

AL LEGALE RAPPRESENTANTE
Dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone"
C/O AREA RISORSE UMANE
Ufficio Concorsi

Il sottoscritto/a _____ nato/a a _____ (prov. di ___) Il _____,
C.F. _____ e residente in _____
(prov. di _____) C.A.P. _____ Via _____ n. _____
tel. _____ Pec _____

CHIEDE

di poter partecipare all'avviso interno per il conferimento dell'incarico apicale per:

- UOS Senologia Diagnostica e Interventistica afferente al DAI Radiologia, Diagnostica, Interventistica e Stroke;**
- UOS Cardiologia Clinica e indagine cardiologica non invasiva afferente all'UOC di Cardiologia del DAI di Emergenza ed Urgenza;**
- UOS Terapia Intensiva Polivalente;**
- UOSD Radiologia Cardiotoracica, afferente al DAI Radiologia, Diagnostica, Interventistica e Stroke;**
- UOSD di Medicina Interna, Malattie Epatobiliari ed intestinali, afferente al DAI Medico;**
- UOS Monitoraggio Obiettivi di Salute, Funzionamento, Ricerca e Didattica, afferente presso l'UOC Coordinamento Didattico Assistenziale nei rapporti con il SSR;**
- UOS Psicologia Clinica ed Interventi Psico Sociali.**

(barrare con una X la casella che interessa)

Ed al contempo dichiara:

sotto la propria responsabilità ai sensi dell' art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 dallo stesso D.P.R. per il caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti:



Essere dirigenti medici di questa AOUP, nelle discipline di seguito elencate funzionali alle UU.OO mese a concorso, ovvero essere in servizio in posizione di comando:

UOS Senologia Diagnostica e Interventistica: Disciplina di Diagnostica per Immagini ovvero disciplina equipollente.

UOS Cardiologia Clinica e indagine cardiologica non invasiva: Disciplina di Cardiologia ovvero disciplina equipollente.

UOS Terapia Intensiva Polivalente: Disciplina di Anestesia e Rianimazione ovvero disciplina equipollente.

UOSD Radiologia Cardiotoracica: Disciplina di Diagnostica per immagini ovvero disciplina equipollente.

UOSD di Medicina Interna, Malattie Epatobiliari ed intestinali: Disciplina di Medicina Interna ovvero disciplina equipollente.

UOS Monitoraggio Obiettivi di Salute, Funzionamento, Ricerca e Didattica ovvero disciplina equipollente.

Con riguardo alla UOS Psicologia Clinica ed Interventi Psico Sociali:

Essere Dirigente Psicologo con Specializzazione in Psicologia Clinica o equipollenti di questa AOUP ovvero essere in servizio in posizione di comando.

Aver maturato almeno 5 anni di servizio nel corrispondente profilo dirigenziale. Nel computo degli anni ai fini del conferimento dell'incarico rientrano i periodi di effettiva anzianità di servizio maturata in qualità di dirigente, anche a tempo determinato, anche presso altre Aziende od Enti di cui all'art. 1 del vigente CCNL, nonché il periodo relativi ad attività sanitarie e professionali effettuate con incarico dirigenziale o equivalente alle funzioni dirigenziali in ospedali o strutture pubbliche dei paesi dell'Unione Europea, con o senza soluzione di continuità;

(barrare con una X la casella che interessa)

Essere dipendente di questa Azienda dal _____ (indicare il tipo di contratto)_____;

ovvero

essere in servizio presso questa AOU in posizione di comando proveniente da _____ dal _____ e sino al _____
_____;

Autorizzare il trattamento dei dati personali ai sensi della Legge 196/2003 e s.m. e i.i.

che ogni eventuale comunicazione relativa alla presente domanda sia fatta all'indirizzo utilizzato per l'invio dell'istanza.

che il curriculum allegato alla presente istanza, composto da N. _____ pagine, corrisponde esattamente a quanto in esso dichiarato.

(barrare con una X la casella che interessa)

Di allegare i seguenti documenti:

Che la sottoscrizione in calce alla presente domanda comporta la totale adesione ed accettazione di tutto quanto contemplato nell' avviso.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali possono essere trattati, nel rispetto della Legge n. 196/2003 s.m. e i.i., per gli adempimenti connessi al presente concorso.

Data _____

Firma _____