

Il/La sottoscritto/a PIPAN CORRADO chiede di essere ammesso/a a:

ID 21880

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

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: PIPAN CORRADO

Nato il:

Codice Fiscale:

Documento di riconoscimento

Tipo di documento:

Rilasciato il:

Indirizzo di residenza

Residenza:

Località:

Contatti

Telefono:

Mail:

Requisiti generici

Cittadinanza:

Comune di iscrizione nelle liste elettorali:

Condanne penali riportate

Procedimenti penali in corso

Posizione rispetto gli obblighi di leva

Destituito/dispensato/licenziato dalla P.A.:

Pagamento della tassa di concorso: si

Requisiti specifici

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la laurea in medicina e chirurgia o in biologia: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE - Piazzale Europa 1, 34100 Trieste - ateneo@pec.units.it

Data di conseguimento della laurea: 15/03/1988

Ordine Professionale di appartenenza, luogo e numero di iscrizione: Ordine dei medici di Udine - Udine - n° 04810

Data di iscrizione all'Ordine Professionale: 01/07/1988

Disciplina in cui ha conseguito la specializzazione: Microbiologia e Virologia

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la specializzazione: Università degli studi di Udine - via Palladio 8, 33100 Udine - amce@postacert.uniud.it

Data di conseguimento della specializzazione: 01/06/1999

Attestato di formazione manageriale: NON lo ho conseguito

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA FRIULI CENTRALE (indirizzo: Via Pozzuolo n° 330 33100 UDINE (UD))

Tipologia: AZIENDA SANITARIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/06/2010 al 03/08/2020

dipendente a tempo indeterminato Dirigente medico (disciplina Microbiologia e Virologia) presso AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA FRIULI CENTRALE (indirizzo Via Pozzuolo n° 330 33100 UDINE (UD) (pubblica amministrazione) a tempo definito (n. 19,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di alta specializzazione ex art. 27 lett. C del CCNL 08/06/2000 e s.m.i. - Competenze: Responsabile Laboratorio di Virologia

Dal 01/01/2002 al 31/05/2010

dipendente a tempo indeterminato Dirigente medico (disciplina Microbiologia e Virologia) presso POLICLINICO UNIVERSITARIO - AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA (indirizzo P.le S. Maria della Misericordia 15 - 33100 UDINE) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di natura professionale ex art. 27 lett. D del CCNL 08/06/2000 e s.m.i./nessun incarico - Competenze: Responsabile Biologia Molecolare Diagnostica Microbiologica

Dal 01/01/1991 al 31/12/2001

dipendente a tempo indeterminato Dirigente medico (disciplina Microbiologia e Virologia) presso POLICLINICO UNIVERSITARIO UDINE (indirizzo Ente soppresso) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di natura professionale ex art. 27 lett. D del CCNL 08/06/2000 e s.m.i./nessun incarico - Competenze: Responsabile Biologia Molecolare Diagnostica Microbiologica

TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA FRIULI CENTRALE (indirizzo: Via Pozzuolo n° 330 33100 UDINE (UD))

Tipologia e quantità delle prestazioni: Vedi nota. La documentazione verrà presentata alla Commissione il giorno del colloquio. - Note: Il

Laboratorio di Virologia dell'ASUFC, e prima di ASUIUD, si occupa principalmente di indagini di terzo livello relative alla diagnostica diretta di infezioni causate da agenti virali, mediante tecniche di biologia molecolare. Il Laboratorio processa circa 25.000 esami/anno. Nel corso del 2020 l'emergenza COVID19 ha completamente sovrastato la casistica avendo processato al 02/08 132704 campioni per la ricerca diretta di SARS-CoV-2.

ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2019/20

Materia: IGIENE GENERALE - MICROBIOLOGIA (titolo del corso: Diversi a seconda dei CdL) - Ente organizzatore: Università degli Studi di Udine; Università degli Studi di Trieste (indirizzo: via Palladio 8, 33100 Udine - Piazzale Europa 1, 34100 Trieste) - N. 86 ore di docenza - Note: Dal 1994, in qualità di Ricercatore Universitario confermato, è stato assegnatario di insegnamenti a supplenza e come carico didattico presso il CdL in Medicina e Chirurgia, altri Corsi di Area Medica (Infermieristica, Fisioterapia, Tecniche di Laboratorio Biomedico, Ostetricia, Educazione Professionale) dell'Università di Udine. Docente di riferimento per il settore MED 42 nel CdL Interateneo UD/TS Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro. Relatore di circa 50 tesi di laurea di argomento microbiologico.

SOGGIORNI DI STUDIO O DI ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE

Dal 01/11/1992 al 31/05/1993

soggiorno di studio (qualifica: Visiting professor) - n. 40,0 ore/sett. presso Chiron Corporation (indirizzo: Emeryville, California) - Note: Attività di approfondimento sulla biologia molecolare del virus dell'epatite C e messa a punto di un saggio di genotipizzazione.

CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

Dal 07/02/2020 al 07/02/2020

Relatore (0,00 ore) al convegno: 2019-nCoV: stato dell'arte sulla nuova epidemia da coronavirus - Ente organizzatore: ASUFC (indirizzo: Via Pozzuolo n° 330 33100 UDINE (UD)) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Relazione sulla biologia del SARS-CoV-2

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Pubblicazione: Late onset cytomegalovirus encephalitis after reduced-intensity conditioning allogeneic SCT: an emerging neurological complication?

Rivista scientifica internazionale: Bone Marrow Transplantation (pagine 455) pubblicata nel 2011 - Autori: Candoni A, Simeone E, Buttignol S, Volpetti S, Lazzarotto T, Pipan C, Fanin R.

Pubblicazione: Vitamin D supplementation improves response to antiviral treatment for recurrent hepatitis C.

Rivista scientifica internazionale: Transplant International (pagine 43-50) pubblicata nel 2011 - Autori: Bitetto D, Fabris C, Fornasiere E, Pipan C, Fumolo E, Cussigh A, Bignulin S, Cmet S, Fontanini E, Falletti E, Martinella R, Pirisi M, Toniutto P.

Pubblicazione: Prognostic factors and outcome of Epstein-Barr virus DNAemia in high-risk recipients of allogeneic stem cell transplantation treated with preemptive rituximab.

Rivista scientifica internazionale: Transplant Infectious Disease (pagine 259-267) pubblicata nel 2013 - Autori: Patriarca F, Medeot M, Isola M, Battista ML, Sperotto A, Pipan C, Toffoletti E, Dozzo M, Michelutti A, Gregoraci G, Geromin A, Cerno M, Savignano C, Rinaldi C, Barbone F, Fanin R.

Pubblicazione: The burden of severe cases of Influenza disease: the Friuli Venezia Giulia Region experience

Rivista scientifica internazionale: Journal of Preventive Medicine and Hygiene (pagine 163 - 170) pubblicata nel 2019 - Autori: M. BASSETTI, M. PEGHIN, T. GALLO, C. PIPAN, P. DAGARO, A. SARTOR, T. BOVE, R. COCCONI, E. GRAZIANO, N. CASTALDO

Pubblicazione: A cluster of COVID-19 cases in a small Italian town: a successful example of contact tracing and swab collection

Rivista scientifica internazionale: Clinical Microbiology and Infection (pagine 1112 - 1114) pubblicata nel 2020 - Autori: F. Valent, T. Gallo, E. Mazzolini, C. Pipan, A. Sartor, M. Merelli, G. Bontempo, S. Marzinotto, F. Curcio, C. Tascini

Pubblicazione: Influenza molecular diagnostic testing in a 1000-bed academic Italian hospital during the 2018/19 influenza season

Rivista scientifica internazionale: Journal of Public Health (pagine Published on line: 16 June 2020) pubblicata nel 2020 - Autori: Francesca Valent, Francesca Malacarne, Sabrina Licata, Corrado Pipan

Pubblicazione: Monitoring healthcare-associated infections and antimicrobial use at regional level through repeated point prevalence surveys: what can be learnt?

Rivista scientifica internazionale: Journal of Hospital Infection (pagine 447 - 454) pubblicata nel 2019 - Autori: L. Arnoldo a, b, *, C. Smaniotto a, D. Celotto a, L. Brunelli a, R. Cocconi b, D. Tignonsini b, A. Faruzzo b, S. Brusaferrò a, b, on behalf of the FVG Regional Safety Care Group

Pubblicazione: RT-PCR tests for SARS-CoV-2 processed at a large Italian Hospital and false-negative results among confirmed COVID-19 cases

Rivista scientifica internazionale: Infection Control & Hospital Epidemiology (pagine 1 - 2) pubblicata nel 2020 - Autori: Francesca Valent PhD, Anna Doimo MD, Giada Mazzilli MD and Corrado Pipan MD

Pubblicazione: Isolation and Full-Length Genome Characterization of SARS-CoV-2 from COVID-19 Cases in Northern Italy

Rivista scientifica internazionale: Journal of Virology (pagine e00543-20) pubblicata nel 2020 - Autori: Danilo Licastro, Sreejith Rajasekharan, Simeone Dal Monego, Ludovica Segat, Pierlanfranco Dagaro, Alessandro Marcello, The Regione FVG Laboratory Group on COVID-19

ULTERIORI CAPACITA' E COMPETENZE

Competenze gestionali

Il ruolo del laboratorio di microbiologia nella gestione delle emergenze infettive. Il caso COVID19.

Capacità organizzative

Organizzazione di una Piattaforma Polifunzionale di Biologia Molecolare

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 _____