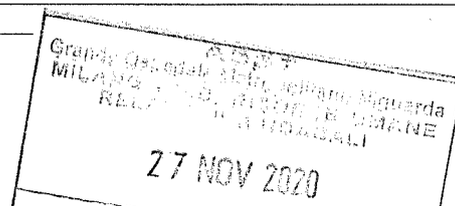




AL DIRETTORE GENERALE
ASST GRANDE OSPEDALE
METROPOLITANO NIGUARDA
PIAZZA OSPEDALE MAGGIORE, 3
20162 MILANO

Il/la sottoscritto/a VALERIO STEFANO TOLVA
(nome e cognome)
//nato/a a MILANO il 07/07/1968
residente in PIOLTELLO (MI) via NORBERTO BOBBIO n. 9
(luogo e provincia)
CAP 20039 telefono 0283481886 cellulare 3472504459
e-mail v.tolva@auxologico.it



CHIEDE

di essere ammesso all' **AVVISO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO QUINQUENNALE DI N. 1 POSTO DI DIRIGENTE MEDICO DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA - DISCIPLINA DI CHIRURGIA VASCOLARE, AREA CHIRURGICA E DELLE SPECIALITA' CHIRURGICHE PER LA S.C. CHIRURGIA VASCOLARE.**

Il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

di essere in possesso dei seguenti requisiti generali richiesti dal bando:

- cittadinanza italiana
- iscritto nelle liste elettorali del Comune di PIOLTELLO
- di non avere riportato condanne penali
- di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego, ovvero licenziato da pubbliche amministrazioni
- di essere nei confronti degli obblighi militari nella seguente posizione MILITE ESENTE

di essere in possesso dei seguenti requisiti specifici di ammissione:

- laurea in MEDICINA E CHIRURGIA _____ conseguita in data 15/10/1993 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO _____
- abilitazione alla professione di MEDICO CHIRURGO _____ conseguita in data 18/01/1994 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO _____
- iscrizione all'albo MEDICI E CHIRURGI _____ della Provincia di MILANO _____ al n. 33173 _____
- diploma di specializzazione in CHIRURGIA VASCOLARE _____ conseguito il 10/11/1999 presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO _____ durata legale del corso anni 5 _____
- anzianità di servizio di anni 20 maturata nella disciplina di CHIRURGIA VASCOLARE _____

**AL DIRETTORE GENERALE DELL' ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO
NIGUARDA
PIAZZA OSPEDALE MAGGIORE, 3 - 20162 MILANO**

Il/La sottoscritto/a (cognome).....TOLVA (nome)... VALERIO STEFANO.....
(scrivere in stampatello indicando anche secondi nomi non separati da virgola)

CODICE FISCALE TLVVRS68L07F205T

Recapiti telefonici 347/2504459

Mail v.tolva@auxologico.it

DICHIARA

- sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e con l'avevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dello stesso D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

di essere in possesso della Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA

conseguita in data..... 15/10/1993

presso l'Università degli Studi di MILANO

di essere in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo

conseguita in data 18 GENNAIO 1994.....

presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.....

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici della Provincia di.....MILANO.....

dal... 11/04/1994.....n° di iscrizione...33173.....

di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Denominazione:CHIRURGIA VASCOLARE.....

conseguito in data 10/11/1999 presso l'Università di...MILANO.....

ai sensi del D.Lgs. 368/1999 durata anni5.....

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionaleDIRIGENTE MEDICO I LIVELLO disciplina ...CHIRURGIA VASCOLARE
dal ...01/01/2000..... al31/12/2008

con rapporto

a tempo pieno
indeterminato

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia di incarico.....DIRIGENTE MEDICO DI PRIMO LIVELLO

dal ...01/01/2000..... al ...31/12/2008.....

presso UOC CHIRURGIA VASCOLARE II (Direttore Dott.Vincenzo Rampoldi).....,

descrizione attività svolta.....Chirurgo Vascolare con funzione di Capoturno Reperibile dal 2004 al 2008 in
Unità Operativa ad elevata specializzazione in senso cardio-toraco-vascolare.

presso (Azienda Sanitaria, Ente, Struttura privata, ecc.)

POLICLINICO SAN DONATO Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico. Piazza Edmondo Malan, 2,
20097 San Donato Milanese MI, Milano

Certificazione ospedaliera in allegato

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO disciplina ... CHIRURGIA VASCOLARE
dal ... 01/01/2009 al 31/12/2015

con rapporto

a tempo pieno indeterminato

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia di incarico DIRIGENTE MEDICO DI PRIMO LIVELLO

dal ... 01/01/2008 al ... 31/12/2015

presso UOF CHIRURGIA VASCOLARE (Responsabile: Dott. Renato Casana)

descrizione attività svolta Chirurgo Vascolare con funzione di Aiuto Corresponsabile. Ricercatore presso il Laboratorio Sperimentale di Ricerche di Chirurgia Vascolare

presso (Azienda Sanitaria, Ente, Struttura privata, ecc.)

ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO. OSPEDALE CAPITANIO POLO CHIRURGICO Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico. Via Mercalli, 30. 20122. Milano

Casistica e certificazione ospedaliera in allegato

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale DIRIGENTE MEDICO II LIVELLO disciplina ... CHIRURGIA VASCOLARE
dal ... 01/01/2016 ad OGGI

con rapporto

a tempo pieno indeterminato

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia di incarico DIRIGENTE MEDICO DI SECONDO LIVELLO.

dal ... 01/01/2016 ad OGGI

presso UNITA' OPERATIVA COMPLESSA DIPARTIMENTALE DI CHIRURGIA VASCOLARE

descrizione attività svolta DIRETTORE DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA VASCOLARE

presso (Azienda Sanitaria, Ente, Struttura privata, ecc.)

POLICLINICO DI MONZA. Istituto ad Alta Specializzazione. Via Amati 111. Monza (MB).

Casistica e certificazione ospedaliera in allegato

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionaleDIRIGENTE MEDICO II LIVELLO disciplina ...CHIRURGIA VASCOLARE
dal ...01/01/2017..... ad OGGI

con rapporto

di consulenza

Incarico dirigenziale e relative competenze con indicazione di eventuali specifici ambiti di autonomia professionale con funzione di direzione (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa)

tipologia di incarico.....CONSULENZA E RICOVERI PER INTERVENTI DI CHIRURGIA VASCOLARE
MAGGIORE

dal ...01/01/2017.....ad OGGI

presso (Azienda Sanitaria, Ente, Struttura privata, ecc.)

ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO. OSPEDALE CAPITANIO POLO CHIRURGICO Istituto di Ricovero e
Cura a Carattere Scientifico. Via Mercalli, 30. 20122: Milano

Certificazione ospedaliera in allegato e contratto di Collaborazione e rinnovo

Altre Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di perfezionamento:

Dottorato di Ricerca in Ipertensione e Prevenzione del Rischio Cardiovascolare

conseguita in data 04/03/2015

presso l'Università degli Studi MILANO-BICOCCA. Milano

Corso di perfezionamento in PROCEDURE ENDOVASCOLARI CAROTIDEE

conseguito in data 25/05/2007

presso l'Unità Operativa di Cardioangiologia Diagnostica ed Interventistica. Resp. Dott. A. Cremonesi
VILLA MARIA CECILIA HOSPITAL. Cotignola (RA)

Fellowship in European Board of Vascular Surgery.

Conseguita in data 23/09/2014. Stockholm

Presso Section and Board of Vascular Surgery. European Union of Medical Specialists.

Soggiorni di studio/addestramento

presso **Vascular Surgery Unit. Oxford University Hospitals. John Radcliffe Hospital. Headley Way,**
Headington, Oxford OX3 9DU, Regno Unito

dal 06/04/2015 al 26/04/2016

con impegno settimanale pari a ore 40ore

di svolgere e di aver svolto attività didattica

- 1) presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
nell'ambito del Corso di SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA VASCOLARE
insegnamento COMPLICANZE IN CHIRURGIA VASCOLARE (SSD MED/22 – IV anno di corso)
a.a. 2018-2019-2020
ore docenza due ore complessive/anno
- 2) presso UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA.
nell'ambito del Corso LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
tutore dell'insegnamento Semeiotica e Sistematica 1
a.a. 2013-2014-2015-2016-2017
ore docenza 4 ore complessive/anno

Autore dei seguenti lavori scientifici – riferiti all'ultimo decennio – editi a stampa (indicare: titolo lavoro, rivista/pubblicazione, anno pubblicazione) allegati in originale o in copia conforme

Pubblicazioni recensite su PUBMED 2010-2020

- 1) Margonato D, **Tolva VS**, Vaccari G, Bianchi P, Casana R, Parati GF and Ferrazzi P. Surgical single stage treatment for obstructive hypertrophic cardiomyopathy and aortic arch aneurysm. *Aorta (Stanford)*. 2020; A-19-0039, in press.
- 2) Casana R, Bissacco D, Malloggi C, **Tolva VS**, Odero A Jr, Domanin M, Trimarchi S, Silani V, Parati G. Aortic arch types and postoperative outcomes after carotid artery stenting in asymptomatic and symptomatic patients. *Int Angiol*. 2020 Oct 21. doi: 10.23736/S0392-9590.20.04494-6. Epub ahead of print. PMID: 33086779.
- 3) Martinelli GL, Cotroneo A, **Tolva V**, et al. Repeat Surgery in Chronic Aortic Dissection: A New Technique without Touching the Native Aorta. *Aorta (Stanford)*. 2019;7(6):163-168. Doi: 10.1055/s-0039-3402071
- 4) Casana R, **Tolva VS**, Odero A Jr, Malloggi C, Silani V, Parati G. Carotid artery stenting is safe and effective for symptomatic patients with acute coronary syndrome [published online ahead of print, 2019 Aug 13]. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2019;10.1002/ccd.28445. doi:10.1002/ccd.28445
- 5) A new Percutaneous technique for effective vascular Access Site closure in patients undergoing Transfemoral aortic valve implantation and thoraco-abdominal aortic aneurysm repair. (The PASTE study). Sorropa G, Singh G, Sorropago A, Sole A, Rossi J, **Tolva VS**, Stabile E, Scalise F. *EuroIntervention*. 2018 Oct 16. Pii: EIJ-D-18-00245. Doi: 10.4244/EIJ-D-18-00245.
- 6) Casana R, Malloggi C, **Tolva VS**, et al. Three-year outcomes after carotid artery revascularization: Gender-related differences. *Vascular*. 2019;27(5):459-467. Doi: 10.1177/1708538119836312
- 7) Troisi N, De Blasis G, Salvini M, Michelagnoli S; LIMBSAVE registry **Collaborative Group**. Safety and effectiveness of a new valvulotome: insights from the LIMBSAVE registry. *Int Angiol*. 2019;38(4):299-304. Doi:10.23736/S0392-9590.19.04199-3
- 8) Casana R, Malloggi C, **Tolva VS**, et al. Does metabolic syndrome influence short- and long-term durability of carotid endarterectomy and stenting? *Diabetes Metab Res Rev*. 2019;35(1): e3084. Doi: 10.1002/dmrr.3084
- 9) Is diabetes a marker of higher risk after carotid revascularization? Experience from a single centre. Casana R, Malloggi C, Odero A Jr, **Tolva V**, Bulbulia R, Halliday A, Silani V. *Diab Vasc Dis Res*. 2018 Jul;15(4):314-321. Doi: 10.1177/1479164118769530. Epub 2018 Apr 20.
- 10) Three-year follow-up and quality of life of endovenous radiofrequency ablation of the great saphenous vein with the ClosureFast™ procedure: Influence of BMI and CEAP class. Casana R, **Tolva VS**, Odero A Jr, Malloggi C, Parati G. *Vascular*. 2018 Oct;26(5):498-508. Doi: 10.1177/1708538118762066. Epub 2018 Feb 28.
- 11) De Waard, D. D., Halliday, A., de Borst, G. J., Bulbulia, R., Huibers, A., Casana, R., Bonati, L. H., **Tolva, V.**, & ACST-2 Collaborative Group (2017). Erratum to "Choices of Stent and Cerebral Protection in the Ongoing ACST-2 Trial: A Descriptive Study" [*Eur J Vasc Endovasc Surg* 53 (2017) 617-625]. *European journal of vascular and endovascular surgery: the official journal of the European Society for Vascular Surgery*, 54(3), 407. <https://doi.org/10.1016/j.ejvs.2017.06.013>
- 12) Casana R, **Tolva V**, Odero A Jr, et al. Safety and Efficacy of the New Micromesh-Covered Stent Guard in Patients Undergoing Carotid Artery Stenting: Early Experience From a Single Centre. *Eur J Vasc Endovasc Surg*. 2017;54(6):681-687. Doi: 10.1016/j.ejvs.2017.09.015
- 13) Bianchi, P., Scalise, F., Mortara, A., Lanzillo, G., Scardina, G., Trimarchi, S., Parati, G., & **Tolva, V.** (2017). Occlusive Shrinkage of Ovation Endograft Presenting as Acute Lower Limb Ischemia: Effective Endovascular Management. *Aorta (Stanford, Conn.)*, 5(1), 21–26. <https://doi.org/10.12945/j.aorta.2017.16.041>
- 14) De Waard DD, Halliday A, de Borst GJ, **Tolva V**. Choices of Stent and Cerebral Protection in the Ongoing ACST-2 Trial: A Descriptive Study [published correction appears in *Eur J Vasc Endovasc Surg*. 2017 Sep;54(3):407]. *Eur J Vasc Endovasc Surg*. 2017;53(5):617-625. Doi: 10.1016/j.ejvs.2016.12.034
- 15) **Tolva V**, Mazzola S, Zerbi P, et al. A successful experimental model for intimal hyperplasia prevention using a resveratrol-delivering balloon. *J Vasc Surg*. 2016;63(3):788-794. Doi: 10.1016/j.jvs.2014.09.035
- 16) **Tolva V**, Casana R, Huibers A, et al. The Mid-Term Clinical Follow-Up Using Drug-Eluting Balloons on Tibial Artery "De Novo" Lesions in Patients With Critical Limb Ischemia: A Cohort Study. *Vasc Endovascular Surg*. 2016;50(5):304-308. Doi:10.1177/1538574416647500
- 17) Ciuffreda MC, **Tolva V**, Casana R, Gneccchi M, Vanoli E, Spazzolini C, Roughan J, Calvillo L. Rat experimental model of myocardial ischemia/reperfusion injury: an ethical approach to set up the analgesic management of acute post-surgical pain. *PLoS One*. 2014 Apr 22;9(4): e95913. doi: 10.1371/journal.pone.0095913. PMID: 24756074; PMCID: PMC3995951.

- 18) **Tolva VS**, Casana R, Antoniou GA. Commentary: multilayer stent for the treatment of complex aortic pathologies: a long or short road ahead? J Endovasc Ther. 2014 Feb;21(1):113-6. doi: 10.1583/13-4514C.1. PMID: 24502490.
- 19) ACS T-2 Collaborative Group, Halliday A, Bulbulia R, Gray W, Naughten A, den Hartog A, Delmestri A, Wallis C, le Conte S, Macdonald S. Status update and interim results from the asymptomatic carotid surgery trial-2 (ACST-2). Eur J Vasc Endovasc Surg. 2013 Nov;46(5):510-8. doi: 10.1016/j.ejvs.2013.07.020. Epub 2013 Sep 17. PMID: 24051108.
- 20) Casana R, Halliday A, Bianchi P, Fresa E, Silani V, Parati G, Blengino S, Cireni L, Adobbati L, Calvillo L and **Tolva VS**. Carotid artery stenting in patients with acute coronary syndrome: a possible primary therapy for symptomatic carotid stenosis. J Endovasc Ther. 2013 Aug;20(4):546-51. doi: 10.1583/13-4244.1. PMID: 23914865.
- 21) **Tolva V**, Bertoni GB, Bianchi PG, Keller GC, Casana R. Immediate surgery for acute internal carotid artery dissection and thrombosis during filter deployment prior to stenting: a case report. Vascular. 2013 Aug;21(4):247-50. doi: 10.1177/1708538113478774. PMID: 23579380.
- 22) **Tolva VS**, Casana R, Lonati L, Invitti C, Bertoni GB, Bianchi PG, Cireni LV, Parati G. Percutaneous transluminal angioplasty improves glucose control and quality of life in patients with critical limb ischemia. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2012 Dec;16(15):2082-7. PMID: 23280023.
- 23) **Tolva VS**, Trimarchi S, Bianchi PG, Cireni LV, Lombardo A, Keller GC, Parati G, Casana R. Retrograde approach using the right axillary artery for complete endovascular treatment of a symptomatic aberrant right subclavian artery aneurysm. J Endovasc Ther. 2012 Dec;19(6):847-8. doi: 10.1583/J EVT-12-4031L.1. PMID: 23210879.
- 24) Casana R, **Tolva V**, Guy Bianchi P, Dalainas I. Extracranial internal carotid artery stenting in Moya-Moya syndrome: a case report. Minerva Cardioangiol. 2012 Dec;60(6):643-6. PMID: 23147441.
- 25) **Tolva VS**, Cireni LV, Bianchi PG, Lombardo A, Keller GC, Casana RM. Radiofrequency ablation of the great saphenous vein with the ClosureFAST™ procedure: mid-term experience on 400 patients from a single centre. Surg Today. 2013 Jul;43(7):741-4. doi: 10.1007/s00595-012-0296-4. Epub 2012 Aug 30. PMID: 22932839.
- 26) **Tolva VS**, Bianchi PG, Cireni LV, Lombardo A, Keller GC, Parati G, Casana RM. Multiple multilayer stents for thoracoabdominal aortic aneurysm: a possible new tool for aortic endovascular surgery. Int J Gen Med. 2012; 5:629-32. doi: 10.2147/IJGM.S33008. Epub 2012 Jul 24. PMID: 22866014; PMCID: PMC3410721.
- 27) Guy Bianchi P, **Tolva V**, Dalainas I, Bertoni G, Cireni L, Trimarchi S, Rampoldi V, Casana R. Immediate conversion to CAS after neurological intolerance at cross-clamping test during CEA: a preliminary experience. Int Angiol. 2012 Feb;31(1):22-7. PMID: 22330621.
- 28) Casana R, **Tolva V**, Majnardi AR, Bianchi PG, Adobbati L, Bertoni GB, Cireni LV, Silani V. Endovascular management of symptomatic cerebral malperfusion due to carotid dissection after type A aortic dissection repair. Vasc Endovascular Surg. 2011 Oct;45(7):641-5. doi: 10.1177/1538574411414301. PMID: 21984030.

Pubblificazioni non recensite su PUBMED ma presenti “on-line” sui comuni motori di ricerca.

- 1) Sangiorgi G, Martelli E, **Tolva V**, Cotroneo A, Micari A, De Luca F, Cereda A, Trimarchi S. Role of biochemical markers in the diagnosis and treatment of an aneurysm of the abdominal aorta. E-Journal of Cardiology Practice. Vol. 18, N° 30 - 05 Aug 2020
- 2) Carsten Opris, Himanshu J. Patel, Davide Pacini, Carlo De Vincentiis, Thomas G. Gleason, Anthony Estrera, Nimesh Desai, Melissa Levack, Daniel G. Montgomery, Christoph Nienaber, George Arnaoutakis, Bradley Taylor, Kevin Greason, **Valerio Tolva**, Takeyoshi Ota, Marek Ehrlich, Kim Eagle. TIME TO ADVERSE EVENT IN TYPE A ACUTE AORTIC DISSECTION PATIENTS FOLLOWING LIMITED ASCENDING REPLACEMENT. JACC March 24, 2020 Volume 75, Issue 11 American College of Cardiology 2020
- 3) Stephen Philip, Edward Chen, Stuart Hutchison, Patrick O’Gara, Emil Missov, G. Chad Hughes, Dan Gilon, Lori Conklin, Sherene Shalhub, Ali Khoynezhad, Raffi Bekeredjian, Daniel Montgomery, Guillaume Geuzebroek, Bradley Taylor, **Valerio Tolva**, Eric Isselbacher, Christoph Nienaber, Kim Eagle. NEW MURMUR OF AORTIC INSUFFICIENCY IN ACUTE AORTIC DISSECTION. JACC March 12, 2019 Volume 73, Issue 9. American College of Cardiology 2019
- 4) **Italian Collaborative Group**. Treatment of critical Limb Ischemia with infragenicular Bypass adopting the in-situ Saphenous Vein technique: protocol for a national, multicenter, observational, prospective registry (LIMBSAVE). Italian Journal of Vascular and Endovascular surgery 2018 mese;25(0):000-000 doi: 10.23736/s1824-4777.18.01378-5
- 5) Muhammad M. Zubair, Santi Trimarchi, Himanshu Patel, Marek Ehrlich, Derek Brinster, Maral Ouzounian,

Clayton Kaiser, **Valerio Tolva**, Marc Schermerhorn, Joseph Coselli, Eduardo Bossone, Kim Eagle, Daniel Montgomery, Eric Isselbacher, Christoph Nienaber, Jean Bismuth. ROLE OF STENT GRAFTS IN PATIENTS WITH MARFAN SYNDROME PRESENTING WITH ACUTE TYPE B AORTIC DISSECTION: A COMPARISON STUDY. JACC March 20, 2018Volume 71, Issue 11. American College of Cardiology 2018

6) Benedikt Reutersberg, Santi Trimarchi, Dan Gilon, Clayton Kaiser, Kevin Harris, Sherene Shalhub, T. Brett Reece, Christoph Nienaber, Marek Ehrlich, Eric Isselbacher, Nilto De Oliveira, Daniel Montgomery, Kim Eagle, **Valerio Tolva**, Edward P. Chen, Hans-Henning Eckstein. PLEURAL EFFUSION IS A SURROGATE MARKER FOR COMPLICATIONS IN TYPE B AORTIC DISSECTIONS: OBSERVATIONS FROM THE INTERNATIONAL REGISTRY OF ACUTE AORTIC DISSECTION (IRAD). JACC March 20, 2018Volume 71, Issue 11 American College of Cardiology 2018

attestato di formazione manageriale conseguito il _____ presso _____

ovvero

di riservarsi di conseguire l'attestato di formazione manageriale entro un anno dall'inizio dell'incarico qualora conferito

di prestare attualmente servizio con rapporto di lavoro subordinato presso la seguente Pubblica Amministrazione:

Azienda/Ente _____

nel profilo di _____ disciplina di _____

a tempo indeterminato determinato con rapporto di lavoro a tempo pieno

che l'indirizzo al quale deve essergli fatta ogni necessaria comunicazione relativa alla presente procedura è il seguente:

Via NORBERTO BOBBIO _____ n. 9 _____

Comune PIOLTELLO _____ CAP 20096 _____

PEC valeriosstefano.tolva.4n1j@pec.mi.omceo.it

DICHIARA

- di aver preso visione del profilo professionale che caratterizza la struttura complessa in argomento, allegato e pubblicato sul sito www.ospedaleniguarda.it – Lavora con noi - Concorsi;
- di essere consapevole dell'obbligo, in caso di variazione di indirizzo, di comunicazione all'Azienda, la quale non si assume responsabilità alcuna in caso di irreperibilità presso il recapito comunicato;
- di essere consapevole che prima della nomina del candidato prescelto, i *curricula* inviati dai concorrenti presentatisi al colloquio verranno pubblicati sul sito internet aziendale;
- di acconsentire, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, al trattamento ed alla comunicazione dei dati personali, per le finalità e nei limiti di cui al bando e subordinatamente al puntuale rispetto della vigente normativa.

Data 18/ 1/2020

firma _____



Il/la sottoscritto/a allega alla presente domanda:

- curriculum formativo e professionale;
- tipologia delle Istituzioni;
- tipologia quali-quantitativa delle prestazioni;
- copia fotostatica di un documento d'identità in corso di validità;
- tassa di concorso.