

## ***Curriculum Vitæ et Studiorum***

**Nome:** Eugenio

**Cognome:** Stabile

**Luogo di nascita:** :

**Data di nascita:** :

**Codice Fiscale:** :

**Posizione attuale:** Professore di Seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate Settore (Scientifico Disciplinare MED/11, settore concorsuale 06/D1), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli, Italia

**Indirizzo Privato:**

**Tel.:**

**Cell.:**

**e-mail:**

**Lingue straniere:** Inglese (Certificazione TOEFL)

### **Corso Degli Studi**

**1992:** Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale “L. Da Vinci” di Salerno con il massimo dei voti (60/60)

**24/07/1997:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli “Federico II”, Napoli, Italia (24/07/1997; 110/110 Lode e Menzione Speciale)

**10/1997:** Abilitazione all’esercizio della professione di medico-chirurgo con il massimo dei voti

**29/10/2001:** Specializzazione in Cardiologia, Università degli Studi di Napoli “Federico II”, Napoli, Italia (70/70 e Lode)

**01/2006:** Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, Università degli Studi di Napoli “Federico II”, Napoli, Italia

### **Posizioni Accademiche**

**2000-2002:** Research Fellow, Cardiovascular Research Institute, Medstar Research Institute, Washington Hospital Center, Georgetown University Hospital, Washington, DC, USA

**2002-2003:** Staff Scientists, Cardiovascular Research Institute, Medstar Research Institute, Washington Hospital Center, Georgetown University Hospital, Washington, DC, USA

**2003-2004:** Interventional Cardiology Fellow, Cardiac Cath lab, Division of Cardiology, Washington Hospital Center, Georgetown University Hospital Washington, DC, USA

**01/07/2013-29/12/2015:** Ricercatore a tempo determinato a tempo pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate Settore (Scientifico Disciplinare MED/11, settore concorsuale 06/D1), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli, Italia.

**30/12/2015-29/12/2018:** Ricercatore a tempo determinato a tempo pieno (art. 24 c.3- b L. 240/10) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate Settore (Scientifico Disciplinare MED/11, settore concorsuale 06/D1), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli, Italia.

**30/12/2018- oggi:** Professore di Seconda fascia a tempo pieno (L. 240/10) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate Settore (Scientifico Disciplinare MED/11, settore concorsuale 06/D1), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli, Italia (D.R. n. 5229 del 13/12/2018)

### **Abilitazioni Scientifiche Nazionali (ASN)**

**24/11/2014:** Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di Seconda Fascia per il Settore Concorsuale 06/D1, Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio (Bando 2013, DD n.161/2013, validità fino al 24/11/2020).

**15/10/2018:** Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di Prima Fascia per il Settore Concorsuale 06/N1, Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate (BANDO D.D. 1532/2016, validità dal 15/10/2018 al 15/10/2024 - art. 16, comma 1, Legge 240/10).

**19/11/2018:** Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di Prima Fascia per il Settore Concorsuale 06/B1, Medicina Interna (BANDO D.D. 1532/2016, validità dal 19/10/2018 al 19/10/2024 -art. 16, comma 1, Legge 240/10).

**31/10/2018:** Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di Prima Fascia per il Settore Concorsuale 06/D1, Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio (BANDO D.D. 1532/2016, validità dal 31/10/2018 al 31/10/2024 -art. 16, comma 1, Legge 240/10).

### **PREMI DI RICERCA**

**1997** Premio Giovane Ricercatore del Gruppo Italiano Studi Emodinamici - G.I.S.E

**1998** Premio "Linus Pauling" Award dell' Italian College of Applied Molecular Medicine.

**1998** Premio Giovane Ricercatore della Società Italiana di Cardiologia

**2010** Premio per Miglior Manoscritto dalla rivista Eurointervention

**2013** Premio Young Leaders in Interventional Cardiology – Cardiovascular Research Technologies 2013

**2016** Premio Scholar in cardiologia della Società Italiana di Cardiologia

### **Fellow Società Scientifiche**

**2004:** Fellow della European Society of Cardiology (ESC)

### **Incarichi in Società Scientifiche**

**2011–2014** Membro del comitato New Initiatives for Young Interventional Cardiologist della European Association of Percutaneous Cardiovascular Intervention (EAPCI)

**2014–2016** Chair del comitato Web and communication e Membro del Board dell' European Association of Percutaneous Cardiovascular Intervention (EAPCI)

**2016-2018** Co- Chair del comitato Web and communication Membro del Board dell' European Association of Percutaneous Cardiovascular Intervention (EAPCI)

**2014–2018** Nucleous Member del Working Group on Aorta and Peripheral Circulation dell'European Society of Cardiology (ESC)

**2018–2020** Membro del comitato Patients Initiatives della European Association of Percutaneous Cardiovascular Intervention (EAPCI)

### **Incarichi in Organismi Governativi**

**2020-** Membro dell'expert panel relativo ai dispositivi medici ed test diagnostici in Vitro della Commissione Economica Europea (The European Commission expert panels on medical devices and in vitro diagnostic medical devices -'Expamed'- DIRECTORATE-GENERAL FOR HEALTH AND FOOD SAFETY)

### **Attività Editoriale**

**2006-oggi:** Attività di revisione per le seguenti riviste scientifiche: American Journal of Cardiology; Catheterization and Cardiovascular interventions Circulation; Circulation Research; Circulation Journal; Eurointervention, International Journal of Cardiology;

**2015-oggi** International Associate Editor of *Eurointervention*

**2016-oggi** Membro Editorial Board *Advances in Interventional Cardiology*

### **Attività Clinico Assistenziale**

**1997-2001:** Specializzando alla Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", diretta dal Prof. Massimo Chiariello

**2003-2004:** Cardiologo Interventista, Cardiac Catheterization Laboratory, Wahington hospital Center, Georgetown University, Washington DC, USA

**2005 – 2013 :** Dirigente Medico, Laboratorio di Cardiologia Invasiva, Casa di Cura Privata Montevergine SPA, Mercogliano, Italia

**16/07/2013-oggi:** Dirigente medico di I livello, Specialista in Cardiologia con turni di 1° servizio e di guardia presso il Reparto di Cardiologia, Laboratorio di Cardiologia Invasiva, l'Unità di Terapia Intensiva Coronarica e l'ambulatorio del Dipartimento Assistenziale Integrato di Emergenze Cardiovascolari, Medicina Clinica e dell'Invecchiamento Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) Federico II, Napoli  
(*Specifica competenza nell'ambito dell'inquadramento diagnostico-terapeutico e nel trattamento acuto intensivo, invasivo, post acuzie, elettivo, riabilitativo ed ambulatoriale del paziente con patologie cardiovascolari*).



**30/06/2014-oggi:** Responsabile della Comunicazione Esterna del Dipartimento Assistenziale Integrato di Emergenze Cardiovascolari, Medicina Clinica e dell'Invecchiamento, Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) Federico II, Napoli (Prot.n.208/DAI ; 30/06/2014)

**22/01/2019 – oggi:** Responsabile del Programma Intradipartimentale di II fascia denominato "Trattamento integrato dell'arteriopatia periferica"; presso il D.A.I. di Emergenze Cardiovascolari, Medicina Clinica e dell'Invecchiamento, Azienda Ospedaliera Universitaria (AOU) Federico II, Napoli (Deliberazione del direttore Generale; N. 49 DEL 22.01.2019)

### **Attività Didattica**

**2013 – oggi** Docente (ADF/ADI) del Corso Integrato di "Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Respiratorio" della Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**2014 – oggi** Docente del Corso di Cardiologia, Corso di laurea integrato in "Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare" (M87), Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**2016 – oggi** Docente del Corso di Cardiologia, Corso di Laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche", Area Tecnico Assistenziale (LM/SNT3), Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**2013 - oggi** Docente per il settore MED/11 della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**2014 - oggi** Docente per il settore MED/11 della Scuola di Specializzazione in "Medicina Fisica e Riabilitativa", Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**2014 – oggi** Docente presso il corso di Dottorato di Ricerca in Cardiovascular Pathophysiology and Therapeutics, Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**2020:** Docente presso Master I Livello sul Piede Diabetico

**2013 - oggi:** Componente Commissione di Esami di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Respiratorio del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche (Area Tecnico-Assistenziale/M94) e del Corso di Laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare, Università Federico II di Napoli.

**2014:** Componente del Comitato di Vigilanza del Concorso di Ammissione a Medicina e Chirurgia ed a Odontoiatria e Protesi dentaria.

**2013-oggi:**

Relatore di tesi sperimentali di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".

Relatore di tesi sperimentali di Laurea Corso di laurea integrato in "Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare" (M87), Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Relatore di tesi sperimentali di Laurea Corso di laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche", Area Tecnico Assistenziale (LM/SNT3), Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Relatore di tesi sperimentali di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Relatore di tesi sperimentali del Dottorato di Ricerca in Cardiovascular Pathophysiology and Therapeutics, Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**Finanziamenti pubblici e/o privati**

Destinatario di Finanziamento privato in quanto Site Principal Investigator degli Studi clinici RENASCENT I (2015), RENASCENT II (2015), RENASCENT III (2017) ed Entrust-PCI (2017), PERFORMANCE I (2018)

Destinatario di Finanziamento privato in quanto Principal Investigator dello studio clinico LEGDEB 2 (2018)

Co-Destinatario di Finanziamento pubblico: Campania Bioscience PON PON03PE\_00060\_8

**Coordinamento di progetti di Ricerca Nazionali ed Internazionali**

**2007 Coordinatore Registro Europeo Angioplastica Caroditea (ERCAS).**

Progetto congiunto tra Laboratorio di Cardiologia Invasiva, , Clinica Montevergine, Mercogliano, Italia; Division of Cardiology, Brigham and Women's Hospital, Boston, MA, USA; Laboratorio di Cardiologia Invasiva, Villa Maria Cecilia Hospital, Cotignola, Italia, Department of Vascular Surgery, Dendermonde, Belgium; Dipartimento di cardiologia, Ospedale di Mirano, Italia; Unità di chirurgia Vascolare ed Endovascolare,

Università degli studi di Siena, Italia; Struttura complessa di Chirurgia Vascolare  
Università di Perugia, Italia; Department of Angiology, Leipzig Heart Center, Leipzig,  
Germany; Department of Cardiology, Cardiovascular Center, Frankfurt, Germany;  
Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate, Università degli studi "Federico II",  
Napoli, Italia

**2013 Coordinatore del Registro Europeo DEB-LEG.**

Progetto Congiunto Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate, Università degli studi "Federico II", Napoli, Italia; Vascular Surgery Clinic, UMBAL Sv. Georgi EAD, Plovdiv, Bulgaria; Department Vascular Surgery and Angiology, Tokuda Hospital Sofia, Bulgaria; Vascular Clinic ZNA Hospital Stuivenberg, Antwerp, Belgium; Divisione di Cardiologia, Clinica Montevergine, Mercogliano, Italy

**2015 Co-Responsabile del Registro Campano delle Sindromi Coronariche Acute (RESCA)**, Progetto congiunto tra Università degli Studi di Napoli "Federico II" ed Seconda Università degli Studi di Napoli (URL: [www.Resca.it](http://www.Resca.it))

**2017 Coordinatore metanalisi di dati individuali sull'impiego di Stent Dual Layered in corso di angioplastica carotidea.**

Progetto congiunto tra Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate , Università degli studi di Napoli "Federico II" e Dipartimento Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze, Università degli Studi di Siena

**2018 Coordinatore del Registro Mondiale DEB-LEG 2.**

Progetto coordinato dal Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate , Università degli studi di Napoli "Federico II" con il fine di valutare sicurezza ed efficacia della tecnologia a rilascio di farmaco nel trattamento dell'arteriopatia ostruttiva. Il progetto prevede il coinvolgimento di numerosi centri in Europa, Nord America , Asia e Sud America.

**2019 Co-Coordinatore della Campania Endovascular Community.**

Progetto coordinato dal Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate , Università degli studi di Napoli "Federico II" con il fine di promuovere e sostenere la ricerca e la terapia delle arteriopatia periferica in regione Campania tramite la collaborazione multidisciplinare di chirurghi vascolari, radiologi interventisti e cardiologi

**2020 Coordinatore del Registro COVID-CLI 2020.**

Progetto coordinato dal Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate , Università degli studi di Napoli "Federico II" con il fine di promuovere e sostenere la ricerca e la terapia delle dell'ischemia critica di gamaba in regione Campania durante la pandemia COVID SARS-19

**2020 Coordinatore del registro AMT Leader.**

Progetto coordinato dal Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate , Università degli studi di Napoli "Federico II" con il fine di promuovere e sostenere, in Campania,

l'aderenza alla terapia medica, in pazienti affetti da arteriopatia ostruttiva dei arti inferiori, dopo rivascolarizzazione. Il registro si basa sulla collaborazione multidisciplinare di chirurghi vascolari, radiologi interventisti e cardiologi

### **Componente di Commissione di gara**

Affidamento della fornitura "chiavi in mano" di nuovo sistema di monitoraggio UTIC – DAI di Cardiologia, Cardiochirurgia ed Emergenze Cardiovascolari – (Disp. 295 del 16/06/2016)

Valutazione delle offerte tecniche ed economiche della gara 420-procedure negoziate per la fornitura, di materiali di diagnostica ed interventistica extracoronarica occorrenti a varie strutture assistenziali dell'A.O:U Federico II di Napoli – (Disp. 93 del 03/03/2017)

Procedura di dialogo competitivo per la realizzazione sala di emodinamica e sala ibrida CIIG 8175125690 (Gara 4150 –

GARA 4150 - PROCEDURA DI DIALOGO COMPETITIVO PER LA REALIZZAZIONE "CHIAVI IN MANO" DI UN REPARTO CON SALA DI EMODINAMICA E SALA IBRIDA. ACCORDO DI PROGRAMMA ART. 20 LEGGE 67/88 II FASE- ECONOMIE DELL'INTERVENTO 'LAVORI DI ADEGUAMENTO E MESSA A NOMA DEI COMPLESSI OPERATORI EDIFICI NN. 1-2-5-6-9-11-12-13-14-15 E DELLE AREE A RISCHIO DI RIANIMAZIONE E TERAPIA INTENSIVA E DELL'EMATOLOGIA DEL COMPLESSO EDILIZIO DELL'AOU FEDERICO II'. (Del. n. 1029 del 30/12/2019)

### **Lecture ad Invito a convegni Internazionali di carattere scientifico**

Lettura a Congresso Internazionale TCT 2006 (22-27/10/2006 Washington, DC, USA): Late Breaking Clinical Trail: *CIAO (Coronary Interventions Antiplatelet based Only) A prospective, randomized, placebo-controlled single center trial of heparin vs. no heparin in patients undergoing elective PCI.*

Lettura a Congresso Internazionale: Late breaking Clinical Trail: *European Registry of Carotid Artery Stenting in 2007 (ERCAS 2007).* - LINC 2008 (15-18/01/2008 Leipzig, Germany)

Lettura a Congresso Internazionale EuroPCR 2010 (25-28/05/2010 Paris, France):

- 1) Best 2009 Eurointervention Papers: *Acute Left main Obstructions following TAVI.*

- 2) Late breaking Clinical Trail: *Proximal endovascular clamping for carotid artery stenting: 1-year follow-up of a prospective registry of 1,300 consecutive patients.*

Lettura a Congresso Internazionale: TCT 2010 (21-24/10/2010 Washington, DC, USA)

- 1) Featured Clinical Research: *Optimal Dye Selection for Carotid Artery Stenting (ODS-CAS)*
- 2) Meet the experts: Techniques and Device Options: *Expert approach to Infrapopliteal Disease*
- 3) Carotid Workshop: *Management and predictors of Endovascular Clamping Intolerance*

Lettura a congresso Nazionale GISE 2010 (19-22/10/2010 Genova, Italia)

- 1) *Hemostatic Device Parade: Indications and technical Features*
- 2) *DES VS BMS: How to select?*
- 3) *The day after CREST Trial: for the future both CEA and Protected CAS appear to be equally reliable therapeutic strategies to prevent strokes*

Lettura al Congresso Internazionale TCT 2011 (6-8/11/2011 San Francisco, CA, USA):  
Featured Clinical Research: *Transcatheter Aortic Valve implantation without dual antiplatelet therapy (SAT-TAVI Study)*

Lettura a congresso Nazionale GISE 2011 (11-14/10/2011 Genova, Italia):

*Dual antiplatelet therapy and oral anticoagulants in patients with chronic atrial fibrillation: current data and future prospects*

Lettura al Congresso Internazionale LINC 2012 (25-28/01/2012 Leipzig, Germany):  
*VIVA @ LINC: Initial experience with drug-eluting technologies for ISR-treatment*

Lettura a Congresso Internazionale EUROPCR 2012 (15-18/05/2012 Paris, France):

- 1) *ESC Guidelines on diagnosis and treatment of peripheral arterial disease: a case-based discussion: Case presentation: a patient with below the knee critical limb ischemia, diabetes, chronic kidney disease and heart failure*
- 2) *How to do endovascular interventions: advanced and innovative techniques: Laser*

Lettura a congresso interazionale CIRSE 2012 (15-19/09/2012 Lisbon, Portugal):  
*Role and promise of DEB for the treatment of SFA-ISR*

Lettura a Congresso Internazionale TCT 2012 (22-26/10/2012 Miami, DC, USA): *Drug-Coated Balloons for SFA In-Stent Restenosis: A Simple Solution for a Tenacious Problem?*

Lettura a congresso nazionale GISE 2012 (3-5/10/2012 Genova, Italia):

*SFA-ISR: My solution: debulking and drug eluting balloon*

Lettura a Congresso Internazionale LINC 2013 (23-26/01/2013 Leipzig, Germany):

- 1) *The body of evidence on proximal protection*
- 2) *Tips and Tricks on the use of Proximal protection for Carotid stenting*

Lettura a Congresso internazionale HRC 2013 (15-16/02/2013 Berlin, Germany): *A new concept in renal denervation: The importance of excluding post-procedural vessel wall damage*

Lettura a congresso internazionale Scientific Session dell'American college of Cardiology 2013 (09-11/03/2013 San Francisco, USA): *State of the Art Embolic Protection for Carotid Stenting: Which Device for Which Patient?*

Lettura a congresso nazionale GISE 2013 (09-11/10/2013 Genova, Italia): *Effetti della radiofrequenza sulla parete vasale*

Lettura a Congresso Internazionale LINC 2014 (28-31/01/2014 Leipzig, Germany): *2-year results of DEB for treatment of ISR*

Lettura a congresso Internazionale ESC 2014 (30/08-03/09/2014 Barcelona, Spain): *Primary PCI...may not always be simple*

Lettura a congresso Nazionale GISE 2014 (14-17/10/2014 Genova, Italia): *Requirements for diagnostic and interventional procedures in patients with peripheral arterial disease*

Lettura a congresso Internazionale LINC 2015 (27-30/01/2015 Leipzig, Germany): *The role of stent design for CAS: Does it affect post procedural neurologic events?*

Lettura a Congresso internazionale 2015 EuroPCR (19-22/05/2015 Paris, France):

- 1) *Endovascular treatment of complex aortoiliac occlusive disease: The endovascular perspective*
- 2) *Drug-coated balloons in superficial femoral artery disease*

Lettura a congresso Internazionale ESC 2015 (29/08-02/09/2015 London, United Kingdom): *Unruptured AAA: stent or knife?*

/

Lettura a congresso Nazionale GISE 2015 (27-30/10/2015 Genova, Italia): *Cas in complex scenarios*

Lettura a congresso Nazionale SIC 2015 (11-14/12/2015 Roma, Italia): *La chiusura percutanea del PFO*

Lettura a congresso Internazionale ESC 2016 (27-31/08/2016 Rome, Italy): *Modern management of intermittent claudication*

Lecture a congresso Nazionale GISE 2016 (11-14/10/2016 Genova, Italia):

- 1) *New drug eluting stent for the treatment of infrapopliteal arteries in critical limb Ischemia*
- 2) *Valve thrombosis, structural failure, patient-prosthesis mismatch: overlapping problems, different management.*

Lecture a congresso Nazionale GISE 2017 (10-13/10/2017 Milano, Italia):

- 1) *A New BRS technology*
- 2) *Fellow course in Interventional cardiology*

Lecture a congresso Nazionale SIC 2017 (17-20/12/2017 Roma, Italia):

- 1) *Tecniche d'interventistica non coronarica : Interventistica Periferica*
- 2) *Lo stenting carotideo vs il trattamento chirurgico: come scegliere?*

Lettura a Congresso Internazionale 2017 CX (21-24/04/2017 London, United Kingdom):  
*New generation DEB for the treatment of femoral and below the knee lesions*

Lecture a congresso Nazionale GISE 2018 (16-19/10/2018 Milano, Italia):

- 1) *Controversies in cerebrovascular disease: medical point of view*
- 2) *Current status and unmet needs in the management of lower Extremities arterial diseases (LEAD)*

Lettura a congresso Nazionale SIC 2018 (14-17/12/2018 Roma, Italia): *La rivascularizzazione percutanea dell'arteria femorale*

Lecture a Congresso Internazionale LINC 2019 (22-25/01/2019 Leipzig, Germany):

- 1) *Sirolimus eluting coronary self expanding system for the treatment of iliofemoral disease*
- 2) *Safe and efficacy of the use of covered stent for the treatment of iliofemoral disease*
- 3) *Long term results from the LegDeb registry*
- 4) *Learning from the producers: The LEGDEB experiences and 2-year outcomes*

Lettura a congresso interazionale CIRSE 2019 (07-11/09/2019 Barcelona, Spain):  
*Multi-layer technology can improve outcomes*

Lecture a congresso Nazionale GISE 2019 (15-18/10/2019 Milano, Italia):

- 1) *Fem-pop DCB are associated to an increase risk in late mortality: I am convinced*
- 2) *Which are the peripheral device that you should be familiar with?*

Lettura a congresso Nazionale SIC 2019 (12-15/12/2019 Roma, Italia):

*Il trattamento percutaneo dell'asse iliaco-femorale: quando e come?*

Lettura a congresso Nazionale GISE 2020 (28-30/10/2020 Milano, Italia):  
*Are real data supporting the safety of Paclitaxel-Eluting Devices in PAD*

### **Operatore durante Trasmissione di Casi Dal vivo a congressi Nazionali ed Internazionali**

2011 Cardiovascular Research Technologies (03/11 CRT, Washington, DC, USA):  
Procedura di TAVI, Procedura di CAS con protezione prossimale  
2013 LINC (01/13 Leipzig, Germany): Procedura di CAS con Protezione prossimale  
2018 GISE (10/2018 Genova, Italia): Procedura di PCI di una lesione di biforcazione tra IVA e ramo diagonale

### **Expert Panelist durante trasmissione di casi dal vivo a congressi internazionali**

EuroPCR edizioni 2015, 2016 e 2017 (Paris, France)  
TCT edizioni 2009, 2010, 2011 e 2012 (Transcatheter Cardiovascular Technologies, USA)

### **Moderatore di sessioni scientifiche e trasmissione di casi dal vivo durante eventi scientifici:**

2006-oggi: Moderatore di sessioni scientifiche in convegni Nazionali ed Internazionali di carattere scientifico (i.e. GISE, SIC, EuroPCR, LINC, TCT, HCR, ESC)

### **Organizzazione e coordinamento di eventi scientifici:**

**2006-oggi:** Moderatore di sessioni scientifiche in convegni Internazionali di carattere scientifico (i.e. GISE, SIC, EuroPCR, LINC, TCT, HCR, ESC)

**2009 - 2012** Membro Comitato Scientifico del congresso nazionale del Gruppo Italiano Studi Emodinamici (G.I.S.E).

**2014** Direttore del corso “Innovazione nel trattamento delle lesioni femoro-poplitee: Vascular mimetic technology (MIC)” tenutosi in data 10/07/2014 presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

**2014** Direttore del corso “Innovazione nel trattamento delle lesioni femoro-poplitee: il Pallone a rilascio di farmaco” tenutosi in data 02/12/2014 presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

**2017** Co-direttore del Naples/ALST course on FFR tenutosi in data 02-03/05/2017 presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

**2017** Membro Comitato Scientifico del Simposio Internazionale: From Arterial Hypertension to Heart Disease (Napoli 4-6/06/2017)

**2017** Direttore del Corso “Update sull’angioplastica carotidea” tenutosi in data 03/04/2017 presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

**2019** Program Committee Member del Congresso internazionale EuroPCR 2019 (Paris, France)



**2019** Direttore del Corso “The role of peripheral intervention to facilitate success in valvular and coronary interventions” tenutosi presso la AOU Federico II, Napoli, Italia  
20/06/2019

**2019** Direttore del corso “Il trattamento endovascolare delle arterie periferiche (SFA-Pop-BTK) con pallone medicato a basso dosaggio” tenutosi presso Villa Maria Cecilia, Cotignola in data 5 Giugno 2019

**2018 - 2020** Membro Comitato Scientifico del congresso nazionale del Gruppo Italiano Studi Emodinamici (G.I.S.E).

**2018 - 2020** Coordinatore dei Casi dal Vivo del congresso nazionale del Gruppo Italiano Studi Emodinamici (G.I.S.E).

**2020** Direttore del corso – Board Scientifico: L’albero vascolare/L’albero della Vita (06-13-20/11/2020)

### **Corsi di Formazione Professionale**

Dal 2006 al 2012, per ogni anno a cadenza bimestrale, coordinatore, docente e operatore di casi dal vivo del corso “Best Practice in Complex Lesions” tenutosi presso la Casa di Cura Privata Montevergine S.P.A., Mercogliano, Italia

4-5/04/2013 Coordinatore, docente ed operatore di casi dal vivo del corso “Complex PCI Workshop with Jean Fajadet” tenutosi presso la Casa di Cura Privata Montevergine S.P.A., Mercogliano, Italia

24/02/2015 Docente e relatore al corso “Update sulle biforcazioni coronariche” tenutosi presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

22-23/ 09/ 2016 Docente ed operatore di casi dal vivo del corso “Aalst-Leuven-Naples PCI optimization program: “Essential of OCT imaging in daily clinical practice” tenutosi presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

5-6/03/2015 Docente ed operatore di Casi dal vivo del corso “Naples/ALST course on FFR” tenutosi presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

10-11/09/ 2015 Docente ed operatore di Casi dal vivo del corso “Naples/ALST course BVS technology” tenutosi presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

2-3/05/2016 Docente ed operatore di Casi dal vivo del corso “Naples/ALST course on FFR” tenutosi presso la AOU Federico II, Napoli, Italia

## **ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI**

### Ricerca di Base e Preclinica

1. C. Indolfi, EV Avvedimento, A Rapacciuolo, E Di Lorenzo, G Esposito, E Stabile, A Feliciello, E Mele, P Giuliano, GL Condorelli, M Chiariello: Inhibition of cellular RAS prevents smooth muscle cell proliferation after vascular injury in vivo. *Nature Medicine*. 1995 Jun;1(6):541-5.
2. C Indolfi, E Stabile, C Perrino, M Chiariello. Mechanisms of restenosis after angioplasty and approach to therapy (Review). *International Journal of Molecular Medicine* 1998, Aug;2(2):143-148.
3. M Paolillo, A Feliciello, A Porcellini, C Garbi, M Bifulco, S Schinelli, C Ventra, E Stabile, G Ricciardelli, G Schettini, VE Avvedimento. The type and localization of cAMP signals to the nucleus in cortical and granule cerebellar cells. *Journal of Biological Chemistry* 1999 Mar 5;274(10):6546-6552.
4. C Indolfi, A Cioppa, E Stabile, E Di Lorenzo, G Esposito, A Pisani, A Leccia, L Cavuto, AM Stingone, A Chieffo, C Capozzolo, M Chiariello. Effects of hydroxymethylglutaryl coenzyme A reductase inhibitor simvastatin on smooth muscle cell proliferation in vitro and neointimal formation in vivo after vascular injury. *Journal of American College of Cardiology*. 2000 Jan;35(1):214-21.
5. C Indolfi, E Di Lorenzo, A Rapacciuolo, AM Stingone, E Stabile, A Leccia, D Torella, R Caputo, F Ciardiello, G Tortora, M Chiariello. 8-chloro-cAMP reduces smooth muscle cell proliferation and neointima formation induced by balloon injury in vivo. *Journal of American College Cardiology* 2000; Jul;36(1):288-93.
6. C Indolfi, G Esposito, E Stabile, E Di Lorenzo, L Cavuto, A Pisani, A Cioppa, A Rapacciuolo, C Coppola, L Palombini, M Chiariello. Mechanisms of arterial stenosis after experimental angioplasty and stenting. *Basic Research in Cardiology*. 2000;95(3):179-85.
7. Indolfi C, Stabile E, Coppola C, Gallo A, Perrino C, Allevato G, Cavuto L, Torella D, Di Lorenzo E, Troncone G, Feliciello A, Avvedimento E, Chiariello M. Membrane-bound protein kinase A inhibits smooth muscle cell proliferation in vitro and in vivo by amplifying cAMP-protein kinase A signals. *Circulation Research*. 2001; Feb 88(3):319-24.

8. Indolfi C, Torella D, Cavuto L, Davalli AM, Coppola C, Esposito G, Carriero MV, Rapacciuolo A, Di Lorenzo E, Stabile E, Perrino C, Chieffo A, Pardo F, Chiariello M. Effects of balloon injury on neointimal hyperplasia in streptozotocin-induced diabetes and in hyperinsulinemic nondiabetic pancreatic islet-transplanted rats. *Circulation* 2001 Jun 19;103(24):2980-6.
9. Vermeersch P, Nong Z, Stabile E, Varenne O, Gillijns H, Pellens M, Van Pelt N, Hoylaerts M, De Scheerder I, Collen D, Janssens S. L-arginine administration reduces neointima formation after stent injury in rats by a nitric oxide-mediated mechanism. *Arterioscler Thromb Vasc Biol* 2001 Oct;21(10):1604-9
10. Fuchs S, Baffour R, Shou M, Stabile E, Singh S, Schwartz B, Branellec D, Epstein SE, Kornowski R. Could plasmid-mediated gene transfer into the myocardium be augmented by left ventricular guided laser myocardial injury? *Catheter Cardiovasc Interv* 2001 Dec;54(4):533-8
11. Indolfi C, Torella D, Coppola C, Stabile E, Esposito G, Curcio A, Pisani A, Cavuto L, Arcucci O, Cireddu M, Troncone G, Chiariello M. Rat carotid artery dilation by PTCA balloon catheter induces neointima formation in presence of IEL rupture. *Am J Physiol Heart Circ Physiol*. 2002 Aug;283(2):H760-7.
12. Fuchs S, Baffour R, Vodovotz Y, Shou M, Stabile E, Tio FO, Leon MB, Kornowski R. Laser myocardial revascularization modulates expression of angiogenic, neuronal, and inflammatory cytokines in a porcine model of chronic myocardial ischemia. *J Card Surg*. 2002 Sep-Oct;17(5):413-24.
13. Stabile E, Burnett MS, Watkins C, Kinnaird T, Bachis A, Ia Sala A, Miller JM, Shou M, Epstein SE, Fuchs S. Impaired arteriogenic response to acute hindlimb ischemia in CD4-knockout mice. *Circulation*. 2003 Jul 15;108(2):205-10.
14. Stabile E, Zhou YF, Saji M, Castagna M, Shou M, Kinnaird TD, Baffour R, Ringel MD, Epstein SE, Fuchs S. Akt Controls Vascular Smooth Muscle Cell Proliferation In Vitro and In Vivo by Delaying G1/S Exit. *Circulation Research* 2003 Nov 28;93(11):1059-65.
15. Burnett MS, Durrani S, Stabile E, Saji M, Lee CW, Kinnaird TD, Hoffman EP, Epstein SE. Murine Cytomegalovirus Infection Increases Aortic Expression of Proatherosclerotic Genes. *Circulation*. 2004 Feb 24;109(7):893-7
16. Kinnaird T, Stabile E, Burnett MS, Lee CW, Barr S, Fuchs S, Epstein SE. Marrow-Derived Stromal Cells Express Genes Encoding a Broad Spectrum of Arteriogenic Cytokines and Promote In Vitro and In Vivo Arteriogenesis Through Paracrine Mechanisms. *Circulation Research*. 2004 Mar 19;94(5):678-85.

17. Lee CW, Stabile E, Kinnaird T, Shou M, Devaney JM, Epstein SE, Burnett MS. Temporal patterns of gene expression after acute hindlimb ischemia in mice: insights into the genomic program for collateral vessel development. *Journal of The American College of Cardiology*. 2004 Feb 4;43(3):474-482.
18. Kinnaird T, Stabile E, Burnett MS, Shou M, Lee CW, Barr S, Fuchs S, Epstein SE. Local Delivery of Marrow-Derived Stromal Cells Augments Collateral Perfusion Through Paracrine Mechanisms. *Circulation*. 2004, Mar 30;109(12):1543-49.
19. Epstein SE, Stabile E, Kinnaird T, Lee CW, Clavijo L, Burnett MS. Janus phenomenon: the interrelated tradeoffs inherent in therapies designed to enhance collateral formation and those designed to inhibit atherogenesis. *Circulation*. 2004 Jun 15;109(23):2826-31.
20. Zhou YF, Stabile E, Walker J, Shou M, Baffour R, Yu Z, Rott D, Yancopoulos GD, Rudge JD, Epstein SE. Effects of gene delivery on collateral development in chronic hypoperfusion, diverse effects of Angiopoietin-1 vs. vascular endothelial growth factor. *Journal of The American College of Cardiology*. 2004 Aug 18;44(4):897-903.
21. Kinnaird T, Stabile E, Burnett MS, Epstein SE. Bone-Marrow Derived Cells for Enhancing Collateral Development: Mechanisms, Animal Data and Initial Clinical Experiences. *Circulation Research*. 2004 Aug 20;95(4):354-63.
22. Pakala R, Stabile E, Jang GJ, Clavijo L, Waksman R. Rapamycin attenuates atherosclerotic plaque progression in apolipoprotein e knockout mice: inhibitory effect on monocyte chemotaxis. *Journal of Cardiovascular Pharmacology*. 2005 Oct;46(4):481-6.
23. Burnett MS, Lee CW, Kinnaird TD, Stabile E, Durrani S, Dullum MK, Devaney JM, Fishman C, Stamou S, Canos D, Zbinden S, Clavijo LC, Jang GJ, Andrews JA, Zhu J, Epstein SE. The potential role of resistin in atherogenesis. *Atherosclerosis*. 2005 Oct;182(2):241-8.
24. Stabile E, Kinnaird T, Ia Sala A, Hanson SK, Watkins C, Campia U, Shou M, Zbinden S, Fuchs S, Kornfeld H, Epstein SE, Burnett MS. CD8+ T lymphocytes regulate the arteriogenic response to ischemia by infiltrating the site of collateral vessel development and recruiting CD4+ mononuclear cells through the expression of interleukin-16. *Circulation*. 2006 Jan 3;113(1):118-24.
25. Zimarino M, Prati F, Stabile E, Pizzicannella J, Fouad T, Filippini A, Rabozzi R, Trubiani O, Pizzicannella G, De Caterina R. Optical coherence tomography accurately identifies intermediate atherosclerotic lesions-An in vivo evaluation in the rabbit carotid artery. *Atherosclerosis*. 2007 Jul;193(1):94-101
26. Prati F, Zimarino M, Stabile E, Pizzicannella G, Fouad T, Rabozzi R, Filippini

A, Pizzicannella J, Cera M, De Caterina R. Does optical coherence tomography identify arterial healing after stenting? An in vivo comparison with histology, on a rabbit carotid model. *Heart*. 2008 Feb;94(2):217-21

27. Kinnaird T, Stabile E, Zbinden S, Burnett MS, Epstein SE. Cardiovascular risk factors impair native collateral development and may impair efficacy of therapeutic interventions. *Cardiovasc Res*. 2008 May 1;78(2):257-64

28. La Sala A, Pontecorvo L, Agresta A, Rosano G, Stabile E. Regulation of collateral blood vessel development by the innate and adaptive immune system. *Trends Mol Med*. 2012 Aug;18(8):494-50

### Ricerca Clinica

1. Stabile G, De Simone A, Turco P, La Rocca V, Nocerino P, Astarita C, Maresca F, De Matteis C, Di Napoli T, Stabile E, Vitale DF. Response to flecainide infusion predicts long-term success of hybrid pharmacologic and ablation therapy in patients with atrial fibrillation. *Journal of American College Cardiology* 2001;37(6):1639-44.
2. Fuchs S, Gruberg L, Singh S, Stabile E, Duncan C, Wu H, Waksman R, Satler LF, Pichard AD, Kent KM, Kornowski R. Prognostic value of cardiac troponin I re-elevation following percutaneous coronary intervention in high-risk patients with acute coronary syndromes. *Am J Cardiol* 2001 Jul 15;88(2):129-33.
3. Fuchs S, Baffour R, Stabile E, Kornowski R. Percutaneous Approach to Achieve Therapeutic Myocardial Angiogenesis. *Curr Interv Cardiol Rep* 2001 Aug;3(3):192-197.
4. Stabile E, Adelman G, Kinnaird T, Satler LF, Fuchs S. Subacute ventricular wall rupture. *Ital Heart J*. 2002 Mar;3 (3):213.
5. Fuchs S, Stabile E, Mintz GS, Pappas CK, Maehara A, Gruberg L, Satler LF, Pichard AD, Kent KM, Weissman NJ. Intravascular ultrasound findings in patients with acute coronary syndromes with and without elevated troponin I level. *Am J Cardiol*. 2002 May 1;89(9):1111-3.
6. Fuchs S, Stabile E, Kinnaird TD, Mintz GS, Gruberg L, Canos DA, Pinnow EE, Kornowski R, Suddath WO, Satler LF, Pichard AD, Kent KM, Weissman NJ. Stroke Complicating Percutaneous Coronary Interventions. Incidence, Predictors, and Prognostic Implications. *Circulation* 2002; 106, 86 – 91
7. De Simone A, Turco P, De Matteis C, La Rocca V, Nocerino P, Greco L,

- Astarita C, Messina V, Rotunno R, Iaconelli G, Stabile E, Stabile G. Effect of verapamil on secondary cardioversion in patients with early atrial fibrillation recurrence after electrical cardioversion. *Am J Cardiol.* 2002 Jul 15;90(2):185-7.
8. Stabile E, Kinnaird T, Fuchs S. Troponin in acute coronary syndrome patients. The interventional cardiologist perspective. *Minerva Cardioangiol.* 2002 Dec;50(6):637-42
  9. Stabile G, Turco P, La Rocca V, Nocerino P, Stabile E, De Simone A. Is pulmonary vein isolation necessary for curing atrial fibrillation? *Circulation.* 2003 Aug 12;108(6):657-60.
  10. Kinnaird T, Stabile E, Epstein SE, Fuchs S. Current perspectives in therapeutic myocardial angiogenesis. *J Interv Cardiol.* 2003 Aug;16(4):289-97.
  11. Kinnaird TD, Stabile E, Mintz GS, Lee CW, Canos DA, Gevorkian N, Pinnow EE, Kent KM, Pichard AD, Satler LF, Weissman NJ, Lindsay J, Fuchs S. Incidence, predictors, and prognostic implications of bleeding and blood transfusion following percutaneous coronary interventions. *Am J Cardiol.* 2003 Oct 15;92(8):930-5.
  12. Stabile E, Escolar E, Weigold G, Weissman NJ, Satler LF, Pichard AD, Suddath WO, Kent KM, Waksman R. Marked Malapposition and Aneurysm Formation After Sirolimus Eluting Coronary Stent Implantation. *Circulation,* 2004 Aug 3;110(5):e47-8.
  13. Cheneau E, Pichard AD, Stabile E, Waksman R. Asymptomatic late stent thrombosis after sirolimus stent implantation. *Cardiovasc Radiat Med.* 2004 Jan-Mar;5(1):57-8.
  14. McFadden EP, Stabile E, Regar E, Cheneau E, Ong AT, Kinnaird T, Suddath WO, Weissman NJ, Torguson R, Kent KM, Pichard AD, Satler LF, Waksman R, Serruys PW. Late thrombosis in drug-eluting coronary stents after discontinuation of antiplatelet therapy. *Lancet.* 2004 Oct 23-29;364(9444):1519-21.
  15. Stabile E, Cheneau E, Kinnaird T, Suddath WO, Weissman NJ, Torguson R, Kent KM, Pichard AD, Satler LF, Waksman R. Late thrombosis in cypher stents after the discontinuation of antiplatelet therapy. *Cardiovasc Radiat Med.* 2004 Oct-Dec;5(4):173-6.
  16. Castagna MT, Mintz GS, Ohlmann P, Kotani J, Maehara A, Gevorkian N, Cheneau E, Stabile E, Ajani AE, Suddath WO, Kent KM, Satler LF, Pichard

AD, Weissman NJ. Incidence, location, magnitude, and clinical correlates of saphenous vein graft calcification: an intravascular ultrasound and angiographic study. *Circulation*. 2005 Mar 8;111(9):1148-52.

17. Cheneau E, Rha SW, Kuchulakanti PK, Stabile E, Kinnaird T, Torguson R, Pichard AD, Satler LF, Kent KM, Waksman R. Impact of sirolimus-eluting stents on outcomes of patients treated for acute myocardial infarction by primary angioplasty. *Catheterization and Cardiovascular Intervention* 2005 Aug;65(4):469-72.
18. Stabile E, Sorropago G, Tesorio T, Salemme L, Ambrosini V, Cioppa A, Popusoi G, Nammas W, Biamino G, Rubino P. Use of endovascular clamping as neuroprotection during carotid stenting in the presence of a critical ipsilateral stenosis of the external carotid artery. *EuroIntervention*. 2008 Mar;3(5):588-92.
19. Ambrosini V, Cioppa A, Salemme L, Tesorio T, Sorropago G, Popusoi G, Stabile E, Medolla A, Cangella F, Agrusta M, Picano E, Rubino P. Excimer laser in acute myocardial infarction: Single centre experience on 66 patients. *Int J Cardiol*. 2008 Jun 23;127(1):98-102.
20. Stabile E, Nammas W, Salemme L, Sorropago G, Cioppa A, Tesorio T, Ambrosini V, Campopiano E, Popusoi G, Biondi Zoccai G, Rubino P. The CIAO (Coronary Interventions Antiplatelet-based Only) Study: a randomized study comparing standard anticoagulation regimen to absence of anticoagulation for elective percutaneous coronary intervention. *J Am Coll Cardiol*. 2008 Oct 14;52(16):1293-8.
21. Nikas DN, Ghany MA, Stabile E, Sorropago G, Saccá S, Favero L, Zakaryan N, Reimers B, Rubino P. Carotid artery stenting with proximal cerebral protection for patients with angiographic appearance of string sign. *JACC Cardiovasc Interv*. 2010 Mar;3(3):298-304
22. Stabile E, Sorropago G, Cota L, Cioppa A, Agrusta M, Lucchetti V, Rubino P. Management of percutaneous aortic valve malposition with a transapical "valve-in-valve" technique. *Ann Thorac Surg*. 2010 Apr;89(4):e19-21.
23. Stabile E, Salemme L, Sorropago G, Tesorio T, Nammas W, Miranda M, Popusoi G, Cioppa A, Ambrosini V, Cota L, Petroni G, Della Pietra G, Ausania A, Fontanelli A, Biamino G, Rubino P. Proximal endovascular occlusion for carotid artery stenting: results from a prospective registry of 1,300 patients. *J Am Coll Cardiol*. 2010 Apr 20;55(16):1661-7
24. Stabile E, Sorropago G, Cioppa A, Cota L, Agrusta M, Lucchetti V, Rubino

- P. Acute left main obstructions following TAVI. *EuroIntervention*. 2010 May;6(1):100-5.
- 25.** Micari A, Stabile E, Cremonesi A, Vadalà G, Castriota F, Pernice V, Sorropago G, Rubino P, Biamino G. Carotid artery stenting in octogenarians using a proximal endovascular occlusion cerebral protection device: a multicenter registry. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2010 Jul 1;76(1):9-15.
- 26.** Stabile E, Sorropago G, Tesorio T, Popusoi G, Ambrosini V, Mottola MT, Biamino G, Rubino P. Heparin versus bivalirudin for carotid artery stenting using proximal endovascular clamping for neuroprotection: results from a prospective randomized study. *J Vasc Surg*. 2010 Dec;52(6):1505-10.
- 27.** Reimers B, Nikas D, Stabile E, Favero L, Saccà S, Cremonesi A, Rubino P. Preliminary experience with optical coherence tomography imaging to evaluate carotid artery stents: safety, feasibility and techniques. *EuroIntervention*. 2011 May;7(1):98-105
- 28.** Micari A, Cioppa A, Vadalà G, Stabile E, Castriota F, Pantaleo P, Grattoni C, Cremonesi A, Marchese A, Rubino P, Biamino G. A new paclitaxel-eluting balloon for angioplasty of femoropopliteal obstructions: acute and midterm results. *EuroIntervention*. 2011 May; 7 Suppl K:K77-82.
- 29.** Bersin RM, Stabile E, Ansel GM, Clair DG, Cremonesi A, Hopkins LN, Nikas D, Reimers B, Sievert H, Rubino P. A meta-analysis of proximal occlusion device outcomes in carotid artery stenting. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2012 Dec 1;80(7):1072-8
- 30.** Marfella R, Sasso FC, Siniscalchi M, Paolisso P, Rizzo MR, Ferraro F, Stabile E, Sorropago G, Calabrò P, Carbonara O, Cinquegrana G, Piscione F, Ruocco A, D'Andrea D, Rapacciuolo A, Petronella P, Bresciani A, Rubino P, Mauro C, Paolisso G. Peri-Procedural Tight Glycemic Control during Early Percutaneous Coronary Intervention Is Associated with a Lower Rate of In-Stent Restenosis in Patients with Acute ST-Elevation Myocardial Infarction. *J Clin Endocrinol Metab*. 2012 Aug;97(8):2862-71
- 31.** Stabile E, Agresta A. High-sensitivity troponin useful for diagnosis and prognosis in patients with acute coronary syndrome. *Evid Based Med*. 2013 Feb;18(1):42.
- 32.** Cioppa A, Stabile E, Popusoi G, Salemm L, Cota L, Pucciarelli A, Ambrosini V, Sorropago G, Tesorio T, Agresta A, Biamino G, Rubino P. Combined treatment of heavy calcified femoro-popliteal lesions using directional atherectomy and a paclitaxel coated balloon: One-year single centre clinical results. *Cardiovasc Revasc Med*. 2012 Jul-Aug;13(4):219-23.



33. Stabile E, Garg P, Cremonesi A, Bosiers M, Reimers B, Setacci C, Cao P, Schmidt A, Sievert H, Peeters P, Nikas D, Werner M, de Donato G, Parlani G, Castriota F, Hornung M, Mauri L, Rubino P. European registry of carotid artery stenting: Results from a prospective registry of eight high volume EUROPEAN institutions. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2012 Aug 1;80(2):329-34.
34. Stabile E, Virga V, Salemme L, Cioppa A, Ambrosini V, Sorropago G, Tesorio T, Cota L, Popusoi G, Pucciarelli A, Biamino G, Rubino P. Drug-eluting balloon for treatment of superficial femoral artery in-stent restenosis. *J Am Coll Cardiol.* 2012 Oct 30;60(18):1739-42
35. Stabile E, Biamino G, Sorropago G, Rubino P. Proximal endovascular occlusion for carotid artery stenting. *J Cardiovasc Surg.* 2013 Feb;54(1):41-5.
36. Cota L, Stabile E, Agrusta M, Sorropago G, Pucciarelli A, Ambrosini V, Mottola G, Esposito G, Rubino P. Bioprostheses "thrombosis" after transcatheter aortic valve replacement. *J Am Coll Cardiol.* 2013 Feb 19;61(7):789-91.
37. Stabile E, Rubino P, Montorsi P. Clamping intolerance during proximal protected carotid artery stenting. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2013 Jul 1;82(1):60-1.
38. Cremonesi A, Setacci C, Rubino P, Stabile E, Castriota F, Reimers B, Inglese L, Berti S, Sbarzaglia P, Biamino G, Guagliumi G. [SICI-GISE position paper on the requirements for diagnostic and interventional procedures in patients with peripheral arterial disease]. *G Ital Cardiol.* 2013 Oct;14(10):690-8.
39. Stabile E, Esposito G. Operator's experience is the most efficient embolic protection device for carotid artery stenting. *Circ Cardiovasc Interv.* 2013 Oct 1;6(5):496-7.
40. Stabile E, Ambrosini V, Squarcia R, Salemme L, Popusoi G, Esposito G, Trimarco B, Rubino P. Percutaneous sympathectomy of the renal arteries: the OneShot Renal Denervation System is not associated with significant vessel wall injury. *EuroIntervention.* 2013 Oct;9(6):694-9.
41. Virga V, Stabile E, Biamino G, Salemme L, Cioppa A, Giugliano G, Tesorio T, Cota L, Popusoi G, Pucciarelli A, Esposito G, Trimarco B, Rubino P. Drug-Eluting Balloons for the Treatment of the Superficial Femoral Artery in Stent Restenosis: 2-Year Follow-up. *JACC Cardiovasc Interv.* 2014

Apr;7(4):411-5.

42. Franzone A, Stabile E, Carbone A, Scudiero F, Trimarco B, Esposito G. Management of in-stent restenosis in peripheral arteries: are DEBs sufficient as stand-alone treatment for femoro-popliteal in-stent restenosis? *J Cardiovasc Surg.* 2014 Jun;55(3):335-8.
43. Stabile E, Biamino G, Cremonesi A, Dudek D, Rubino P, Scheinert D, Reimers B, Sievert H, Schroth G, Balzer JO. The DESERVE study: Diffusion weighted-MRI based evaluation of the effectiveness of endovascular clamping during carotid artery stenting with the Mo.Ma device. *Int J Cardiol.* 2014 Jun 15;174(2):382-3.
44. Stabile E, Pucciarelli A, Cota L, Sorropago G, Tesorio T, Salemme L, Popusoi G, Ambrosini V, Cioppa A, Agrusta M, Catapano D, Moscariello C, Trimarco B, Esposito G, Rubino P. SAT-TAVI (single antiplatelet therapy for TAVI) study: A pilot randomized study comparing double to single antiplatelet therapy for transcatheter aortic valve implantation. *Int J Cardiol.* 2014 Jul 1;174(3):624-7.
45. Sannino A, Brevetti L, Giugliano G, Scudiero F, Toscano E, Mainolfi C, Cuocolo A, Perrino C, Stabile E, Trimarco B, Esposito G. Non-invasive vulnerable plaque imaging: how do we know that treatment works? *Eur Heart J Cardiovasc Imaging.* 2014 Nov;15(11):1194-202.
46. Piccolo R, Niglio T, Spinelli L, Capuano E, Strisciuglio T, D'Anna C, De Luca S, Leosco D, Rapacciuolo A, Cirillo P, Stabile E, Esposito G, Trimarco B, Piscione F, Galasso G. Reperfusion correlates and clinical outcomes of right ventricular dysfunction in patients with inferior ST-segment elevation myocardial infarction undergoing percutaneous coronary intervention. *Am J Cardiol.* 2014 Jul 15;114(2):243-9 .
47. Sannino A, Gargiulo G, Schiattarella GG, Brevetti L, Perrino C, Stabile E, Losi MA, Toscano E, Giugliano G, Scudiero F, Chiacchio E, Trimarco B, Esposito G. Increased mortality after transcatheter aortic valve implantation (TAVI) in patients with severe aortic stenosis and low ejection fraction: A meta-analysis of 6898 patients. *Int J Cardiol.* 2014 Sep;176(1):32-9.
48. Sannino A, Losi MA, Schiattarella GG, Gargiulo G, Perrino C, Stabile E, Toscano E, Giugliano G, Brevetti L, Franzone A, Cirillo P, Imbriaco M, Trimarco B, Esposito G. Meta-Analysis of Mortality Outcomes and Mitral Regurgitation Evolution in 4,839 Patients Having Transcatheter Aortic Valve Implantation for Severe Aortic Stenosis. *Am J Cardiol.* 2014 Sep 15;114(6):875-82

49. Stabile E, Sannino A, Schiattarella GG, Gargiulo G, Toscano E, Brevetti L, Scudiero F, Giugliano G, Perrino C, Trimarco B, Esposito G. Cerebral embolic lesions detected with diffusion-weighted magnetic resonance imaging following carotid artery stenting: a meta-analysis of 8 studies comparing filter cerebral protection and proximal balloon occlusion. *JACC Cardiovasc Interv.* 2014 Oct;7(10):1177-83.
50. Giugliano G, Stabile E, Biamino G, Petroni G, Sannino A, Brevetti L, Pucciarelli A, Popusoi G, Tesorio T, Cioppa A, Cota L, Salemme L, Sorropago A, Ausania A, Della Pietra G, Fontanelli A, Trimarco B, Esposito G, Rubino P. Predictors of carotid occlusion intolerance during proximal protected carotid artery stenting. *JACC Cardiovasc Interv.* 2014 Nov;7(11):1237-44.
51. Gargiulo G, Stabile E, Perrino C, Scudiero F, Scudiero L, Schiattarella GG, Franzone A, Sannino A, Trimarco B, Esposito G. Contemporary use and results of intra-aortic balloon pump counterpulsation. *Minerva Cardioangiol.* 2016 Feb;64(1):84-91.
52. Franzone A, Stabile E, Trimarco B, Esposito G. Peripheral drug-eluting technology. *Cardiol Clin.* 2015 Feb;33(1):151-62.
53. Iuliano A, Librera MT, De Simone A, La Rocca V, Solimene F, Napolitano G, Stabile E, Stabile G. Feasibility and safety of a cardiologist-only approach to sedation for DFT testing. *Int J Cardiol.* 2015 Jan 20;179:11-2.
54. Gargiulo G, Sannino A, Capodanno D, Perrino C, Capranzano P, Barbanti M, Stabile E, Trimarco B, Tamburino C, Esposito G. Impact of postoperative acute kidney injury on clinical outcomes after transcatheter aortic valve implantation: A meta-analysis of 5,971 patients. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2015 Sep;86(3):518-27.
55. Gargiulo G, Capodanno D, Sannino A, Perrino C, Capranzano P, Stabile E, Trimarco B, Tamburino C, Esposito G. Moderate and severe preoperative chronic kidney disease worsen clinical outcomes after transcatheter aortic valve implantation: meta-analysis of 4992 patients. *Circ Cardiovasc Interv.* 2015 Feb;8(2):189:77-8.
56. Izzo R, Stabile E, Esposito G, Trimarco V, De Marco M, Sica A, Manzi MV, Gargiulo G, Schiattarella G, Rozza F, De Luca N, de Simone G. Prevalence and characteristics of true and apparent treatment resistant hypertension in the Campania Salute Network. *Int J Cardiol.* 2015 Apr 1;184:417-9.
57. Latib A, Naganuma T, Abdel-Wahab M, Danenberg H, Cota L, Barbanti M, Baumgartner H, Finkelstein A, Legrand V, de Lezo JS, Kefer J, Messika-

Zeitoun D, Richardt G, Stabile E, Kaleschke G, Vahanian A, Laborde JC, Leon MB, Webb JG, Panoulas VF, Maisano F, Alfieri O, Colombo A. Treatment and clinical outcomes of transcatheter heart valve thrombosis. *Circ Cardiovasc Interv.* 2015 Apr;8(4).

58. de Simone G, Izzo R, Aurigemma GP, De Marco M, Rozza F, Trimarco V, Stabile E, De Luca N, Trimarco B. Cardiovascular risk in relation to a new classification of hypertensive left ventricular geometric abnormalities. *J Hypertens.* 2015 Apr;33(4):745-54.
59. Barbato E, Dudek D, Haude M, Esposito G, Mauri J, Petronio S, Stabile E, Meier P, Weidinger F, Kala P, Trillo R, Witkowski A, Cummins P, Baumbach A, Windecker S. Mapping interventional cardiology in Europe: proceedings of the 3rd Summit of the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions. *EuroIntervention.* 2015 May;11(1):27-8.
60. Gargiulo G, Sannino A, Stabile E, Perrino C, Trimarco B, Esposito G. New cerebral lesions at magnetic resonance imaging after carotid artery stenting versus endarterectomy: an updated meta-analysis. *PLoS One.* 2015 May 27;10(5):e0129209.
61. Gargiulo G, Stabile E, Sannino A, Perrino C, Trimarco B, Esposito G. Embolic protection devices during carotid artery stenting: Is there a difference between proximal occlusion and distal filter? *Int J Cardiol.* 2015;187:592-3.
62. Losi MA, Strisciuglio T, Stabile E, Castellano G, de Amicis V, Saccenti A, Maresca G, Santoro C, Izzo R, Barbato E, Esposito G, Trimarco B, Rapacciuolo A. Iatrogenic atrial septal defect (iASD) after MitraClip system delivery: The key role of PaO<sub>2</sub>/FiO<sub>2</sub> ratio in guiding post-procedural iASD closure. *Int J Cardiol.* 2015 Oct 15 197:85-86.
63. Trimarco V, Izzo R, Stabile E, Rozza F, Santoro M, Manzi MV, Serino F, Schiattarella G, Esposito G, Trimarco B. Effects of a New Combination of Nutraceuticals with *Morus alba* on Lipid Profile, Insulin Sensitivity and Endotelial Function in Dyslipidemic Subjects. A Cross-Over, Randomized, Double-Blind Trial. *High Blood Press Cardiovasc Prev.* 2015 Jun;22(2):149-54.
64. Gargiulo G, Capodanno D, Sannino A, Perrino C, Capranzano P, Stabile E, Trimarco B, Tamburino C, Esposito G. Impact of moderate preoperative chronic kidney disease on mortality after transcatheter aortic valve implantation. *Int J Cardiol.* 2015;189:77-8.
65. Hassell ME, Hildick-Smith D, Durand E, Kikkert WJ, Wiegerinck EM, Stabile

E, Ussia GP, Sharma S, Baan J Jr, Eltchaninoff H, Rubino P, Barbanti M, Tamburino C, Poliacikova P, Blanchard D, Piek JJ, Delewi R. Antiplatelet therapy following transcatheter aortic valve implantation. *Heart*. 2015 Jul;101(14):1118-25.

66. Losi MA, Izzo R, Stabile E, Sannino A, Canciello G, Giamundo A, Musella F, Cirillo P, Prastaro M, Galderisi M, Trimarco B, Esposito G. Diastolic dysfunction reduces stroke volume during daily's life activities in patients with severe aortic stenosis. *Int J Cardiol*. 2015 Sep 15;195:64-5.
67. Losi MA, Izzo R, De Marco M, Canciello G, Rapacciuolo A, Trimarco V, Stabile E, Rozza F, Esposito G, De Luca N, de Simone G, Trimarco B. Cardiovascular ultrasound exploration contributes to predict incident atrial fibrillation in arterial hypertension: the Campania Salute Network. *Int J Cardiol*. 2015 Nov 15;199:290-5.
68. Moscarella E, Varricchio A, Stabile E, Latib A, Ielasi A, Tespili M, Cortese B, Calabrò P, Granata F, Panoulas VF, Franzone A, Trimarco B, Bonzani G, Esposito G, Colombo A. Bioresorbable vascular scaffold implantation for the treatment of coronary in-stent restenosis: results from a multicenter Italian experience. *Int J Cardiol*. 2015 Nov 15;199:366-72.
69. Moscarella E, Varricchio A, Stabile E, Franzone A, Granata F, Rapacciuolo A, Galasso G, Capozzolo C, Cirillo P, Monda V, Monterforte I, Borgia F, Piro O, Bonzani G, Trimarco B, Esposito G. Bioabsorbable drug-eluting vascular scaffold for the treatment of coronary in-stent restenosis: A two center registry. *Cardiovasc Revasc Med*. 2015 Oct-Nov;16(7):401-5.
70. Esposito R, Izzo R, Galderisi M, De Marco M, Stabile E, Esposito G, Trimarco V, Rozza F, De Luca N, de Simone G. Identification of phenotypes at risk of transition from diastolic hypertension to isolated systolic hypertension. *J Hum Hypertens*. 2016 Jun;30(6):392-6.
71. Izzo R, Stabile E, Esposito G, Trimarco V, Laurino FI, Rao MA, De Marco M, Losi MA, De Luca N, Trimarco B, de Simone G. Development of new atherosclerotic plaque in hypertensive patients: an observational registry study from the Campania-Salute network. *J Hypertens*. 2015 Dec;33(12):2471-6.
72. Stabile E, Salemme L, Ferrone M, Arcari A, Cioppa A, Popusoi G, Pucciarelli A, Trimarco B, Esposito G, Tesorio T. Abluminal biodegradable polymer-based Biolimus A9-eluting stent for the treatment of infrapopliteal arteries in critical limb ischemia: Long-term follow-up. *Int J Cardiol*. 2016 Jan 1;202:98-9.

- 73.** Perrino C, Imbriaco M, Magliulo F, Ponsiglione A, Puglia M, Stabile E, Avvedimento M, Esposito G, Perrone Filardi P, Cuocolo A, Galderisi M, Trimarco B. Tako-tsubo syndrome and myocarditis: Two sides of the same coin or same side for two different coins? *Int J Cardiol.* 2016 Jan 15;203:40-2.
- 74.** Gargiulo G, Capodanno D, Sannino A, Barbanti M, Perrino C, Capranzano P, Stabile E, Indolfi C, Trimarco B, Tamburino C, Esposito G. New-onset atrial fibrillation and increased mortality after transcatheter aortic valve implantation: A causal or spurious association? *Int J Cardiol.* 2016 Jan 15;203:264-6.
- 75.** Cioppa A, Stabile E, Tesorio T. Commentary: Never Forget Your Old Toys When You Get New Ones. *J Endovasc Ther.* 2015 Dec;22(6):853-4.
- 76.** Sannino A, Gargiulo G, Schiattarella GG, Perrino C, Stabile E, Losi MA, Galderisi M, Izzo R, de Simone G, Trimarco B, Esposito G. A meta-analysis of the impact of pre-existing and new-onset atrial fibrillation on clinical outcomes in patients undergoing transcatheter aortic valve implantation. *EuroIntervention.* 2016 Oct 10;12(8):e1047-e1056.
- 77.** Tognarelli A, Palmieri C, Rizza A, Troiani R, Vaghetti M, Mariani M, Murzi M, Trianni G, Berti S, de Donato G, Setacci F, Galzerano G, Setacci C, Stabile E, Esposito G. How should I treat a massive pulmonary haemorrhage secondary to a TEVAR procedure in a patient with a thoracic aortic aneurysm and a type B aortic dissection? *EuroIntervention.* 2015 Dec;11(8):963-6.
- 78.** Stabile E, Tesorio T, Esposito G. Infrainguinal occlusions: the real challenge for the endovascular specialist. *EuroIntervention.* 2016 Jan 22;11(9):971-3.
- 79.** Giamundo A, Canciello G, Rapacciuolo A, Musella F, Savarese G, Strisciuglio T, Stabile E, Izzo R, Trimarco B, Losi MA. Comparison of linear versus cubic assessment of left atrial size in the prediction of atrial fibrillation development in hypertrophic cardiomyopathy. *Int J Cardiol.* 2016 Jun 1;212:198-200.
- 80.** Moscarella E, Ielasi A, Granata F, Coscarelli S, Stabile E, Latib A, Cortese B, Tespili M, Tanaka A, Capozzolo C, Caliendo L, Colombo A, Varricchio A. Long-Term Clinical Outcomes After Bioresorbable Vascular Scaffold Implantation for the Treatment of Coronary In-Stent Restenosis: A Multicenter Italian Experience. *Circ Cardiovasc Interv.* 2016 Apr;9(4):e003148.

- 81.** Cortese B, Granada JF, Scheller B, Schneider PA, Tepe G, Scheinert D, Garcia L, Stabile E, Alfonso F, Ansel G, Zeller T. Drug-coated balloon treatment for lower extremity vascular disease intervention: an international positioning document. *Eur Heart J*. 2016 Apr 7;37(14):1096-103
- 82.** Lønnebakken MT, Izzo R, Mancusi C, Losi MA, Stabile E, Rozza F, Gerdt E, Trimarco B, de Luca N, de Simone G. Aortic root dimension and arterial stiffness in arterial hypertension: the Campania Salute Network. *J Hypertens*. 2016 Jun;34(6):1109-14.
- 83.** Losi MA, Izzo R, Canciello G, Giamundo A, Manzi MV, Strisciuglio T, Stabile E, De Luca N, de Simone G, Trimarco B. Atrial Dilatation Development in Hypertensive Treated Patients: The Campania-Salute Network. *Am J Hypertens*. 2016 Sep;29(9):1077-84.
- 84.** Stabile E, Izzo R, Rozza F, Losi MA, Coscioni E, Trimarco B. Real Data on Effectiveness, Tolerability and Safety of New Oral Anticoagulant Agents: Focus on Dabigatran. *High Blood Press Cardiovasc Prev*. 2016 Jun;23(2):115-22.
- 85.** Stabile E, Giugliano G, Cremonesi A, Bosiers M, Reimers B, Setacci C, Cao P, Schmidt A, Sievert H, Peeters P, Nikas D, Sannino A, de Donato G, Parlani G, Castriota F, Hornung M, Rubino P, Esposito G, Tesorio T. Impact on outcome of different types of carotid stent: results from the European Registry of Carotid Artery Stenting. *EuroIntervention*. 2016 Jun 12;12(2):e265-70.
- 86.** de Simone G, Izzo R, Losi MA, Stabile E, Rozza F, Canciello G, Mancusi C, Trimarco V, De Luca N, Trimarco B. Depressed myocardial energetic efficiency is associated with increased cardiovascular risk in hypertensive left ventricular hypertrophy. *J Hypertens*. 2016 Sep;34(9):1846-53.
- 87.** Stabile E, Niglio T, Giugliano G, Trimarco B, Esposito G. Compression of a Woven Self-Expanding Femoropopliteal Stent Leading to Occlusion. *JACC Cardiovasc Interv*. 2016 Jul 25;9(14):e131-2
- 88.** Stabile E, Tesorio T, Esposito G. The modern approach to endovascular carotid revascularisation. *EuroIntervention*. 2016 Aug 5;12(5):e538-40.
- 89.** Stabile E, Magliulo F, Zhelev D, Chervenkov V, Taeymans K, Goverde P, Losi MA, Giugliano G, Trimarco B, Esposito G. Interim analysis at 6 months from the LEG-flow Drug Eluting Balloon for the treatment of femoropopliteal occlusions (LEG-DEB) registry. *Int J Cardiol*. 2016 Nov 15;223:654-655.

- 90.** Sannino A, Schiattarella GG, Toscano E, Gargiulo G, Giugliano G, Galderisi M, Losi MA, Stabile E, Cirillo P, Imbriaco M, Grayburn PA, Trimarco B, Esposito G. Meta-Analysis of Effect of Body Mass Index on Outcomes After Transcatheter Aortic Valve Implantation. *Am J Cardiol.* 2017 Jan 15;119(2):308-316.
- 91.** Izzo R, Losi MA, Stabile E, Lönnebakken MT, Canciello G, Esposito G, Barbato E, De Luca N, Trimarco B, de Simone G. Development of Left Ventricular Hypertrophy in Treated Hypertensive Outpatients: The Campania Salute Network. *Hypertension.* 2017 Jan;69(1):136-142.
- 92.** De Carlo M, Mazzolai L, Bossone E, Brodmann M, Micari A, Muiesan ML, Ricco JB, Stabile E, Agnelli G, Aboyans V; ESC Working Group on Aorta and Peripheral Vascular Diseases. The year in cardiology 2016: peripheral circulation. *Eur Heart J.* 2017 Apr 7;38(14):1028-1033.
- 93.** Gargiulo G, Stabile E, Ferrone M, Barbato E, Zimmermann FM, Adedj J, Hennigan B, Matsumura M, Johnson NP, Fearon WF, Jeremias A, Trimarco B, Esposito G; Diabetes does not impact the diagnostic performance of contrast-based fractional flow reserve: insights from the CONTRAST study. CONTRAST Study Investigators. *Cardiovasc Diabetol.* 2017 Jan 13;16:7.
- 94.** Cioppa A, Stabile E, Tesorio T. Commentary: Endovascular Treatment of Popliteal Lesions Requires Advanced Physician Skills. *J Endovasc Ther.* 2017 Apr;24(2):189-190.
- 95.** Cioppa A, Stabile E, Salemme L, Popusoi G, Pucciarelli A, Iacovelli F, Arcari A, Coscioni E, Trimarco B, Esposito G, Tesorio T. Combined use of directional atherectomy and drug-coated balloon for the endovascular treatment of common femoral artery disease: immediate and one-year outcomes. *EuroIntervention.* 2017 Feb 20;12(14):1789-1794.
- 96.** Niglio T, Cirillo P, Giugliano G, Trimarco B, Esposito G, Stabile E. Abluminal-Coated Drug-Eluting Bifurcation-Dedicated Stent for the Treatment of Tibioperoneal Bifurcation. *Vasc Endovascular Surg.* 2017 Jul;51(5):327-330.
- 97.** Mancusi C, Izzo R, de Simone G, Carlino MV, Canciello G, Stabile E, de Luca N, Trimarco B, Losi MA. Determinants of decline of renal function in treated hypertensive patients: the Campania Salute Network. *Nephrol Dial Transplant.* 2018 Mar 1;33(3):435-440.
- 98.** Stabile E, Izzo R, Rozza F, Losi MA, De Luca N, Trimarco B. Hypertension



Survey in Italy: Novel Findings from the Campania Salute Network. *High Blood Press Cardiovasc Prev.* 2017 Dec;24(4):363-370.

99. Iacovelli F, Pignatelli A, Giugliano G, Stabile E, Cicala M, Salemme L, Cioppa A, Popusoi G, Pucciarelli A, Verdoliva S, Bortone AS, Losi MA, Coscioni E, Esposito G, Contegiacomo G, Tesorio T. Prosthesis depth and conduction disturbances after last generation balloon-expandable transcatheter aortic valve implantation. *Europace* 2018 Jan 1;20(1):116-123.
100. Spinelli L, Stabile E, Giugliano G, Morisco C, Giudice CA, Imbriaco M, Santoro M, Esposito G, Trimarco B. Intramyocardial dissecting hematoma in anterior wall ST elevation myocardial infarction: impact on left ventricular remodeling and prognosis. *Int J Cardiovasc Imaging.* 2018 Feb;34(2):201-210.
101. Di Serafino L, Cirillo P, Niglio T, Borgia F, Trimarco B, Esposito G, Stabile E. Very late bioresorbable scaffold thrombosis and reoccurrence of dissection two years later chronic total occlusion recanalization of the left anterior descending artery. *World J Cardiol.* 2017 Aug 26;9(8):710-714.
102. Sannino A, Giugliano G, Toscano E, Schiattarella GG, Franzone A, Tesorio T, Trimarco B, Esposito G, Stabile E. Double layered stents for carotid angioplasty: A meta-analysis of available clinical data. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2018 Mar 1;91(4):751-757.
103. Musialek P, Stabile E. Residual plaque prolapse with novel dual-layer carotid stents: is it mesh-covered or not? *EuroIntervention.* 2017 Dec 20;13(11):1266-1268.
104. Pucciarelli A, Arcari A, Popusoi G, Cioppa A, Salemme L, Iacovelli F, Napolitano G, Esposito G, Tesorio T, Stabile E. Incidence and predictors of acute kidney injury in patients undergoing proximal protected carotid artery stenting. *EuroIntervention.* 2018 Jun 8;14(3):e360-e366.
105. Gerardi D, Alfani A, Tesorio T, Cioppa A, Esposito G, Stabile E. Drug-coated balloon in superficial femoral artery in-stent restenosis. *Advances Interventional Cardiology.* 2018;14(1):9-14.
106. Ilardi F, Gargiulo G, Schiattarella GG, Giugliano G, Paolillo R, Menafrà G, De Angelis E, Scudiero L, Franzone A, Stabile E, Perrino C, Cirillo P, Morisco C, Izzo R, Trimarco V, Esposito G. Effects of Carvedilol Versus Metoprolol on Platelet Aggregation in Patients With Acute Coronary Syndrome: The PLATE-BLOCK Study. *Am J Cardiol.* 2018 Jul 1;122(1):6-

11.

- 107.** Maes F, Stabile E, Ussia GP, Tamburino C, Pucciarelli A, Masson JB, Marsal JR, Barbanti M, Côté M, Rodés-Cabau J. Meta-Analysis Comparing Single Versus Dual Antiplatelet Therapy Following Transcatheter Aortic Valve Implantation. *Am J Cardiol.* 2018 Jul 15;122(2):310-315
- 108.** Attisano T, Silverio A, Stabile E, Briguori C, Tuccillo B, Scotto Di Uccio F, Di Lorenzo E, Tesorio T, Giordano A, Calabrò P, Cappelli Bigazzi M, Golino P, Scherillo M, Vigorito F, Quaranta G, Esposito G, Mauro C, Musumeci G, Tarantini G, Galasso G; BAV for Life Investigators. Safety and feasibility of balloon aortic valvuloplasty in non-TAVI centers: The "BAV for life" experience. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2019 Jan 1;93(1):E63-E70.
- 109.** Sorropago G, Singh G, Sorropago A, Sole A, Rossi J, Tolva VS, Stabile E, Scalise F. A new Percutaneous technique for effective vascular Access Site closure in patients undergoing Transfemoral aortic valve implantation and thoraco-abdominal aortic aneurysm rEpair: the PASTE study. *EuroIntervention.* 2018 Dec 20;14(12):e1278-e1285
- 110.** Stabile E, De Donato G, Musialek P, De Loose K, Nerla R, Sirignano P, Chianese S, Mazurek A, Tesorio T, Bosiers M, Setacci C, Speziale F, Micari A, Esposito G. Use of Dual-Layered Stents in Endovascular Treatment of Extracranial Stenosis of the Internal Carotid Artery: Results of a Patient-Based Meta-Analysis of 4 Clinical Studies. *JACC Cardiovasc Interv.* 2018, Dec 10;11(23):2405-2411
- 111.** Stabile E, Gerardi D, Magliulo F, Zhelev D, Chervenkov V, Taeymans K, Kotasov D, Goverde P, Giugliano G, Trimarco B, Esposito G. One-Year Clinical Outcomes of the Legflow Drug-Coated Balloon for the Treatment of Femoropopliteal Occlusions Registry. *J Endovasc Ther.* 2019 Feb;26(1):26-30.
- 112.** Stabile E, Scalise M, Franzese M, Giugliano G, Esposito G. Role of carotid artery stenting in stroke prevention. *G Ital Cardiol (Rome).* 2019 Mar;20(3 Suppl 1):28S-34S.
- 113.** Ikonomidis I, Aboyans V, Blacher J, Brodmann M, Brutsaert DL, Chirinos JA, De Carlo M, Delgado V, Lancellotti P, Lekakis J, Mohty D, Nihoyannopoulos P, Parissis J, Rizzoni D, Ruschitzka F, Seferovic P, Stabile E, Tousoulis D, Vinereanu D, Vlachopoulos C, Vlastos D, Xaplanteris P, Zimlichman R, Metra M. The role of ventricular-arterial coupling in cardiac disease and heart failure: assessment, clinical

implications and therapeutic interventions. A consensus document of the European Society of Cardiology Working Group on Aorta & Peripheral Vascular Diseases, European Association of Cardiovascular Imaging, and Heart Failure Association. *Eur J Heart Fail.* 2019 Apr;21(4):402-424

- 114.** Pelliccia F, Niccoli G, Gragnano F, Limongelli G, Moscarella E, Andò G, Esposito A, Stabile E, Ussia GP, Tarantini G, Gimeno JR, Elliott P, Calabrò P. Alcohol septal ablation for hypertrophic obstructive cardiomyopathy: a contemporary reappraisal. *EuroIntervention.* 2019 Aug 29;15(5):411-417.
- 115.** Gragnano F, Spedicato V, Frigoli E, Gargiulo G, Di Maio D, Fimiani F, Fioretti V, Annoiato C, Cimmino M, Esposito F, Chianese S, Scalise M, Fimiani L, Franzese M, Monda E, Schiavo A, Cesaro A, De Michele A, Scalise R, Caracciolo A, Andò G, Stabile E, Windecker S, Calabrò P, Valgimigli M. ECG analysis in patients with acute coronary syndrome undergoing invasive management: rationale and design of the electrocardiography sub-study of the MATRIX trial. *J Electrocardiol.* 2019 Nov - Dec; 57:44-54
- 116.** Franzese M, Coscioni E, Scalise M, Gerardi D, Giugliano G, Esposito G, Stabile E. Antithrombotic therapy in lower extremity arterial disease. *G Ital Cardiol (Rome).* 2019 Nov;20(11):632-640.
- 117.** Stabile E, Esposito G. BVS and infrapopliteal disease. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2019 Dec 1;94(7):1034-1035.
- 118.** Ilardi F, Gargiulo G, Paolillo R, Ferrone M, Cimino S, Giugliano G, Schiattarella GG, Verde N, Stabile E, Perrino C, Cirillo P, Coscioni E, Morisco C, Esposito G. Impact of chronic kidney disease on platelet aggregation in patients with acute coronary syndrome. *J Cardiovasc Med* 2020 Sep;21(9):660-666.
- 119.** Chieffo A, Khawaja SA, Latib A, Vesga B, Moncada M, Delgado JA, Fonseca J, Testa L, Esposito G, Ferrone M, Cortese B, Maehara A, Granada JF, Antonio Colombo, Montorfano M, Hernandez H, Arana C, Dager A, Bedogni F, Stabile E, De Benedictis M, Meliga E, Tarantini G, Antoniucci D, La Manna A, Tamburino C. First-in-human evaluation of a novel sirolimus-eluting ultra-high molecular weight APTITUDE bioresorbable scaffold: 9- and 24-month imaging and clinical results of the RENASCENT II trial. *EuroIntervention* 2020 Jun 12;16(2):e133-e140

- 120.** Stabile E, de Donato G, Musialek P, Deloose K, Nerla R, Sirignano P, Mazurek A, Mansour W, Fioretti V, Esposito F, Chianese S, Bosiers M, Setacci C, Speziale F, Micari A, Esposito G. Use of Dual-Layered Stents for Carotid Artery Angioplasty: 1-Year Results of a Patient-Based Meta-Analysis. *JACC Cardiovasc Interv.* 2020 Jul 27;13(14):1709-1715.
- 121.** Stabile E, Esposito G. A single stich is maybe enough. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2020 Aug;96(2):448-449
- 122.** Chieffo A, Khawaja SA, Vesga B, Hernandez H, Moncada M, Delgado JA, Esposito G, Ferrone M, Dager A, Arana C, Stabile E, Meliga E, De Benedictis M, Montorfano M, Latib A, Fonseca J, Gomez G, Tamburino C, Tarantini G, La Manna A, Maehara A, Granada JF, Colombo A. First in human evaluation of a novel Sirolimus-eluting ultra-high molecular weight bioresorbable scaffold: 9-, 24-and 36-months imaging and clinical results from the multi-center RENASCENT study. *Int J Cardiol.* 2020 Dec 15;321:48-53.
- 123.** Sirignano P, Stabile E, Mansour W, Capoccia L, Faccenna F, Intrieri F, Ferri M, Saccà S, Sponza M, Mortola P, Ronchey S, Grillo P, Chiappa R, Losa S, Setacci F, Pirrelli S, Taurino M, Ruffino MA, Udini M, Palombo D, Ippoliti A, Montelione N, Setacci C, de Donato G, Ruggeri M, Speziale F. 1-Month Results From a Prospective Experience on CAS Using CGuard Stent System: The IRONGUARD 2 Study. *JACC Cardiovasc Interv.* 2020 Sep 28;13(18):2170-2177.
- 124.** Czerny M, Pacini D, Aboyans V, Al-Attar N, Eggebrecht H, Evangelista A, Grabenwöger M, Stabile E, Kolowca M, Lescan M, Micari A, Muneretto C, Nienaber C, de Paulis R, Tsagakis K, Rylski B. Clinical cases referring to current options and recommendations for the use of thoracic endovascular aortic repair in acute and chronic thoracic aortic disease: an expert consensus document of the European Society for Cardiology (ESC) Working Group of Cardiovascular Surgery, the ESC Working Group on Aorta and Peripheral Vascular Diseases, the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) of the ESC and the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS). *Eur J Cardiothorac Surg.* 2020 Oct 6:ezaa313.
- 125.** Czerny M, Pacini D, Aboyans V, Al-Attar N, Eggebrecht H, Evangelista A, Grabenwöger M, Stabile E, Kolowca M, Lescan M, Micari A, Muneretto C, Nienaber C, de Paulis R, Tsagakis K, Rylski B, Braverman AC, Di Marco L, Eagle K, Falk V, Gottardi R. Current options and recommendations for the

use of thoracic endovascular aortic repair in acute and chronic thoracic aortic disease: an expert consensus document of the European Society for Cardiology (ESC) Working Group of Cardiovascular Surgery, the ESC Working Group on Aorta and Peripheral Vascular Diseases, the European Association of Percutaneous Cardiovascular Interventions (EAPCI) of the ESC and the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS). *Eur J Cardiothorac Surg.* 2020 Oct 4:ezaa268.

- 126.** Stabile E, Piccolo R, Franzese M, Accarino G, Bracale UM, Cappello E, Cioffi G, Cioppa A, Crinisio A, Flora L, Landino P, Martelli E, Mancusi R, Niola R, Petrosino F, Razzano D, Ruotolo C, Salemme L, Sangiuolo P, Santini G, Soreca E, Vigliotti G, Villari B, Amabile G, Ammollo RP, Barbarisi D, Corbisiero AM, D'angelo A, Cangiano G, De Gregorio C, De Laurentis M, Laurenzano E, Ficarelli I, Luongo A, Molino C, Sarti G, Viola D, Esposito G. A cross-sectional study evaluating hospitalization rates for chronic limb-threatening ischemia during the COVID-19 outbreak in Campania, Italy. *Vasc Med.* 2020 Dec 17:1358863X20977678. doi: 10.1177/1358863X20977678.
- 127.** Iacovelli F, Pignatelli A, Cafaro A, **Stabile E**, Salemme L, Cioppa A, Pucciarelli A, Spione F, Loizzi F, De Cillis E, Pestrinchella V, Bortone AS, Tesorio T, Contegiacomo G. Impact of contrast medium osmolality on the risk of acute kidney injury after transcatheter aortic valve implantation: insights from the Magna Graecia TAVI registry. *Int J Cardiol.* 2020 Dec 25:S0167-5273(20)34297-2. doi: 10.1016/j.ijcard.2020.12.049
- 128.** Ilardi F, Santoro C, Maréchal P, Dulgheru R, Postolache A, Esposito R, Giugliano G, Sannino A, Avvedimento M, Leone A, Cirillo P, **Stabile E**, Lancellotti P, Esposito G. Accuracy of global and regional longitudinal strain at peak of dobutamine stress echocardiography to detect significant coronary artery disease. *Int J Cardiovasc Imaging.* 2021 Jan 12:1-11. doi: 10.1007/s10554-020-02121-y.
- 129.** Di Serafino L, Magliulo F, Barbato E, Cirillo P, Esposito M, Serino F, Ziviello F, **Stabile E**, Franzone A, Piccolo R, Borgia F, Morisco C, Rapacciuolo A, Esposito G. ADDED Index or percentage diameter of residual coronary stenosis to risk-stratify patients presenting with STEMI. *Cardiovasc Revasc Med.* 2021 Jan 29:S1553-8389(21)00081-6
- 130.** Iacovelli F, Pignatelli A, Cafaro A, **Stabile E**, Salemme L, Cioppa A, Pucciarelli A, Spione F, Loizzi F, De Cillis E, Pestrinchella V, Bortone AS, Tesorio T, Contegiacomo G. Magna Graecia transcatheter aortic valve implantation registry: data on contrast medium osmolality and postprocedural acute kidney injury. *Data Brief.* 2021 Feb 2;35:106827.
- 131.** Brouwer J, Nijenhuis VJ, Rodés-Cabau J, **Stabile E**, Barbanti M, Costa G, Mahmoodi BK, Ten Berg JM. Aspirin Alone Versus Dual Antiplatelet Therapy After Transcatheter Aortic Valve Implantation: A Systematic Review and Patient-Level Meta-Analysis. *J Am Heart Assoc.* 2021 Apr

20;10(8):e019604

**INDICI BIBLIOMETRICI** (05/03/2021):

h-index: 41 (ISIS Web of sciences);

Citazioni totali: 9707 (Scopus);

Impact factor totale: 975.870 (Journal Citation Reports).

**Autocertificazione ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000**

Io sottoscritto Eugenio Stabile, nato a Salerno il 25/03/1973 e residente in Salerno alla via Santi Martiri Salernitani 48, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, come disposto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, attesto che tutto quanto riportato e dichiarato nel curriculum a verità, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445 del 2000.



Napoli, 03 Maggio 2021

Prof. Eugenio Stabile