

Il/La sottoscritto/a VENTURINI ANDREA chiede di essere ammesso/a a:

ID 19411

Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'incarico quinquennale di direzione della STRUTTURA COMPLESSA "CARDIOCHIRURGIA"

A tal fine, consapevole che in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci decadrà dai benefici eventualmente conseguiti, fatte salve le responsabilità penali, secondo quanto previsto dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, ai sensi degli articoli 46 e 47 del suddetto decreto

## DICHIARA

### Anagrafica

Cognome e nome: VENTURINI ANDREA

Nato il:

Codice Fiscale:

*Documento di riconoscimento*

Tipo di documento:

Rilasciato il:

*Indirizzo di residenza*

Residenza:

Località:

*Contatti*

Telefono:

Mail:

Cellulare:

PEC:

### Requisiti generici

Cittadinanza: Italia

Comune di iscrizione nelle liste elettorali:

Condanne penali riportate: no

Procedimenti penali in corso: no

Posizione rispetto gli obblighi di leva: assolti

Destituito/dispensato/licenziato dalla P.A.: no

Pagamento della tassa di concorso: si

### Requisiti specifici

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la laurea in medicina e chirurgia: Università degli Studi di Padova

Data di conseguimento della laurea: 20/07/1993

Luogo ed numero di iscrizione all'Ordine Professionale: Mantova, numero 2396

Data di iscrizione all'Ordine Professionale: 14/01/1994

Disciplina in cui ha conseguito la specializzazione: Cardiocirurgia

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la specializzazione: Università degli Studi di Padova

Data di conseguimento della specializzazione: 17/12/1998

Attestato di formazione manageriale: NON lo ho conseguito

### TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

Dottore di Ricerca in Chirurgia Toraco-Cardio-Vascolare

conseguito presso Università degli Studi di Bologna (indirizzo: Policlinico S.Orsola-Malpighi - Via Massarenti 9 - 40138 Bologna.) nel 2003 (15/05/2003) - durata legale 3 anni

### TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: AULSS 3 SERENISSIMA (indirizzo: Via Don Federico Tosatto 147, Mestre (VE))

Tipologia: Ospedale di riferimento provinciale per le alte specialità

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/06/2010 al 31/12/2014

dipendente a tempo indeterminato Unità operativa semplice: Ricerca clinica e innovazione tecnologica in Cardiocirurgia (disciplina Cardiocirurgia) presso AULSS3 SERENISSIMA (indirizzo Via Don Tosatto 147 Mestre) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice - Competenze: Ricerca clinica e innovazione tecnologica in Cardiocirurgia

Dal 01/01/2015 al 31/12/2015

dipendente a tempo indeterminato Alta Specializzazione: Responsabile Chirurgia Robotica e Ricostruttiva Valvolare Aortica (disciplina Cardiocirurgia) presso AULSS3 SERENISSIMA (indirizzo Via Don Tosatto 147 Mestre) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione ex art. 27 lett. C del CCNL 08/06/2000 e s.m.i. - Competenze: Responsabile Chirurgia Ricostruttiva Valvolare Aortica

Dal 01/01/2016 al 01/06/2020

dipendente a tempo indeterminato Altissima Specializzazione: Responsabile Chirurgia Robotica e Ricostruttiva Valvolare Aortica (disciplina Cardiocirurgia) presso AULSS 3 SERENISSIMA (indirizzo Via Don Tosatto 147 Mestre) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione ex art. 27 lett. C del CCNL 08/06/2000 e s.m.i. - Competenze: Responsabile Chirurgia Ricostruttiva Valvolare Aortica

## TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso AULSS3 SERENISSIMA (indirizzo: Via Don Tosatto 147 Mestre)

Tipologia e quantità delle prestazioni: Casistica Chirurgica - Note: 1003 interventi cardiocirurgici maggiori eseguiti nel decennio precedente. Vedi allegato per quanto riguarda la tipologia di tali interventi

## CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

Dal 05/03/2015 al 07/03/2015

Partecipante (18,00 ore) al congresso: THE HOUSTON AORTIC SYMPOSIUM - Ente organizzatore: University of Texas Medical School at Houston (indirizzo: Heart and Vascular Institute, Houston, Texas) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 19/06/2015 al 21/06/2015

Partecipante (18,00 ore) al corso di aggiornamento: AORTIC VALVE REPAIR SUMMIT - Ente organizzatore: Clinique Universitaires Saint-Luc (indirizzo: Brussels, Belgium) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 26/09/2015 al 26/09/2015

Partecipante (6,00 ore) al corso di aggiornamento: LA STENOSI AORTICA ASINTOMATICA - Ente organizzatore: Dott Stefano Nistri (indirizzo: Mestre-Venezia) - senza esame finale - 7,00 crediti ECM

Dal 09/11/2015 al 10/11/2015

Partecipante (12,00 ore) al congresso: SURGERY OF THE THORACIC AORTA. 8th POSTGRADUATE COURSE - Ente organizzatore: Cardiac Surgery Department (indirizzo: University of Bologna, Italy) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 05/05/2016 al 07/05/2016

Relatore (18,00 ore) al congresso: FOCUS ON HEART AND BRAIN - Ente organizzatore: Venice Cardiology (indirizzo: Palazzo Franchetti, Venice, Italy) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 12/05/2016 al 13/05/2016

Partecipante (12,00 ore) al congresso: AATS AORTIC SYMPOSIUM - Ente organizzatore: American Association for Thoracic Surgery (indirizzo: Sheraton NY Times Square, New York) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 17/10/2016 al 18/10/2016

Partecipante (12,00 ore) al corso di aggiornamento: ESSEN AORTIC LIVE 2016 - Ente organizzatore: Prof Heinz Jacob (indirizzo: Philharmonic Hall, Essen, Germany) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 02/12/2016 al 03/12/2016

Partecipante (12,00 ore) al corso di aggiornamento: UTIC 2016 UPDATE - Ente organizzatore: Mestre Cardiology (indirizzo: Novotel Mestre Castellana, Mestre-Venezia) - con esame finale - 8,00 crediti ECM

Dal 17/01/2017 al 17/01/2017

Partecipante (6,00 ore) al corso di aggiornamento: ADVANCED THORACIC TECHNIQUES, AORTIC DISSECTION PATHOLOGY - Ente organizzatore: Gore Medical (indirizzo: Verona, Italy) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 23/06/2017 al 25/06/2017

Partecipante (18,00 ore) al corso di aggiornamento: AORTIC VALVE REPAIR SUMMIT - Ente organizzatore: Ottawa Cardiac Surgery (indirizzo: Ottawa, Canada) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 13/11/2017 al 14/11/2017

Partecipante (12,00 ore) al congresso: SURGERY OF THE THORACIC AORTA. 9th POSTGRADUATE COURSE - Ente organizzatore: Cardiac Surgery Department, University of Bologna (indirizzo: Palazzo dei Congressi, Bologna) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 01/12/2017 al 02/12/2017

Relatore (12,00 ore) al corso di aggiornamento: UTIC 2017 UPDATE - Ente organizzatore: Mestre Cardiology (indirizzo: Ospedale dell'Angelo, Mestre) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 01/03/2018 al 02/03/2018

Partecipante (12,00 ore) al corso di aggiornamento: MIAVR ADVANCED: ANTERIOR RIGHT THORACOTOMY AND BEYOND - Ente organizzatore: Edwards (indirizzo: Nyon, Switzerland) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 04/05/2018 al 04/05/2018

Relatore (6,00 ore) al corso di aggiornamento: INFEZIONI NOSOCOMIALI ED ENDOCARDITI - Ente organizzatore: Reparto di Malattie Infettive (indirizzo: Ospedale dell'Angelo, Mestre-Venezia) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 24/05/2018 al 25/05/2018

Relatore (12,00 ore) al corso di aggiornamento: FOCUS GROUP - PERCEVAL VALVE - Ente organizzatore: Venice Cardiac Surgery (indirizzo: Ospedale dell'Angelo, Mestre-Venezia) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 13/06/2018 al 16/06/2018

Partecipante (18,00 ore) al congresso: ISMICS 2018 - Ente organizzatore: International Society for Minimally Invasive Cardiac Surgery (indirizzo: Vancouver, Canada) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 13/09/2018 al 13/09/2018

Partecipante (6,00 ore) al corso di aggiornamento: APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE NELLA CHIRURGIA DELL'ARCO AORTICO - Ente organizzatore: Ospedale San Raffaele (indirizzo: Milano, Italy) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 08/11/2018 al 09/11/2018

Partecipante (12,00 ore) al corso di aggiornamento: AORTIC VALVE TREATMENT - Ente organizzatore: Medtronic (indirizzo: Hopital Universitaire Pitié Salpêtrière) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 28/11/2018 al 28/11/2018

Relatore (6,00 ore) al corso di aggiornamento: PADOVA MIND THE ARCH - Ente organizzatore: University of Padova (indirizzo: Palazzo della Salute, Padova) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 14/03/2019 al 15/03/2019

Relatore (12,00 ore) al corso di aggiornamento: GORE ADVANCED THORACIC SYMPOSIUM - Ente organizzatore: Gore Medical (indirizzo: Aula Crociera Alta, Università di Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 29/05/2019 al 29/05/2019

Relatore (6,00 ore) al corso di aggiornamento: REDO THORACIC AORTIC SURGERY - Ente organizzatore: University of Padova (indirizzo: Padova, Italy) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 20/06/2019 al 21/06/2019

Partecipante (12,00 ore) al congresso: EACTS AORTIC VALVE REPAIR SUMMIT - Ente organizzatore: EACTS (indirizzo: Brussels, Belgium) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 11/11/2019 al 12/11/2019

Partecipante (12,00 ore) al corso di aggiornamento: SURGERY OF THE THORACIC AORTA. 10th POSTGRADUATE COURSE - Ente organizzatore: Cardiac Surgery Department, University of Bologna (indirizzo: Palazzo dei Congressi, Bologna) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 20/02/2020 al 21/02/2020

Relatore (12,00 ore) al corso di aggiornamento: AT THE HEART OF THE PATIENT - Ente organizzatore: Venice Cardiac Surgery (indirizzo: Laguna Palace, Mestre-Venezia) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

Capitolo di libro: Severe calcific aortic valve stenosis and bleeding: Heyde's Syndrome

Altro: Book: Aortic Stenosis Etiology, Pathophysiology and Treatment. Masanori Hirota (Ed.) (pagine 660-7) pubblicata nel 2011 - Autori: G.Zoffoli, D.Mangino, A.Venturini, A.Asta, A.Terrini, C.Zanchettin, F.Battaglia and E.Polesel

Comunicazione a convegno/congresso: Systemic metabolic stress and myocardial injury in patients undergoing mitral valve surgery: A prospective study

Rivista scientifica internazionale: Valves in the Heart of the big Apple VI. Second Annual Joint Scientific Meeting of the Heart Valve Society of America and Society of Heart Valve Disease (pagine 293) pubblicata nel 2010 - Autori: A.Venturini, R. Ascione, H. Lin, A.Asta, D.Mangino, A.Terrini, C.Zanchettin, G.Zoffoli, G. Angelini, E.Polesel and M-S Suleiman

Poster: Versatility of transapical TAVI: rescue implant in a intraoperative finding of porcelain aorta

Rivista scientifica nazionale: XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca (pagine 10) pubblicata nel 2010 - Autori: C.Zanchettin, A.Terrini, A.Asta, F.Battaglia, D.Mangino, A.Venturini, G.Zoffoli, E.Polesel

Abstract: Total thoracoscopic approach for surgical treatment of atrial fibrillation

Rivista scientifica nazionale: XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca. Roma, Italy (pagine 11) pubblicata nel 2010 - Autori: D.Mangino, A.Venturini, G.Zoffoli, A.Terrini, A.Asta, C. Zanchettin, E.Polesel

Abstract: Ten years experience in extraction of long-term implanted leads: a stepwise approach

Rivista scientifica nazionale: XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca. Roma, Italy (pagine 12) pubblicata nel 2010 - Autori: G.Zoffoli, D.Mangino, F.Battaglia, G.Gasparini, A.Rossillo, A.Terrini, A.Venturini, A.Asta, C. Zanchettin, E.Polesel

Abstract: The Venice Bridge: A novel technique for off-pump treatment of the aortic arch

Rivista scientifica nazionale: XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Cardiaca. Roma, Italy (pagine 12) pubblicata nel 2010 - Autori: G.Zoffoli, D.Mangino, R.Ragazzi, A.Terrini, F.Battaglia, A.Venturini, A.Asta, C. Zanchettin, E.Polesel

Abstract: Prevalence of posterior or anterior leaflet prolapse does not affect the long term result in complex mitral repair with gore-tex neochordae and autologous pericardium ring

Rivista scientifica internazionale: 2011 Mitral Conclave (pagine 13) pubblicata nel 2011 - Autori: G.Zoffoli, D.Mangino, A.Venturini, A.Terrini, A.Asta, C.Zanchettin, F.Battaglia, C.Zussa, E.Polesel.

Comunicazione a convegno/congresso: Concomitant AF surgical ablation: results with cryoablation technique

Rivista scientifica internazionale: Venice Arrhythmias 2011. 12th International Workshop on Cardiac Arrhythmias. (pagine 14) pubblicata nel 2011 - Autori: A. Venturini

Publicazione: A novel approach to ventricular rupture: clinical needs and surgical technique.

Rivista scientifica internazionale: Ann Thorac Surg 2012 (pagine Ann Thorac Surg 2012;93:1002-3.) pubblicata nel 2012 - Autori: G.Zoffoli, F. Battaglia, A.Venturini, A.Asta, A.Terrini, C. Zanchettin, D.Mangino

Comunicazione a convegno/congresso: The use of Custodiol cardioplegia during mitral valve surgery for degenerative disease is associated with myocardial injury, systemic anaerobic metabolism and vasoplegia

Rivista scientifica nazionale: Society for Cardiothoracic Surgery in Great Britain and Ireland. Annual Meeting, march 2013 (pagine 15) pubblicata nel 2013 - Autori: R.Birla, A.Venturini, E. Polesel, D. Mangino, G. Angelini, MS Suleiman, R. Ascione.

Comunicazione a convegno/congresso: Concomitant AF surgical ablation: results with cryoablation technique

Rivista scientifica internazionale: Venice Arrhythmias 2013. 13th International Workshop on Cardiac Arrhythmias (pagine 16) pubblicata nel 2013 - Autori: A.Venturini

Publicazione: Source, Triggers and Clinical Implications of Hyperlactemia in Patients Undergoing Mitral Valve Surgery Using Custodiol Cardioplegia

Rivista scientifica internazionale: WJCS World Journal of Cardiovascular Surgery, 2013 (pagine 131-138) pubblicata nel 2013 - Autori: R.Ascione, A.Venturini, E.Polesel, D. Mangino, C. Zanchettin, G. Zoffoli, G. Angelini, MS Suleiman

Abstract: 12 Years Experience In Extraction Of Long-term Implanted Leads: A Stepwise Approach

Rivista scientifica nazionale: Congresso Nazionale di Cardiologia ANMCO. Firenze, Italy (pagine 17) pubblicata nel 2014 - Autori: G.Zoffoli, A.Venturini, D.Mangino

Publicazione: Cost effectiveness of Dabigatran Exilate in treatment of atrial fibrillation

Rivista scientifica internazionale: Journal of atrial fibrillation (pagine Journal of atrial fibrillation, 2015, Volume 7, Issue 6.) pubblicata nel 2015 - Autori: G.Galvani, A.Grassetto, S.Sterlicchio, S.Themistoclakis, A.Venturini, G.Zoffoli, D.Mangino.

Publicazione: Commentary on video assistance in mitral surgery: reaching the Thru port access

Rivista scientifica internazionale: J Vis Surg 2016; 2:70. (pagine J Vis Surg 2016; 2:70.) pubblicata nel 2016 - Autori: G.Zoffoli, A.Venturini, D. Mangino.

Publicazione: Performing antegrade selective cerebral perfusion using the AV Cannula: a novel approach.

Rivista scientifica internazionale: Aorta (pagine Aorta 2019; 07(06): 181-184) pubblicata nel 2019 - Autori: A.Venturini, A. Galligani, A. Asta, C. Zanchettin, G. Zoffoli, A. Cannarella, D. Mangino - Note: Questa pubblicazione descrive le caratteristiche e l'utilizzo di una nuova cannula inventata dal dott Venturini per effettuare la perfusione cerebrale anterograda selettiva

Abstract: Modified Button-Bentall Operation: The Miniskirt Technique

Rivista scientifica internazionale: AATS Aortic Symposium 2020 (pagine 18) pubblicata nel 2020 - Autori: A. Galligani, A. Venturini, C. Zanchettin, G. Zoffoli, D. Mangino

Abstract: A New Cannula For Antegrade Selective Cerebral Perfusion

Rivista scientifica internazionale: AATS Aortic Symposium 2020 (pagine 19) pubblicata nel 2020 - Autori: A.Venturini, A. Galligani, C. Zanchettin, G. Zoffoli, D. Mangino

Publicazione: Modified Button-Bentall Operation: The Miniskirt Technique

Rivista scientifica internazionale: CTSNet (pagine doi.org/10.25373/ctsnet.11927619.v1) pubblicata nel 2020 - Autori: Venturini, Andrea; Galligani, Alan; Mangino, Domenico - Note: Su CTS Net sono presenti sia un video che il testo della pubblicazione

Pubblicazione: AV Flow Cannula: A New Device for Antegrade Selective Cerebral Perfusion

Rivista scientifica internazionale: CTSNet (pagine doi.org/10.25373/ctsnet.12249644.v1) pubblicata nel 2020 - Autori: Venturini, Andrea; Galligani, Alan; Mangino, Domenico - Note: Su CTS Net sono presenti sia un video che il testo della pubblicazione

## ULTERIORI CAPACITA' E COMPETENZE

### Competenze tecniche

Venti anni di esperienza in chirurgia riparativa mitralica - Note: Membro di un team che è stato pioniere a livello mondiale per la ricostruzione valvolare mitralica mediante l'impianto di neo-corde tendinee in goretex ed anuloplastica mediante fettuccia di pericardio autologo. Questa combinazione di tecniche (neo-corde + pericardio) rappresenta un possibile campo di ricerca per promuovere l'integrazione con l'attività della Cardiologia, anche da un punto di vista scientifico.

### Competenze tecniche

Introduzione di una nuova metodica per la chirurgia dell'arco aortico - Note: Inventore di una nuova cannula per eseguire la perfusione cerebrale anterograda selettiva. Pubblicazione su "AORTA" nel 2019.

### Capacità di direzione

Vice Direttore della Unità Operativa Complessa di Cardiocirurgia dal 01/09/2011 - Note: Vice Direttore di Cardiocirurgia

### Competenze gestionali

Responsabile della gestione della lista d'attesa della Cardiocirurgia dal 01/09/2011 - Note: Responsabile della lista d'attesa

### Competenze tecniche

Responsabile del programma di Chirurgia dell'aorta ascendente e dell'Arco Aortico - Note: In aggiunta ad una ventennale esperienza di chirurgia aortica, il Dott Venturini è inventore di un nuovo tipo di cannula per effettuare la protezione cerebrale anterograda selettiva durante interventi sull'arco aortico. Tramite l'introduzione di questa nuova metodica è possibile incrementare la collaborazione con la chirurgia vascolare e con la rianimazione cardiocirurgica.

### Competenze tecniche

Responsabile del programma di Chirurgia ricostruttiva valvolare aortica - Note: Responsabile del programma di Chirurgia ricostruttiva valvolare aortica. Tramite un programma di ricostruzione valvolare aortica da effettuarsi sia per valvole tricuspidi che bicuspidi è possibile una integrazione ed un aumento di collaborazione con le attività della Cardiologia, da un punto di vista sia clinico che accademico.

### Competenze tecniche

Perceval Sutureless Valve Implantation Training - Note: certificazione per impianto di bioprotesi sutureless Perceval

### Competenze tecniche

Edwards INTUITY rapid deployment valve implantation training - Note: 18/01/2028: Edwards INTUITY implantation training

## LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

### Lingua straniera: inglese

Comprensione ascolto: C1/2 avanzato - comprensione lettura: C1/2 avanzato - espressione interazione: C1/2 avanzato - espressione produzione orale: C1/2 avanzato - scrittura: C1/2 avanzato

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.

Sono 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, attesta che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Autorizza questa Azienda a pubblicare integralmente il curriculum sul sito web aziendale alle pagine "Amministrazione trasparente" ai fini dell'assolvimento del dettato normativo.

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

FIRMA \_\_\_\_\_