

# Curriculum Vitæ

---

## Informazioni personali

Nome PAPA Silvia  
Indirizzo VIA ROCCA PRIORA, 44 - 00179 - ROMA (RM)  
E-mail silviapapa83@gmail.com  
Cittadinanza ITA  
Data di nascita 08/09/1983

## Titoli di studio

Data di conseguimento 09/05/2022  
Titolo conseguito Dottore di ricerca  
Descrizione Dottorato di Ricerca  
Voto conseguito Ottimo con Lode  
Titolo della Tesi Ruolo prognostico del test da sforzo cardiopolmonare in pazienti con Ipertensione Arteriosa Polmonare a rischio intermedio  
Titolo dottorato FISIOPATOLOGIA ED IMAGING CARDIO-TORACO-VASCOLARE  
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA

Data di conseguimento 01/06/2018  
Titolo conseguito Laurea specialistica/magistrale  
Voto conseguito 999  
Classe di laurea 46/S Classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia  
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA

A.A. conseguimento 2016/2017  
Titolo conseguito Diploma di scuola di specializzazione  
Descrizione MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE  
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA

## Esperienze

Periodo 02/12/2019 - oggi  
Posizione Attività in campo clinico  
Qualifica Dirigente medico  
Tipo di attività svolta Policlinico Umberto I  
Nome e indirizzo istituzione Policlinico Umberto I di Roma - - ROMA

Periodo 01/10/2019 - oggi

Posizione	Attività di insegnamento
Qualifica	Attività di insegnamento (art. 23 L. 240/10)
Tipo di attività svolta	Sapienza Università di Roma
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Periodo	01/03/2022 - oggi
Posizione	Ricercatore universitario a t.d.
Qualifica	Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Periodo	01/11/2018 - 31/10/2021
Posizione	Dottorando
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Struttura	Dip. L.240/2010 Chirurgia generale e specialistica "Paride Stefanini"
Titolo dottorato	FISIOPATOLOGIA ED IMAGING CARDIO-TORACO-VASCOLARE
Periodo	01/07/2020 - 30/11/2020
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Struttura	Dip. L.240/2010 Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari
Periodo	01/02/2019 - 30/06/2020
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Struttura	Dip. L.240/2010 Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesiologiche e geriatriche
Periodo	01/02/2018 - 31/01/2019
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Struttura	Dip. L.240/2010 Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesiologiche e geriatriche
Periodo	01/11/2012 - 31/10/2017
Posizione	Specializzando
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Struttura	Dip. L.240/2010 Scienze cardiovascolari, respiratorie, nefrologiche, anestesiologiche e geriatriche
Periodo	01/07/2012 - 01/07/2017
Posizione	Attività in campo clinico
Qualifica	Specializzando
Tipo di attività svolta	Sapienza Università di Roma
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza" - P.zza Aldo Moro, 5 - ROMA
Struttura	Dip. L.240/2010 Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari

**Elenco dei  
prodotti della  
ricerca**

Badagliacca R., Rischard F., Giudice F. L., Howard L., Papa S., Valli G., Manzi G., Sciomer S., Palange P., Garcia J. G. N., Vanderpool R., Rinaldo R., Vigo B., Insel M., Fedele F., Vizza C. D. (2022).

Incremental value of cardiopulmonary exercise testing in intermediate-risk pulmonary arterial hypertension. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 41, p. 780-790, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2022.02.021

Badagliacca, Roberto, Papa, Silvia, D'Alto, Michele, Ghio, Stefano, Agostoni, Piergiuseppe, Ameri, Pietro, Argiento, Paola, Brunetti, Natale Daniele, Casamassima, Vito, Casu, Gavino, Cedrone, Nadia, Confalonieri, Marco, Corda, Marco, Correale, Michele, D'Agostino, Carlo, De Michele, Lucrezia, Famoso, Giulia, Galgano, Giuseppe, Greco, Alessandra, Lombardi, Carlo Mario, Manzi, Giovanna, Madonna, Rosalinda, Mercurio, Valentina, Mulè, Massimiliano, Paciocco, Giuseppe, Romaniello, Antonella, Romeo, Emanuele, Scelsi, Laura, Serra, Walter, Stolfo, Davide, et al. (2022). The paradox of pulmonary arterial hypertension in Italy in the COVID-19 era: is risk of disease progression around the corner?. EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, ISSN: 0903-1936, doi: 10.1183/13993003.02276-2021

Luongo, Federico, Miotti, Cristiano, Scoccia, Gianmarco, Papa, Silvia, Manzi, Giovanna, Cedrone, Nadia, Toto, Federica, Malerba, Claudia, Papa, Gennaro, Caputo, Annalisa, Manguso, Giulia, Adamo, Francesca, Carmine, Dario Vizza, Badagliacca, Roberto (2022). Future perspective in diabetic patients with pre- and post-capillary pulmonary hypertension. HEART FAILURE REVIEWS, ISSN: 1382-4147, doi: 10.1007/s10741-021-10208-4

Manzi G., Miotti C., Mariani M. V., Papa S., Luongo F., Scoccia G., De Lazzari B., De Lazzari C., Benza R. L., Fedele F., Vizza C. D., Badagliacca R. (2022). Computational simulator models and invasive hemodynamic monitoring as tools for precision medicine in pulmonary arterial hypertension. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, vol. 11, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm11010082

Pezzuto B., Badagliacca R., Muratori M., Farina S., Bussotti M., Correale M., Bonomi A., Vignati C., Sciomer S., Papa S., Palazzo Adriano E., Agostoni P. (2022). Role of cardiopulmonary exercise

test in the prediction of hemodynamic impairment in patients with pulmonary arterial hypertension. PULMONARY CIRCULATION, vol. 12, ISSN: 2045-8940, doi: 10.1002/pul2.12044

Badagliacca R., Pezzuto B., Papa S., Poscia R., Manzi G., Pascarella A., Miotti C., Luongo F., Scoccia G., Ciciarello F., Casu G., Sciomer S., Fedele F., Naeije R., Vizza C. D. (2021). Right ventricular strain curve morphology and outcome in idiopathic pulmonary arterial hypertension. JACC. CARDIOVASCULAR IMAGING, vol. 14, p. 162-172, ISSN: 1936-878X, doi: 10.1016/j.jcmg.2020.08.017

Badagliacca, Roberto, D'Alto, Michele, Ghio, Stefano, Argiento, Paola, Bellomo, Vincenzo, Brunetti, Natale Daniele, Casu, Gavino, Confalonieri, Marco, Corda, Marco, Correale, Michele, D'Agostino, Carlo, De Michele, Lucrezia, Galgano, Giuseppe, Greco, Alessandra, Lombardi, Carlo, Manzi, Giovanna, Mercurio, Valentina, Mule, Massimiliano, Paciocco, Giuseppe, Papa, Silvia, Romeo, Emanuele, Scelsi, Laura, Stolfo, Davide, Vitulo, Patrizio, Naeije, Robert, Vizza, Carmine Dario (2021). Risk reduction and hemodynamics with initial combination therapy in pulmonary arterial hypertension. AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY AND CRITICAL CARE MEDICINE, vol. 203, p. 484-492, ISSN: 1073-449X, doi: 10.1164/RCCM.202004-1006OC

Manzi G., Papa S., Vizza C. D., Badagliacca R. (2021). Right ventricular assessment matters for precision medicine. Reply to "Identifying parameters associated with response to switching from a PDE5i to riociguat in RESPITE". INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, vol. 333, p. 210, ISSN: 0167-5273, doi: 10.1016/j.ijcard.2021.03.004

Miotti C., Papa S., Manzi G., Luongo F., Scoccia G., Vizza C. D., Badagliacca R. (2021). Incidence and long-term outcomes of pregnant women complicated with pulmonary arterial hypertension during different pregnancies. a prospective cohort study from china. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, vol. 332, p. 193-194, ISSN: 0167-5273, doi: 10.1016/j.ijcard.2021.03.068

Miotti, C, Papa, S, Manzi, G, Scoccia, G, Luongo, F, Toto, F, Malerba, C, Cedrone, N, Sciomer, S, Ciciarello, F, Fedele, F, Vizza, CD, Badagliacca, R (2021). The growing role of echocardiography in pulmonary arterial hypertension risk stratification. the missing piece. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, vol. 10, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm10040619

Silvia Papa, Cristiano Miotti, Giovanna Manzi, Gianmarco Scoccia,

Federico Luongo, Federica Toto, Claudia Malerba, Nadia Cedrone, Elena Sofia Canuti, Annalisa Caputo, Giulia Manguso, Serena Valentini, Susanna Sciomer, Francesco Ciciarello, Giulia Benedetti, Francesco Fedele, Carmine Dario Vizza, Roberto Badagliacca (2021). Peripheral arterial stiffness in acute pulmonary embolism and pulmonary hypertension at short-term follow-up. JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, vol. 10, ISSN: 2240-0109, doi: 10.3390/jcm10143008

Badagliacca R, D'Alto M, Ghio S, Argiento P, Bellomo V, Brunetti ND, Casu G, Confalonieri M, Corda M, Correale M, D'Agostino C, De Michele L, Galgano G, Greco A, Lombardi C, Manzi G, Mercurio V, Mulè M, Paciocco G, Papa S, Romeo E, Scelsi L, Stolfo D, Vitulo P, Naeije R, Vizza CD. (2020). Risk reduction and hemodynamics with initial combination therapy in pulmonary arterial hypertension. AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY AND CRITICAL CARE MEDICINE, ISSN: 1073-449X

Badagliacca R, Papa S, Rischard F. (2020). Multidimensional assessment and cluster analysis for idiopathic pulmonary arterial hypertension phenotyping.. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, ISSN: 1053-2498

Badagliacca R., Papa S., Manzi G., Miotti C., Luongo F., Sciomer S., Cedrone N., Fedele F., Naeije R., Vizza C. D. (2020). Usefulness of adding echocardiography of the right heart to risk-assessment scores in prostanoid-treated pulmonary arterial hypertension. JACC: CARDIOVASCULAR IMAGING, vol. 13, p. 2054-2056, ISSN: 1876-7591, doi: 10.1016/j.jcmg.2020.04.005

Badagliacca R., Papa S., Matsubara H., Lang I. M., Poscia R., Manzi G., Vizza C. D. (2020). The importance of right ventricular evaluation in risk assessment and therapeutic strategies: raising the bar in pulmonary arterial hypertension. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, vol. 301, p. 183-189, ISSN: 0167-5273, doi: 10.1016/j.ijcard.2019.10.043

Badagliacca R., Rischard F., Papa S., Kubba S., Vanderpool R., Yuan J. X. -J., Garcia J. G. N., Airhart S., Poscia R., Pezzuto B., Manzi G., Miotti C., Luongo F., Scoccia G., Sciomer S., Torre R., Fedele F., Vizza C. D. (2020). Clinical implications of idiopathic pulmonary arterial hypertension phenotypes defined by cluster analysis. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 39, p. 310-320, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2019.12.012

Cattadori G, Di Marco S, Farina S, Limongelli G, Monda E, Badagliacca R, Papa S, Tricarico L, Correale M. (2020). Beta-blockers in heart failure prognosis: Lessons learned by MECKI Score Group papers. EUROPEAN JOURNAL OF PREVENTIVE CARDIOLOGY, ISSN: 2047-4881

D'Alto M., Badagliacca R., Argiento P., Romeo E., Farro A., Papa S., Sarubbi B., Russo M. G., Vizza C. D., Golino P., Naeije R. (2020). Risk reduction and right heart reverse remodeling by upfront triple combination therapy in pulmonary arterial hypertension. CHEST, vol. 157, p. 376-383, ISSN: 0012-3692, doi: 10.1016/j.chest.2019.09.009

D'Alto M., Badagliacca R., Lo Giudice F., Argiento P., Casu G., Corda M., Correale M., Ghio S., Greco A., Lattanzio M., Mercurio V., Paciocco G., Papa S., Prediletto R., Romeo E., Russo M. G., Tayar A., Vitulo P., Vizza C. D., Golino P., Naeije R. (2020). Hemodynamics and risk assessment 2 years after the initiation of upfront ambrisentan+tadalafil in pulmonary arterial hypertension.. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 39, p. 1389-1397, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2020.08.016

De Lazzari C., De Lazzari B., Iacovoni A., Marconi S., Papa S., Capoccia M., Badagliacca R., Vizza C. D. (2020). Intra-aortic balloon counterpulsation timing: A new numerical model for programming and training in the clinical environment. COMPUTER METHODS AND PROGRAMS IN BIOMEDICINE, vol. 194, ISSN: 0169-2607, doi: 10.1016/j.cmpb.2020.105537

Badagliacca R, Papa S, Poscia R, Valli G, Pezzuto B, Manzi G, Torre R, Gianfrilli D, Sciomer S, Palange P, Naeije R, Fedele F, Vizza CD. (2019). The added value of cardiopulmonary exercise testing in the follow-up of pulmonary arterial hypertension. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 38, p. 306-314, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2018.11.015

D'Alto M, Badagliacca R, Argiento P, Romeo E, Farro A, Papa S, Sarubbi B, Russo MG, Vizza CD, Golino P, Naeije R. (2019). Risk reduction and right heart reverse remodeling by upfront triple combination therapy in pulmonary arterial hypertension.. CHEST, ISSN: 0012-3692

Valli, Gabriele, Palange, Paolo, Badagliacca, Roberto, Papa, Silvia, Poscia, Roberto, Vizza, Carmine Dario (2019). Exercise energy expenditure in patients with idiopathic pulmonary arterial

hypertension: impact on clinical severity and survival.  
RESPIRATORY PHYSIOLOGY & NEUROBIOLOGY, vol. 264, p.  
33-39, ISSN: 1569-9048, doi: 10.1016/j.resp.2019.04.003

Badagliacca R, Ghio S, Correale M, Poscia R, Camporotondo R, Ferraretti A, Papa S, Pezzuto B, Petrone P, Torre R, Di Biase M, Novara P, Guida S, Vizza CD. (2018). Prognostic significance of the echocardiographic estimate of pulmonary hypertension and of right ventricular dysfunction in acute decompensated heart failure. a pilot study in HFrEF patients. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, vol. 271, p. 301-305, ISSN: 1874-1754, doi: 10.1016/j.ijcard.2018.04.069

Badagliacca R, Papa S, Poscia R, Pezzuto B, Manzi G, Torre R, Fedele F, Vizza CD. (2018). The importance of right ventricular function in patients with pulmonary arterial hypertension.. EXPERT REVIEW OF RESPIRATORY MEDICINE, ISSN: 1747-6348

Badagliacca R, Papa S, Poscia R, Pezzuto B, Manzi G, Torre R, Fedele F, Vizza CD. (2018). The importance of right ventricular function in patients with pulmonary arterial hypertension.. EXPERT REVIEW OF RESPIRATORY MEDICINE, vol. 10, p. 809-815, ISSN: 1747-6348

Badagliacca, Roberto, Poscia, Roberto, Pezzuto, Beatrice, Papa, Silvia, Reali, Manuela, Pesce, Francesca, Manzi, Giovanna, Gianfrilli, Daniele, Ciciarello, Francesco, Sciomer, Susanna, Biondi-zoccai, Giuseppe, TORRE, Roberto, Fedele, Francesco, Vizza, Carmine Dario (2018). Prognostic relevance of right heart reverse remodeling in idiopathic pulmonary arterial hypertension. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 37, p. 195-205, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2017.09.026

BADAGLIACCA, ROBERTO, PAPA, SILVIA, Valli, Gabriele, PEZZUTO, BEATRICE, POSCIA, ROBERTO, REALI, Manuela, MANZI, GIOVANNA, GIANNETTA, ELISA, BERARDI, DANIELE, SCIOMER, Susanna, PALANGE, Paolo, FEDELE, Francesco, Naeije, Robert, VIZZA, Carmine Dario (2017). Right ventricular dyssynchrony and exercise capacity in idiopathic pulmonary arterial hypertension. EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, vol. 49, ISSN: 0903-1936, doi: 10.1183/13993003.01419-2016

BADAGLIACCA, ROBERTO, REALI, Manuela, POSCIA, ROBERTO, PEZZUTO, BEATRICE, PAPA, SILVIA, MEZZAPESA, MARIO, NOCIONI, MARTINA, Valli, Gabriele, GIANNETTA, ELISA,

SCIOMER, Susanna, IACOBONI, Carlo, FEDELE, Francesco, VIZZA, Carmine Dario (2017). Letter to the editor about the paper "right ventricular dyssynchrony predicts clinical outcomes in patients with pulmonary hypertension" by murata et al. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, vol. 234, p. 128, ISSN: 0167-5273, doi: 10.1016/j.ijcard.2017.01.081

BADAGLIACCA, ROBERTO, POSCIA, ROBERTO, PEZZUTO, BEATRICE, PAPA, SILVIA, Pesce, Francesca, Manzi, Giovanna, GIANNETTA, ELISA, Raineri, Claudia, SCHINA, MAURO, SCIOMER, Susanna, PAROLA, Daniela, FRANCONI, MARCO, CARBONE, IACOPO, FEDELE, Francesco, VIZZA, Carmine Dario (2016). Right ventricular concentric hypertrophy and clinical worsening in idiopathic pulmonary arterial hypertension. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 35, p. 1321-1329, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2016.04.006

Badagliacca R, Papa S, Valli G, Pezzuto B, Poscia R, Manzi G, Giannetta E, Sciomer S, Palange P, Naeije R, fedele F, Vizza CD. (2016). Echocardiography combined with cardiopulmonary Exercise Testing for the prediction of outcome in idiopathic pulmonary arterial hypertension.. CHEST, ISSN: 0012-3692

BADAGLIACCA, ROBERTO, POSCIA, ROBERTO, PEZZUTO, BEATRICE, Nocioni, Martina, Mezzapesa, Mario, FRANCONI, MARCO, GIANNETTA, ELISA, PAPA, SILVIA, GAMBARDELLA, CRISTINA, SCIOMER, Susanna, Volterrani, Maurizio, FEDELE, Francesco, VIZZA, Carmine Dario (2015). Right ventricular remodeling in idiopathic pulmonary arterial hypertension. adaptive versus maladaptive morphology. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 34, p. 395-403, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2014.11.002

BADAGLIACCA, ROBERTO, POSCIA, ROBERTO, PEZZUTO, BEATRICE, PAPA, SILVIA, GAMBARDELLA, CRISTINA, FRANCONI, MARCO, Mezzapesa, Mario, Nocioni, Martina, Nona, Alfred, Rosati, Riccardo, SCIOMER, Susanna, FEDELE, Francesco, VIZZA, Carmine Dario (2015). Right ventricular dyssynchrony in idiopathic pulmonary arterial hypertension: determinants and impact on pump function. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 34, p. 381-389, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2014.06.010

BADAGLIACCA, ROBERTO, REALI, Manuela, POSCIA, ROBERTO, PEZZUTO, BEATRICE, PAPA, SILVIA, Mezzapesa, Mario, Nocioni,



Martina, Valli, Gabriele, GIANNETTA, ELISA, SCIOMER, Susanna, IACOBONI, Carlo, FEDELE, Francesco, VIZZA, Carmine Dario (2015). Right intraventricular dyssynchrony in idiopathic, heritable, and anorexigen-induced pulmonary arterial hypertension. Clinical impact and reversibility. JACC. CARDIOVASCULAR IMAGING, vol. 8, p. 642-652, ISSN: 1936-878X, doi: 10.1016/j.jcmg.2015.02.009

D'Alto M, Romeo E, Argiento P, D'Andrea A, Sarubbi B, Correrà A, Scognamiglio G, Papa S, Bossone E, Calabrò R, Vizza CD, Russo MG (2013). Therapy for pulmonary arterial hypertension due to congenital heart disease and Down's syndrome.. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, ISSN: 0167-5273

D'Alto M, Romeo E, Argiento P, D'Andrea A, Sarubbi B, Correrà A, Scognamiglio G, Papa S, Bossone E, Calabrò R, Vizza CD, Russo MG (2013). Therapy for pulmonary arterial hypertension due to congenital heart disease and Down's syndrome.. INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, ISSN: 0167-5273

RICCIERI, Valeria, M. Vasile, N. Iannace, STEFANANTONI, KATIA, SCIARRA, ILIANA, VIZZA, Carmine Dario, BADAGLIACCA, ROBERTO, POSCIA, ROBERTO, PAPA, SILVIA, Mario Mezzapesa, Martina Nocioni, VALESINI, Guido (2013). Systemic sclerosis patients with and without pulmonary arterial hypertension: a nailfold capillaroscopy study. RHEUMATOLOGY, vol. 52, p. 1525-1528, ISSN: 1462-0324, doi: 10.1093/rheumatology/ket168

Vizza CD, Letizia C, Badagliacca R, Poscia R, Pezzuto B, Gambardella C, Nona A, Papa S, Marcon S, Mancone M, Iacoboni C, Ricceri V, Volterrani M, Fedele F. (2013). Relationship between baseline ET-1 plasma levels and outcome in patients with idiopathic pulmonary hypertension treated with bosentan. . INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY, ISSN: 1874-1754

Badagliacca R, Pezzuto B, Poscia R, Mancone M, Papa S, Marcon S, Valli G, Sardella G, Ferrante F, Iacoboni C, Parola D, Fedele F, Vizza CD. (2012). Prognostic factors in severe pulmonary hypertension patients who need parenteral prostanoid therapy: the impact of late referral.. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, ISSN: 1053-2498

Badagliacca R, Poscia R, Pezzuto B, Papa S, Nona A, Mancone M, Mezzapesa M, Nocioni M, Sciomer S, Valli G, Cedrone N, Fedele F, Vizza CD (2012). Pulmonary arterial dilatation in pulmonary hypertension: prevalence and prognostic relevance. . CARDIOLOGY, ISSN: 0008-6312

Vizza CD, Badagliacca R, Poscia R, Gambardella C, Pezzuto B, Crescenzi E, Papa S, Fedele F (2009). Unusual presentation for a patent ductus arteriosus. EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, ISSN: 0903-1936

## **Premi e riconoscimenti**

Premio/riconoscimento	Oxford International Best Researcher Award (2022)
Assegnato da	Oxford Research News in association with ISSN Awards
Per	Based on the published article " The added value of cardiopulmonary exercise testing in the follow-up of pulmonary arterial hypertens"
Premio/riconoscimento	Principal Investigator trial clinico internazionale (2022)
Assegnato da	Altavant Sciences
Premio/riconoscimento	Vincitore progetto avvio alla ricerca- progetto tipo II-Sapienza Università di Roma (2021)
Assegnato da	Sapienza Università di Roma
Per	Chiarezza degli obiettivi, realizzabilità del progetto, qualità della presentazione. VOTO 9/9
Premio/riconoscimento	Progetto di Ateneo Grande (Vincitrice come partecipante) (2019)
Assegnato da	SAPIENZA Università di Roma
Premio/riconoscimento	Premio migliore pubblicazione scientifica edita nel periodo 30 Settembre 2018 - 30 settembre 2019 (2019)
Assegnato da	Società Italiana di Cardiologia
Per	Badagliacca R, Papa S, Poscia R, Valli G, Pezzuto B, Manzi G, Torre R, Gianfrilli D, Sciomer S, Palange P, Naeije R, Fedele F, Vizza CD. (2019). The added value of cardiopulmonary exercise testing in the follow-up of pulmonary arterial hypertension. THE JOURNAL OF HEART AND LUNG TRANSPLANTATION, vol. 38, p. 306-314, ISSN: 1053-2498, doi: 10.1016/j.healun.2018.11.015
Premio/riconoscimento	Progetto di Ateneo Medie Attrezzature (vincitrice come personale partecipante, non responsabile) (2018)
Assegnato da	Sapienza Università di Roma
Premio/riconoscimento	"Best Abstract" Award (2018)
Assegnato da	Italian Society of Cardiology (Società Italiana di Cardiologia, SIC)