? *JACC Cardiovasc Interv.* 2018 Mar 26;11(6):517-528.
49. **Regazzoli D**, Leone PP, Ancona MB, Colombo A. Peripheral artery disease and transcatheter aortic valve implantation: The tip of the atherosclerotic iceberg. *Int J Cardiol.* 2018 Mar 15;255:213-214..
50. Mazzone P, D'Angelo G, **Regazzoli D**, Molon G, Senatore G, Saccà S, Canali G, Amellone C, Turri R, Bella PD. Percutaneous Left Atrial Appendage Closure with WATCHMAN™ device: peri-procedural and mid-term outcomes from the TRAPS Registry. *J Interv Card Electrophysiol.* 2018 Mar 10.
51. Azzalini L, Mitomo S, Hachinohe D, **Regazzoli D**, Colombo A. Zero-Contrast Percutaneous Coronary Intervention Guided by Dextran-Based Optical Coherence Tomography. *Can J Cardiol.* 2018 Mar;34(3):342.e1-342.e3.
52. Mitomo S, Jabbour RJ, Watanabe Y, Mangieri A, Ancona M, **Regazzoli D**, Tanaka A, Nakajima A, Naganuma T, Giannini F, Latib A, Nakamura S, Colombo A. Comparison of mid-term clinical outcomes after treatment of ostial right coronary artery lesions with early and new generation drug-eluting stents: Insights from an international multicenter registry. *Int J Cardiol.* 2018 Mar 1;254:53-58.
53. Ancona MB, Hachinohe D, Giannini F, Del Sole PA, **Regazzoli D**, Mangieri A, Romano V, Latib A, Ancona F, Monaco F, Castiglioni A, Esposito A, Montorfano M, Colombo A. Hypertrophic Left Ventricle With Small Cavity and Severe Aortic Angulation: A Dangerous Association in Case of Transcatheter Aortic Valve Replacement. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018 Feb 26;11(4):e29-e30
54. Melillo F, **Regazzoli D**, Ancona F, Baldetti L, Capogrosso C, Stella S, Palmisano A, Latib A, Montorfano M, Esposito A, Colombo A, Agricola E. Multimodality Imaging of a Very Late Thrombosis of a Sutureless Aortic Prosthesis. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018 Feb 26;11(4):e25-e26
55. **Regazzoli D**, Hachinohe D, Demir OM, Carlino M, Lemoine J, Mitomo S, Poletti E, Amor M, Colombo A, Azzalini L. Minimizing the risk of contrast-induced nephropathy and hemodynamic collapse during chronic total occlusion percutaneous coronary intervention with a percutaneous left ventricular assist device. *Cardiovasc Revasc Med.* 2018 Feb 7. pii: S1553-8389(18)30015-0.
56. Mangieri A, Montorfano M, Stella S, **Regazzoli D**, Ancona MB, Jabbour RJ, Mitomo S, Seresini G, Monaco F, Lanzillo G, Pagnesi M, Colombo A, Latib A. Severe Mitral Stenosis and Persistent Left Appendage Thrombosis: When an Old Percutaneous Solution Meets New Percutaneous Strategies. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018 Jan 22;11(2):e11-e13
57. Ancona MB, Giannini F, Mangieri A, **Regazzoli D**, Jabbour RJ, Tanaka A, Testa L, Romano V, Longoni M, Giglio M, Besana F, Cacucci M, Agricola E, Chieffo A, Alfieri O, Montorfano M, Colombo A, Latib A. Impact of Mitral Annular Calcium on Outcomes after Transcatheter Aortic Valve Implantation. *Am J Cardiol.* 2017 Dec 15;120(12):2233-2240.
58. Azzalini L, Hachinohe D, **Regazzoli D**, Colombo A. Ultra-low contrast percutaneous coronary intervention in patients with severe chronic kidney disease. *EuroIntervention.* 2017 Oct 17. pii: EIJ-D-17-00774
59. Mitomo S, **Regazzoli D**, Candilio L, Tanaka A, Latib A, Colombo A. Different Behavior of Bioresorbable Vascular Scaffold and Metallic Stent With Positive Vessel Remodeling. *Circ J.* 2017 Oct 13
60. **Regazzoli D**, Stella S, De Pinto S, Montorfano M, Ancona MB, Mangieri A, Buzzatti N, Giannini F, Agricola E, Monaco F, Alfieri O, Colombo A, Latib A. Transfemoral Implantation of a Balloon-Expandable Transcatheter Valve in a Rigid Mitral Annuloplasty Ring Optimized by Post-Dilatation. *JACC Cardiovasc Interv.* 2017 Oct 9;10(19):e177-e179
61. Ancona MB, **Regazzoli D**, Mangieri A, Monaco F, De Bonis M, Latib A. Post-infarct ventricular septal rupture: early Impella implantation to delay surgery and reduce surgical risk. *Cardiovasc Interv Ther.* 2017 Oct;32(4):381-385
62. **Regazzoli D**, Ancona MB, Mangieri A, Tanaka A, Romano V, Leone PP, Tresoldi M, Lanzillo G, Agricola E, Latib A, Colombo A, Montorfano M. Patent foramen ovale closure through inferior vena cava filter in a patient with deep venous thrombosis and recurrent ischemic events. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2017 Oct;18(10):828-830
63. Giannini F, Latib A, Montorfano M, Ruparella N, Romano V, Longoni M, Ferri L, Jabbour R, Mangieri A, **Regazzoli D**, Ancona M, Buzzatti N, Azzalini L, Tanaka A, Agricola E, Chieffo A, Alfieri O, Colombo A. A comparison of the fully repositionable and retrievable Boston Lotus and direct flow medical valves for the treatment of severe aortic stenosis: A single center experience. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2017 Sep 20
64. Pagnesi M, Baldetti L, Del Sole P, Mangieri A, Ancona MB, **Regazzoli D**, Buzzatti N, Giannini F, Colombo A, Latib A. Predilatation Prior to Transcatheter Aortic Valve Implantation: Is it Still a Prerequisite? *Interv Cardiol.* 2017 Sep;12(2):116-125.

65. **Regazzoli D**, Ielasi A, Lanzillo G, Ancona MB, Agricola E, Giannini F, Mangieri A, Ancona F, Hausleiter J, Nabauer M, Colombo A, Latib A. Sustained Reduction of Tricuspid Regurgitation After Percutaneous Repair With the MitraClip System in a Patient With a Dual Chamber Pacemaker. *JACC Cardiovasc Interv.* 2017 Aug 28;10(16):e147-e149
66. Pappalardo F, Ancona MB, Giannini F, **Regazzoli D**, Mangieri A, Montorfano M, De Bonis M, Alfieri O, Zangrillo A, Scandroglio AM, Colombo A, Latib A. First in man prolonged pressure-controlled intermittent coronary sinus occlusion to treat refractory left ventricular dysfunction and ischemia with patent epicardial coronary arteries. *Int J Cardiol.* 2017 Aug 15;241:138-141
67. Ancona MB, Giannini F, Mangieri A, **Regazzoli D**, Romano V, Giglio M, Latib A, Colombo A, Montorfano M. Transfemoral Lotus Valve Implantation for Treatment of Postendocarditis Stentless Prosthesis Degeneration With Pure Aortic Regurgitation. *Can J Cardiol.* 2017 Aug;33(8):1066.e17-1066.e18
68. Ferri LA, Jabbour RJ, Giannini F, Benincasa S, Ancona M, **Regazzoli D**, Mangieri A, Montorfano M, Colombo A, Latib A. Safety and efficacy of rotational atherectomy for the treatment of undilatable underexpanded stents implanted in calcific lesions. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2017 Aug 1;90(2):E19-E24
69. Pagnesi M, Montalto C, Mangieri A, Agricola E, Puri R, Chiarito M, Ancona MB, **Regazzoli D**, Testa L, De Bonis M, Moat NE, Rodés-Cabau J, Colombo A, Latib A. Tricuspid annuloplasty versus a conservative approach in patients with functional tricuspid regurgitation undergoing left-sided heart valve surgery: A study-level meta-analysis. *Int J Cardiol.* 2017 Aug 1;240:138-144
70. **Regazzoli D**, Leone PP, Colombo A, Latib A. New generation bioresorbable scaffold technologies: an update on novel devices and clinical results. *J Thorac Dis.* 2017 Aug;9(Suppl 9):S979-S985
71. Mitomo S, Latib A, Tanaka A, Jabbour RJ, **Regazzoli D**, Leone PP, Giannini F, Chieffo A, Carlino M, Montorfano M, Colombo A. Dual Antiplatelet Therapy After Bioresorbable Vascular Scaffold Implantation: Insights From the Milan Cohort. *JACC Cardiovasc Interv.* 2017 Jul 24;10(14):1471-1472
72. Giannini F, Ruparella N, Del Furia F, Romano V, Ancona M, Mangieri A, **Regazzoli D**, Latib A, Godino C, Ancona F, Candilio L, Jabbour R, Colombo A, Montorfano M. A Novel Technique for Prosthetic Valve Retrieval After Transcatheter Aortic Valve Embolization. *Can J Cardiol.* 2017 Jul;33(7):951.e1-951.e3
73. Buzzatti N, Castiglioni A, Agricola E, Barletta M, Stella S, Giannini F, **Regazzoli D**, Mangieri A, Ancona M, Spagnolo P, Chieffo A, Montorfano M, Alfieri O, Colombo A, Latib A. Five-year evolution of mild aortic regurgitation following transcatheter aortic valve implantation: early insights from a single-centre experience. *Interact Cardiovasc Thorac Surg.* 2017 Jul 1;25(1):75-82
74. Tanaka A, Latib A, Jabbour RJ, Mitomo S, **Regazzoli D**, Leone PP, Chieffo A, Carlino M, Montorfano M, Colombo A. Bioresorbable Vascular Scaffolds and Very Late Scaffold Thrombosis: Searching an Explanation and a Solution. *JACC Cardiovasc Interv.* 2017 Apr 10;10(7):745-746
75. Mangieri A, Jabbour RJ, Montalto C, Pagnesi M, **Regazzoli D**, Ancona MB, Giannini F, Tanaka A, Bertoldi L, Monaco F, Agricola E, Giglio M, Mattioli R, Ferri L, Montorfano M, Chieffo A, Alfieri O, Colombo A, Latib A. Single-Antiplatelet Therapy in Patients with Contraindication to Dual-Antiplatelet Therapy After Transcatheter Aortic Valve Implantation. *Am J Cardiol.* 2017 Apr 1;119(7):1088-1093
76. Del Furia F, Ancona MB, Giannini F, Jabbour RJ, **Regazzoli D**, Mangieri A, Latib A, Colombo A, Montorfano M. First-in-man Percutaneous LAA Closure With an Amplatzer Amulet and TriGuard Embolic Protection Device in a Patient With LAA Thrombus. *J Invasive Cardiol.* 2017 Apr;29(4):E51-E52
77. Latib A, Ancona MB, Agricola E, Giannini F, Mangieri A, **Regazzoli D**, Monaco F, Alfieri O, Hahn R, Colombo A. Percutaneous Bicuspidization of the Tricuspid Valve. *JACC Cardiovasc Imaging.* 2017 Apr;10(4):488-489
78. Latib A, Mangieri A, Vicentini L, Ferri L, Montorfano M, Ismeno G, **Regazzoli D**, Ancona MB, Giglio M, Denti P, Colombo A, Agricola E. Percutaneous Tricuspid Valve Annuloplasty Under Conscious Sedation (With Only Fluoroscopic and Intracardiac Echocardiography Monitoring). *JACC Cardiovasc Interv.* 2017 Mar 27;10(6):620-621
79. Jabbour RJ, Tanaka A, Mangieri A, **Regazzoli D**, Ancona M, Pagnesi M, Giannini F, Latib A, Colombo A. Long-term outcome of full plastic jacket treatment for bare metal in-stent restenosis. *Cardiovasc Revasc Med.* 2017 Mar;18(2):139-140
80. Figini F, Mazzone P, **Regazzoli D**, Porata G, Ruparella N, Giannini F, Stella S, Ancona F, Agricola E, Sora N, Marzi A, Aurelio A, Trevisi N, Della Bella P, Colombo A, Montorfano M. Left atrial appendage closure: A single center experience and comparison of two contemporary devices. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2017 Mar 1;89(4):763-772
81. Latib A, Mangieri A, Agricola E, Denti P, **Regazzoli D**, Giannini F, Ancona MB, Monaco F, Alfieri O, Colombo A. Percutaneous bicuspidalization of the tricuspid valve using the MitraClip system. *Int J Cardiovasc Imaging.* 2017 Feb;33(2):227-228
82. Jabbour RJ, Ielasi A, Tanaka A, Leoncini M, Cortese B, Grigis G, Mitomo S, **Regazzoli D**, Di Palma G, Rapetto C, Tespili M, Colombo A, Latib A. A hybrid strategy with bioresorbable vascular scaffolds and drug eluting stents for treating complex coronary lesions. *Cardiovasc Revasc Med.* 2017 Jul - Aug;18(5S1):S4-S9
83. **Regazzoli D**, Latib A, Tanaka A, Di Marco D, Giglio M, Jabbour R, Ancona MB, Leone PP, Mangieri A, Montorfano M, Giannini F, Colombo A. Is Multislice Computed Tomography a Feasible Option for Follow-Up of Complex Coronary Lesions Treated With Bioresorbable Scaffolds? *JACC Cardiovasc Interv.* 2016 Dec 26;9(24):2578-2581
84. **Regazzoli D**, Giglio M, Besana F, Leone PP, Tanaka A, Ancona MB, Mangieri A, Montorfano M, Giannini F, De Angelis G, Colombo A, Latib A. Multimodality evaluation of percutaneous closure of coronary fistula using AMPLATZER Vascular Plug IV. *Int J Cardiol.* 2016 Dec 15;225:381-383
85. Ancona MB, Tanaka A, Latib A, Jabbour RJ, Kawamoto H, **Regazzoli D**, Mangieri A, Colombo A. Restored Physiological Vasomotion Imitating Intrasc scaffold Restenosis 3 Years After Bioresorbable Scaffold Implantation. *Can J Cardiol.* 2016 Dec;32(12):1574.e9-1574.e10

86. Baratto F, Pappalardo F, Oloriz T, Bisceglia C, Vergara P, Silberbauer J, Albanese N, Cireddu M, D'Angelo G, Di Prima AL, Monaco F, Paglino G, Radinovic A, **Regazzoli D**, Silvetti S, Trevisi N, Zangrillo A, Della Bella P. Extracorporeal Membrane Oxygenation for Hemodynamic Support of Ventricular Tachycardia Ablation. *Circ Arrhythm Electrophysiol*. 2016 Dec;9(12)
87. Tanaka A, Latib A, Jabbour RJ, Kawamoto H, Giannini F, Ancona M, **Regazzoli D**, Mangieri A, Mattioli R, Chieffo A, Carlino M, Montorfano M, Colombo A. Impact of Angiographic Result After Predilatation on Outcome After Drug-Coated Balloon Treatment of In-Stent Coronary Restenosis. *Am J Cardiol*. 2016 Nov 15;118(10):1460-1465
88. Tanaka A, Latib A, Kawamoto H, Jabbour RJ, Mangieri A, Pagnesi M, Montalto C, **Regazzoli D**, Ancona M, Chieffo A, Carlino M, Montorfano M, Colombo A. Clinical outcomes following bifurcation double-stenting with bioresorbable scaffolds. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2016 Nov 15;88(6):854-862
89. Giannini F, Latib A, Jabbour RJ, Ruparelina N, Aurelio A, Ancona MB, Figini F, Mangieri A, **Regazzoli D**, Tanaka A, Montalto C, Azzalini L, Monaco F, Agricola E, Chieffo A, Montorfano M, Alfieri O, Colombo A. Impact of post-procedural hyperglycemia on acute kidney injury after transcatheter aortic valve implantation. *Int J Cardiol*. 2016 Oct 15;221:892-7
90. Ancona MB, Giannini F, Jabbour RJ, Tanaka A, **Regazzoli D**, Mangieri A, Carlino M, Colombo A. Left main "Culotte in Culotte" to manage a trapped broken balloon. *Int J Cardiol*. 2016 Oct 15;221:347-9
91. Radinovic A, Mazzone P, Landoni G, Agricola E, **Regazzoli D**, Bella PD. Different transseptal puncture for different procedures: Optimization of left atrial catheterization guided by transesophageal echocardiography. *Ann Card Anaesth*. 2016 Oct-Dec;19(4):589-593
92. Latib A, Ancona MB, Ferri L, Montorfano M, Mangieri A, **Regazzoli D**, Giannini F, Monaco F, Giglio M, De Servi S, Alfieri O, Colombo A, Agricola E. Percutaneous Direct Annuloplasty With Cardioband to Treat Recurrent Mitral Regurgitation After MitraClip Implantation. *JACC Cardiovasc Interv*. 2016 Sep 26;9(18):e191-2
93. Jabbour RJ, Tanaka A, Pagnesi M, **Regazzoli D**, Mangieri A, Ancona M, Azzalini L, Giannini F, Montorfano M, Chieffo A, Carlino M, Latib A, Colombo A. T-Stenting With Small Protrusion: The Default Strategy for Bailout Provisional Stenting? *JACC Cardiovasc Interv*. 2016 Sep 12;9(17):1853-4
94. Pagnesi M, Jabbour RJ, Latib A, Kawamoto H, Tanaka A, **Regazzoli D**, Mangieri A, Montalto C, Ancona MB, Giannini F, Chieffo A, Montorfano M, Monaco F, Castiglioni A, Alfieri O, Colombo A. Usefulness of Predilatation Before Transcatheter Aortic Valve Implantation. *Am J Cardiol*. 2016 Jul 1;118(1):107-12
95. Marrocco-Trischitta MM, Mazzone P, Vitale R, **Regazzoli D**, Laricchia A, Chiesa R. Temporary Transvenous Pacemaker Implantation during Carotid Endarterectomy in Patients with Trifascicular Block. *Ann Vasc Surg*. 2016 Jul;34:206-11
96. Mangieri A, Chieffo A, Montorfano M, Agricola E, Jabbour RJ, Ancona MB, **Regazzoli D**, Castiglioni A, Montalto C, Alfieri O, Colombo A. A challenging case of transcatheter aortic prosthesis dysfunction: Endocarditis or thrombosis? *Int J Cardiol*. 2016 Jul 1;214:500-1
97. Jabbour RJ, Pagnesi M, Kawamoto H, Tanaka A, **Regazzoli D**, Mangieri A, Ancona M, Monaco F, Agricola E, Spagnolo P, Castiglioni A, De Angelis G, Chieffo A, Montorfano M, Colombo A, Latib A. Transcatheter aortic valve implantation in intermediate- and low-risk populations: An inevitable progression? *Int J Cardiol*. 2016 May 1;210:35-7
98. Ruparelina N, Latib A, Kawamoto H, Buzzatti N, Giannini F, Figini F, Mangieri A, **Regazzoli D**, Stella S, Sticchi A, Tanaka A, Ancona M, Agricola E, Monaco F, Spagnolo P, Chieffo A, Montorfano M, Alfieri O, Colombo A. A Comparison Between First-Generation and Second-Generation Transcatheter Aortic Valve Implantation (TAVI) Devices: A Propensity-Matched Single-Center Experience. *J Invasive Cardiol*. 2016 May;28(5):210-6
99. **Regazzoli D**, Ancona MB, Mangieri A, Agricola E, Spagnolo P, Mussardo M, Colombo A, Latib A. A Case of Very Late (3 Years) Transcatheter Heart Valve Thrombosis. *JACC Cardiovasc Interv*. 2016 Apr 25;9(8):e83-e84
100. Ruparelina N, Latib A, Buzzatti N, Giannini F, Figini F, Mangieri A, **Regazzoli D**, Stella S, Sticchi A, Kawamoto H, Tanaka A, Agricola E, Monaco F, Castiglioni A, Ancona M, Cioni M, Spagnolo P, Chieffo A, Montorfano M, Alfieri O, Colombo A. Long-Term Outcomes After Transcatheter Aortic Valve Implantation from a Single High-Volume Center (The Milan Experience). *Am J Cardiol*. 2016 Mar 1;117(5):813-9
101. Pappalardo F, **Regazzoli D**, Mangieri A, Ajello S, Melisurgo G, Agricola E, Baratto F, Ruparelina N, Oppizzi M, De Bonis M, Colombo A, Zangrillo A, Della Bella P. Hemodynamic and echocardiographic effects of aortic regurgitation on femoro-femoral veno-arterial ECMO. *Int J Cardiol*. 2016 Jan 1;202:760-2
102. Mangieri A, **Regazzoli D**, Ruparelina N, Colombo A, Latib A. Recent advances in transcatheter aortic valve replacement for high-risk patients. *Expert Rev Cardiovasc Ther*. 2015 Nov;13(11):1237-49
103. **Regazzoli D**, Ancona F, Bertoldi L, Slavich M, Mangieri A, Spagnolo P, Montorfano M, Pizzetti G, Colombo A, Margonato A. Heart and trauma: two representative cases of chest pain after high energy impact. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2015 Nov;16(11):644-8
104. Gaibazzi N, Porter TR, Agricola E, Cioffi G, Mazzone C, Lorenzoni V, Albertini L, Faden G, Chamsi Pasha M, Biabhav B, **Regazzoli D**, Di Lenarda A, Faggiano P. Prognostic value of echocardiographic calcium score in patients with a clinical indication for stress echocardiography. *JACC Cardiovasc Imaging*. 2015 Apr;8(4):389-396
105. **Regazzoli D**, Ancona F, Trevisi N, Guarracini F, Radinovic A, Oppizzi M, Agricola E, Marzi A, Sora NC, Della Bella P, Mazzone P. Left Atrial Appendage: Physiology, Pathology, and Role as a Therapeutic Target. *Biomed Res Int*. 2015;2015:205013

106. Godino C, Parenti DZ, **Regazzoli D**, Rutigliano D, Lucisano L, Viani GM, Spartera M, Chieffo A, Donahue M, Cappelletti A, Locuratolo N, Parisi R, Fattori R, Presbitero P, Margonato A, Briguori C, Sardella G, Colombo A; Italian Nobori Stent Prospective REgistry-1 Investigators. One-year outcome of biolimus eluting stent with biodegradable polymer in all comers: the Italian Nobori Stent Prospective Registry. *Int J Cardiol.* 2014 Nov 15;177(1):11-6
107. Gaibazzi N, Sicari R, Agricola E, Cioffi G, Mazzone C, Albertini L, Faden G, Molinaro S, **Regazzoli D**, Di Lenarda A, Faggiano P. Cardiac calcification at transthoracic echocardiography predicts stress echo results: a multicentre study. *Int J Cardiol.* 2014 Jun 15;174(2):393-5
108. Slavich M, **Regazzoli D**, Mapelli P, Gianolli L, Margonato A, Agricola E. Multi-modality imaging: mycotic abscess of a pericardial patch. *G Ital Cardiol (Rome).* 2014 Jun;15(6):376-7
109. Costopoulos C, Latib A, Naganuma T, Sticchi A, Ferrarello S, **Regazzoli D**, Chieffo A, Figini F, Carlino M, Montorfano M, Naim C, Kawaguchi M, Gerasimou A, Giannini F, Godino C, Colombo A. Comparison of abluminal biodegradable polymer biolimus-eluting stents and durable polymer everolimus-eluting stents in the treatment of coronary bifurcations. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2014 May 1;83(6):889-95
110. Bertoldi L, Latib A, Piraino D, **Regazzoli D**, Sticchi A, Pizzetti G, Camici PG, Colombo A. Renal denervation in a patient with two renal accessory arteries: a case report. *Blood Press.* 2013 Oct;22(5):325-8

Congresses and abstracts

Oral communications and posters at: ESC; TCT; Euro-PCR; CRT; TVT; London Valve; Euro-ECHO; EHRA; ACCA; SICOA; SIC; GISE; ANMCO; JIM; MVSIC; TOBI; MITRALE

Part of the faculty and scientific committee at: JIM 2016, JIM 2017, TCT 2017, JIM 2018, MVSIC 2018, JIM 2019, MVSIC 2019, CRT 2019, TOBI 2019, JIM 2020, MVSIC 2020, TOBI 2020, CTO LIVE AID 2020 and numerous Italian congresses

OTHER

Honors

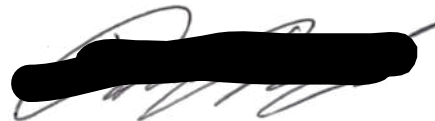
Winner of Abiomed Scholarship at 2017 TCT, Denver

Winner of Young Leadership Award at 2019 CRT, Washington

Associative life

Since 2019 part of the Direction of Italian association of Cardiologists (SICOA)

Member of EAPCI, EACVI, ESC, GISE, SICOA



12-gennaio-2024

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Codice Fiscale

Indirizzo
Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

FAVACCHIO GIUSEPPE

italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 1 febbraio 2022 incarico a tempo indeterminato come Aiuto medico c/o Istituto Clinico Humanitas Research di Rozzano (MI), U.O. di Endocrinologia e Diabetologia
- Dal marzo 2018 a gennaio 2022 incarico a tempo indeterminato come Assistente medico c/o Istituto Clinico Humanitas Research di Rozzano (MI), U.O. di Endocrinologia e Diabetologia
- Da ottobre 2013 a febbraio 2018 contratto come medico libero professionista c/o U.O. di Medicina d'Urgenza – Sezione di Malattie Metaboliche e Diabetologia dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da gennaio 2014 a maggio 2014 U.O. di Ortopedia protesica dell'anca e del ginocchio dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da aprile 2012 a settembre 2013 esperienza come medico borsista c/o U.O. di Medicina d'Urgenza – Sezione di Malattie Metaboliche e Diabetologia dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da luglio 2011 a marzo 2012 Esperienza come medico specializzando c/o U.O. di Medicina d'Urgenza – Sezione di Malattie Metaboliche e Diabetologia dell'Istituto Clinico Humanitas di Rozzano (MI)
- Da luglio 2009 a ottobre 2009 Esperienza come medico specializzando c/o Ambulatorio di Diabetologia/Endocrinologia, c/o Ambulatorio di Geriatria e c/o Centro Diurno Integrato dell'IDR "S. Margherita" di Pavia
- Da marzo 2009 a giugno 2009 Esperienza come medico specializzando c/o Ambulatorio di Diabetologia e Piede Diabetico e c/o Pronto Soccorso dell'ICBM di Vigevano (PV)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Specialista con lode in Geriatria, discutendo la tesi "Efficacia del trattamento incretinico nella popolazione anziana: valutazione di end-point secondari", in data 15 marzo 2012
- "ESECUTORE BLSD – Basic Life Support Defibrillation (Rianimazione Cardiopolmonare di Base con uso di defibrillatori semi-automatici esterni DAE)
- "ESECUTORE ILS – Immediate Life Support"
- DIPLOMA NAZIONALE DI ECOGRAFIA CLINICA in data 14 Novembre 2012 dopo Partecipazione al "Corso Teorico di formazione in Ultrasonologia" (Tirrenia (PI) 27-30 maggio 2012) e conseguimento dell'Attestato di Competenza Pratico SIUMB del Corso di Ecografia di Base ad indirizzo infettivo logico della U.O. di Ecografia del Dipartimento di Malattie Infettive della Fondazione IRCCS Policlinico "San Matteo" nell'anno 2010
- Iscrizione alla SID (Società Italiana di Diabetologia), alla AME (Associazione Medici Endocrinologi)
- Iscrizione all'albo dell'Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Pavia (n°8692)
- Abilitazione all'esercizio professionale c/o l'Università degli Studi di Pavia nella sessione di luglio 2007
- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita c/o l'Università degli Studi di Pavia, in data 23 marzo 2007 con votazione 103/110
- Tesi di Laurea, c/o il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica sezione di Geriatria e Gerontologia dell'Università di Pavia, dal titolo "Complicanze microangiopatiche del Diabete Mellito: possibile ruolo patogenetico del VEGF"
- Maturità classica conseguita c/o il Liceo Scientifico – Sez. Classica "G. Marconi" di Scicli (RG) con votazione di 100/100 nell' a.s. 1999/2000

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

B1

A2

A2

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

PUBBLICAZIONI

- Componente della Commissione nazionale Diabete AME
- Gestione del diabete in ambito ambulatoriale, internistico e come consulente intra-ospedaliero in pazienti con malattia in fase di compenso e scompenso glicometabolico e delle eventuali complicanze micro e macrovascolari
- Creazione di un ambulatorio multidisciplinare cardio-nefro-diabetologico per la gestione condivisa di pazienti diabetici con fattori di rischio cardiovascolare, patologia cardiaca e nefrologica

- Comunicazione orale: ANALOGHI RECETTORIALI DEL GLP-1: UNA STRATEGIA MULTIDIMENSIONALE ELETTIVA NELLA TERAPIA DEL DIABETE MELLITO DI TIPO 2, XVIII Congresso Nazionale AMD, Rossano Calabro (CS) 25-28 Maggio 2011
- Editoriale: "Trattamento con analoghi dell'insulina del paziente anziano diabetico", Report Riunione Milano 31 Marzo 2012, Scientific Press pagg. 54-62
- Member of the Italian Study Group on Diffusion of CSII: "Continuous Subcutaneous Insulin Infusion in Italy: Third National Survey", DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS Volume 17, Number 2, 2015 pagg. 1-9.
- *Monitoraggio glicemico in ambito ospedaliero: appropriatezza e gestione delle risorse, J AMD 2017, vol. 20, N.3*
- In-Hospital Glucose Monitoring: Adequacy and Resource Management, Biomed J Sci & Tech Res, Volume 5- Issue 5: 2018.
- Liraglutide and cardiovascular outcomes in a real world type 2 diabetes cohort. Pharmacol Res. 2018 Nov; 137: 270-279.
- Impact of Comorbidities and Glycemia at Admission and Dipeptidyl Peptidase 4 Inhibitors in Patients With Type 2 Diabetes With COVID-19: A Case Series From an Academic Hospital in Lombardy, Italy. Diabetes Care 2020.
- Vitamin D deficiency, secondary hyperparathyroidism and respiratory insufficiency in hospitalized patients with COVID-19. J Endocrinol Invest. 2021 Mar 5:1-9.
- Weight change and glycemic control in type 2 diabetes patients during COVID-19 pandemic: the lockdown effect. Endocrine. 2021 Jun;72(3):604-610.
- Outcome of Sars-COV-2-related thyrotoxicosis in survivors of Covid-19: a prospective study. Endocrine. 2021 Aug;73(2):255-260.
- Biochemical efficacy of sodium-glucose cotransporter 2 inhibitors by cardiovascular risk profile and volume status in a real-world diabetic population. J Cardiovasc Pharmacol. 2022 J Cardiovasc Pharmacol. 2022 Jul 1;80(1):140-147.
- SGLT2-inhibitors are effective and safe in the elderly: The SOLD study. Pharmacol Res. 2022 Aug 12;183:106396. doi: 10.1016/j.phrs.2022.106396. Epub ahead of print. PMID: 35970329.
- Real world effectiveness of subcutaneous semaglutide in type 2 diabetes: A retrospective, cohort study (Sema-MiDiab01). Front. Endocrinol., 18 January 2023. Sec. Clinical Diabetes. Volume 13-2022 <https://doi.org/10.3389/fendo.2022.1099451>

PATENTE

Patente A e B. Automunito.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”

Cava Manara 19.01.2023

A handwritten signature in grey ink is positioned above a thick, solid black horizontal redaction bar.



Giuliano Caggiano Presidente, Trainer e Coach

<https://www.linkedin.com/in/giulianocaggiano/>

Presentazione:

Psicologo del lavoro e delle organizzazioni, si occupa di consulenza in ambito **HR, COMUNICAZIONE, TREND e DIGITAL - Training, Coaching, Social Experience & LAB innovativi**

Responsabile, Strategie, Ricerca, Innovazione, Comunicazione

Membro del gruppo di lavoro di Psicologia del Lavoro presso Ordine Psicologi Lazio, Referente ambito

Valutazione e Sviluppo

Abilitazione Professionale all'esercizio della professione di Psicologo, Albo degli Psicologi, n° 20603

Scuola di Specializzazione in Psicoterapia Strategica presso IIRIS - Istituto Integrato di Ricerca e Intervento Strategico - In corso

● ESPERIENZA LAVORATIVA

2013 - ATTUALE - Italia

PARTNER, SOCIO FONDATORE E PRESIDENTE – ASSESSOR, TRAINER E COACH – INCONTATTO SRL E CONTATTO FORMAZIONE SRL

Attività di ricerca, innovazione e trend per la definizione di piani strategici a medio e lungo termine. Cambiamento e benessere individuale e organizzativo. Lavoro stress correlato. Digital transformation, ai, ar, vr e gamification per l'apprendimento e la formazione. Valutazione attraverso assessment center per talenti e high potential. Formazione e sviluppo su soft skills e risorse personali.

Assessment, Training e Coaching. Relatore, moderatore e trainer master in eventi di comunicazione e marketing con format e contest esperienziali.

PRINCIPALI CLIENTI:

- AEROPORTI DI ROMA
- ADECCO
- AON Italia
- BANCA D'ITALIA
- BARILLA
- BNL - Banca Nazionale del Lavoro
- BNP PARIBAS - Società del Gruppo
- BANCA POPOLARE DEL LAZIO e BLU BANCA
- BUILDER INSURANCE
- CONFORM per BANCO DI SARDEGNA/CAMPANI/BPER
- CON.Te
- CREDIT RAS per We Mole
- EUROBET
- FINDOMESTIC
- Gruppo KOS
- ISTITUTO CREDITO SPORTIVO
- IFITALIA
- INAIL
- ITALIACAMP
- LEONARDO
- KPMG
- LHH_Lee Hetch Harrison
- PELLICANO HOTELS
- SERCO
- SIDIEF - Società Italiana Edilizia e Fondiarie - Banca d'Italia
- MANPOWER
- MERCK SHARP & DHOME
- MENARINI e società del gruppo
- OSPEDALE BAMBINO GESU
- NOVO NORDISK
- POSTE ITALIANE
- ROMA MULTISERVIZI
- UNITELMA - Univesrità Telematica Sapienza

2000 - 2013 - Italia

Responsabile area progettazione e gestione. Client leader per la gestione e lo sviluppo commerciale. Project manager. Progettista e docente di percorsi di formazione tradizionali, a distanza ed integrati. Attività di formazione e sviluppo, in qualità di docente e coach nelle seguenti aree:

“Visioning e Strategia”; Digital Trasformation”; “Organizzazione Aziendale e Gestione Risorse Umane”; “Change e Knowledge Management”; “Project Management”; “Leadership e People Management” ;“Tecniche di Vendita e Proattività commerciale”; “Time management e gestione dello stress”; “Efficacia personale ed Efficacia di Ruolo”; “Public Speaking ed Elevator Pitch”; “Comunicazione etica e responsabile”; “Phone Skills”; “Problem Solving e Decision Making”; “Formazione Formatori”

PRINCIPALI CLIENTI:

- ARTIGIANCASSA
- BNL - Banca Nazionale del Lavoro
- CONSIP
- ENI
- ENEL
- FINDOMESTIC
- INAIL
- ISFOL
- FERSERVIZI
- MERCK SHARP & DHOME
- MEDIOLANUM
- MERCEDES - DAIMLER
- MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA
- MINISTERO DEGLI INTERNI
- MINISTERO ECONOMIA E FINANZE
- MONTE DEI PASCHI DI SIENA
- POSTE ITALIANE
- REGIONE LAZIO
- SIGMA TAU
- PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
- ZURICH
- RAI
- TELECOM Italia
- TERNA
- ZEGNA

2018 - ATTUALE - Italia

DOCENTE – CENTRO DI ALTA FORMAZIONE E AVVIAMENTO ALLA CARRIERA, JOHN CABOT UNIVERSITY DI ROMA

- Docente del corso “Public speaking: come generare impatto”, in partnership con Looking for Value

2015 - ATTUALE - Italia

DOCENTE – UNITELMA SAPIENZA

- Attività di Collaborazione con Unitelma Sapienza, sul tema del Social Media Marketing

2012 - 2013

DOCENTE A CONTRATTO DI PSICOLOGIA DEL LAVORO – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Docente a contratto di Psicologia del lavoro

- Corso di laurea triennale in Scienze psicologiche e applicate, Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Medicina, Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente

2011 - 2012

DOCENTE DI SOCIOLOGIA PRESSO LA FACOLTÀ DI PSICOLOGIA – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Docente di Sociologia e, in affidamento/sostituzione

- Sociologia Generale, Sociologia dei Processi Culturali e Comunicativi, Sociologia dei costumi sessuali e della devianza, Sociologia e Pedagogia della Devianza, presso L'università degli Studi dell'Aquila, Facoltà di Psicologia

2006 - 2012

◦ Docente di Psicologia del lavoro presso l'Università degli Studi dell'Aquila, Facoltà di Psicologia

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1999 - Italia

LAUREA IN PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI – Università La Sapienza

2006

MASTER IN BUSINESS ADMINISTRATION (MBA) – Università di Bologna

2002

MASTER "FORMAZIONE FORMATORI – TIVA, Research, Training & Consulting Prof. Francesco Avallone

PERCORSO SUL COACHING – SCOA-Scuola di Coaching

CORSO DI INGLESE

CORSO SUL PROJECT MANAGEMENT

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● PUBBLICAZIONI

Scenario 22, Future in the making, Possibili piste e direttrici

2022

Scenario 22, Future in the making, Possibili piste e direttrici di Caggiano, Della Pelle, Scenario 22, Future in the making, Tea Trends & InContatto, 2022

Interazione uomo – macchina. Il punto di vista dello psicologo e l'esempio di AIDA,

2021

Interazione uomo – macchina. Il punto di vista dello psicologo e l'esempio di AIDA, Caggiano, Intervista di Simona di Giuseppe, Pharma Star Digital Medicine - Magazine, 2021, Anno 1, Numero 3

Cornici di senso, Dimensione introspezione

2021

Cornici di senso, Dimensione introspezione di Giuliano Caggiano, Scenario 21, Il Piccolo Futuro, Tea Trends & InContatto, 2021

Stress e burnout ai tempi del Covid 19

2021

- Living with diabetes during lockdown for COVID-19: perceived stress and emotions, C. Bianchi, A. Dardano, A. Bertolotto, E. Randazzo, G. Caggiano, S. Del Prato, AM. Ciccarone, Journal of Diabetes and Its Complications
- Stress e burnout ai tempi del Covid 19, M. Agrusta, L. Indelicato, M. Lastretti, G. Caggiano, Rivista JAMD

Inside-out: le soft skill nell'Industry 4.0

2021

Inside-out: le soft skill nell'Industry 4.0, Caggiano G., Barbato S., My Advice 2020 The Knowledge Review, Rivista di Formazione

ARIA, Guida alle Emozioni dell'Asma, Vergogna, Rassegnazione, Tristezza, Paura, Rabbia, Sorpresa, Amore, Gioia

2019

- ARIA, Guida alle Emozioni dell'Asma, Vergogna, Rassegnazione, Tristezza, Paura, Rabbia, Sorpresa, Amore, Gioia, realizzato attraverso il contributo educativo non condizionato MSD, con il Patrocinio di Feder Asma Allergie

Le imprese di generazione in generazione, un filo interrotto oppure una fusione tra Tradizione e Innovazione?

2016

- Banca Popolare del Lazio, Bilancio Sociale 2016, "Le imprese di generazione in generazione, un filo interrotto oppure una fusione tra Tradizione e Innovazione? Interviste e Storie sul Cambio Generazionale, a cura di Giuliano Caggiano

Articoli/Blog sul Sito di Contatto Formazione

2015

- Giuliano Caggiano, Articoli/Blog sul Sito di Contatto Formazione sui seguenti temi /titoli "Ipotetiche conversazioni tra un immigrato digitale e un nativo digitale"; "Take your Time": "Come uscire dalla crisi?", <http://www.contattoformazione.it/>, 2015/2016

Altre Pubblicazioni

- G.Caggiano, box pag 11, 14, 15, 41, 44, 45, 51, 56, 66, 77, 104, 110, 111, "Cartoline dal Territorio, storie quotidiane sul
- glaucoma", sui seguenti temi: Orientamento al servizio della sanità, efficienza ed efficacia"; "Il paziente ansioso", Carcere e disabilità"; "L'importanza delle lingue locali"; "La relazione medico- paziente", "Da dove nasce la paura"; "Lavorare in rete Knowledge Management e Sharing"; "Il lavoro del medico in carcere", "I ruoli all'intero del gruppo di lavoro"; Empatia Compliance", Realizzato attraverso il contributo educativo non condizionato MSD
- G. Sorrentino, S.Mani, G. Caggiano, V. Castello, "Immersività e apprendimento", a cura di V. Castello, D. Pepe, Apprendimento e Nuove Tecnologie", Franco Angeli, 2010
- G. Caggiano, M. Recchioni, Quaderni DIDA "Book della Leadership-Modello, Strumenti e Esperienza"
- G. Caggiano, S. Miani, Speciale di Formazione e Cambiamento su "Scenari virtuali per un apprendimento reale. Prospettive evolutive ed esperienze del rapporto tra formazione e tecnologie" -Alla ricerca del metodo- Anno VIII - Nuova serie, Numero 52, luglio/agosto 2008
- Paper dal titolo: "La formazione a supporto del cambiamento nella Pubblica Amministrazione - Il modello blended learning per il Ministero dell'economia e delle Finanze" a cura di Caggiano, Nappi, Pagano, Recchioni, Tiberi al 5°Workshop di Docenti e Ricercatori di Organizzazione Aziendale ("Innovazione Organizzativa e Tecnologie Innovative" - Strategie di cambiamento organizzativo anche alla luce delle più recenti innovazioni tecnologiche: nuove configurazioni organizzative, ragioni e conseguenze e percorsi evolutivi-) (Febbraio 2004)
- Paper dal titolo "Modificazioni strutturali dei processi decisionali nell'implementazione dei sistemi di Knowledge Management: il caso della gestione documentale nel Ministero dell'Economia e delle Finanze" a cura di Caggiano, Pagano, Recchioni, Tiberi, Vallera al 4° Workshop dei Docenti e Ricercatori di Organizzazione Aziendale ("I processi decisionali nell'organizzazione d'impresa - Attori, strumenti, metodologie utilizzate, casi concreti") (Febbraio 2003)
- M. Bonaiuto, O. Chinotti, G. Caggiano, "Analisi di un processo di valutazione manageriale attraverso l'Assessment Center", N° 124 di Psicologia del lavoro, Bologna 2002

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

A black rectangular redaction box covers a handwritten signature. The signature is written in dark ink and appears to be a cursive name, possibly starting with 'G' and ending with 'N'. There are some faint, illegible markings above and below the redacted area.



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARCO MIRANI

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/09/2021

Humanitas Research Hospital,
Rozzano (MI)

Capo Sezione Diabetologia – UO Endocrinologia, Diabetologia, Andrologia

Dal 1/03/2019 al 30/08/2021

Humanitas Research Hospital,
Rozzano (MI)

Referente Diabetologia – UO Endocrinologia, Diabetologia, Andrologia

Dall'anno accademico 2015

Humanitas University

corso di laurea in Medicina e Chirurgia (in lingua inglese)

Adjunct Clinical and Teaching Professor

Dal 2018 al 2022

Humanitas University

Corso di laurea in Scienze Infermieristiche

Professore a contratto del corso di "Fisiopatologia"

Dal 1/06/2008 al 28/02/2019

Istituto Clinico Humanitas,
Rozzano (MI)

Aiuto ospedaliero presso l'UO di Medicina generale-Nefrologia, Sezione Diabetologia e Malattie Metaboliche, svolgendo principalmente attività ambulatoriale e di reparto.

Dal 1/11/2003 al 1/06/2008

Istituto Clinico Humanitas,
Rozzano (MI)

Assistente ospedaliero presso l'UO di Medicina d'Urgenza, svolgendo attività ambulatoriale, di reparto e di Pronto Soccorso.

Anno accademico 2009-2014

Università degli studi di Milano

Corso di laurea in Scienze Infermieristiche

Professore a contratto per l'insegnamento di "Anatomia umana ed Istologia"

1998-2003

Scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del ricambio

Università degli Studi di Pavia - Pavia

Medico Specializzando

Presso il Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica – Sezione di Geriatria ha svolto attività di reparto, ambulatoriale e di Day-Hospital occupandosi principalmente di malattie tiroidee, diabete (presso il Centro Antidiabetico dell'Istituto stesso), obesità.

2003

Unità Operativa di Endocrinologia (responsabile: Prof. Pietro Travaglini), Istituto Clinico Humanitas – Rozzano (MI)

Medico Specializzando

Attività ambulatoriale e di reparto, occupandosi di patologie ipotalamo-ipofisarie, ipo- e ipercorticosurrenalismi, incidentalomi surrenalici e le neoplasie tiroidee.

2002

Ambulatorio di Endocrinologia Pediatrica (responsabile: Prof.ssa M. Cisternino), Ospedale Policlinico S. Matteo - Pavia

Medico Specializzando

Attività ambulatoriale con particolare riguardo a patologie quali il deficit di ormone della crescita, la pubertà precoce e ritardata, la sindrome adreno-genitale.

1999-2001

Pediatric and Reproductive Endocrinology Branch

National Institute of Health – Bethesda (USA)

Research Fellow

Attività di ricerca di base, apprendendo tecniche di biologia molecolare (colture cellulari, immuno-blotting, RT-PCR, microarrays). Area di interesse: interazioni sistema immunitario-ormoni glucocorticoidi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2015- 2017-2019-2021

Italian Resuscitation Council

Corso di addestramento in Immediate Life Support

2003 e 2008

American College of Surgeons ATLS® Italian Regional Faculty

Corso di addestramento in “Advanced Life Support” (ALS)

European Resuscitation Council, Italian Resuscitation Council

1998-2003

Scuola di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del ricambio

Università degli Studi di Pavia

Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie del ricambio

50/50 e Lode

1992-1998

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Pavia

Laurea in Medicina e Chirurgia

110/110 e Lode

1987-1992

Liceo Scientifico “G. Galilei”

Voghera (PV)

Diploma di maturità scientifica

60/60

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

Outcome of Sars-COV-2-related thyrotoxicosis in survivors of Covid-19: a prospective study.
Pizzocaro A, Colombo P, Vena W, Ariano S, Magnoni P, Reggiani F, Favacchio G, Mirani M, Lavezzi E, Voza A, Calatroni M, Mazziotti G, Lania A; Humanitas COVID-19 Task force.
Endocrine. 2021 Aug;73(2):255-260. doi: 10.1007/s12020-021-02758-2. Epub 2021 May 28.

Weight change and glycemic control in type 2 diabetes patients during COVID-19 pandemic: the lockdown effect.

Biamonte E, Pegoraro F, Carrone F, Facchi I, Favacchio G, Lania AG, Mazziotti G, Mirani M.
Endocrine. 2021 Jun;72(3):604-610. doi: 10.1007/s12020-021-02739-5. Epub 2021 May 5.

Vitamin D deficiency, secondary hyperparathyroidism and respiratory insufficiency in hospitalized patients with COVID-19.

Mazziotti G, Lavezzi E, Brunetti A, Mirani M, Favacchio G, Pizzocaro A, Sandri MT, Di Pasquale A, Voza A, Ciccarelli M, Lania AG; Humanitas COVID19 Task Force.
J Endocrinol Invest. 2021 Mar 5:1–9. doi: 10.1007/s40618-021-01535-2. Epub ahead of print. PMID: 33666876; PMCID: PMC7934807.

Update on vertebral fractures in pituitary diseases: from research to clinical practice.

Carrone F, Ariano S, Piccini S, Milani D, Mirani M, Balzarini L, Lania AG, Mazziotti G.
Hormones (Athens). 2021 Feb 19. doi: 10.1007/s42000-021-00275-5. Epub ahead of print. PMID: 33606197.

Impact of Comorbidities and Glycemia at Admission and Dipeptidyl Peptidase 4 Inhibitors in Patients With Type 2 Diabetes With COVID-19: A Case Series From an Academic Hospital in Lombardy, Italy.

Mirani M, Favacchio G, Carrone F, Betella N, Biamonte E, Morengi E, Mazziotti G, Lania AG..
Diabetes Care. 2020 Dec;43(12):3042-3049. doi: 10.2337/dc20-1340.

Sitagliptin Treatment at the Time of Hospitalization Was Associated With Reduced Mortality in Patients With Type 2 Diabetes and COVID-19: A Multicenter, Case-Control, Retrospective, Observational Study.

Solerte SB, D'Addio F, Trevisan R, Lovati E, Rossi A, Pastore I, Dell'Acqua M, Ippolito E, Scaranna C, Bellante R, Galliani S, Dodesini AR, Lepore G, Geni F, Fiorina RM, Catena E, Corsico A, Colombo R, Mirani M, De Riva C, Oleandri SE, Abdi R, Bonventre JV, Rusconi S, Folli F, Di Sabatino A, Zuccotti G, Galli M, Fiorina P. Solerte SB, et al.
Diabetes Care. 2020 Dec;43(12):2999-3006. doi: 10.2337/dc20-1521.

Thyrotoxicosis in patients with COVID-19: the THYRCOV study.

Lania A, Sandri MT, Cellini M, Mirani M, Lavezzi E, Mazziotti G. Lania A, et al.
Eur J Endocrinol. 2020 Oct;183(4):381-387. doi: 10.1530/EJE-20-0335.

Hypoglycemia and hyperglycemia are risk factors for falls in the hospital population

C.Berra, F.de Fazio, E. Azzolini, M. Albinì, F. Zangrandi, M. Mirani, S. Garbossa, R. Guardardo-Mendoza, G. Condorelli, F. Folli
Acta Diabetol. 2019 Mar 30. doi: 10.1007/s00592-019-01323-8

Liraglutide and cardiovascular outcomes in a real world type 2 diabetes cohort.

Mirani M, Favacchio G, Serone E, Lucisano G, Rossi MC, Berra CC.
Pharmacol Res. 2018 Nov;137:270-279. doi: 10.1016/j.phrs.2018.09.003. Epub 2018 Sep 10.

Inter-Day Glycemic Variability Assessed by Continuous Glucose Monitoring in Insulin-Treated Type 2 Diabetes Patients on Hemodialysis
Mirani M, Berra C, Finazzi S, Calvetta A, Radaelli MG, Favareto F, Graziani G, Badalamenti S
Diabetes Technol Ther 2010 Oct;12(10):749-53.

Cognitive and affective disorders in the elderly: a neuroendocrine study.
Ferrari E, Mirani M, Barili L, Falvo F, Solerte SB, Cravello L, Pini L, Magri F.
Arch Gerontol Geriatr Suppl. 2004;(9):171-82.

Tissue glucocorticoid resistance/hypersensitivity syndromes.
Kino T, De Martino MU, Charmandari E, Mirani M, Chrousos GP.
J Steroid Biochem Mol Biol. 2003 Jun;85(2-5):457-67.

L-carnitine: A nutritional modulator of glucocorticoid receptor functions.
Alesci S, De Martino MU, Mirani M, Benvenga S, Trimarchi F, Kino T, Chrousos GP.
FASEB J. 2003 Aug;17(11):1553-5. Epub 2003 Jun 17.

AIDS-related lipodystrophy/insulin resistance syndrome.
Kino T, Mirani M, Alesci S, Chrousos GP.
Horm Metab Res. 2003 Mar;35(3):129-36.

Impairment of secretory pattern of IGF-I from lymphomononuclear cells in aging and dementia of the Alzheimer's and vascular type.
Solerte SB, Cerutti N, Mirani M, Ceresini G, Giusti A, Ferrari E, Fioravanti M.
J Endocrinol Invest. 2002;25(10 Suppl):47-50.

HIV-1 protein Vpr suppresses IL-12 production from human monocytes by enhancing glucocorticoid action: potential implications of Vpr coactivator activity for the innate and cellular immunity deficits observed in HIV-1 infection.
Mirani M, Elenkov I, Volpi S, Hiroi N, Chrousos GP, Kino T.
J Immunol. 2002 Dec 1;169(11):6361-8.

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del regolamento (UE) 2016/679 (GDPR)

23/01/2023

In fede,
Marco Mirani



**CURRICULUM
VITAE FORMATO
EUROPEO**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome e Cognome

Diego Carleo

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Nome datore di lavoro

ASL NA 2 NORD

Indirizzo ufficio

Via A. De Gasperi,43

Comune ufficio

Casoria (Na)

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Giugno 2008 - Gennaio 2016
Distretto 40 Melito
Asl Napoli 2 Nord
Poliambulatorio Diabetologia
Specialista ambulatoriale

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore Tipo di impiego 	Settembre 2012 – Dicembre 2012 Distretto 38 Marano Asl Napoli 2 Nord Poliambulatorio Diabetologia Specialista ambulatoriale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	Agosto 2015 - Settembre 2017 Distretto 36 Procida Asl Napoli 2 Nord Poliambulatorio Diabetologia Specialista ambulatoriale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di impiego e	Gennaio 2013 ad oggi Distretto 43 Casoria Asl Napoli 2 Nord Centro Anti Diabete Polo Diabetologico di Casoria

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE
UNIVERSITARIA**

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Qualifica conseguita 	2001 - 2006 Seconda Università degli Studi di Napoli Adesso Univesità degli Studi della Campnia “Luigi Vanvitelli” Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo con voti 50/50
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Qualifica conseguita 	2006 - 2009 Dicembre Seconda Università degli Studi di Napoli, Dipartimento di Gerontologia, Geriatria e malattie del Metabolismo Dottorato di Ricerca in Scienze Metaboliche
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Abilitazione alla professione medica. II sessione 2002. Università degli Studi di Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Qualifica conseguita 	1995-2001 Università degli Studi di Napoli Laurea in medicina e chirurgia con voti 110/110 e lode

**RUOLI IN
ORGANIZZAZIONI
SCIENTIFICHE E
PROFESSIONALI**

Relatore del modulo formativo “L’iniezione di insulina: 100 anni di innovazione, luci ed ombre cosa dobbiamo ancora imparare? – FAD Competenze AMD (2022)

Coordinatore del modulo formativo “Conversione Digitale nella diabetologia: passato, presente, futuro” – FAD Competenze AMD (2021)

Componente del Board scientifico del Progetto AMD il Sistema FGM (2021)

Responsabile Scientifico del Board scientifico del Progetto AMD START & TRITATE (2021)

Componente del Board scientifico del Progetto AMD Team Project (2021)

Coordinatore Nazionale Gruppo Giovani AMD (2020-22)

Componente del Gruppo *Numero Verde* AMD in tempo di COVID

Componente del Board scientifico *Progetto AMD RADAR (2018)*

Componente del Forum Diabete *Corriere.it (2018-21)*

Componente del Comitato scientifico *Amd Formazione (2017- 2021)*

Componente del Comitato scientifico *Diabete e Outpatient (2017)*

Consigliere AMD Campania (2015 – 2019)

Segretario AMD Campania (2013 -2015)

Formatore Tutor Amd

Referente Regionale per la Giornata Mondiale del Diabete 2017

**CERTIFICAZIONE: MEDICO DIABETOLOGO ESPERTO IN
GESTIONE DELLE COMPLICANZE CARDIOVASCOLARI IN PAZIENTI
CON DIABETE DI TIPO 2 – ACCREDIA (2021-2026)**

Ha conseguito il Master di formazione manageriale BOCCONI-MIND
2015-2016 (Managing Innovation in Diabetes)

Ha conseguito il corso in perfezionamento Management Sanitario e Governo
Clinico per Specialisti Ambulatoriali e Dirigenti della Sanità Territoriale –
Coordinatori AFT/Referenti di UCPP – 2015-2016 – Università Federico II

Docente di Endocrinologia presso il Polo didattico di Frattaminore Corso Di
Metodologia Specialistica ed Infermieristica dal 2017 ad oggi - ASL
NAPOLI 2 NORD

Docente del progetto formativo “Percorso assistenziale in Diabetologia :
ruolo degli attori dell’assistenza all’interno del PDTA Diabetologico dell’
ASL NAPOLI 2 NORD”

Tutor per gruppi di pazienti su tematiche di diabete, terapia ed educazione
alimentare mediante utilizzo di Conversation Map

Ha frequentato la Divisione Fisiologia Umana presso la Seconda Università
Di Napoli per l’acquisizione di tecnologie relative alla biologia molecolare
e colture cellulari nel ratto nel periodo 2003 – 2005

Partecipazione al Corso di Certificazione “Diabetes Conversation Map –
Local trainers Meeting” - Vietri

Docenza - Corso di Formazione gratuito per personale dedicato all’assistenza
degli anziani “ Sulle Emergenze Diabetologiche “ presso l’Ospedale CTO di
Napoli, anno accademico 2012/13 con i Lions Clubs Distretto 18 YA

Promotore, con i Lions Clubs Distretto 18 YA per la lotta al Diabete, della
Giornata dedicata alla Prevenzione del Diabete sul Territorio (eventi
organizzati: Marzo 2013 presso la Villa Comunale di Napoli e Giugno 2013
presso Piazza del Plebiscito con il Patrocinio del Comune di Napoli)

Attestato di Competenza per il Corso Teorico Di Formazione In
Ultrasonografia Siumb - Bologna Maggio 2013

Componente del Progetto Editoriale “ *La terapia insulinica oggi: dagli
studi RCT alla pratica clinica* – Caserta 2015

**PARTECIPAZIONE IN
QUALITÀ DI RELATORE,
MODERATORE O TUTOR**

ULTIMI EVENTI

Relatore e moderatore in numerosi congressi, convegni ed eventi formativi Regionali e Nazionali

02-04-22 – Relatore – Evento Novo Nordisk- sema orale (Na)
17-19 Marzo 2022 AME Diabetes Update – Relatore
26-03-22 – Progetto ACT Now – Relatore (Na)
21.03.22 - Progetto AMD - FAD Asincrona “L’INIEZIONE DI INSULINA”
24.01.22 - Responsabile Scientifico e relatore Progetto IN-TEMPO
17-18-12/21 – Moderatore – Dal cuore al rene (Tivoli)
10-11-12/21 – Relatore – 11 Focus terapia cardio-nefro metabolica (Napoli).
19/11/21 Progetto 4 all 2.0 – Relatore e Responsabile scientifico
5-6-11/21 – Responsabile Scientifico e Relatore – Curare la persona con Diabete (Sorrento).
27-30/10/21 – Moderatore – XXIII Congresso Nazionale AMD (Bologna)
15/09/21 Responsabile Scientifico e Relatore – Progetto NEXT GENERATION WAVE.
09/21 Relatore “Corso FAD Nuovi Paradgmi nelle terapie orali per DMT2
09/21 Relatore Progetto DARE job
12/07/21 Responsabile Scientifico e Relatore del progetto UPDATE ON DYSLIPIDEMIA.
16/06/21 Responsabile Scientifico e relatore – Diabete Pro
27/06/21 Smart Webinar "DMT2-CODE Diabete Mellito Tipo 2 e COVID-19: la Pandemia nella Pandemia-Relatore
25/05/21 Progetto V-DIAB – Relatore e Responsabile scientifico
20/05/21ADVISORY BOARD CAMPANIA – SEMAGLUTIDE ORALE
30/04/21 Progetto 4 all 2.0 – Relatore e Responsabile scientifico
07/04/21 Progetto “tutto in un tocco” L’autocontrollo glicemico e monitoraggio del paziente da remoto - Relatore
Podcast Progetto MSD Salute – 2021
18-20/2/21 – X Congresso Fondazione AMD – Relatore e Moderatore
17/01/21 – Incarico Speaker per il Progetto “ Non Chiamateli Eroi”
19/12/20 – Moderatore – Convegno Gruppi di lavoro AMD Campania2
25/11/20 – Relatore – Progetto “New way
20/11/20 – Relatore – Dm tipo 2 dalla appropriatezza fenotipizzazione alla appropriata personalizzazione della terapia (FAD)
12/11/20 – Relatore – ero malato di diabete ma non sapevo di esserlo – Diabete Italia (FAD)
12/11/20 – Relatore – Meet Sanofi non mandiamo il diabete in lockdown – (FAD)
27.10.20 – Moderatore – Evento Dia@binar (FAD)
01/10/20 - Relatore e Responsabile Scientifico del progetto formativo “dm tipo2 e rischio cardio renale”
18/06/20 - Relatore e Responsabile Scientifico del progetto formativo “meet 4 diab” – FAD.
27-30/11/2019 – Moderatore – Congresso Nazionale AMD (Padova).
11-12/10/2019 – Moderatore – Convegno AMD Regione Campania

**AUTORE
PUBBLICAZIONI
NAZIONALI ED
INTERNAZIONALI**

1. *Esposito K, Giugliano F, De Sio M, **Carleo D**, Di Palo C, D'Armiento M, Giugliano D.* Dietary factors in erectile dysfunction. *Intern.,Journ.of Impotence Research.* 5.01.**2006**
2. *Esposito K, Ciotola M, **Carleo D**, Schisano B, Saccomanno F, Sasso FC, Cozzolino D, Assaloni R, Merante D, Merante D, Cervello A, Giugliano D.:* Effect of rosiglitazone on endothelial function and inflammatory markers in patients with the metabolic syndrome.*Diabetes Care*,**2006** may; 29 (5): 1071-6
3. Absence of inducible nitric oxide synthase reduces myocardial damage during ischemia reperfusion in Streptozotocin-induced hyperglycemic mice. *Nappo F, **Carleo D**, Marino L.Santorelli A, Misso L, Saccomanno F, Marfella R.Giugliano D.* *Diabetes,Nutrition & Metabolism (DNM)* , pag 188, 17 (n.3),**2004**.
4. Citochine infiammatorie, molecole di adesione e funzione endoteliale nell'obesità: effetti della perdita di peso. *K.Esposito, A.Pontillo, E.Martedì, C.Carusone, S.Marzano, **D.Carleo**,S.Iuliano,D.Giugliano*,*Giorn.Ital.Diab.Metab. (GIDM)*, pag.179, 22,**2002**
5. Fast and low-cost analysis of heart rate variability reveals vegetative alterations non- complicated diabetic patients. *Viggiano A, Vicidomini C, Monda M, **Carleo D**, Carleo R, Messina G, Viggiano A, Viggiano E, De Luca B.J* *Diabetes Complications.* 2009 Mar-Apr;23(2):119-23. Epub **2008** Apr

1. Valutazione clinica della presenza degli anticorpi antiinsuline in diabetici di tipo 2 alimentati con latte vaccino. Quad.Med.Chir.,15,(1),1999. *R.Carleo, M.Bonavita, D.Carleo, F.Fuccio, M.Gobbo, L.Nocerino, A.Gatti.*
2. Valutazione della risposta dell'acido urico allo stress glicossidativo nella polineuropatia periferica in soggetti con NIDDM. Quad.Med.Chir. 15 (1), 1999. *R.Carleo, F.Fuccio, F.Petrella, D.Aliperta, M.Bonavita, M.Gobbo, D.Carleo, A.Gatti*
3. Studio osservazionale retrospettivo sulla distribuzione del TSH in diabetici di tipo 2. Quad.Med.Chir. 16(1),2000. *A.Gatti, M.Bonavita, D.Carleo, M.Gobbo, L.Noverino, I.Ventre, R.Carleo*
4. Correlazione tra C Peptide ed indice di massa corporea in diabetici di tipo 2 insulinoresistenti. Quad.Med.Chir. 16 (1), 2000. *R.Carleo, M.Bonavita, D.Carleo, E.Creso, M.Gobbo, A.Gatti.*
5. Monitoraggio continuo di glucosio in diabetici con perdita dei sintomi dell'ipoglicemia (hypoglycemia unawareness). VI Congresso Simdo, Capri 28-30 ottobre 2001, pag.63-64. *A.Gatti, R.Giannettino, D.Carleo.*
6. La malattia diabetica predispone all'infezioni epatiche ? indagine retrospettiva. VI Congresso Nazionale SIMDO, Capri 28-30 ottobre 2001, pag.71- 80. *A.Gatti, R.Giannettino, D.Carleo.*
7. *Gatti A., Carleo D., Nocerino L., Giannettino R., Carleo R., Validità degli indici matematici di insulinoresistenza., Volume abstracts pag. 128, VIII Congresso Nazionale SIMDO, Capri 21-23 ottobre 2005.*
8. *Gatti A., Carleo D., Nocerino L., Giannettino R., Carleo R., Studio retrospettivo sulla distribuzione del TSH in diabetici di tipo 2. Volume abstracts pag. 134, VIII Congresso Nazionale SIMDO, Capri 21-23 ottobre 2005.*
9. *Gatti A., Carleo D., Nocerino L., Giannettino R., Carleo R., Prevalenza della polineuropatia simmetrica distale in una popolazione di diabetici ospedalizzati. Volume abstracts pag. 138, VIII Congresso Nazionale SIMDO, Capri 21-23 ottobre 2005.*

**OPERE
MONOGRAFICHE E
CAPITOLI**

1. Le ipoglicemie. Atti del 7° seminario "La patologia dell'area critica e gli equilibri in medicina Interna, pag. 49-59. Associazione scientifica incontri al Fatebenefratelli, Benevento 15-17 giugno 2000. *R.Carleo, D.Carleo, M.Conte.*
2. Allergie Alimentari. Rassegna Lezioni anno 2000\01 Libera Università M.Jones, pag.216-224,2001. *M.Conte, D.Carleo*
3. Sofisticazioni, adulterazioni e contraffazioni alimentari. Rassegna Lezioni anno 2000\01 Libera Università M. Jones, pag.238-240, 2001. *M.Conte, D.Carleo*

**ABSTRACT DI
COMUNICAZIONI A
CONGRESSI**

1. Studio osservazionale sull'uso del dapaglifozin in una coorte di pazienti NDDM in Campania. Dic. 2020. **D.Carleo** – Congresso Nazionale SID 2020
2. Antibodies toward the bovine Milk and toward the insulin: cause and effect of pathogenesis of diabetes mellitus. Diabetes 48 suppl.1, abstract book pag.1893, 1999, 59th Scientific sessions 29-22 giugno 1999, San Diego, California. *A.Gatti, D.Carleo, R.Carleo.*
3. Ricerca sulla retinopatia diabetica: implicazioni psicologiche. Possibile correlazione tra le caratteristiche di personalità e la retinopatia diabetica: il test di Rorschach quale strumento diagnostico. Abstract book, V Congresso Nazionale SIMDO, Capri, 7-9 ottobre 1999. *S.Diamare, G. Sgrosso, D.Carleo, A.Gatti.*
4. Possibile correlation among some characteristics of personality and diabetic retinopathy. International Forum on diabetic retinopathy poster P26, Naples, Italy, september 7-9, 2000. *G.Sgrosso, S.Diamare, D.Carleo, A.Gatti.*
5. La malattia diabetica predispone all'infezioni epatiche virali? :indagine retrospettiva Abstract book, VI Congresso Nazionale SIMDO, Capri, 28-30 settembre **2001**. *A.Gatti, R. Giannettino e D.Carleo*
6. Monitoraggio continuo di glucosio in diabetici con perdita dei sintomi dell'ipoglicemia (Hypoglycemia) una war Abstract book, VI Congresso Nazionale SIMDO, 28-30 settembre **2001**. *A.Gatti, R. Giannettino e D.Carleo*
7. Citochine infiammatorie, molecole di adesione e funzione Endoteliale nell'obesità: effetti della perdita di *K.Esposito, A.Pontillo, E.Martedì,*

*C.Carusone, S **D.Carleo**,S.Iuliano,D.Giugliano, Giorn.Ital.Diab.Metab. (GIDM), pag.179, 22,2002.*

8. Prevalenza della polineuropatia diabetica: uno studio retrospettivo. Abstract book, VII Congresso Nazionale SIMDO, Capri, 17-18-19 ottobre 2003. *A.Gatti, **D.Carleo**, R. Giannettino, E.Creso, L.Nocerino*
9. Leptina e steatosi epatica: causa ed effetto ? Abstract book, VII Congresso Nazionale SIMDO, Capri, 17-18-19 ottobre 2003. *A. Gatti, **D.Carleo**, R. Giannettino, V.Iodice L.Nocerino.*
10. Leptinemia e retinopatia diabetica: una possibile correlazione. Abstract book, VII Congresso Nazionale SIMDO, Capri, 17-18-19 ottobre 2003. *A.Gatti, **D.Carleo**, R. Giannettino, M. Gobbo, L.Nocerino*
11. Maggiore frequenza di infezione HCV nel diabetico: uno studio retrospettivo. Abstract book, VII Congresso Nazionale SIMDO, Capri, 17-18-19 ottobre 2003. *A.Gatti, **D.Carleo**, R. Giannettino, M.Bonavita L.Nocerino.*
12. Absence of inducible nitric oxide synthase reduces myocardial damage during ischemia reperfusion in Streptozotocin-induced hyperglycemic mice. *Nappo F, **Carleo D**, Marino L, Santorelli A, Misso L, Saccomanno F, Marfella R, Giugliano D.* Diabetes, Nutrition & Metabolism (DNM) , pag 188, 17 (n.3), 2004
13. Modello sperimentale di malocclusione senza malnutrizione. *Viggiano A.I., Lanza A. **Carleo D.**, Monda M., de Luca B.,* Giornate Scientifiche della SUN, 2004 pag.615.
14. La cortical spreading depression aumenta l'attività della superossido dismutasi. *Viggiano E., Baccari M.E., **Carleo D.**, de Luca V.,* Giornate Scientifiche della SUN, 2004 pag.233
15. Stile di vita e funzione erettile nel paziente obeso. *F.Nappo, K.Esposito, L.Sardelli, F.Giugliano, **D.Carleo**, A.Esposito, G.D'Orta, M.D'Armiento, D.Giugliano* Giorn.It.Diab.e Met. Vol.25, pag.43, 2004.
16. Quadro ecocardiografico della funzione cardiaca in una popolazione di diabetici di tipo 2 differenziati per sesso, Convegno annuale del Gruppo di studio diabete ed arteriosclerosi SID. *Gatti A, **Carleo D**, Giannettino R, Carleo R.* Hotel Amadeus Venezia, 3-4 febbraio 2006
17. Effetti di una dieta di tipo mediterraneo sulla funzione sessuale in donne con sindrome metabolica. *M.Ciotola, B.Schisano, R.Gualtiero, **D.Carleo**, A.Pontillo, F.Beneduce, D.Giugliano, K.Esposito.* Il Diabete, pag, 64 -21° congresso Nazionale SID Milano, 17- 20 maggio 2006
18. Heart rate variability is altered in non-complicated Diabetic patients: *Viggiano A, Vicidomini C, Carleo R., **Carleo D.**, Messina G., Viggiano A., Viaggiano E., De Luca* Acta Physiologica, pag.32, vol.19, supp.658, settembre 2007

19. Fast and low-cost analysis of heart rate variability reveals vegetative alterations non complicated diabetic patients. Andrea Viggiano¹, Claudia Vicidomini¹, **Diego Carleo¹**, Renato Carleo², Marcellino Monda¹, Giovanni Messina¹, Alessandro Viggiano¹, Emanuela Viggiano¹, Bruno De Luca¹
20. Quadro ecocardiografico della funzione cardiaca in una popolazione di diabetici di tipo 2 differenziati per sesso: Gatti A., **Carleo D.**, Giannettino R. e Carleo R: IX CONGRESSO NAZIONALE, Capri, Hotel La Palma 19 - 21 ottobre 2007
21. Retinopatia Diabetica E Leptina : Gatti A., **Carleo D.**, Giannettino R., Nocerino L. Carleo R. IX CONGRESSO NAZIONALE Capri, Hotel La Palma 19 - 21 ottobre 2007
22. Infezione da HCV e Diabete Mellito: studio epidemiologico retrospettivo: Gatti A., **Carleo D.**, Giannettino R., Nocerino L. * e Carleo R. IX CONGRESSO NAZIONALE, Capri, Hotel La Palma 19 - 21 ottobre 2007
23. Leptina E Steatosi Epatica: nesso casuale o semplice marcatore? A. Gatti, **D. Carleo**, R. Giannettino, INocerino* e R. Carleo IX CONGRESSO NAZIONALE, Capri, Hotel La Palma 19 - 21 ottobre 2007
24. A.Gatti, **D.Carleo**, R.Carleo: Leptina e proteina C reattiva:causa o effetto? SID Riunione annuale Gruppo di studio "Diabete ed arteriosclerosi "Tirrenia (Pisa) 20-21 febbraio 2009
25. Gatti Adriano, **Carleo Diego**, Carleo Renato: Leptina, Proteina C Reattiva ed eventi aterotrombotici: associazione pericolosa nei diabetici di tipo 2, Abstract Book XIV Congresso Nazionale Fadoi, Villa Erba, Cernobbio (CO) 13-16 maggio 2009.
26. Di Palo C, Maiorino MI, Feola G, Rispoli M, Gualtierio R, Gicchino M, **Carleo D**, Esposito K, Giugliano D,. Effetti della sostenuta perdita di peso sui livelli circolanti di IL-0 in donna obesa. Riunione congiunta SID.AMD, Mercogliano (AV) 5 maggio 2009, G.It.Diabetol Metab.2009; 29;159.
27. A.Gatti,**D.Carleo**, R.Carleo.: Leptina nuovo marker predittore di IMA negli uomini diabetici ?. VIII congresso SIPREC, Roma, 18\29 marzo 2010
28. A.Gatti,**D.Carleo**.: Hyperuricemia in diabetes: simple marker or cause of endothelial dysfunctions - 11 congresso SIPREC, Napoli, 14\16 marzo 2013
29. A.Gatti,**D.Carleo**.: Saxagliptin: an extra hand to regulate blood pressure - 11 congresso SIPREC, Napoli, 14\16 marzo 2013

ULTIMI LAVORI

1. A. Gatti, D. Carleo, V. Nuzzo (2014): "L'Indice di Steatosi quale predittore della cardiopatia ischemica in diabetici di tipo 2 anziani?" - Atti della Riunione annuale del Gruppo di Studio "Diabete e Aterosclerosi" – Bologna 7-8 febbraio 2014.
2. A. Gatti (2014): "Il colesterolo Non-HDL e l'Apolipoproteina B versus il Colesterolo LDL: chi predice meglio gli eventi cardiovascolari nel diabetico di tipo 2?" - Italian Journal of Medicine –XIII Congresso Regionale FADOI Campania – vol. 8; suppl. 1, pag. 8 – Napoli 10-11 aprile 2014.
3. A. Gatti, V. Nuzzo (2014): "L'indice di steatosi può prevedere il rischio di eventi vascolari o misura solo la NAFLD?" - Italian Journal of Medicine –XIII Congresso Regionale FADOI Campania – vol. 8; suppl. 1, pag. 8 – Napoli 10-11 aprile 2014.
4. A. Gatti, V. Nuzzo (2014): "L'indice di steatosi: un nuovo marker di cardiopatia ischemica in anziani diabetici di tipo 2?" - Italian Journal of Medicine –XIII Congresso Regionale FADOI Campania – vol. 8; suppl. 1, pag. 9 – Napoli 10-11 aprile 2014.
5. A. Gatti, D. Carleo, V. Nuzzo (2014): "L'Indice di Steatosi è un valido metodo alternativo diagnostico di cardiopatia ischemica in anziani diabetici di tipo 2?" – il Diabete, 50° Congresso Nazionale SID, Palazzo della Cultura e dei Congressi, Bologna 28-31 Maggio 2014 Abstracts Book supplemento I, pag. 42 - 1 Maggio 2014.
6. A. Gatti, D. Carleo, V. Nuzzo (2014): "FLI: pratico, obiettivo e facilmente ripetibile. Predice il rischio cardiovascolare nel paziente di tipo 2 anziano?" – Riunione annuale congiunta AMD-SID 2014 Regione Campania, dalla ricerca al territorio - Comunicazioni orali – 16-17 Maggio 2014, Grand Hotel Salerno.
7. A. Gatti, D. Carleo (2015): "Associazione dei livelli serici di leptina con la progressione della nefropatia diabetica in una popolazione di diabetici di tipo 2 ospedalizzata". Atti della Riunione annuale del Gruppo di Studio "Diabete e Aterosclerosi" – Bologna 20-21 febbraio 2015
8. E. Zarra¹, M. Monesi², **D. Carleo³**, M. Ciotola⁴, R. Candido: Estimate the value of diabetology: what and how - J AMD 2016 | VOL. 19 | N. 3

CAPACITÀ E COMPETENZE
riguardanti la diabetologia

di insulina, holter

Conoscenze delle apparecchiature diagnostico-terapeutiche

(glucometri, penne da iniezione di insulina/GLP-1, microinfusore

autonomica e
di tecniche

glicemici, apparecchiatura per la diagnosi di neuropatia diabetica
periferica. Conoscenza di educazione terapeutica mediante utilizzo
sull'approccio centrale sulla persona

CAPACITÀ E INFORMATICHE
Gestione della cartella

Conoscenze degli applicativi del pacchetto Microsoft Office e
clinica elettronica informatizzata (Smart Digital Clinic)

**CAPACITÀ E
COMPETENZE**

PERSONALI

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione
orale

ITALIANO

INGLESE

Discreto

Discreto

Discreto

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI**

- Fondatore del Club Lions Napoli Palazzo Reale
- Responsabile circoscrizionale per la lotta al diabete Club Lions
Napoli Palazzo Reale

PATENTE O PATENTI

Patente B

Il sottoscritto, sotto la propria personale responsabilità e consapevolezza delle sanzioni previste dell'art.76 del DPR n. 445 del 28/12/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero.

Dichiaro, che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere altresì, di essere informato ai sensi e per gli effetti di cui D.Lgs n.196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali del 30/06/2003), che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento ECM per il quale la presente dichiarazione viene resa. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lg sopra menzionato

██████████


████████████████████

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i)

GIACCARI ANDREA



Esperienza professionale

Date	2018 → ad oggi
Principali attività e responsabilità	Past Editor-in-Chief EDITOR-IN-CHIEF 2015 → 2017 Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases Rivista Medico Scientifica con Impact Factor 4,2
Date	2005 → ad oggi
Principali attività e responsabilità	PROFESSORE ASSOCIATO DI ENDOCRINOLOGIA Cattedra di Endocrinologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Cattolica del Sacro Cuore Roma
Date	2015 → ad oggi
Principali attività e responsabilità	DIRIGENTE RESPONSABILE Centro per le Malattie Endocrine e Metaboliche e TeamDiabete
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS Roma
Date	1996 → ad oggi
Principali attività e responsabilità	DIRIGENTE I LIVELLO Divisione di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico Gemelli Roma
Date	1996 - 2005
Principali attività e responsabilità	RICERCATORE IN MEDICINA INTERNA Cattedra di Endocrinologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Cattolica del Sacro Cuore Roma

Istruzione e formazione

Date	1993 - 1995
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Vincitore post-graduate Fellowship Award Juvenile Diabetes Research Foundation Progetto di ricerca sul diabete finanziato da fondazione USA
Date	1989 - 1993
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Dottorato di Ricerca Dottore di Ricerca in Scienze Endocrinologiche e Metaboliche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza Roma
Date	1992 - 1993
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Albert Einstein College of Medicine, New York, USA Visiting Scientist and Lecturer, Diabetes Research Unit (prof. Luciano Rossetti)
Date	1989 - 1991
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Diabetes Division, University of Texas Health Science Center at San Antonio, USA Post-graduate Research Fellow (prof. Ralph A. DeFronzo)
Date	1986 - 1989
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Scuola di Specializzazione in Endocrinologia, Specialista in Endocrinologia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza Roma
Date	1979 - 1985
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Medico Chirurgo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
-	- C2 Utente avanzato	-	- B2 Utente autonomo	B2	Utente autonomo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali
partecipazione come docente, chairman, speaker a numerosi corsi e congressi nazionali ed internazionali
leader di un gruppo di ricerca sul metabolismo
buon comunicatore mediante tecniche audiovisive
partecipazione a numerosi trasmissioni televisive o interviste anche su tg nazionali, come "esperto"

Capacità e competenze organizzative
RUOLI SCIENTIFICI E SOCIETARI
Membro del comitato per le linee guida SID-AMD sulla terapia del diabete.
Membro del comitato per le linee guida per la terapia del diabete in Ospedale
Redattore (2007-11) e CapoRedattore (2012-) del capitolo "La cura del Diabete" degli Standard di

Cura Italiani per la cura del Diabete.
Consigliere Nazionale SID (2010-14)
Responsabile comunicazione e web per SID (2010-14)
Direttore del comitato Editoriale SID (2010-14)
VicePresidente (2006-08) e Presidente (2008-10) SID Lazio
Membro Comitato Scientifico Società italiana di Endocrinologia (2005-09)
Responsabile Giornata Mondiale del Diabete (2000-08)
Consigliere AMD Lazio (1999-2001)

PREMI E BORSE DI STUDIO:

Associazione Italo-Britannica per il Diabete (1987), Hoechst Foundation (1988), Centro Internazionale per lo Studio del Diabete (1988), Ministero della Pubblica Istruzione (1988), Borsa di Studio per Giovani Ricercatori (Società Italiana di Diabetologia, 1988), Parma Diabete (1993), Post-Doctoral Fellowship Award from the Juvenile Diabetes Foundation International (93-95), Premio SID 2000 quale migliore ricercatore in diabetologia sotto i 40 anni, Premio SID 2002 "Roberto Lombardi". Premio e lettura Areteo 2021 della Società Italiana di Diabetologia come migliore ricercatore Italiano Senior.

REVIEWER DI RIVISTE SCIENTIFICHE:

American Journal of Cardiology, Diabetologia, Diabetes Care, Journal of Endocrinological Investigation, Acta Endocrinologica, Acta Diabetologica, Diabetes/Metabolism Reviews, European Journal of Clinical Investigation, International Journal of Obesity, Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases

MEMBRO DI SOCIETÀ SCIENTIFICHE:

Società Italiana di Endocrinologia, The Endocrine Society, American Diabetes Association, European Association for the Study of Diabetes, Società Italiana di Diabetologia, Associazione Medici Diabetologi, The New York Academy of Science, European Group for the study of Insulin Resistance, Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi.

Capacità e competenze tecniche

leader di un gruppo di ricerca sul metabolismo e cellule beta, con piena responsabilità della programmazione della ricerca
responsabilità di parte di reparto ospedaliero di endocrinologia e direttore di un poliambulatorio
Principal Investigator e/o Coordinatore Nazionale di numerosi studi di fase IIb e III con diverse aziende farmaceutiche (principali: Sanofi, GSK, Novartis, MSD, BMS) tutti condotti in ottemperanza alle Good Clinical Practice (GCP)
Membro di più board internazionali e nazionali per la terapia farmacologica del diabete
collettore di fondi di ricerca da diverse fonti (EFSD, Fondazioni bancarie, ministero della salute, miur, aziende farmaceutiche)
studi metabolici su uomo ed animale da esperimento
ottimo utilizzo office 365, in particolare powerpoint
programmazione su filemaker
rudimenti di statistica

Capacità e competenze artistiche

vela
interesse per pittura
turismo
cucina regionale, in particolare del mezzogiorno

Altre capacità e competenze

conduzione di barche a vela
patente auto
patente nautica vela e motore senza limiti fino a 24 metri
radiotelefonista di bordo

10 Pubblicazioni recenti

1. Giaccari A. SGLT-2i increase endogenous glucose production: That's good news! Diabetes Care. Diabetes Care. 2022 Jun 2;45(6):1301-1302. doi: 10.2337/dci22-0010.
2. Giaccari A, Pontremoli R, Perrone Filardi P. SGLT-2 inhibitors for treatment of heart failure in patients with and without type 2 diabetes: A practical approach for routine clinical practice. Int J Cardiol. 2022 Mar 15;351:66-70. doi: 10.1016/j.ijcard.2021.12.050. Epub 2022 Jan 1. PMID:

34979145.

3. Mannucci E, Candido R, Delle Monache L, Gallo M, Giaccari A, Masini ML, Mazzone A, Medea G, Pintaudi B, Targher G, Trento M, Turchetti G, Lorenzoni V, Monami M; for Società Italiana di Diabetologia (SID) and Associazione Medici Diabetologi (AMD). Italian guidelines for the treatment of type 2 diabetes. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2022 Apr;32(4):770-814. doi: 10.1016/j.numecd.2022.01.027. Epub 2022 Feb 4. PMID: 35227550.

4: Mezza T, Ferraro PM, Di Giuseppe G, Moffa S, Cefalo CM, Cinti F, Impronta F, Capece U, Quero G, Pontecorvi A, Mari A, Alfieri S, Giaccari A. Pancreaticoduodenectomy model demonstrates a fundamental role of dysfunctional β cells in predicting diabetes. *J Clin Invest.* 2021 Jun 15;131(12):e146788. doi: 10.1172/JCI146788. PMID: 33905373

5: Giaccari A, Solini A, Frontoni S, Del Prato S. Metformin Benefits: Another Example for Alternative Energy Substrate Mechanism? *Diabetes Care.* 2021 Mar;44(3):647-654. doi: 10.2337/dc20-1964. PMID: 33608326

6: Cinti F, Mezza T, Severi I, Suleiman M, Cefalo CMA, Sorice GP, Moffa S, Impronta F, Quero G, Alfieri S, Mari A, Pontecorvi A, Marselli L, Cinti S, Marchetti P, Giaccari A. Noradrenergic fibers are associated with beta-cell dedifferentiation and impaired beta-cell function in humans. *Metabolism.* 2021 Jan;114:154414. doi: 10.1016/j.metabol.2020.154414. PMID: 33129839

7: Mezza T, Cefalo CMA, Cinti F, Quero G, Pontecorvi A, Alfieri S, Holst JJ, Giaccari A. Endocrine and Metabolic Insights from Pancreatic Surgery. *Trends Endocrinol Metab.* 2020 Oct;31(10):760-772. doi: 10.1016/j.tem.2020.07.003. Review. PMID: 32830029

8: Giaccari A. Sodium-glucose co-transporter inhibitors: Medications that mimic fasting for cardiovascular prevention. *Diabetes Obes Metab.* 2019 Oct;21(10):2211-2218. doi: 10.1111/dom.13814. Review. PMID: 31209982

9: Mezza T, Cinti F, Cefalo CMA, Pontecorvi A, Kulkarni RN, Giaccari A. β -Cell Fate in Human Insulin Resistance and Type 2 Diabetes: A Perspective on Islet Plasticity. *Diabetes.* 2019 Jun;68(6):1121-1129. doi: 10.2337/db18-0856. Review. PubMed PMID: 31109941.

10: Mezza T, Ferraro PM, Sun VA, Moffa S, Cefalo CMA, Quero G, Cinti F, Sorice GP, Pontecorvi A, Folli F, Mari A, Alfieri S, Giaccari A. Increased β -Cell Workload Modulates Proinsulin-to-Insulin Ratio in Humans. *Diabetes.* 2018 Nov;67(11):2389-2396. doi: 10.2337/db18-0279. PubMed PMID: 30131390.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali"

Roma 14 luglio 2023

Andrea Giaccari