

1

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE
FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 19,46 E 47 del D.P.R. 445/2000

Il sottoscritto Vito Piazza, codice fiscale [REDACTED],
residente in [REDACTED],
email: [REDACTED] consapevole delle
conseguenza penali cui incorre nelle ipotesi di dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi
(art 76, 1° comm d.p.r. 28/12/2000 N.445) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del
contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al
provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 28/12/2000 n.
445) dichiara i seguenti stati, fatti e qualità professionali:

Laurea in medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università di Roma "La Sapienza", voto
110/110 e lode, in data 7 novembre 1984;

Specializzazione in Cardiologia, conseguita presso l'Università di Roma "La Sapienza", voto
70/70 e lode, in data 29 luglio 1988;

Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici di Roma, n. posizione 35403, in data 21 febbraio 1985;

Esperienze lavorative e professionali:

Servizio Sanitario dell'Esercito Italiano dal mese di settembre al dicembre 1985, Allievo Ufficiale
Medico di Complemento 90° Corso AUC (Allievi Ufficiali di Complemento);

Sottotenente Medico Corpo Sanitario Medico, presso Reggimento Carabinieri a Cavallo di Roma,
dal 02/01/1986 al 07/01/1987;

Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, dal 1/02/1995 al 29/02/2012, dapprima presso la
Divisione Cardiologia A, Direttore Prof. Pier Luigi Prati, e quindi presso la UOC Cardiologia II,
Area Scopenso Cardiaco, Direttore Dott. S.F. Vajola, profilo professionale Dirigente Medico
Cardiologo di 1° livello, a tempo indeterminato, a tempo pieno (38 ore settimanali);

Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, UOC Cardiologia I - UTIC, dal 1/03/2012 al
9/05/2018, profilo professionale Dirigente Medico Cardiologo di 1° livello, a tempo indeterminato,
a tempo pieno (38 ore settimanali);

Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Titolare "Unità Operativa Semplice Scopenso" quale
articolazione dell'UOC Cardiologia nell'ambito del Dipartimento Cardiovascolare, UOC
Cardiologia dal 10/05/2018 a tutt'oggi, profilo professionale Dirigente Medico Cardiologo di 1°
livello, a tempo indeterminato, a tempo pieno (38 ore settimanali);

Non ricorre mancata partecipazione, senza giustificato motivo, alle attività di aggiornamento
professionale per un periodo superiore ai cinque anni (art. 46 ultimo comma D.P.R. 761/1979).

Giornale Italiano di Cardiologia, componente del Comitato di redazione dal 1/01/1997 al
31/12/1999;

Centro per la Lotta contro l'Infarto di Roma, borsista presso l'Unità di Terapia Subintensiva della
Cardiologia A, Direttore Prof. Pier Luigi Prati, Ospedale San Camillo Forlanini dal 1/3/1991 al
31/01/1995.

Tipologia delle Istituzioni in cui sono allocate le strutture presso le quali il sottoscritto ha svolto la sua attività e delle prestazioni erogate dalle strutture medesime:

Ospedale sede DEA 2° livello: con Cardiocirurgia senza trapianto di cuore dal 1/02/1995 al 26/3/2000;

Ospedale sede DEA 2° livello con Cardiocirurgia e trapianto di cuore dal 27/03/2000 a tutt'oggi.

Posizione funzionale del sottoscritto nelle strutture ed alle sue competenze:

Nel febbraio 1995 è entrato in servizio in qualità di dirigente medico di I livello presso l'Unità di Terapia Sub-intensiva della I Divisione di Cardiologia dell'Ospedale San Camillo di Roma diretta dal Prof. P. L. Prati, affinando le proprie capacità nella terapia intensiva di pazienti cardiologici critici e nella pratica dell'ecocardiografia con esecuzione di eco-stress mediante dobutamina e dipiridamolo e di ecocardiogrammi transesofagei. Ha acquisito vasta esperienza nell'inserimento di cateteri venosi centrali e nel monitoraggio cruento della pressione arteriosa.

Dal 2000, anno in cui è stata ripresa l'attività dei trapianti di cuore presso la Cardiocirurgia dell'Ospedale San Camillo, ha lavorato presso l'Unità dedicata allo Scompenso Cardiaco avanzato della II Unità Operativa di Cardiologia dell'Ospedale San Camillo di Roma occupandosi di pazienti affetti da Scompenso Cardiaco refrattario e dello studio delle cardiomiopatie. Ha acquisito esperienza nella valutazione clinica e nella cura dei pazienti da sottoporre a trapianto cardiaco ad impianto di sistemi di supporto meccanico al circolo a procedure cardiocirurgiche alternative "estreme" e nelle manovre per il monitoraggio invasivo dei pazienti critici con scompenso cardiaco avanzato: inserimento di cateteri venosi centrali, monitoraggio invasivo, esecuzione del cateterismo cardiaco destro.

Dal 2000 fa parte del team dedicato alla terapia dello scompenso cardiaco avanzato presso l'Ospedale San Camillo di Roma e dal 1/03/2012 presta servizio presso la I Unità Operativa di Cardiologia – Unità di Terapia Intensiva Cardiologia occupandosi in particolare dei pazienti con scompenso cardiaco refrattario e della valutazione e preparazione dei candidati a trapianto e ad impianto dei dispositivi di assistenza meccanica al circolo nell'ambito di stretta integrazione con il team cardiocirurgico alle cui riunioni settimanali partecipa attivamente.

Dal 10 maggio 2018 a tutt'oggi è titolare dell' "Unità Operativa Semplice Scompenso" quale articolazione dell'UOC Cardiologia nell'ambito del Dipartimento Cardiovascolare.

Tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal sottoscritto anche con riguardo all'attività/casistica trattata nei precedenti incarichi, misurabile in termini di volume e complessità:

Dal marzo 2000 il sottoscritto ha curato pazienti affetti da Scompenso Cardiaco Avanzato valutandone il profilo di idoneità a trapianto cardiaco e/o assistenza meccanica al circolo.

Il sottoscritto da allora esegue presso il Day Hospital della Cardiocirurgia – Trapianto di Cuore e presso le UOC dove ha lavorato i cateterismi cardiaci necessari alla valutazione dei pazienti da sottoporre a trapianto e impianto di supporto meccanico nel numero di circa 100 procedure annue, con esecuzione dei test di reversibilità dell'ipertensione polmonare secondaria a disfunzione ventricolare. Inoltre esegue il cateterismo cardiaco dei pazienti già sottoposti ad impianto di sistemi di supporto meccanico al circolo con l'obiettivo di ottimizzazione della terapia e del funzionamento dei dispositivi di cui ha acquisito profonda conoscenza.

Ha inoltre eseguito come primo o secondo operatore 52 biopsie endomiocardiche.

Soggiorno di studio o di aggiornamento professionale: permanenza presso la Heart Failure Unit del Brigham and Women's Hospital di Boston – Direttore Prof.ssa Lynne Warner Stevenson, dal 30 novembre 1999 – 10 dicembre 1999

Publicazioni:

Il sottoscritto è Autore – Coautore di:

1. 59 Pubblicazioni edite a stampa su Riviste Nazionali e Internazionali
2. 1 Capitolo di Libro
3. 17 Abstract a Congressi Nazionali ed internazionali

Elenco delle pubblicazioni edite a stampa su Riviste Nazionali e Internazionali (nel numero di 59).
Impact Factor delle pubblicazioni degli ultimi 5 anni: 30,348

1. Piazza V. “Door to furosemide timing: early treatment of heart failure. *European Heart Journal* 2019; 21 (Supplement B): B69-B70, Impact Factor 24,889.
2. Montalto A, Piazza V, Albi F, Gherli R, Contento C, Palermo A, Musumeci F. Pump speed optimization in patients implanted with the HeartMate 3 device. *Transplantation Proceedings* 2019; 51(1): 206-209, Impact Factor 0,994.
3. Montalto A, Palermo A, Gherli R, Cammardella A, Contento C, Piazza V, Musumeci F. Pulse oximeter usefulness for blood pressure monitoring in patients implanted with last-generation continuous-flow device HeartMate 3. *Transplantation Proceedings* 2019; 51(1): 210-214, Impact Factor 0,994 .
4. Piazza V. Il tempo “door-to-furosemide”. Precocità del trattamento dello scompenso cardiaco. Atti del XXXV Congresso del Centro per la Lotta contro l'Infarto. Firenze 16-18 marzo 2018. Edizioni Urban, 253-259.
5. Pözl G, Altenberger J, Baholli L, Beltran P, Borbely A, Comin-Colet J, Delgado JF, Fedele F, Fontana A, Fruhwald F, Giamouzis G, Giannakulas G, Garcia-Gonzalez MJ, Gustafsson F, Kaikkonen K, Kivikko M, Kubica J, von Lewinski D, Löfman I, Malfatto G, Manito N, Martinez-Selles M, Masip J, Merkely B, Morandi F, Mølgaard, Oliva F, Pantev E, Papp Z, Perna GP, Pfister R, Piazza V, Bover R, Rangel-Sousa D, Recio-Mayoral A, Reinecke A, Rieth A, Sarapohja T, Schmidt G, Seidel M, Störk S, Vrtovec B, Wikström G, Yerly P, Pollesello P. Repetitive use of levosimendan in advanced heart failure: need for a stronger evidence in a field in dire need of a useful therapy. *Int J Cardiol* 2017, //dx.doi.org/10.1016/j.ijcard.2017.05.081, Impact Factor 3,471.
6. Piazza V. Heart team nello Scompenso: quando e come? *Controversie in Cardiologia*. Casa Editrice Scientifica Internazionale 2017, 125-126.
7. Piazza V. Scompenso cardiaco avanzato: come ottimizzare il trattamento? *Controversie in Cardiologia*. Casa Editrice Scientifica Internazionale 2017, 127-128.
8. Pandolfi C, Piazza V, Feccia M. Dalla rivascolarizzazione ai nuovi farmaci: il trattamento della cardiopatia ischemica cronica. *Intercardio* 2012: ciò che le linee guida non dicono. *Cardiolink, Scientific News* 2012; 20- 22.
9. Tondo C, Mantica M, Russo G, Avella A, De Luca L, Pappalardo A, Lopes Fagundes R, Picchio E, Laurenzi F, Piazza V Bisceglia I. Pulmonary vein vestibule ablation for the control of atrial fibrillation in patients with impaired left ventricular function. *PACE* 2006; 29: 962-970, Impact Factor 1,156.
10. Piazza V, Picchio E, Vajola SF. Nuovi farmaci nella terapia dello scompenso cardiaco. In: Vajola SF (ed). *Infarto miocardico acuto. Fisiopatologia, clinica e terapia* 2003. Dies Edizioni 2003: 187-216.

11. Notargiacomo B, Piazza V, Picchio E, Vajola SF, Allocca A, Caloroso C, Del Citto T, Ferrari A, Nardini C. Scompenso cardiaco: analisi dei ricoveri di riferimento regionale finalizzata alla stima di prevalenza regionale ed alla programmazione dei servizi sanitari ospedalieri in un'azienda. *Annali degli Ospedali San Camillo Forlanini* 2003;5: 215-221.
12. Picchio E, Piazza V, Vajola SF, Notargiacomo B, Allocca A. Un anno di attività dell'Unità di Terapia per lo Scompenso Cardiaco: risultati e proposte. *Annali degli Ospedali San Camillo e Forlanini* 2003; 5: 100-105.
13. Piazza V, Picchio E. Scompenso cardiaco: indicazioni a trapianto. In: Gambelli G (ed). *Cardiologia per immagini* 2002. Dies Edizioni: 271-278.
14. Picchio E, Piazza V, Zachara E, Zanchi E. Procedure diagnostiche nello screening dei familiari nelle cardiomiopatie. *Atti Seminario Cardiomiopatie* 2000, Roma 2000: 32 – 39.
15. Zachara E, Pulcini M, Koleva M, Pompili A, Piazza V, Picchio E, Zanchi E, Bossman C. E' ora di togliere l'aggettivo " idiopatica " alla cardiomiopatia ? In: Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 99. Novartis edizioni : 223 – 232.
16. Piazza V, Picchio E, Zachara E, Zanchi E, Pulcini M, Koleva M, Pompili A. Iter diagnostico diversificato nelle cardiomiopatie. *G Ital Cardiol* 1999; 29: 1171 – 1176.
17. Zachara E, Piazza V, Picchio E, Vajola SF, Bossman C, Boldrini R, Zanchi E. Diagnosi eziologica di cardiomiopatia dilatativa. *G Ital Cardiol* 1999; 29: 1543 – 1548.
18. Prati PL, Di Segni M, Piazza V. Le nuove forme di fibrillazione atriale: famigliari, responsabili di deterioramento cerebrale, favorenti la cardiomiopatia dilatativa. In: Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 98. Novartis Edizioni: 77 – 85.
19. Piazza V, Rulli F. 70th Scientific Session of the American Heart Association. *G Ital Cardiol* 1998; 28: 202 – 204.
20. Prati PL, Piazza V. La dimissione precoce dopo infarto non complicato e la necessità di meditare sul GUSTO I. *G Ital Cardiol* 1998; 28: 80 – 83.
21. Piazza V, Picchio E, Zachara E, Zanchi E, Vajola SF. Approccio diversificato della terapia beta bloccante nelle cardiomiopatie dilatative e ischemiche dilatative. *Atti Seminario Cardiomiopatie* 1998, Roma 24 aprile 1998, 23 – 31.
22. Piazza V, Rosselli E, Picchio E, Zachara E, Zanchi E. Sono i beta bloccanti controindicati nei pazienti con ipertensione, angina pectoris e diabete mellito ? In: Boccanelli A, Greco C, Zanchi E (Eds). *La cardiopatia ipertensiva. Nuovi orientamenti diagnostici e terapeutici*. Edizioni Cepi 1998: 350 – 356.
23. Zachara E, Zanchi E, Piazza V, Picchio E. Uso dei beta bloccanti nella cardiomiopatia ipertensiva. In: Boccanelli A, Greco C, Zanchi E (Eds). *La cardiopatia ipertensiva. Nuovi orientamenti diagnostici e terapeutici*. Edizioni Cepi 1998 : 357 – 359.
24. Greco C, Salustri A, Romano P, Boschetti C, Di Segni M, Piazza V, Picchio E, Zachara E, Prati PL. Ecocardiografia tridimensionale: una nuova presenza nella diagnostica cardiologica. *G Ital Cardiol* 1997; 27: 55 – 63.
25. Piazza V, Rulli F. 69th Scientific Session of the American Heart Association. *G Ital Cardiol* 1997; 27: 85 – 88.
26. Prati PL, Piazza V. Infarto miocardico: wanted. *Cardiologia* 1997; 42: 31 – 38.
27. Prati PL, Piazza V. Fibrillazione atriale: il sorprendente riproporsi di un problema clinico. In : Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 97. Ciba Edizioni: 57 – 63.
28. Zachara E, Zanchi E, Picchio E, Piazza V, Pompili A, Koleva M, Pulcini M, Pino P, Parma A, Prati PL. Scompenso cardiaco refrattario: sono giustificate le particolari aspettative del carvedilolo ? In: Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 97. Ciba Edizioni: 19 – 24.
29. Piazza V, Rulli F. 46th Scientific Session of the American College of Cardiology. *G Ital Cardiol* 1997; 495 – 498.
30. Di Segni M, Greco C, Romano P, Piazza V, Salustri A, Prati PL. Ecocardiografia tridimensionale transesofagea nella valutazione del difetto interatriale. *G Ital Cardiol* 1997; 27 (Suppl 1) : 10.

31. Piazza V, Prati PL. Razionalizzazione dell'approccio clinico-strumentale nel soggetto ischemico. *Cardiologia* 97. 31° Convegno internazionale, Centro A. De Gasperis, Milano: 161 – 167.
32. Greco C, Romano P, Piazza V. Pericardite costrittiva e miocardiopatia restrittiva: l'importanza del respiro. *Cardiologia per Immagini* 1997, Roma 15 – 17 ottobre 1997; 21 – 26.
33. Zanchi E, Zachara E, Picchio E, Piazza V. Antiaritmici: fra entusiasmi e scetticismi cosa rimane? *Cardiologia per Immagini*, Roma 15 – 17 ottobre 1997: 178 – 182.
34. Piazza V, Rulli F. XIX Congress of the European Society of Cardiology, August 24 – 28 , Stockholm, Sweden. *G Ital Cardiol* 1997; 27 1197 – 1200.
35. Piazza V. categorie generali di stratificazione prognostica (giorni 1 – 5) : ischemia spontanea. In: Boccanelli A, Greco C, Zanchi E (Eds). *Infarto miocardico acuto. Nuovi orientamenti diagnostici e terapeutici*. Edizioni Cegi 1996: 244 – 247.
36. Piazza V, Picchio E, Zachara E, Zanchi E. I risultati del Gusto II. In: Boccanelli A, Greco C, Zanchi E (Eds). *Infarto miocardico acuto. Nuovi Orientamenti diagnostici e terapeutici*. Edizioni Cegi 1996: 244 – 247.
37. Picchio E, Zachara E, Piazza V, Zanchi E. Infarto miocardico acuto con shock: trombolisi, angioplastica coronarica e by-pass aortocoronarico primari. Revisione critica dei maggiori studi. In: Boccanelli A, Greco C, Zanchi E (Eds). *Infarto miocardico acuto. Nuovi orientamenti diagnostici e terapeutici*. Edizioni Cegi 1996: 308 – 319.
38. Prati PL, Piazza V, Pizzarelli M. La “ libertà clinica “ è giustamente finita. Chi ci proteggerà ora dai trial scadenti, dalle conclusioni statistiche opinabili, dalle guerre commerciali cammuffate ? In : Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 1996; Ciba Edizioni, 47 – 53.
39. Prati PL, Boschetti C, Piazza V. *Cardiologia interventistica: una rivoluzione senza fine e con qualche contraddizione*. In: Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 1995, Ciba-Geigy Ed: 55 – 63.
40. Greco C, Pagamici G, Pellegrini A, Piazza V, Parma A, Biffani G, Prati PL. Angioplastica percutanea nella malattia di un solo ramo coronarico principale: siamo sicuri della sua superiorità rispetto alla terapia medica ? In: Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 1995, Ciba-Geigy Ed: 209 – 232.
41. Zanchi E, Piazza V, Prati F, Risa AL, Greco C, Turitto G, Prati PL. Transient myocardial ischemia detected by Holter monitoring during the early post-infarction period. *Coronary Artery Disease* 1995; 5: 389 – 396.
42. Piazza V, Prati PL. Coronaropatia dell'anziano: una strategia diagnostica differenziata? *Cardiologia* 95, 29° Convegno internazionale, Centro A. De Gasperis, Milano. Scientific Press: 446 – 450.
43. Zanchi E, Piazza V. Il significato delle aritmie nello scompenso conclamato. *Ricerca e sviluppo medico-chirurgico*. Edizioni Universitarie Romane 1995; 2-3: 149 – 153.
44. Prati PL, Piazza V. Dopo l'infarto miocardico: quali metodiche nel soggetto anziano. *Progressi in Patologia Cardiovascolare* 1995; 38: 237 – 239
45. Prati PL, Boschetti C, Piazza V, Prati F, Zanchi E. Infarto miocardico: alla ricerca dei fattori di instabilità che condizionano la prognosi. In: Prati PL (Ed). *Conoscere e curare il cuore* 1994; Ciba-Geigy Ed: 67 – 78.
46. Prati PL, Piazza V. La scelta del farmaco nella cura e nella prevenzione dello scompenso. *G Ital Cardiol* 1994; 24 (Suppl 1): 347 – 354.
47. Greco C, Boccanelli A, Piazza V, Prati F, Liroy E, Zanchi E, Cecchetti C, Boschetti C, Pagamici G, Prati PL. Value of low-dose dobutamine in the diagnosis of patency of the infarct related coronary artery. *Int J Cardiac Imaging* 1994; 10: 131 - 136.
48. Prati PL, Piazza V. Scompenso cardiaco ed aritmie: modalità e indicazioni alla profilassi delle tromboembolie. *Cardiologia* 1994; 39 (Suppl 1): 353 – 356.

49. Boccanelli A, Piazza V, Greco C, Zanchi E, Cecchetti C, Pontillo D, Pellanda JJ, Risa AL, Baragli D, Prati PL. Valore diagnostico e sicurezza del test eco-dobutamina nella diagnosi di coronaropatia. *G Ital Cardiol* 1993; 23: 19 – 28.
50. Prati PL, Piazza V, Prati F. Lo scompenso cardiaco cronico: schemi terapeutici. *G Ital Cardiol* 1993; 23 (Suppl 1): 64 – 67.
51. Boccanelli A, Pellegrini A, Piazza V, Prati PL. Fattori locali e generali di regolazione del flusso distrettuale. Da: Il punto su: lo scompenso cardiaco. Scientific Press, Firenze 1993: 83 – 105.
52. Zanchi E, Piazza V, Prati PL. I rapporti tra fibrillazione atriale e la cardiopatia ipertensiva. *Atti del Congresso Cardiologia per Immagini, Roma 21 – 23 ottobre 1993: 20 – 23.*
53. Boccanelli A, Greco C, Carboni G, Zanchi E, Cecchetti C, Pellanda JJ, Piazza V, Risa AL, Baragli D, Lucianetti MC. Il test ergometrico, il test eco-dipiridamolo, il test alla dobutamina: la diversità dei fenomeni esplorati nel soggetto con cardiopatia ischemica. In : Prati PL (Ed) *Conoscere e curare il cuore* 1992; Ciba-Geigy Ed: 11 – 21.
54. Zachara E, Cecchetti C, Pompili A, Pogany G, Prati PL, Bossman C, Boldrini R, Bertini E, del Nonno F. Miocardiopatia dilatativa come unica espressione di distrofia muscolare di Becker: descrizione di una famiglia. *Atti Giornate Cardiologiche Romane 1992, Roma 8 – 11 aprile 1992, AISC Roma, 237 – 238.*
55. Boccanelli A, Piazza V, Pellegrini A. Monitorizzazione del paziente critico come guida alla terapia nell'insufficienza cardiaca refrattaria. *Cardiologia* 92, 26° Corso di aggiornamento, Centro A. de Gasperis. Milano; Librex Ed: 692 – 703.
56. Verde AM, Granito A, Piazza V, Natale M, Martellini MC, Testa C. Risposta respiratoria alla somministrazione sublinguale di nifedipina in pazienti con broncopneumopatia cronica ostruttiva. *Il Progresso Medico* 1987; 43: 33 – 42.
57. Verde AM, Testa C, Piazza V, Granito A. Aspetti funzionali respiratori nell'obesità. Nota I. La funzione respiratoria nelle obesità semplici. *Il Progresso Medico* 1985; 41: 531 – 539.
58. Verde AM, Granito A, Piazza V, Martellini MC. Variazioni emogasanalitiche dopo somministrazione di nifedipina in pazienti con ostruzione cronica delle vie aeree. *Cardiologia* 1985; 30 (Suppl al n. 11).
59. Verde AM, Granito A, Turchetta A, Testa C, Piazza V. Azione della nifedipina sul tono bronchiale in pazienti asmatici. *Il Progresso Medico* 1984; 40: 531 – 539.

Capitoli di libri (1):

Piazza V, Montalto A, Amarelli C, Loforte A, Musumeci F. Chapter 2: Physiopathology and fate of end stage CHF in the era of MCS. In: “Mechanical Circulatory Support in End-Stage heart Failure”, Springer International Publishing Switzerland 2017. DOI 10.1007/978-3-319-43383-7_2

Elenco degli Abstract a Congressi Nazionali ed internazionali (nel numero di 17)

1. Laurenzi F, Avella A, Pappalardo A, Dini P, Piazza V, Feccia M, Casali G, Musumeci F. Terapia elettrica di resincronizzazione cardiaca: ruolo dei criteri eco-doppler nella selezione dei pazienti. *Ital Heart J (Suppl I)* 2003; 4: 84S.
2. Greco C, Romano P, Boschetti C, Di Segni M, Piazza V, Picchio E, Zachara E, Salustri A, Prati PL. Ecocardiografia tridimensionale transesofagea in una divisione di cardiologia. Esperienza iniziale su 200 pazienti. *G Ital Cardiol* 1997; 27 (Suppl 1): 47.
3. Zachara E, Carboni G, Benhar M, Biffani G, Pompili A, Piazza V, Prati PL, Francalanci P, Boldrini R, Bossman C. Correlazione tra severa alterazione strutturale della fibra miocardica e prognosi della cardiomiopatia restrittiva. *G Ital Cardiol* 1995; 25 (Suppl 1): 410.
4. Boschetti C, Cecchetti C, Piazza V, Lucianetti MC, Levi Della Vida, Maddaloni E, Lioy E, Prati PL. The possible relationship between plasmatic fibrinolytic system and coronary events in patients with coronary artery disease. In: Maseri A, Willerson JT, Kluft C (Eds).

- Mechanisms of coronary thrombosis in unstable angina and acute infarction, 18-19 may 1994, Rome, Catholic University of Sacred Heart: 66.
5. Boschetti C, Cecchetti C, Lioy E, Salati A, Greco C, Piazza V, Pogany G, Risa AL. Myocardial bridges and normal coronary artery arteriogram: our experience in five patients with angina and myocardial ischemia. Congress Book. 12th European Conference of the International Society of Invasive Cardiology. Varese, 20 - 22 october 1994: 27.
 6. Boccanelli A, Piazza V, Greco C, Zanchi E, Cecchetti C. Comparison of diagnostic value of dipirydamole and dobutamine stress echocardiography in the diagnosis of coronary artery disease. *J Am Coll Cardiol* 1993; 21 (Suppl A): 393 A.
 7. Greco C, Boccanelli A, Piazza V, Cecchetti C, Zanchi E, Lioy E, Pagamici G, Biffani G, Prati PL. Pre-discharge low-dose dobutamine predicts left ventricular remodelling after acute myocardial infarction. *Journal Heart failure* 1993; 1 (Abstr suppl) : 653
 8. Greco C, Boccanelli A, Piazza V, Cecchetti C, Pagamici G, Zachara E, Lioy E, Zanchi E, Prati PL. Il test eco-dobutamina pre-dimissione identifica pazienti con tendenza al rimodellamento ventricolare dopo primo infarto miocardico. *G Ital Cardiol* 1992 , 22 (Suppl 1): 111.
 9. Greco C, Boccanelli A, Zanchi E, Piazza V, Cecchetti C, Pagamici G, Risa AL. Valore prognostico del test eco-dobutamina a basse dosi dopo primo infarto miocardico. *G Ital Cardiol* 1992; 22 (Suppl 1) : 113.
 10. Greco C , Boccanelli A, Piazza V, Zanchi E, Pagamici G, Baragli D. Correlazioni tra test eco-dobutamina a basse dosi ed elettrocardiogramma dopo primo infarto miocardico. *G Ital Cardiol* 1992, 22 (Suppl 1): 198.
 11. Piazza V, Greco C, Amici E, Pagamici G. Trombosi vescicolare dell'atrio sinistro risolta con terapia anticoagulante. *Cardiologia per immagini* 1992; 5: 121 – 125.
 12. Greco C, Boccanelli A, Piazza V, Cecchetti C, Zanchi E, Pagamici G, Lioy E, Biffani G, Prati PL. Pre-discharge low-dose dobutamine echocardiography detects patients at risk of left ventricular remodelling after acute myocardial infarction. *Eur Heart Journal* 1992; 13 (Abstr Suppl) : 120.
 13. Greco C, Zachara E, Pompili A, Piazza V, Marangi G, Baragli D, Prati PL. Transesophageal echocardiography (TEE) in the diagnosis of arrhythmogenic right ventricular dysplasia. Atti del Simposio Internazionale su Doppler cardiaco e nuove tecniche ecocardiografiche, Valencia, Spagna, 22 – 24 aprile 1991, pubblicati su *Latido*, Organo ufficiale della Società Valenciana di cardiologia 1991; 3 (suppl al n° 13) : 32.
 14. Boccanelli A, Greco C, Zanchi E, Piazza V, Cecchetti C, Pontillo D, Pellanda JJ, Baragli D, Risa AL, Prati PL. Valore diagnostico e sicurezza del test eco-dobutamina nella diagnosi di coronaropatia. Atti del 1° Corso – Simposio di eco-stress, Pisa, 2 – 3 dicembre 1991: 12.
 15. Greco C, Boccanelli A, Zanchi E, Piazza V, Pontillo D, Cecchetti C, Pellanda JJ, Prati PL. Può il test eco-dobutamina a basse dosi identificare la pervietà del vaso coronarico responsabile dell'infarto ? Atti del 1° Corso – Simposio di eco-stress, Pisa, 2- 3 dicembre 1991: 44.
 16. Greco C, Boccanelli A, Pontillo D, Lioy E, Lo Schiavo P, Piazza V, Biffani G, Prati PL. Caratteristiche della circolazione coronarica in pazienti con o senza dimostrazione di miocardio vitale al test eco-dobutamina. *Cardiologia* 1991; 36 (Suppl 2) : 45.
 17. Zachara E, Marangi G, Pompili A, Piazza V, Sciarra A, Prati PL. Sensibilità e specificità dell'elettrocardiogramma nella diagnosi di cardiomiopatia dilatativa ereditaria. Atti del XCI Congresso della Società Italiana di Medicina Interna, Taormina 27 ottobre – 1 Novembre 1990, AISC Roma; 201.

Il sottoscritto dichiara inoltre che le fotocopie allegate sono conformi agli originali in mio possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero.

Si allega fotocopia fronte retro di carta di identità in corso di validità

Roma, 26/06/2020

Vito Piazza

