

CURRICULUM PROFESSIONALE

Il sottoscritto STELLA Nazzareno, nato a [REDACTED]
C.F.: [REDACTED], residente [REDACTED]
[REDACTED]
PEC [REDACTED]

in relazione alla domanda di partecipazione all'Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico quinquennale, eventualmente rinnovabile, di Direttore della UOC Chirurgia Vascolare, afferente al Dipartimento delle specialità chirurgiche della ASL Roma 1, indetto con deliberazione n. 845/DG del 04/09/2019 e pubblicato sul BURL n. 91 – Supplemento n.1 – del 12/11/2019 e sulla G.U. – quarta Serie Speciale – n. 95 del 3/12/2019, consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000 e s.m.i., in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ed accertati in sede di controllo, verranno applicate le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di decadenza del beneficio eventualmente conseguente al provvedimento emanato sulla base di dichiarazione non veritiera

DICHIARA

i seguenti stati, fatti e qualità professionali:

Titoli di studio:

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 110/110 e lode in data 20 luglio 1987, discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "Risultati a distanza degli interventi di rivascolarizzazione dell'arteria renale nell'ipertensione renovascolare" (Relatore Prof. V. Faraglia).

Specializzazione in Chirurgia Vascolare conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con voto 70/70 e lode in data 23 novembre 1992, discutendo la tesi sperimentale dal titolo: "Le lesioni ostruttive dell'asse aorto-iliaco: valutazione anatomico-clinica e modalità di trattamento" (Relatore Prof. P. Fiorani).

Requisiti specifici di ammissione:

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita nel novembre 1987 presso l'Università di Roma La Sapienza con votazione di 93/100.

Iscrizione all'Albo dell'Ordine Provinciale di Roma dei Medici-Chirurghi dal 15 febbraio 1988 con numero d'ordine 39236.

Anzianità di servizio di 24 anni nella disciplina oggetto dell'avviso:

- Fondation Hôpital "Saint Joseph" – 485 Avenue du Prado – 13008 Marseille (FRANCE) dal 02 novembre 1994 al 01 novembre 1995 in qualità di Assistente di Chirurgia Vascolare a tempo pieno, servizio equiparato ai sensi dell'art. 26 del D.P.R 20/12/1979 n.761 e dell'art. 24 del D.M. 30/01/1982 a quello di ruolo, ai fini dell'ammissione agli esami di idoneità e nei casi di concorso (All. 5)
- Azienda Ospedaliera - Ospedale "Eugenio Morelli" – Via Zubiani, 33 – SONDALO (SO) dal 29 dicembre 1995 al 12 ottobre 1996 in qualità di Dirigente Medico di 1° livello – Fascia "B" – Assistente Medico di Chirurgia Vascolare supplente, a tempo determinato ed a tempo pieno;
- Azienda Ospedaliera - Ospedale "Eugenio Morelli" – Via Zubiani, 33 – SONDALO (SO) dal 13 ottobre 1996 al 14 novembre 1996 in qualità di Dirigente Medico di 1° livello – Fascia "B" – Assistente Medico di Chirurgia Vascolare a tempo determinato e a tempo pieno;
- Azienda Ospedaliera - Ospedale "Eugenio Morelli" – Via Zubiani, 33 – SONDALO (SO) dal 01 dicembre 1996 al 05 dicembre 1996 in qualità di Dirigente Medico di 1° livello – Fascia "B" – Assistente Medico di Chirurgia Vascolare con incarico straordinario, a tempo determinato ed a tempo pieno;
- Azienda Ospedaliera - Ospedale "Eugenio Morelli" – Via Zubiani, 33 – SONDALO (SO) dal 06 dicembre 1996 al 31 maggio 1997 in qualità di Dirigente Medico di 1° livello ex Assistente Medico di Chirurgia Vascolare con incarico straordinario, a tempo determinato ed a tempo pieno;
- Azienda Ospedaliera - Ospedale "Eugenio Morelli" – Via Zubiani, 33 – SONDALO (SO) dal 01 giugno 1997 al 15 novembre 1998 in qualità di Dirigente Medico di 1° livello ex Assistente Medico di Chirurgia Vascolare con incarico interinale, a tempo determinato ed a tempo pieno;
- Azienda Ospedaliera - Ospedale "Eugenio Morelli" – Via Zubiani, 33 – SONDALO (SO) dal 16 novembre 1998 al 30 aprile 2002 in qualità di Dirigente Medico di 1° livello ex Assistente Medico di Chirurgia Vascolare di ruolo (tempo indeterminato), rapporto esclusivo ed a tempo pieno;
- Azienda Ospedaliero-Universitaria "Sant'Andrea" – Via di Grottarossa 1035 – 00189 ROMA (RM) dal 01/05/2002 a tutt'oggi, in qualità di Dirigente Medico di Chirurgia Vascolare, a tempo indeterminato, rapporto esclusivo ed a tempo pieno;
- Conferimento di incarico di natura professionale di alta specializzazione a decorrere dal 01/11/2003 al 14/05/2006, attribuito con deliberazione n. 1007 del 30 ottobre 2003;

- Conferimento di incarico di responsabile della U.O.S. di Chirurgia Endovascolare a decorrere dal 15/05/2006 al 28/02/2019 con deliberazione n. 534 del 15 maggio 2006;
- Conferimento di incarico di natura professionale IPAS2 denominato: "Coordinamento attività di chirurgia Endovascolare" nell'ambito della U.O.C. di Chirurgia Vascolare, a decorrere dal 01/03/2019 al 28/02/2022, attribuito con deliberazione n. 144 del 21 febbraio 2019;

All'interno della UOC di Chirurgia Vascolare dell'Ospedale Sant'Andrea:

- o come Responsabile UOS di Chirurgia Endovascolare ed attualmente come Coordinatore dell'attività di Chirurgia Endovascolare, si occupa della pianificazione degli interventi, della strategia terapeutica mediante valutazione dei casi clinici con l'utilizzo di specifici software di imaging dedicati e dell'esecuzione in qualità di primo operatore di tali interventi. Trattasi di circa 100 interventi annui ripartiti tra PTA e stenting delle lesioni steno-ostruttive dei vasi epiaortici, PTA e stenting delle lesioni steno-ostruttive delle arterie viscerali (tripode celiaco, AMS, arterie renali), ricanalizzazioni endovascolari dell'asse aorto-iliaco-femoro-tibiale, esclusione endovascolare di aneurismi dell'aorta toracica e addominale, trattamento endovascolare delle dissecazioni dell'aorta toraco-addominale, trattamento endovascolare degli aneurismi dell'aorta toraco-addominale e dell'arco aortico mediante l'utilizzo di endoprotesi branched e chimney graft, trattamento endovascolare degli aneurismi iliaci mediante l'utilizzo di endoprotesi branched, trattamento endovascolare degli aneurismi delle arterie viscerali, dei vasi epiaortici e del distretto femoro-popliteo mediante l'utilizzo di stent graft e multilayer stent. L'ottima conoscenza dei materiali endovascolari presenti sul mercato gli permette, nell'esecuzione di tali interventi, di selezionare di volta in volta il tipo di dispositivo più adatto alle caratteristiche anatomiche e morfologiche del paziente;
- o esegue interventi di chirurgia vascolare tradizionale, in elezione e urgenza, come primo operatore e primo aiuto a livello dei distretti arteriosi carotideo, succlavio, omerale, addominale e femoro-popliteo-tibiale ed interventi di chirurgia del distretto venoso tradizionale e mininvasiva;
- o si occupa della totale gestione delle necessità e dell'approvvigionamento dei materiali specifici della chirurgia endovascolare, competenze confermate dall'incarico di commissario di gara (Delibera n. 572 del 10/06/2019) per la fornitura di dispositivi medici occorrenti alle UOC di Chirurgia Vascolare, Radiologia Interventistica e Neuroradiologia dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea.

- è responsabile della gestione delle Schede di Dimissione Ospedaliera dell'intera UOC di Chirurgia Vascolare dal 2002 ad oggi;
- svolge regolare attività di ambulatorio di visite specialistiche di chirurgia vascolare e di ambulatorio di diagnostica eco-color-Doppler di tutti i distretti arteriosi e venosi;

Casistica operatoria: ha effettuato oltre 2800 interventi da primo operatore di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare di cui circa 700 negli ultimi cinque anni ed oltre 2000 interventi in qualità di aiuto. Circa il 90% di tali interventi hanno riguardato la chirurgia vascolare maggiore (endoarterectomia carotidea, bypass femoro-popliteo-tibiali e resezione di AAA) e la chirurgia endovascolare (EVAR, TEVAR, chEVAR, f/bEVAR, CAS). In allegato relativa certificazione del Direttore Sanitario dell'Azienda Ospedaliera Sant'Andrea e del Direttore della UOC di Chirurgia Vascolare (All. 6).

Ha effettuato un periodo di **addestramento professionale** presso la Fondation Hôpital "Saint Joseph" – 485 Avenue du Prado – 13008 Marseille (FRANCE) dal 02 novembre 1994 al 01 novembre 1995 in qualità di Assistente di Chirurgia Vascolare a tempo pieno presso il servizio di Chirurgia Vascolare diretto dal Dr. J.M. Jausseran. Durante questo periodo ha preso parte a tutta l'attività chirurgica e di reparto, alle riunioni del servizio e alle riunioni scientifiche. Ha effettuato come operatore circa 150 interventi di chirurgia vascolare ed endovascolare (All. 7, 8 e 9).

Attività didattica: dal 2008 a tutt'oggi ha un incarico di Professore a Contratto per il Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, presso la Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università di Roma "La Sapienza", con insegnamento di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare, per due ore di Corso Monografico e 27 ore di didattica frontale a piccoli gruppi, per gli studenti del IV anno. (All. 10).

Produzione scientifica: è autore di numerosi articoli scientifici interamente relativi alla Chirurgia Vascolare ed Endovascolare, pubblicati su riviste nazionali ed internazionali (Scopus H-index 9) e su libri italiani ed internazionali pertinenti alla disciplina oggetto del concorso, dei quali ne evidenzia 5 pubblicati negli ultimi 5 anni:

A Double Nellix and Chimney Covered Stents: Challenging Treatment of Pararenal Aortic Aneurysm.

Stella N, Ficarelli R, Dito R, Brancadoro D, Rossi M, Taurino M.

Vasc Endovascular Surg. 2017 May;51(4):209-214. doi:

10.1177/1538574417702772. Epub 2017 Apr 4.

PMID: 28376705 (All. 11)

Carotid Endarterectomy or Stenting in Octogenarians in a Monocentric Experience.

Fantozzi C, Taurino M, Rizzo L, Stella N, Persiani F.

Ann Vasc Surg. 2016 May;33:132-7. doi: 10.1016/j.avsg.2015.10.039. Epub 2016 Mar 8.

PMID:26965802 (All. 12)

Transcranial Doppler and diffusion-weighted magnetic resonance evaluation of cerebral embolization occurring during transfemoral carotid stenting with proximal flow blockage.

Palombo G, Stella N, Fantozzi C, Bozzao A, Taurino M.

J Cardiovasc Surg (Torino). 2016 Feb;57(1):52-7.

PMID:26771727 (All. 13)

Emergent fully endovascular treatment of a free ruptured thoracoabdominal aneurysm.

Filippi F, Ficarelli R, Tirotti C, Stella N, Taurino M.

Ann Vasc Surg. 2015;29(4):842.e9-13. doi: 10.1016/j.avsg.2014.12.033. Epub 2015 Feb 27.

PMID: 25733216 (All. 14)

Hybrid treatment for thoracoabdominal aortic aneurysms in patients with Marfan syndrome.

Taurino M, Ficarelli R, Rizzo L, Stella N, Persiani F, Capuano F.

Ann Vasc Surg. 2015 Apr;29(3):595.e5-9. doi: 10.1016/j.avsg.2014.10.034. Epub 2015 Jan 14.

PMID: 25596402 (All. 15)

Ha preso parte, in qualità di Co-Investigatore con responsabilità operative, *all'Ovation Post-Market Study* – protocollo n. 771-0008 dal maggio 2012 al giugno 2019 sviluppato dalla Endologix Inc. (All 16)

Ha preso parte, in qualità di Co-Investigatore al *Randomised, Double Blind, Multicentre, Placebo Controlled Study of Sulodexide in the Treatment of Venous Leg Ulcers* i cui risultati sono oggetto di una pubblicazione dallo stesso titolo (pubblicata su Thromb Haemost 2002; 87:947-52) e i cui autori sono: Coccheri S., Scondotto G., Agnelli G., Aloisi D. Palazzini E., Zamboni V. per il braccio venoso del SUAVIS (Sulodexide Arterial Venous Italian Study) Group. (All 17)

Ha preso parte, in qualità di Co-Investigatore al *Randomised, Double Blind, Multicentre, Placebo Controlled Study of Sulodexide in the Treatment of intermittent claudication* i cui risultati sono oggetto di una pubblicazione dallo stesso titolo

(pubblicata su European Heart Journal 2002, Vol. 23, 1057-1065) e i cui autori sono: Coccheri S., Scondotto G., Agnelli G., Palazzini E., Zamboni V. per il braccio arterioso del SUAVIS (Sulodexide Arterial Venous Italian Study) Group. (All. 18)

Ha partecipato in qualità di **relatore a circa 40 congressi nazionali ed internazionali** di chirurgia vascolare ed endovascolare, presentando casistiche e casi clinici di particolare rilevanza (elenco allegato – All. 19)

Ha partecipato, dal 1987 ad oggi, ad oltre 200 **congressi nazionali ed internazionali** di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare e di patologia e diagnostica vascolare.

Ha preso parte a numerosi corsi di aggiornamento teorico-pratici di chirurgia vascolare ed endovascolare (elenco allegato - All. 20).

Nel 2011 è stato Reviewer per la rivista scientifica Journal of Endovascular Therapy (JEVT **11-3481** , 30 March 2011) (All. 21).

Nel 1993 ha vinto il concorso per titoli ed esami per l'attribuzione di una Borsa di studio per la frequenza della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Vascolare riservata agli iscritti al primo anno di corso nell'a.a. 1987/1988, con nota del MURST n. 2625 (All. 22).

Nel Luglio del 1989 ha vinto una borsa di studio biennale del Ministero della Sanità in riferimento al concorso di 7.500 borse di studi per medici neolaureati per lo svolgimento del tirocinio teorico-pratico per la formazione specifica in medicina generale (G.U. n.9 del 3 Febbraio 1989, IV serie speciale), classificandosi nella graduatoria al numero 316 con il punteggio di 193.00.

Nell'anno accademico 1986-87 ha frequentato il corso teorico-pratico di: "Diagnosi e terapia nel dipartimento di emergenza", organizzato dalla Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio, della durata di 6 mesi, svolto dal prof. G. Russo presso l'ospedale San Giovanni di Roma (All. 23).

Nell'anno accademico 1989-90 ha frequentato il corso teorico-pratico di: "Flebologia Pratica", organizzato dalla Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio della durata di 6 mesi, svolto dal Dott. La Vigna, presso l'ospedale San Pietro di Roma (All. 24).

Nel dicembre del 1988 ha frequentato il Dipartimento di Chirurgia Vascolare del New York University Medical Centre (NY-USA) diretto dal Prof. Anthony Imparato partecipando al giro visita, alle sedute operatorie e alle riunioni con gli interni.

Ha prestato **servizio militare** come Sottotenente Medico di Complemento di Prima Nomina (100° corso AUC) dal 5 gennaio 1989 al 4 aprile 1990 presso la Scuola di Sanità Militare di Firenze e il Distaccamento RUD di Cerveteri (RM).

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

Si allega fotocopia fronte retro di un valido documento di identità (All. 25).

Roma, 23 dicembre 2019

In fede

