PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/E1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/22 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE INDETTA CON D.R. N. 2859/2014 DEL 07.11.2014

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA (se prevista)

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n.1 posto di professore associato per il settore concorsuale 06/E1 settore scientifico disciplinare MED/22 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 2859/59 del 07.11.2014, è composta dai:

Prof. Patrizio Castelli Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Morfologiche SSD MED/22 dell'Università degli Studi dell'Insubria

Prof. Roberto Chiesa Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia SSD MED/22 dell'Università Vita-Salute San Raffaele

Prof.ssa Caterina Casadio Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Salute SSD MED/22 dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale

si riunisce il giorno 13.05.2015 alle ore 8.30 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti: Luigi Rizzo

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e clinica (se prevista), procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curriculare ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca e, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica di ciascun candidato, una relazione sulla valutazione complessiva dei candidati.

(ALLEGATO 1 AL VERBALE N.2)

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, dichiara il candidato Luigi Rizzo vincitore della procedura per il reclutamento di un professore associato nel settore concorsuale 06/E1 - settore scientifico disciplinare MED/22, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge n. 240/2010.

La Commissione procede quindi a redigere il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La seduta è tolta alle ore 9.30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Patrizio Castelli Prof. Roberto Chiesa Prof.ssa Caterina Casadio

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidato Dott. Luigi Rizzo

Profilo curriculare

Dal 2002 Ricercatore Confermato per il SSD MED/22 presso l'Università degli Studi La Sapienza di Roma, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare – Azienda U.O. Sant'Andrea di Roma.

Dall'A.A. 2004/05 docente del corso di "Malattie dell'Apparato Cardiovascolare" presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.

Dall'A.A. 2008/09 docente presso il Corso di Master in "Gestione delle lesioni cutanee: wound care".

Dall'A.A. 2013/14 docente presso il Corso di Master in "Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini invasive e terapia".

Ha conseguito l'ASN ovvero l'idoneità ai sensi della L. 210/98 per il Settore Concorsuale oggetto del presente bando e per le funzioni oggetto del procedimento.

Responsabile dei seguenti progetti di ricerca MIUR finanziati:

- A.A. 2003/04: "Ruolo della scintigrafia con leucociti marcati con 99HMPAO-Tecnezio nel controllo perioperatorio delle endoprotesi vascolari".
- A.A: 2004/05: "Protocolli clinico-sperimentali nella prevenzione e nel trattamento delle infezioni protesiche vascolari da StafUococco Aureus Meticillino-resistente".
- A.A. 2005/06: "Ipotensione e bradicardia dopo angioplastica e stenting della biforcazione carotidea (CAS): monitoraggio infra e postoperatorio e loro impatto sulle complicanze neurologiche post procedurali".
- A.A: 2006/07: "Rischio neurologico e cardiologico nei pazienti anziani portatori di stenosi carotidea. Confronto tra i risultati della endoarterectomia e dello stenting".

Dal 2001 al 2003 Responsabile dell'UOC di Chirurgia Vascolare presso l'Ospedale "G. Panico" di Tricase.

Responsabile in prima persona di oltre 800 interventi chirurgici tradizionali (chirurgia open) ed endovascolari.

Autore delle seguenti pubblicazioni:

- 1: Taurino M, Filippi F, Persiani F, Tirotti C, Dito R, Brancadoro D, Rizzo L. Hemodynamic Changes in Chevalier Eversion Versus Conventional Carotid Endarterectomy. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2014 Sep 19. pii: S1078-5884(14)00456-0. doi: 10.1016/j.ejvs.2014.08.005. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 25245165. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS O
- 2: Taurino M, Persiani F, Fantozzi C, Ficarelli R, Rizzo L, Stella N. Trans-Atlantic Inter-Society Consensus II C and D iliac lesions can be treated by endovascular and hybrid approach: a single-center experience. Vasc Endovascular Surg. 2014 Feb;48(2):123-8. doi: 10.1177/1538574413512381. Epub 2013 Nov 21. PubMed PMID: 24270686. IMPACT FACTOR 1.154, CITATIONS 1
- 3: Taurino M, Fantozzi C, Stella N, Rizzo L. Hybrid treatment of anastomotic pseudoaneurysm of the isthmus portion of the thoracic aorta. J Vasc Surg. 2013
 Oct: 58(4): 1088 doi: 10.1016/j.jvs.2012.10.100 PubMed PMID: 24075106

Oct;58(4):1088. doi: 10.1016/j.jvs.2012.10.100. PubMed PMID: 24075106. IMPACT FACTOR 3.851, CITATIONS 1

4: Stella N, Palombo G, Taddeo C, Rizzo L, Taurino M. Stent-assisted coil embolization of a complex wide-neck splenic artery aneurysm. Ann Vasc Surg. 2013 Nov;27(8):1187.e5-8. doi: 10.1016/j.avsg.2013.01.008. Epub 2013 Aug 26. PubMed PMID: 23988548. IMPACT FACTOR 1.332, CITATIONS 1

- 5: Filippi F, Tirotti C, Stella N, Rizzo L, Taurino M. Endotension-related aortic sac rupture treated by endograft relining. Vascular. 2013 Apr;21(2):113-5. doi: 10.1177/1708538113478725. Epub 2013 Mar 22. PubMed PMID: 23526100. IMPACT FACTOR 1.000, CITATIONS 1
- 6: Artini M, Scoarughi GL, Papa R, Cellini A, Avanzolini C, Mileto E, Rizzo L, Selan L. Comparison of anti-bacterial prophylactic properties of two different vascular grafts: action of anti-bacterial grafi coating and systemic antibiotic treatment. Int J Immunopathol Pharmacol. 2010 Jan-Mar;23(1):383-6. PubMed PMID: 20394708. IMPACT FACTOR 2.685, CITATIONS 2
- 7: Basoli A, Cametti C, Faraglia V, Gili T, Rizzo L, Taurino M. Hemocompatibility of carotid artery stents: alterations of the electrical parameters of erythrocyte cell membrane--a word of caution. Vasc Endovascular Surg. 2010 Apr;44(3):190- 7. doi: 10.1177/1538574409359336. Epub 2010 Feb 11. PubMed PMID: 20150228. IMPACT FACTOR 1.154, CITATIONS 2
- 8: Palombo G, Stella N, Faraglia V, Rizzo L, Fantozzi C, Bozzao A, Taurino M. Cervical access for filter-protected carotid artery stenting: a useful tool to reduce cerebral embolisation. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2010 Mar;39(3):252-7. doi: 10.1016/j.ejvs.2009.11.011. Epub 2009 Nov 27. PubMed PMID: 19945315. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 11
- 9: Taurino M, Rizzo L, Stella N, Mastroddi M, Conteduca F, Maggiore C, Faraglia V. Doppler ultrasonography and exercise testing in diagnosing a poplitea! artery adventitial cyst. Cardiovasc Ultrasound. 2009 May 27;7:23. doi: 10.1186/1476-7120-7-23. PubMed PMID: 19473494; PubMed Central PMCID: PMC2695416. IMPACT FACTOR 1.561, CITATIONS 12
- 10: Palombo G, Stella N, Faraglia V, Rizzo L, Capuano F, Sinatra R, Taurino M. Safety and effectiveness of combining carotid artery stenting with cardiac surgery: preliminary results of a single-center experience. J Cardiovasc Surg (Torino). 2009 Feb;50(1):49-54. PubMed PMID: 19179990. IMPACT FACTOR 1.352 CITATIONS 8
- 11: Faraglia V, Palombo G, Stella N, Rizzo L, Taurino M, Bozzao A. Cerebral embolization during transcervical carotid stenting with flow reversal: a diffusion-weighted magnetic resonance study. Ann Vasc Surg. 2009

 Jul-Aug; 23(4): 429-35. doi: 10.1016/j.avsg.2008.09.009. Epub 2008 Nov 28. PubMed PMID: 19041221. IMPACT FACTOR 1.332, CITATIONS 16
- 12: Basoli A, Bordi F, Cametti C, Faraglia V, Gili T, Rizzo L, Taurino M. Are aortic endograft prostheses fully hemo-compatible? A dielectric spectroscopy investigation of the electrical alterations induced on erythrocyte cell membranes. Biomed Mater. 2007 Mar;2(1):26-31. doi: 10.1088/1748-6041/2/1/005. Epub 2007 Jan 12. PubMed PMID: 18458430. IMPACT FACTOR 2.467, CITATIONS 2

13: Taurino M, Raffa S, Mastroddi M, Visco V, Rizzo L, Torrisi MR, Faraglia V. Metalloproteinase expression in carotid plaque and its correlation with plasmalevels before and afier carotid endarterectomy. Vasc Endovascular Surg. 2007

Dec-2008 Jan;41(6):516-21. doi: 10.1177/1538574407307405. PubMed

PMID: 18166633. IMPACT FACTOR 1.154, CITATIONS 10

- 14: Ducasse E, Calisti A, Speziale F, Rizzo L, Misuraca M, Fiorani P. Aortoiliac stent grafi infection: current problems and management. Ann Vasc Surg. 2004 Sep;18(5):521-6. Epub 2004 Aug 6. PubMed PMID: 15534730. IMPACT FACTOR 1.332, CITATIONS 84
- 15: Fiorani P, Speziale F, Calisti A, Misuraca M, Zaccagnini D, Rizzo L, Giannoni MF. Endovascular graft infection: preliminary results of an international enquiry. J Endovasc Ther. 2003 Oct;10(5):919-27. Review. PubMed PMID: 14656181. IMPACT FACTOR 2.942, CITATIONS 59
- 16: Selan L, Passariello C, Rizzo L, Varesi P, Speziale F, Renzini G, Thaller MC, Fiorani P, Rossolini GM. Diagnosis of vascular grafi infections with antibodies against staphylococcal slime antigens. Lancet. 2002 Jun 22;359(9324):2166-8. PubMed PMID: 12090985. IMPACT FACTOR 33.633, CITATIONS 22
- 17: Speziale F, Calisti A, Zaccagnini D, Rizzo L, Fiorani P. The value of technetium-99m HMPAO leukocyte scintigraphy in infectious abdominal aortic aneurysm stent grafi complications. J Vasc Surg. 2002 Jun;35(6):1306-7. PubMed PMID: 12042752. IMPACT FACTOR 3.851, CITATIONS 10
- 18: Liberatore M, Fiore V, Iurilli AP, Santini C, Baiocchi P, Galiè M, Schioppa A, Rizzo L, Fiorani P. The role of preoperative Tc-99m HMPAO-labeled leukocyte total-body scans in aortic prosthetic reconstruction. Clin Nucl Med. 2001 Dec; 26(12):1024-7. PubMed PMID: 11711706. IMPACT FACTOR 3.766, CITATIONS 3
- 19: Giannoni MF, Bilotta F, Fiorani L, Zaccaria A, Rizzo L, Fiorani B, Fedele F. Ultrasound echo-enhancers in the evaluation of endovascular prostheses. Cardiovasc Surg. 1999 Aug;7(5):532-8. PubMed PMID: 10499896. IMPACT FACTOR 0.879 CITATIONS 6
- 20: Speziale F, Rizzo L, Fadda GF, Fiorani P, Alfani D, Rossi M. Surgical approach for the treatment of secondary aortoenteric fistulae. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1998 Dec;16(6):530-4. PubMed PMID: 9894495. IMPACT FACTOR 2.872 CITATIONS 1
- 21: Liberatore M, Iurilli AP, Ponzo F, Prosperi D, Santini C, Baiocchi P, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P, Colella AC. Clinica! usefulness of technetium-99m-HMPAO-labeled leukocyte scan in prosthetic vascular graft infection. J Nucl Med. 1998 May;39(5):875-9. PubMed PMID: 9591592. IMPACT FACTOR 7.022 CITATIONS 42
- 22: Fiorani P, Speziale F, Rizzo L, Taurino M, Giannoni MF, Lauri D. Long-term follow-up after in situ graft replacement in patients with aortofemoral graft infections. Eur J Vasc

Endovasc Surg. 1997 Dec;14 Suppi A:l 11-4. PubMed PMID: 9467628. IMPACT FACTOR 2.872 CITATIONS 6

- 23: Thaller MC, Selan L, Fiorani P, Passariello C, Rizzo L, Speziale F. A comparative in vitro evaluation of different therapeutic protocols for vascular grafi infections. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Dec;14 Suppl A:35-7. PubMed PMID: 9467612. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 3
- 24: Liberatore M, Iurilli AP, Ponzo F, Prosperi D, Santini C, Baiocchi P, Serra P, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P, Centi Colella A. Aortofemoral grafi infection: the usefulness of 99mTc-HMPAO-labelled leukocyte scan. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Dec;14 Suppl A:27-9. PubMed PMID: 9467610. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 12
- 25: Speziale F, Rizzo L, Sbarigia E, Giannoni MF, Massucci M, Maraglino C, Santoro E, Fiorani P. Bacteli.hl and clinical criteria relating to the outcome of patients undergoing in situ replacement of infected abdominal aortic grafis. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Feb;l 3(2):127-33. PubMed PMID: 9091143. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 21
- 26: Fiorani P, Sbarigia E, Speziale F, Antonini M, Fiorani B, Rizzo L, Massucci M. General anaesthesia versus cervical block and perioperative complications in carotid artery surgery. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Jan;l 3(1):37-42. PubMed

PMID: 9046912. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 44_, 27: Santini C, Baiocchi P, Venditti M, Brandimarte C, Tarasi.A, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P, Serra P. Aorto-femoral grafi infections: a clinicl\l and microbiological analysis. J Infect. 1993 Jul;27(1):17-26. PubMed PMID: 8370940. IMPACT FACTOR 3.805, CITATIONS 14

- 28: Sbarigia E, Speziale F, Colonna M, Taurino M, Rizzo L, Massucci M, Massimi GJ, Fiorani P. The selection for shunting in patients with severe bilatera} carotid lesions. Eur J Vasc Surg. 1993 Mar;7 Suppl A:3-7. PubMed PMID: 8458443. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 7
- 29: Fiorani P, Speziale F, Rizzo L, De Santis F, Massimi GJ, ..'Taurino M, Faraglia V, Fiorani L, Baiocchi P, Santini C, et al. Detection of aortic · grafi infection with leukocytes labeled with technetium 99m-hexametazime., J Vasc Surg. 1993 Jan; I7(1):87-95; discussion 95-6. PubMed PMID: 8421346. IMPACT FACTOR 3.851 CITATIONS 51
- 30: Brandimarte C, Santini C, Venditti M, Baiocchi P, Serra P, Gallo P, d'Amati G, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P. Clinica! significance of intraoperative cultures of aneurysm walls and contents in elective abdominal aortic aneurysmectomy. Eur J Epidemiol. 1989 Dec;5(4):521-5. PubMed PMID: 2606181. IMPACT FACTOR 5.147, CITATIONS 5

Impact Factor: 111.123

Citations:

1989-2014: 510 2004-2014: 173

H-index:

1989-2014: 12 2004-2014: 7

<u>Valutazione collegiale del profilo curriculare</u>: Il Dott. Rizzo presenta un'attività didattica continuativa nei corsi curriculari della laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Corsi di

Master in "Gestione delle lesioni cutanee: wound care" e " Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini invasive e terapia".

Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca inerenti i diversi aspetti della Patologia Vascolare.

La produzione scientifica è ampia. Con elevato IF e H-index e interessa sia gli aspetti di ricerca di base, sia quelli assistenziali, sia di innovazione tecnologica relativi a tutti i capitoli della patologia e della chirurgia vascolare.

Il Dott. Rizzo presenta pertanto un adeguato curriculum didattico e scientifico per poter ricoprire il ruolo oggetto della attuale valutazione.

<u>Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca:</u> La ricerca del Dott. Rizzo si è indirizzata con continuità nei diversi aspetti della Patologia Vascolare.

Allegato n.2 al verbale n. 2

CANDIDATO Dott. Luigi Rizzo

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Il Dott. Rizzo presenta un'attività didattica continuativa nei corsi curriculari della laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Corsi di Master in "Gestione delle lesioni cutanee: wound care" e "Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini invasive e terapia". Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca inerenti i diversi aspetti della Patologia Vascolare.

La produzione scientifica è ampia. Con elevato IF e H-index e interessa sia gli aspetti di ricerca di base, sia quelli assistenziali, sia di innovazione tecnologica relativi a tutti i capitoli della patologia e della chirurgia vascolare.

Il Dott. Rizzo presenta pertanto un adeguato curriculum didattico e scientifico per poter ricoprire il ruolo oggetto della attuale valutazione.

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/E1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/22 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE INDETTA CON D.R. N. 2859/2014 DEL 07.11.2014

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 740 del 10.03.2015, è composta dai:

Prof. Patrizio Castelli Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Morfologiche SSD MED/22 dell'Università degli Studi dell'Insubria

Prof. Roberto Chiesa Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia SSD MED/22 dell'Università Vita-Salute San Raffaele

Prof.ssa Caterina Casadio Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Salute SSD MED/22 dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale

si riunisce il giorno 13.05.2015 alle ore 9.45 per via telematica per la stesura della <u>relazione</u> finale riassuntiva dei lavori svolti.

Nella <u>riunione preliminare</u> (*telematica*) che si è tenuta il giorno 28.04.2015 per via telematica la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Patrizio Castelli e al Prof. Roberto Chiesa ed ha individuato il termine per la conclusione del procedimento concorsuale 28.06.2015.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione contenuti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica (se prevista) dei candidati, consegnato al Responsabile della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

<u>Nella seconda riunione</u> che si è tenuta il giorno 13.05.2015 per via telematica ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Las. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curriculare, una valutazione collegiale del profilo curriculare, una valutazione complessiva di merito dell'attività ricerca e all'analisi dei lavori in collaborazione (allegato 1 alla presente relazione).

Successivamente, ha effettuato una <u>valutazione complessiva</u> (<u>Allegato 2 alla presente relazione</u>) dei candidati ed ha proceduto alla valutazione comparativa per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni complessive formulate, e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato il candidato Dott. Luigi Rizzo vincitore della procedura in epigrafe.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

<u>Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva</u> (<u>con allegati i giudizi espressi</u>) viene consegnato – <u>unitamente ad una nota di trasmissione</u> - al Responsabile del Procedimento.

<u>La relazione finale riassuntiva</u> (con i relativi allegati) viene <u>trasmessa anche in formato elettronico</u> (convertito da word) all'indirizzo <u>settoreconcorsidocenti@ubniroma1.it</u>.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 10.00 del 13.05.2015.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Patrizio Castelli Prof. Roberto Chiesa Prof.ssa Caterina Casadio

Allegato n.1 alla Relazione finale riassuntiva

Candidato Dott. Luigi Rizzo

Profilo curriculare

Dal 2002 Ricercatore Confermato per il SSD MED/22 presso l'Università degli Studi La Sapienza di Roma, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare – Azienda U.O. Sant'Andrea di Roma.

Dall'A.A. 2004/05 docente del corso di "Malattie dell'Apparato Cardiovascolare" presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.

Dall'A.A. 2008/09 docente presso il Corso di Master in "Gestione delle lesioni cutanee: wound care".

Dall'A.A. 2013/14 docente presso il Corso di Master in "Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini invasive e terapia".

Ha conseguito l'ASN ovvero l'idoneità ai sensi della L. 210/98 per il Settore Concorsuale oggetto del presente bando e per le funzioni oggetto del procedimento.

Responsabile dei sequenti progetti di ricerca MIUR finanziati:

- A.A. 2003/04: "Ruolo della scintigrafia con leucociti marcati con 99HMPAO-Tecnezio nel controllo perioperatorio delle endoprotesi vascolari".
- A.A: 2004/05: "Protocolli clinico-sperimentali nella prevenzione e nel trattamento delle infezioni protesiche vascolari da StafUococco Aureus Meticillino-resistente".
- A.A. 2005/06: "Ipotensione e bradicardia dopo angioplastica e stenting della biforcazione carotidea (CAS): monitoraggio infra e postoperatorio e loro impatto sulle complicanze neurologiche post procedurali".
- A.A: 2006/07: "Rischio neurologico e cardiologico nei pazienti anziani portatori di stenosi carotidea. Confronto tra i risultati della endoarterectomia e dello stenting".

Dal 2001 al 2003 Responsabile dell'UOC di Chirurgia Vascolare presso l'Ospedale "G. Panico" di Tricase.

Responsabile in prima persona di oltre 800 interventi chirurgici tradizionali (chirurgia open) ed endovascolari.

Autore delle seguenti pubblicazioni:

1: Taurino M, Filippi F, Persiani F, Tirotti C, Dito R, Brancadoro D, Rizzo L. Hemodynamic Changes in Chevalier Eversion Versus Conventional Carotid Endarterectomy. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2014 Sep 19. pii: S1078-5884(14)00456-0. doi: 10.1016/j.ejvs.2014.08.005. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 25245165. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS O

2: Taurino M, Persiani F, Fantozzi C, Ficarelli R, Rizzo L, Stella N. Trans-Atlantic Inter-Society Consensus II C and D iliac lesions can be treated by endovascular and hybrid approach: a single-center experience. Vasc Endovascular Surg. 2014 Feb;48(2):123-8. doi: 10.1177/1538574413512381. Epub 2013 Nov 21. PubMed PMID: 24270686. IMPACT FACTOR 1.154, CITATIONS 1

3: Taurino M, Fantozzi C, Stella N, Rizzo L. Hybrid treatment of anastomotic pseudoaneurysm of the isthmus portion of the thoracic aorta. J Vasc Surg. 2013

Oct;58(4):1088. doi: 10.1016/j.jvs.2012.10.100. PubMed PMID: 24075106. IMPACT FACTOR 3.851, CITATIONS 1

4: Stella N, Palombo G, Taddeo C, Rizzo L, Taurino M. Stent-assisted coil embolization of a complex wide-neck splenic artery aneurysm. Ann Vasc Surg. 2013 Nov;27(8):1187.e5-8. doi: 10.1016/j.avsg.2013.01.008. Epub 2013 Aug 26. PubMed PMID: 23988548. IMPACT FACTOR 1.332, CITATIONS 1

- 5: Filippi F, Tirotti C, Stella N, Rizzo L, Taurino M. Endotension-related aortic sac rupture treated by endograft relining. Vascular. 2013 Apr;21(2):113-5. doi: 10.1177/1708538113478725. Epub 2013 Mar 22. PubMed PMID: 23526100. IMPACT FACTOR 1.000, CITATIONS 1
- 6: Artini M, Scoarughi GL, Papa R, Cellini A, Avanzolini C, Mileto E, Rizzo L, Selan L. Comparison of anti-bacterial prophylactic properties of two different vascular grafts: action of anti-bacterial grafi coating and systemic antibiotic treatment. Int J Immunopathol Pharmacol. 2010 Jan-Mar;23(1):383-6. PubMed PMID: 20394708. IMPACT FACTOR 2.685, CITATIONS 2
- 7: Basoli A, Cametti C, Faraglia V, Gili T, Rizzo L, Taurino M. Hemocompatibility of carotid artery stents: alterations of the electrical parameters of erythrocyte cell membrane--a word of caution. Vasc Endovascular Surg. 2010 Apr;44(3):190- 7. doi: 10.1177/1538574409359336. Epub 2010 Feb 11. PubMed PMID: 20150228. IMPACT FACTOR 1.154, CITATIONS 2
- 8: Palombo G, Stella N, Faraglia V, Rizzo L, Fantozzi C, Bozzao A, Taurino M. Cervical access for filter-protected carotid artery stenting: a useful tool to reduce cerebral embolisation. Eur J Vasc Endovasc Surg. 2010 Mar;39(3):252-7. doi: 10.1016/j.ejvs.2009.11.011. Epub 2009 Nov 27. PubMed PMID: 19945315. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 11
- 9: Taurino M, Rizzo L, Stella N, Mastroddi M, Conteduca F, Maggiore C, Faraglia V. Doppler ultrasonography and exercise testing in diagnosing a poplitea! artery adventitial cyst. Cardiovasc Ultrasound. 2009 May 27;7:23. doi:
- 10.1186/1476-7120-7-23. PubMed PMID: 19473494; PubMed Central PMCID: PMC2695416. IMPACT FACTOR 1.561, CITATIONS 12
- 10: Palombo G, Stella N, Faraglia V, Rizzo L, Capuano F, Sinatra R, Taurino M. Safety and effectiveness of combining carotid artery stenting with cardiac surgery: preliminary results of a single-center experience. J Cardiovasc Surg (Torino). 2009 Feb;50(1):49-54. PubMed PMID: 19179990. IMPACT FACTOR 1.352 CITATIONS 8
- 11: Faraglia V, Palombo G, Stella N, Rizzo L, Taurino M, Bozzao A. Cerebral embolization during transcervical carotid stenting with flow reversal: a diffusion-weighted magnetic resonance study. Ann Vasc Surg. 2009
 Jul-Aug;23(4):429-35. doi: 10.1016/j.avsg.2008.09.009. Epub 2008 Nov 28. PubMed PMID: 19041221. IMPACT FACTOR 1.332, CITATIONS 16
- 12: Basoli A, Bordi F, Cametti C, Faraglia V, Gili T, Rizzo L, Taurino M. Are aortic endograft prostheses fully hemo-compatible? A dielectric spectroscopy investigation of the electrical alterations induced on erythrocyte cell membranes. Biomed Mater. 2007 Mar;2(1):26-31. doi: 10.1088/1748-6041/2/1/005. Epub 2007 Jan 12. PubMed PMID: 18458430. IMPACT FACTOR 2.467, CITATIONS 2

13: Taurino M, Raffa S, Mastroddi M, Visco V, Rizzo L, Torrisi MR, Faraglia V. Metalloproteinase expression in carotid plaque and its correlation with plasmalevels before and afier carotid endarterectomy. Vasc Endovascular Surg. 2007

Dec-2008 Jan;41(6):516-21. doi: 10.1177/1538574407307405. PubMed

PMID: 18166633. IMPACT FACTOR 1.154, CITATIONS 10

- 14: Ducasse E, Calisti A, Speziale F, Rizzo L, Misuraca M, Fiorani P. Aortoiliac stent grafi infection: current problems and management. Ann Vasc Surg. 2004
 Sep;18(5):521-6. Epub 2004 Aug 6. PubMed PMID: 15534730. IMPACT FACTOR 1.332, CITATIONS 84
- 15: Fiorani P, Speziale F, Calisti A, Misuraca M, Zaccagnini D, Rizzo L, Giannoni MF. Endovascular graft infection: preliminary results of an international enquiry. J Endovasc Ther. 2003 Oct;10(5):919-27. Review. PubMed PMID: 14656181. IMPACT FACTOR 2.942, CITATIONS 59
- 16: Selan L, Passariello C, Rizzo L, Varesi P, Speziale F, Renzini G, Thaller MC, Fiorani P, Rossolini GM. Diagnosis of vascular grafi infections with antibodies against staphylococcal slime antigens. Lancet. 2002 Jun 22;359(9324):2166-8. PubMed PMID: 12090985. IMPACT FACTOR 33.633, CITATIONS 22
- 17: Speziale F, Calisti A, Zaccagnini D, Rizzo L, Fiorani P. The value of technetium-99m HMPAO leukocyte scintigraphy in infectious abdominal aortic aneurysm stent grafi complications. J Vasc Surg. 2002 Jun;35(6):1306-7. PubMed PMID: 12042752. IMPACT FACTOR 3.851, CITATIONS 10
- 18: Liberatore M, Fiore V, Iurilli AP, Santini C, Baiocchi P, Galiè M, Schioppa A, Rizzo L, Fiorani P. The role of preoperative Tc-99m HMPAO-labeled leukocyte total-body scans in aortic prosthetic reconstruction. Clin Nucl Med. 2001 Dec; 26(12):1024-7. PubMed PMID: 11711706. IMPACT FACTOR 3.766, CITATIONS 3
- 19: Giannoni MF, Bilotta F, Fiorani L, Zaccaria A, Rizzo L, Fiorani B, Fedele F. Ultrasound echo-enhancers in the evaluation of endovascular prostheses. Cardiovasc Surg. 1999 Aug;7(5):532-8. PubMed PMID: 10499896. IMPACT FACTOR 0.879 CITATIONS 6
- 20: Speziale F, Rizzo L, Fadda GF, Fiorani P, Alfani D, Rossi M. Surgical approach for the treatment of secondary aortoenteric fistulae. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1998 Dec;16(6):530-4. PubMed PMID: 9894495. IMPACT FACTOR 2.872 CITATIONS 1
- 21: Liberatore M, Iurilli AP, Ponzo F, Prosperi D, Santini C, Baiocchi P, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P, Colella AC. Clinica! usefulness of technetium-99m-HMPAO-labeled leukocyte scan in prosthetic vascular graft infection. J Nucl Med. 1998 May;39(5):875-9. PubMed PMID: 9591592. IMPACT FACTOR 7.022 CITATIONS 42
- 22: Fiorani P, Speziale F, Rizzo L, Taurino M, Giannoni MF, Lauri D. Long-term follow-up after in situ graft replacement in patients with aortofemoral graft infections. Eur J Vasc

Endovasc Surg. 1997 Dec;14 Suppi A:l 11-4. PubMed PMID: 9467628. IMPACT FACTOR 2.872 CITATIONS 6

- 23: Thaller MC, Selan L, Fiorani P, Passariello C, Rizzo L, Speziale F. A comparative in vitro evaluation of different therapeutic protocols for vascular grafi infections. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Dec;14 Suppl A:35-7. PubMed PMID: 9467612. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 3
- 24: Liberatore M, Iurilli AP, Ponzo F, Prosperi D, Santini C, Baiocchi P, Serra P, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P, Centi Colella A. Aortofemoral grafi infection: the usefulness of 99mTc-HMPAO-labelled leukocyte scan. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Dec;14 Suppl A:27-9. PubMed PMID: 9467610. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 12
- 25: Speziale F, Rizzo L, Sbarigia E, Giannoni MF, Massucci M, Maraglino C, Santoro E, Fiorani P. Bacteli.hl and clinical criteria relating to the outcome of patients undergoing in situ replacement of infected abdominal aortic grafis. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Feb;l 3(2):127-33. PubMed PMID: 9091143. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 21
- 26: Fiorani P, Sbarigia E, Speziale F, Antonini M, Fiorani B, Rizzo L, Massucci M. General anaesthesia versus cervical block and perioperative complications in carotid artery surgery. Eur J Vasc Endovasc Surg. 1997 Jan;l 3(1):37-42. PubMed

PMID: 9046912. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 44_, 27: Santini C, Baiocchi P, Venditti M, Brandimarte C, Tarasi.A, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P, Serra P. Aorto-femoral grafi infections: a clinicl\l and microbiological analysis. J Infect. 1993 Jul;27(1):17-26. PubMed PMID: 8370940. IMPACT FACTOR 3.805, CITATIONS 14

- 28: Sbarigia E, Speziale F, Colonna M, Taurino M, Rizzo L, Massucci M, Massimi GJ, Fiorani P. The selection for shunting in patients with severe bilatera} carotid lesions. Eur J Vasc Surg. 1993 Mar;7 Suppl A:3-7. PubMed PMID: 8458443. IMPACT FACTOR 2.872, CITATIONS 7
- 29: Fiorani P, Speziale F, Rizzo L, De Santis F, Massimi GJ, ..'Taurino M, Faraglia V, Fiorani L, Baiocchi P, Santini C, et al. Detection of aortic · grafi infection with leukocytes labeled with technetium 99m-hexametazime., J Vasc Surg. 1993 Jan; I7(1):87-95; discussion 95-6. PubMed PMID: 8421346. IMPACT FACTOR 3.851 CITATIONS 51
- 30: Brandimarte C, Santini C, Venditti M, Baiocchi P, Serra P, Gallo P, d'Amati G, Rizzo L, Speziale F, Fiorani P. Clinica! significance of intraoperative cultures of aneurysm walls and contents in elective abdominal aortic aneurysmectomy. Eur J Epidemiol. 1989 Dec;5(4):521-5. PubMed PMID: 2606181. IMPACT FACTOR 5.147, CITATIONS 5

Impact Factor: 111.123

Citations:

1989-2014: 510 2004-2014: 173

H-index:

1989-2014: 12 2004-2014: 7

Valutazione collegiale del profilo curriculare:

Il Dott. Rizzo presenta un'attività didattica continuativa nei corsi curriculari della laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Corsi di Master in "Gestione delle lesioni cutanee: wound care" e "Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini invasive e terapia".

Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca inerenti i diversi aspetti della Patologia Vascolare.

La produzione scientifica è ampia. Con elevato IF e H-index e interessa sia gli aspetti di ricerca di base, sia quelli assistenziali, sia di innovazione tecnologica relativi a tutti i capitoli della patologia e della chirurgia vascolare.

Il Dott. Rizzo presenta pertanto un adeguato curriculum didattico e scientifico per poter ricoprire il ruolo oggetto della attuale valutazione.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La ricerca del Dott. Rizzo si è indirizzata con continuità nei diversi aspetti della Patologia Vascolare.

Allegato n. 2 alla Relazione finale riassuntiva

CANDIDATO Dott. Luigi Rizzo

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Il Dott. Rizzo presenta un'attività didattica continuativa nei corsi curriculari della laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Corsi di Master in "Gestione delle lesioni cutanee: wound care" e "Terapia del dolore cronico: tecniche invasive, mini invasive e terapia". Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca inerenti i diversi aspetti della Patologia Vascolare.

La produzione scientifica è ampia. Con elevato IF e H-index e interessa sia gli aspetti di ricerca di base, sia quelli assistenziali, sia di innovazione tecnologica relativi a tutti i capitoli della patologia e della chirurgia vascolare.

Il Dott. Rizzo presenta pertanto un adeguato curriculum didattico e scientifico per poter ricoprire il ruolo oggetto della attuale valutazione.