



SCADENZA 26 Marzo 2024

*AVVISO RISERVATO AI DIRIGENTI MEDICI DIPENDENTI
DELL'ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO*

- DISCIPLINA Urologia (o discipline equipollenti od affini ex DM 30.01.1998)

Oggetto: Proposta di conferimento di un incarico dirigenziale di Alta Specialità Professionale – parametro C 2 del Regolamento d'Istituto denominato “Urologia oncologica non invasiva” nell’ambito della UOC Urologia Oncologica.

Il Direttore Generale

Visti gli artt. 22 e 23 del C.C.N.L. del 23.01.2024 dell’Area Sanità;

Visto Regolamento sottoscritto con le OO.SS. della Dirigenza dell’Area Sanità il 10 ottobre 2022 ed in particolare l’art. 4 riguardante la procedura per il conferimento degli incarichi dirigenziali;

Visto l’Atto Aziendale dell’Istituto Oncologico Veneto approvato con deliberazione n. 850 del 27.09.2023;

Vista la mappatura istituzionale degli incarichi dirigenziali di cui alla nota prot. n. 3967 del 23.02.2024

Vista la proposta del Responsabile della UOC Urologia Oncologica;

RENDE NOTO CHE:

- Il Responsabile della UOC Urologia Oncologica propone di conferire un incarico di alta specialità professionale, parametro C 2 denominato “*Urologia oncologica non invasiva*” - ex art. 22, comma 1, paragrafo II, lett. b) del CCNL del 23.01.2024, afferente alla UOC Urologia Oncologica;
- L'incarico prevede i seguenti obiettivi specifici e generali:
 - Sviluppo e standardizzazione delle tecniche chirurgiche mini invasive robotiche con preservazione d’organo (nephrectomia parziale) per la patologia oncologica renale;
 - Sviluppo di tecniche chirurgiche focali per la neoplasia renale;
- L'incarico prevede le seguenti attività:
 - La nephrectomia parziale robotica è il gold standard per neoplasie renali fino a 4 cm e diventa imperativa in casi particolari (es pazienti monorene, con insufficienza renale), esistono varie tecniche chirurgiche che possono variare per accesso chirurgico (transperitoneale vs retroperitoneale), per il tipo di ischemia, per il tipo di sutura renale. Risulta fondamentale la standardizzazione delle tecniche chirurgiche in relazione al caso clinico con l’obiettivo di ridurre le complicanze e migliorare i risultati oncologici;
 - Le principali tecniche chirurgiche focali per il trattamento delle neoplasie renali di piccole dimensioni sono la crioterapia e la termoablazione; queste procedure sono solitamente riservate



Regione del Veneto
Istituto Oncologico Veneto
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



REGIONE DEL VENETO

a pazienti con plurime comorbidità, età avanzata o con sindromi genetiche che predispongono allo sviluppo di plurimi tumori renali, sarà quindi importante la scelta dei candidati ideali per il trattamento focale delle neoplasie renali garantendo sia un basso tasso di complicanze sia risultati oncologici ottimali.

L'incarico richiede il possesso di almeno 5 anni di anzianità a tempo indeterminato o determinato ai sensi dell'art.22 co.5 del CCNL Area Sanità del 23.01.2024.

Gli interessati devono far pervenire, la propria candidatura mediante il modello di domanda allegato al presente bando, corredata di curriculum vitae, dovrà essere prodotta **entro il 15° giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso** sul sito internet aziendale www.ioveneto.it, nella sezione Amministrazione Trasparente – Concorsi, avvisi e incarichi libero professionali, esclusivamente con una delle seguenti modalità:

- **posta elettronica certificata** all'indirizzo protocollo.iov@pecveneto.it.
La documentazione deve essere allegata in formato PDF.
La validità di tale invio è subordinata all'utilizzo da parte del candidato di casella di P.E.C. personale;
- **posta elettronica** all'indirizzo ufficio.protocollo@iov.veneto.it
La documentazione deve essere allegata in formato PDF.
Deve inoltre essere allegato alla domanda un proprio documento d'identità in corso di validità
- **a mano**, presso l'ufficio Protocollo Generale dell'Istituto – Piazza Salvemini 13 - 35128 Padova, il cui orario di servizio è il seguente: lunedì, martedì, giovedì venerdì dalle ore 9.00 alle ore 14.00

I requisiti richiesti dal presente bando devono essere posseduti alla data di scadenza dello stesso.

Il Direttore Generale
F.to dott.ssa Maria Giuseppina Bonavina

Padova, 11 marzo 2024

Unità operativa: U.O.C. Gestione Risorse Umane
Responsabile del procedimento: dott.ssa Monica Paiola
Referente del procedimento: avv. Niccolò Polo
Mail: risorse.umane@iov.veneto.it
Telefono: 049 821 5717 - 5756



Al Direttore Generale
IRCCS Istituto Oncologico Veneto

OGGETTO: Partecipazione avviso per il conferimento dell'incarico

Il/la sottoscritto/a _____, in servizio presso lo IOV in qualità di _____ con la presente manifesta la propria disponibilità all'assunzione dell'incarico in oggetto.

A tal fine, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000,

dichiara

- 1) di non avere subito condanne penali, anche con sentenza ancora non passata in giudicato, o avere procedimenti penali in corso per uno dei reati previsti dal capo I del titolo II del libro secondo del codice penale;
- 2) di non aver subito sanzioni disciplinari nell'ultimo biennio o di avere procedimenti disciplinari in corso;
- 3) che gli esiti delle verifiche periodiche sugli incarichi conferiti sono positivi
- 4) che le valutazioni sui risultati raggiunti in ordine agli obiettivi assegnati nell'ultimo quinquennio sono positivi;
- 5) di aver maturato l'esperienza professionale/gestionale di cui all'allegato curriculum vitae;
- 6) di aver preso visione integrale del bando di selezione e di accettarne tutte le condizioni in esso contenute;
- 7) di dare il consenso al trattamento dei dati personali, ai sensi della normativa vigente;
- 8) che ogni comunicazione potrà essere resa al seguente indirizzo: _____

o trasmessa al seguente indirizzo mail: _____

quale indirizzo ufficiale cui fare riferimento per qualsiasi formale comunicazione relativa alla procedura attivata con l'avviso in oggetto;

Luogo e data _____

Firma _____