Al Direttore Generale dell'ASST Lariana Via Napoleona, 60 22100 - Como (CO)

II/La sottoscritto/a MILANI PAOLO chiede di essere ammesso/a a:

Avviso pubblico di selezione per il conferimento di incarico di Struttura Complessa di durata quinquennale di n. 1 posto di Direttore della Struttura Complessa Oculistica. (ID 73269)

a tal fine dichiara: Anagrafica

Cognome e nome:

MILANI PAOLO

"omissis"

Requisiti generici

"omissis"

Requisiti specifici

Università presso cui ha conseguito la laurea in medicina e chirurgia: Università italiana - Universita' degli Studi di Milano, Via Francesco Sforza 32, Milano unimi@postecert.it

Data di conseguimento della laurea: 07/07/1994

Iscrizione all'ordine professionale: Sì, iscritto all'ordine professionale in Italia - Milano, 33639

Data di iscrizione all'Ordine Professionale: 30/01/1995

Specializzazione: SPECIALIZZAZIONE nella disciplina oggetto del concorso o in disciplina equipollente - Oftalmologia

Università presso cui si è conseguita la specializzazione: Università italiana - Universita' degli Studi di Milano, Via Francesco Sforza 32, Milano unimi@postecert.it

Data della specializzazione: 2003

Indicare la durata legale in anni del corso di specializzazione: 4

Indicare se la specializzazione è stata conseguita ai sensi di uno dei seguenti D.Lgs.: D.Lgs 368/99

Attestato di formazione manageriale: Non possiedo lattestato di formazione manageriale ma mi impegno a conseguirlo entro un anno dallinizio dellincarico qualora conferito

ULTERIORI SPECIALIZZAZIONI

Specializzazione in Idrologia Medica

conseguita il 30/10/1999 presso Universita' degli Studi di Milano (pec: unimi@postecert.it,) - durata corso di studi 3/4 anni - Note: Specializzazione non conseguita in quanto frequentati 3 anni su 4 per incompatibilita' con Oftalmolgia

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano (pec: affarilegali.auxologico@pec.it)

Istituzione: Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico, Milano (pec: protocollo.generale@pec.asst-fbf-sacco.it)

POSIZIONE FUNZIONALE

Dal 02/05/2019 al 30/09/2024

Dirigente Medico (disciplina Oculistica) presso IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano (pec: affarilegali.auxologico@pec.it) (struttura convenzionata con il S.S.N.) - dipendente a tempo indeterminato a part time - n. 30 ore/sett. - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione - Competenze: Mediche, chirurgiche e scientifiche - causa di risoluzione del rapporto di lavoro: tuttora in corso - Note: Svolge attivita' ambulatoriale, operatoria, di guardia e di reparto. Referente per attivita' scientifica oculisitca

Dal 01/09/2011 al 30/04/2019

Medico Specialista (disciplina Oftalmologia) presso IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano (pec: affarilegali.auxologico@pec.it) (struttura convenzionata con if S.S.N.) - lavoratore autonomo (libera professione/co.co.co) a part time - n. 30 ore/sett. - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione - Competenze: attivita' clinica ambulatoriale specialistica e chirurgica - causa di risoluzione del rapporto di lavoro: assunzione a tempo indeterminato - Note: Svolge attivita' ambulatoriale, operatoria, di guardia e di reparto. Referente per attivita' scientifica oculistica

MILANI PAOLO "OMISSIS"

Dal 01/07/2004 al 31/03/2008

Medico Specialista (disciplina Oftalmologia) presso Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico, Milano (pec: protocollo.generale@pec.asst-fbf-sacco.it) (azienda del S.S.N.) - lavoratore autonomo (libera professione/co.co.co) a part time - n. 30 ore/sett. - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione - Competenze: attivita' clinica ambulatoriale specialistica, chirurgica e di pronto soccorso - causa di risoluzione del rapporto di lavoro: assunzione a tempo pieno determinato - Note: Svolge attivita' ambulatoriale, operatoria, di guardia e di reparto oltre che le guardie attive in Pronto Soccorso Oculisticoivita' scientifica

Dal 01/04/2008 al 11/04/2011

Medico Specialista (disciplina Oftalmologia) presso Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico, Milano (pec: protocollo.generale@pec.asst-fbf-sacco.it) (azienda del S.S.N.) - dipendente a tempo determinato a tempo pieno - n. 38 ore/sett. - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione - Competenze: attivita' clinica ambulatoriale specialistica, chirurgica e di pronto soccorso - causa di risoluzione del rapporto di lavoro: dimissioni volontarie - Note: Svolge attivita' ambulatoriale, operatoria, di guardia e di reparto oltre che le guardie attive in Pronto Soccorso Oculistico

Dal 01/03/1997 al 11/06/1998

Medico (disciplina Igiene e Servizi) presso Azienda Ospedaliera Como-Cantu' (pec: dirmed.cantu@pec.asst-lariana.it) (azienda del S.S.N.) - dipendente a tempo determinato a tempo pieno - n. 38 ore/sett. - Posizione funzionale: incarico ex art. 15 septies D.Lgs. n. 502 del 30/12/1992 e s.m.i. - Competenze; Medico Assistente In Direzione Sanitaria - causa di risoluzione del rapporto di lavoro: dimisisoni volontarie

TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso IRCCS ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO (pec: affarilegali.auxologico@pec.it) - Tipologia e quantità delle prestazioni: migliaia di prestazioni ambulatoriali (visite oculistiche, interventi di asportazione cataratta, laser terapeutici retinici e sul segmento anteriore, esami diagnostici) - Note: vedasi allegato per interventi chirurgici sul segmento anteriore certificati e controfirmati

Casistica presso Ospedale Fatebenefratelli-Oftalmico 2004-2011 (pec: protocollo.generale@pec.asst-fbf-sacco.it) - Tipologia e quantità delle prestazioni: migliaia di prestazioni ambulatoriali (visite oculistiche, interventi di asportazione cataratta, laser terapeutici retinici e sul segmento anteriore, esami diagnostici) oltre alle visite in pronto soccorso oculistico - Note: Vedasi casistica operatoria controfirmata allegata

CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI

Dal 19/09/2024 al 22/09/2024

Relatore al congresso: Euretina Summer Meeting 2024 - durata 35 ore - 22 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina Society (indirizzo: euretina@euretina.org) - Note: free paper con abstract : Myopic choroidal neovascularization: video vs static oct angiography

Dal 05/10/2023 al 08/10/2023

Relatore al congresso: Euretina Summer Meeting 2023 - durata 35 ore - 24 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org) - Note: Presentata relazione: "Diagnostic algorithm for myopic choroidhal neovascularization"

Dal 16/09/2022 al 19/09/2022

Altro (specificare nelle note) al congresso: ESCRS, European Society of Cataract and Refractive Surgery - durata 35 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: European Society of Cataract and Refractive Surgery (indirizzo: escrs@escrs.org) - Note: poster con abstract "Stability of three piece IOL with one haptic only in high myopia"

Dal 01/09/2022 al 04/09/2022

Relatore al congresso: Euretina Summer Meeting 2022 - durata 35 ore - 16 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org) - Note: presentato free paper "Hyperreflective foci in myopic choroidal neovascularization.

Dal 09/09/2021 al 12/09/2021

Relatore al congresso: Euretina Summer Meeting 2021, Virtual - durata 35 ore - 16 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org) - Note: Presentato free paper "Hyperreflective foci in myopic choroidal neovascularization

Dal 09/09/2021 al 12/09/2021

Relatore al congresso: Euretina Summer Meeting 2021, Virtual - durata 35 ore - 16 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org) - Note: Coautore Videopresentazione con abstract "Vitrectomy for long date bilateral Terson Syndrome

Dal 02/10/2020 al 04/10/2020

Relatore al congresso: Euretina Summer Meeting 2020, Virtual - durata 28 ore - 10 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org) - Note: Presentato free paper: "Unconventional use of intravitreal aflibercept

Dal 20/09/2018 al 23/09/2018

Relatore al congresso: Euretina Summer Meeting 2018 - durata 35 ore - 27 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org) - Note: presentato poster con abstract : "Neuroretinal changes after antiVEGF therapy in myopic neovascularization"

Dal 07/09/2017 al 10/09/2017

Partecipante al congresso: Euretina Summer Meeting 2017 - durata 35 ore - 25 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org)

Dal 17/09/2015 al 20/09/2015

Partecipante al congresso: Euretina Summer Meeting 2015 - durata 35 ore - 20 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Euretina (indirizzo: euretina@euretina.org)

Dal 30/11/2023 al 03/12/2023

Relatore al congresso: Floretina 2023 - durata 0,00 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Floretina (indirizzo: secretariat@floretina.com) - Note: Presentata relazione: "Color-enhanced visualization of myopic choroidal neovascularization on OCT angiography"

Dal 22/06/2023 al 23/06/2023

Relatore al congresso: Retina in Progress 2023 - durata 14 ore - 31 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: ap meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com)

Dal 15/04/2021 al 17/04/2021

Relatore al congresso: Retina in Progress 2021 - durata 18 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: ap meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com) - Note: presenytata relazione "ACTIVE vs INACTIVE myopic CNV

Dai 09/05/2019 al 10/05/2019

Relatore al congresso: Retina in Progress 2019 - durata 12 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com) - Note: Presentata relazione: "Terapie mediche antiedemigene-Medical approach for macular edema"

Dal 11/06/2015 al 13/06/2015

Relatore al congresso: Retina in Progress 2015 - durata 24 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Symposiacongressi.eu

MILANI PAOLO "Omissis"

(indirizzo: info@symposiacongressi.eu) - Note: Presentazione Caso Clinico

Dal 13/12/2019 al 14/12/2019

Partecipante al congresso: International Congress on OCT angiography and advances in OCT - durata 20 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com)

Dal 06/06/2019 al 09/06/2019

Relatore al congresso: Floretina 2019 - durata 0,00 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Aimgroup (indirizzo: floretina2019@aimgroup.eu) - Note: Presentazione dal titolo "OCT-A features of subretinal fibrosis secondary to myopic neovascularization", pagina 50 del programma

Dal 15/06/2017 al 17/06/2017

Relatore al congresso: Retina in Progress 2017 - durata 20 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com) - Note: Relazione dal titolo "The Choriocapillaris"

Dal 18/01/2024 al 20/01/2024

Relatore al congresso: XXXIX Congresso Annuale della Societa' Italiana Laser in Oftalmologia (SILO) - durata 0,00 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com) - Note: Relazione "Treatments Plans & Surgical Setting"

Dal 26/01/2023 at 28/01/2023

Relatore al congresso: XXXVIII Congresso Annuale della Societa' Italiana Laser in Oftalmolgoia (SILO) - durata 18 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com) - Note: Relatore presentazione : Anti VEGF vs Laser Pro and Cons"

Dal 14/12/2018 al 15/12/2018

Partecipante al congresso: 6th International Congress on OCT angiography and advances in OCT - durata 20 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com)

Dal 15/12/2017 al 16/12/2017

Partecipante al congresso: Vth International Congress on OCT angiography and advances in OCT - durata 15 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com)

Dal 22/03/2014 al 22/03/2014

Partecipante al convegno: Milano Vitreoretina - durata 8 ore - 3,8 crediti ECM - con esame finale superato - Ente organizzatore: Symposia congressi (indirizzo: info@symposiacongressi.eu)

Dal 10/10/2014 al 11/10/2014

Partecipante al congresso: Videocatarattarefrattiva 2014 - durata 20 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Lucio Buratto (indirizzo: office@buratto.com)

Dal 23/10/2015 al 24/10/2015

Partecipante al congresso: Videocatarattarefrativa 2015 - durata 18 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Lucio Buratto (indirizzo: office@buratto.com)

Dal 30/11/2016 al 30/11/2016

Partecipante al corso: Angio OCT preceptorship programme - durata 10 ore - 0,00 crediti ECM - con esame finale superato - Ente organizzatore: Universita' di Creteil-Centro Ospedaliero di Creteil, Parigi, Francia (indirizzo: usagers@chicreteil.fr)

Dal 13/04/2019 al 13/04/2019

Partecipante al corso: Eyennovation - durata 8 ore - 1,8 crediti ECM - con esame finale superato - Ente organizzatore: Nexthealth (indirizzo: ecm.nexthealth@nexthealth.it)

Dal 24/06/2022 al 25/06/2022

Altro (specificare nelle note) al congresso: Milano Retina Meeting - durata 18 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AP meetings (indirizzo: anna.porro@apmeetings.com) - Note: partecipato in qualita' di moderatore

Dal 22/10/2021 al 22/10/2021

Partecipante al congresso: WebCatarattaRefrattiva - durata 10 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: Medicongress SRL (indirizzo: medicongress@pec.it)

Dal 18/03/2021 al 20/03/2021

Partecipante al congresso: AICCER Associazione Italiana Chirurgia della Cataratta e Refrattiva - durata 20 ore - 0,00 crediti ECM - senza esame finale - Ente organizzatore: AIM italy SRL (indirizzo: info.aimcongrss@aimgroup.it)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Pubblicazione: Algorithm of the major and minor diagnostic criteria for active myopic choroidal neovascularization Rivista scientifica internazionale: Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol - Primo nome - pubblicata il 18/04/2022

Pubblicazione: The Macular Choriocapillaris Flow in Glaucoma and Within-Day Fluctuations: An Optical Coherence Tomography Angiography Study Rivista scientifica internazionale: Investigative and Ophthalmology Visual Science - Primo nome - pubblicata il 04/01/2021 - Note: DOI: 10.1167/inve.62.1.22

Pubblicazione: Suprachoroidal haemhorrage and vortex vein varix: A potential association.

Rivista scientifica internazionale: European Journal of Ophthalmology - Primo nome - pubblicata il 02/11/2020 - Note: doi: 10.1177/1120672120964033

Pubblicazione: Diurnal Measurements of Macular Thickness and Vessel Density on OCT Angiography in Healthy Eyes and Those With Ocular Hypertension and Glaucoma.

Rivista scientifica internazionale: Journal of Glaucoma. - Primo nome - pubblicata il 29/10/2020 - Note: doi:10.1097/IJG.000000000001580

Pubblicazione: Comment on: Diagnostic algorithm utilising multimodal imaging including optical coherence tomography angiography for the detection of myopic choroidal neovascularization

Rivista scientifica internazionale: Eye (London) - Primo nome - pubblicata il 06/02/2020 - Note: doi: 10.1038/s41433-020-0787-2

Pubblicazione: Diurnal Stability Of Peripapillary Vessel Density And Nerve Fiber Layer Thickness On Optical Coherence Tomography Angiography In Healthy, Ocular Hypertension And Glaucoma Eyes

Rivista scientifica internazionale: Clinical Ophthalmology - In collaborazione - pubblicata il 20/09/2019 - Note: Secondo Nome ; doi:10.2147/OPTH.S214877

Pubblicazione: Optical coherence tomography angiography findings in a case of congenital retinal macrovessel with anomalous retinal anastomosis associated with contralateral myelinated nerve fibers and retinal vascular abnormalities.

Rivista scientifica internazionale: Retinal Cases and Brief Reports - In collaborazione - pubblicata il 01/09/2021 - Note: Secondo Nome ;

doi:10.1097/ICB.00000000000000861

Pubblicazione: Increased soluble urokinase plasminogen activator receptor (suPAR) levels in neovascular age-related macular degeneration: a role for inflammation in the pathogenesis of the disease?

Rivista scientifica internazionale: Graefes Archive Clinical Experimental Ophthalmology - In collaborazione - pubblicata il 07/01/2019 - Note: Secondo Nome; doi: 10.1007/s00417-018-04230-w

Pubblicazione: Optical coherence tomography angiography features of subretinal fibrosis after myopic neovascularization

Rivista scientifica internazionale: Retina - Primo nome - pubblicata il 16/11/2018 - Note: doi: 10.1097/IAE.0000000000002388

Pubblicazione: Vessel density, retinal thickness, and choriocapillaris vascular flow in myopic eyes on OCT angiography

Rivista scientifica internazionale: Graefes Archive of Clinical and Experimental Ophthalmology - Primo nome - pubblicata il 06/06/2018 - Note: doi:10.1007/s00417-018-4012-y

Pubblicazione: Spontaneous Hemorrhage or Myopic Neovascularization on OCT Angiography.

Rivista scientifica internazionale: Ophthalmology Retina - Primo nome - pubblicata il 30/06/2017 - Note: doi: 10.1016/j.oret.2017.01.008

Pubblicazione: Is ellipsoid zone integrity essential for visual recovery in myopic neovascularization after anti-VEGF therapy?

Rivista scientifica internazionale: Graefes Archive of Clinical and Experimental Ophthalmology - Primo nome - pubblicata il 30/06/2017 - Note: doi: 10.1007/s00417-017-3706-x

Pubblicazione: Multimodal imaging and diagnosis of myopic choroidal neovascularization in Caucasians.

Rivista scientifica internazionale: Clinical Ophthalmology - Primo nome - pubblicata il 12/09/2016 - Note: doi: 10.2147/OPTH.S108509

Pubblicazione: Intravitreal aflibercept for myopic choroidal neovascularization

Rivista scientifica internazionale: Graefes Archive of Clinical and Experimental Ophthalmology - Ultimo nome - pubblicata il 11/06/2016 - Note: doi: 10.1007/s00417-016-3396-9

Pubblicazione: A randomized trial of intravitreal bevacizumab vs. ranibizumab for myopic CNV

Rivista scientifica internazionale: Graefes Archive of Clinical and Experimental Ophthalmology - In collaborazione - pubblicata il 13/12/2014 - Note: Secondo Nome; doi: 10.1007/s00417-014-2886-x

Pubblicazione: Imaging of naive myopic choroidal neovascularization by spectral-domain optical coherence tomography

Rivista scientifica internazionale: Ophthalmologica - Primo nome - pubblicata il 16/04/2014 - Note: doi: 10.1159/000357980.

Capitolo di libro: Diagnosi e Classificazione delle Neovascolarizzazioni Maculari

Rivista scientifica nazionale: Giornale Italiano di Vitreoretina - Primo nome - pubblicata il 30/05/2016 - Note: Collana Monografica

ULTERIORI CAPACITA' E COMPETENZE

Capacità di direzione

Il mio pregresso in Direzione Sanitaria e la mia esperienza organizzativa mi portano a pensare di avere delle buone capacita' nella direzione di un reparto

Competenze tecniche

Ho cresciuto r eso autonomi diversi giovani colleghi chirurghi nell'ambito della chirugia della cataratta, della diagnostica e della terapia medica

Capacità organizzative

conosco abbastanza bene il territorio lariano avendo da sempre una seconda casa vicino ad Erba, quindi l'integrazione con le risorse del territorio non rappresenterebbero un problema

ALTRO

Dal 28/09/2020 al 25/11/2020

Corso Ippocrate di formazione manageriale della durata di 9 giorni (72 ore) come da allegato, presso Universita' Bocconi, Milano curriculum vitae di Paolo Milani

Manifesto il mio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del GDPR 679/2016 (Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali) per gli adempimenti connessi alla presente procedura, nonché all'eventuale procedura di assunzione.

Consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, attesto che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Dichiaro che le copie dei documenti allegati alla presente domanda sono conformi all'originale in mio possesso ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. n. 445/2000.

Autorizzo questa Azienda a pubblicare sul sito internet aziendale il curriculum risultante dalla domanda di ammissione prodotta tramite la presente procedura telematica, prima della nomina del candidato prescelto, ai fini dell'assolvimento del dettato normativo (si precisa che verranno pubblicati solo i curricula dei candidati presenti al colloquio).

Dichiaro di accettare incondizionatamente tutte le clausole e le condizioni contenute nel bando.

Istanza presentata secondo le modalità previste dall'art. 65, comma 1, lettera b) del D. Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.