

Dichiarazione sostitutiva di certificazione in merito all'inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

Oggetto: "Procedura aperta telematica ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., per la conclusione di un accordo quadro con più operatori economici ai sensi dell'art. 54 comma 4, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., espletata in modalità aggregata, finalizzata all'affidamento della fornitura biennale di dispositivi e protesi per le necessità delle UU.OO.CC. di Chirurgia Vascolare dell'Azienda Ospedaliera S. Camillo Forlanini e del Policlinico Umberto I, suddivisa in 95 Lotti".

Il/La sottoscritto MARINO MARIO..... in qualità di **Componente** della Commissione giudicatrice preposta alla valutazione delle offerte in merito alla procedura in oggetto, ai sensi e per gli effetti degli artt. 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi

DICHIARA

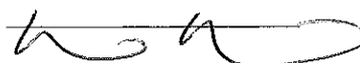
di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità e di astensione previste dall'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016 e in particolare:

- 1) di non svolgere e di non avere svolto altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativo al contratto da stipulare in esito alla procedura sopra indicata;
- 2) di non aver rivestito cariche di pubblico amministratore presso l'Azienda Ospedaliera San Camillo - Forlanini nel biennio antecedente all'indizione della procedura in oggetto;
- 3) di non aver subito condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal Capo I del Titolo II del secondo libro del codice penale (reati dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione) ai sensi dell'art. 35-bis, comma 1 lett. c) del D.Lgs. n. 165/2001;
- 4) di non aver concorso, in qualità di membro di Commissione giudicatrice, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi;
in esito alla presa visione dell'elenco dei concorrenti,
- 5) di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse, come definita dall'art. 42 del D.Lgs. n. 50/2016;
- 6) di non incorrere in alcuna delle ipotesi previste dall'art. 51 del codice di procedura civile e che non sussistono comunque gravi ragioni di convenienza che inducono all'astensione dall'incarico;
- 7) di non essere, pertanto, nelle condizioni di incompatibilità di cui alla Legge n. 190/2012 e al D.Lgs. n. 39/2013 a far parte della Commissione giudicatrice per la procedura in oggetto;
- 8) di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità di cui alle predette norme, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto d'interessi, anche potenziale, a darne notizia agli altri componenti della Commissione e alla stazione appaltante e ad astenersi dalla funzione.

Allega *curriculum* professionale e, per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dall'art. 29 del D.Lgs. n. 50/2016, autorizza la pubblicazione della presente dichiarazione e del *curriculum* nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini.

Roma, 11/11/21

Firma



Curriculum formativo e professionale

Redatto ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR 445/2000 e s.m.i.

(dichiarazione sostitutiva di certificazione – dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà)

Il sottoscritto Marino Mario Nato a Cirò Marina (prov KR) il 08/07/1976 residente in Roma (prov RM) Via Carlo Mezzacapo n 48

ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000 e s.m.i., consapevole di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace e di falsità in atti (articoli 483, 495 e 496 del codice penale) e sulla decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, e sotto la propria personale responsabilità dichiara i seguenti stati, fatti e qualità personali:

Titoli di carriera

Dal 01/03/2020 a tuttora: Dirigente Medico, titolare di contratto a tempo indeterminato, presso U.O.C di Chirurgia Vascolare, Ospedale "San Camillo-Forlanini" di Roma, dove ha svolto attività chirurgica convenzionale ed endovascolare, in qualità di operatore ed aiuto per un totale di oltre 200 interventi in elezione e in urgenza;

Dal 20/07/2017 al 29/02/2020: Dirigente Medico, titolare di contratto a tempo determinato, presso U.O.C di Chirurgia Vascolare, Ospedale "San Camillo-Forlanini" di Roma, dove ha svolto attività chirurgica convenzionale ed endovascolare, in qualità di operatore ed aiuto per un totale di oltre 350 interventi in elezione e in urgenza;

Dal 24/04/2013 al 19/07/2017: Dirigente Medico, titolare di contratto a tempo determinato (in aspettativa), presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare, Ospedale "San Francesco" di Nuoro, dove ha svolto attività chirurgica convenzionale ed endovascolare, in qualità di operatore ed aiuto per un totale di oltre 400 interventi in elezione e in urgenza; attività di diagnostica vascolare ultrasonografica non invasiva con più di 1500 esami (TSA, aorta ed assi iliaci, venoso ed arterioso arti superiori ed inferiori);

Dal 03/11/2011 al 23/04/2013: Dirigente Medico, titolare di contratto a tempo indeterminato (in aspettativa), presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare, Ospedale "SS Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" di Alessandria, dove ha svolto attività chirurgica convenzionale ed endovascolare, in qualità di operatore ed aiuto per un totale di circa 200 interventi in elezione e in urgenza; attività di diagnostica vascolare ultrasonografica non invasiva con più di 1000 esami (TSA, aorta ed assi iliaci, venoso ed arterioso arti superiori ed inferiori).

Dal 01/12/2009 al 31/07/2011: Dirigente medico, titolare di contratto di collaborazione coordinata e continuativa (CO.CO.CO) presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare B, Policlinico "Umberto I", Roma, Dir. Prof. Francesco Speziale.

Dal 01/04/2009 al 01/12/2009: In qualità di vincitore di concorso per assegno di ricerca della Facoltà di Medicina e Chirurgia "Sapienza", Università di Roma, ha prestato servizio presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare B, Policlinico "Umberto I" di Roma, Dir. Prof. Francesco Speziale.

Dal 11/11/2008 al 31/03/2009: In qualità di medico frequentatore ha prestato servizio presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare B, Policlinico "Umberto I" di Roma, Dir. Prof. Francesco Speziale.

Dal 01/06/2004 al 10/11/2008: In qualità di specializzando ha prestato servizio presso U.O.C. di Chirurgia Vascolare B, Policlinico "Umberto I", "Sapienza" Università di Roma, diretta dal Prof. Francesco Speziale, dove ha svolto attività chirurgica convenzionale ed endovascolare, in qualità di operatore, aiuto ed assistente, per un totale di circa 900 interventi in elezione e in urgenza; attività di diagnostica vascolare ultrasonografica non invasiva con più di 2000 esami (TSA, aorta ed assi iliaci, venoso ed arterioso arti superiori ed inferiori); Attività di monitoraggio cerebrale ultrasonografico intraoperatorio (Doppler Trans Cranico) durante intervento di rivascolarizzazione carotidea, con più di 600 monitoraggi.

Titoli accademici e di studio: (Diploma/Laurea/Specializzazione/Master)

09/12/2015: Dottorato di Ricerca in "Fisiopatologia Angio-Cardio-Toracica ed Imaging" - XXVIII Ciclo presso Sapienza, Università di Roma.

Dal 01/04/2009 al 31/03/2012: Vincitore di Assegno di Ricerca della I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma sotto la responsabilità scientifica del Prof. Francesco Speziale. Titolo della ricerca: "Valutazione dell'insulto renale dopo esclusione di aneurisma dell'aorta addominale mediante posizionamento di endoprotesi in relazione al tipo di aggancio: sottorenale o soprarenale" (durata 3 anni).

Dal 01/06/2009 al 30/06/2011: Membro del gruppo di Ricerca di Ateneo Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Titolo della Ricerca: "Valutazione dell'instabilità della placca in pazienti affetti da aterosclerosi carotidea: studio di

correlazione tra il dosaggio della PAPP-A sierico e gli aspetti ecografici ed istologici della stessa placca". Responsabile Prof. Francesco Speziale.

Dal 01/02/2008 al 31/03/2009: Membro del gruppo di Ricerca di Ateneo Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Titolo della Ricerca: "Microembolie cerebrali da rivascolarizzazione carotidea: ruolo sul decadimento cognitivo a distanza. Studio con RMN cerebrale e Minimal Test". Responsabile Prof. Francesco Speziale.

10/11/2008: Ha conseguito, con lode, il Diploma di Specializzazione in Chirurgia Vascolare discutendo la tesi sperimentale "Analisi retrospettiva della morbi-mortalità immediata e a distanza dopo trattamento degli aneurismi dell'aorta addominale nei pazienti ultraottantenni: chirurgia convenzionale vs endovascolare" (Relatore Prof. Francesco Speziale).

Dal 05/12/2006 al 07/12/2007: Frequenza della "Scuola speciale ACOI di Chirurgia Endovascolare" presso l'Ospedale "San Filippo Neri" di Roma, diretta dal Prof. Nicola Mangialardi.

19/11/2003: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con tesi dal titolo "Indicazioni e risultati del bypass carotido-carotideo nel trattamento dell'insufficienza cerebro-vascolare. Studio clinico sperimentale" (Relatore Prof. Luigi Irace).

AA 1994-1995: Diploma di maturità scientifica conseguito presso il "Liceo Scientifico Statale di Ciro".

Pubblicazioni e titoli scientifici

Si riportano di seguito i lavori allegati alla domanda che rappresentano solo una parte della produzione scientifica.

- Alison Halliday, Michael Harrison, Elizabeth Hayter, Xiangling Kong, et al. ACST-1 Collaborative Group: **M. Marino "10-year stroke prevention after successful carotid endarterectomy for asymptomatic stenosis: multicentre randomised trial (ACST-1)".** Lancet, September 2010; 376: 1074-84.
- **Marino M, Kasemi H, Martinelli O, Bresadola L, Salvatori FM, Irace L. "Re-TEVAR for complications after blunt aortic traumatic injury stenting".** Cardiovasc Intervent Radiol 2013;4.
- **M. Marino, H. Kasemi, E. Sbarigia, F. Speziale. "Four-year follow-up after thoracic endovascular aortic repair for symptomatic thoracoabdominal aneurysm through the off-label use of a bifurcated abdominal bifurcated endograft".** J Thorac Cardiovasc Surg 2013;146(6):e54-6.
- G.F. Fadda, H. Kasemi, C.L. Di Angelo, R. Borghesi, **M. Marino. "Novel approach for juxtarenal aortic occlusion treatment: the Y-guidewire configuration for aortic bifurcation reconstruction".** J Cardiovasc Intervent Radiol 2014;37(4):1122-5.
- Kasemi H, **Marino M**, Di Angelo CL, Pileri P, Dionisi CP, Fadda GF. **"From aortouniliac bifurcated to aortobisiliac trifurcated endograft for hypogastric artery preservation during EVAR".** Ann Vasc Surg 2014; 28(7):1789.e19-23.
- **Marino M, Kasemi H, Di Angelo CL, Fadda GF. "Hybrid treatment of symptomatic chronic isolated carotid bifurcation".** Ann Vasc Surg 2014;28(7):1795.e7-1795.e10.
- **Marino M, Kasemi H, Di Angelo CL, Fadda GF. "Ruptured thoracoabdominal aneurysm treatment with modified chimney stent graft".** Ann Thorac Surg 2014;98(2):e37-40.
- FaddaGF, Kasemi H, Di Angelo CL, **Marino M. "Custom-made fenestrated endografts for aortic arch aneurysm and subacute type B aortic dissection".** Exp Clin Cardiol 2014;20(8):2615-2622.
- Kasemi H, **Marino M**, Di Angelo CL, Fadda GF. **"Aortic arch and descending thoracic aortic saccular aneurysms treatment with fenestrated endograft and chimney technique for aortic branch rescue".** Ann Vasc Surg 2015;29(1):126.e15-9.
- Fadda GF, **Marino M**, Kasemi H, Di Angelo CL, Ronchey S, Serrao E, Orrico M, Mangialardi N. **"Hybrid endovascular solutions for supra-aortic vessels extra-anatomic bypass infection".** Ann Vasc Surg. 2015;29:1662.e1-1662.e5.
- G. Pratesi, M. Barbente, R. Pulli, A. Fargion, W. Dorigo, R. Bisceglie, A. Ippoliti, C. Pratesi, on behalf of IPER Registry Collaborators: **M. Marino, "Italian Percutaneous (IPER) Registry: outcomes of 2381 percutaneous femoral access sites' closure for aortic stnt-graft".** J Cardiovasc Surg 2015; 56: 889-98.
- **Marino M, Kasemi H, Di Angelo CL, Fadda GF. "Endovascular repair of proximal ilio-iliac arterio-venous fistula and distal pseudoaneurysm of the hypogastric artery 23 years after penetrating trauma".** Interact Cardiovasc Thorac Surg 2015;_:1-3.
- Kasemi H, **Marino M**, Dionisi CP, Di Angelo CL, Fadda GF. **"Seven-year approach evolution of the aorto-iliac occlusive disease endovascular treatment".** Ann Vasc Surg 2016;30:277-285.
- Kasemi H, **Marino M**, Di Angelo CL, Fadda GF. **"Complicated fenestrated endovascular repair of a pararenal aortic aneurysm".** Ann Vasc Surg.2016; 32: 133.e7-133.e10.

Corsi di formazione e congressi/corsi:

Dal 05/12/2006 al 07/12/2007: Frequenza della "Scuola speciale ACOI di Chirurgia Endovascolare" presso l'Ospedale "San Filippo Neri" di Roma, diretta dal Prof. Nicola Mangialardi.

Dichiaro inoltre che le copie delle pubblicazioni, sopra elencate ed allegate, sono conformi agli originali in mio possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nei documenti ad essa allegati corrisponde al vero (art. 19 e 47 DPR n.445/2000 e smi).

Roma, 11/11/2021

IL DICHIARANTE

