

AVVISO INTERNO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER IL CONFERIMENTO DELL' INCARICO DI RESPONSABILE DI UNITÀ OPERATIVA SEMPLICE DIPARTIMENTALE: FISICA MEDICA E SISTEMI ESPERTI

In applicazione del Regolamento aziendale in materia di “Conferimento degli Incarichi Dirigenziali” e del Regolamento sulla “Graduazione degli Incarichi Dirigenziali” adottati con deliberazione n. 153 del 04/02/2020, si informa che questo Ente intende conferire il seguente incarico dirigenziale di:

Responsabile della Unità Operativa Semplice Dipartimentale FISICA MEDICA E SISTEMI ESPERTI presso il Dipartimento Ricerca e Tecnologie Avanzate

L'incarico è affidato per la durata di anni 5

1) FUNZIONI DEL RESPONSABILE DI UOSD

- programmazione dei volumi annuali di attività;
- programmazione del fabbisogno di risorse per i volumi fissati;
- coordinamento delle attività diagnostiche specifiche;
- partecipazione, in modo collaborativo, ai PDTA attinenti alle proprie linee di attività;
- partecipazione alla definizione degli obiettivi specifici e di sviluppo del dipartimento di appartenenza;
- vigilanza sull'appropriatezza delle attività cliniche, della documentazione sanitaria, dei percorsi dei pazienti all'interno della UOSD;
- definizione degli obiettivi individuali dei collaboratori e loro monitoraggio;
- proposta del piano annuale di formazione della UOSD e collegamento delle attività formative con lo sviluppo individuale e la valorizzazione dei collaboratori;

2) PROFILO DELL'INCARICO

Le competenze specifiche richieste sono:

- Documentata esperienza nelle attività in
 - pianificazione terapeutica, sviluppo di nuove applicazioni e tecnologie e controllo di qualità delle apparecchiature della Radioterapia;
 - controllo di qualità delle apparecchiature di Radiodiagnostica;
 - irraggiamenti di emoderivati e preparati cellulari;
 - controllo dell'impiego dei laser nelle attività cliniche.
- Capacità organizzative delle attività proprie della UOSD
- Capacità di realizzazione degli obiettivi assegnati
- Capacità di lavoro di gruppo e leadership positiva
- Alto valore della ricerca (Impact factor/H Index).

3) REQUISITI DI AMMISSIONE

- Laurea in Fisica

In applicazione degli articoli 6 e 13 del D.P.R. 62/2013 (Regolamento recante il Codice di Comportamento dei Dipendenti Pubblici) e del D.Lgs. 39/2013, si fa presente che i candidati sono tenuti a rendere le dichiarazioni di insussistenza di cause di inconferibilità o incompatibilità secondo il modello allegato (allegato B), che dovrà essere consegnato unitamente alla manifestazione di interesse.

La mancata produzione della dichiarazione di cui al precedente paragrafo, ovvero la rilevata sussistenza di conflitti di interesse o cause di inconferibilità dell'incarico dirigenziale in oggetto, precludono la possibilità di conferimento dell'incarico;

8) INFORMATIVA PRIVACY

Si informano i candidati alla presente procedura che i dati personali e sensibili saranno oggetto di trattamento da parte di questa Amministrazione in modalità sia manuale che informatizzata, esclusivamente al fine di poter assolvere agli obblighi procedurali e normativi collegati all'espletamento della presente procedura.

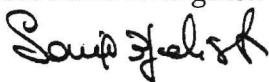
Per quanto non espressamente previsto nel presente avviso, si rinvia al Regolamento aziendale in materia di affidamento e revoca degli incarichi dirigenziali, adottato con deliberazione n. 153 del 04/20/2020, al CCNL del 19/12/2019 e alle norme disciplinate il procedimento amministrativo.

Il presente avviso sarà pubblicato sul portale web istituzionale www.ifo.it – Concorsi e Avvisi – Avvisi Interni per 15 giorni consecutivi

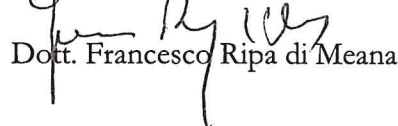
Per eventuali richieste di chiarimento è possibile rivolgersi al Responsabile del Procedimento Dott.ssa Sonia Evangelisti presso la UOC Risorse Umane, tel: 06.52665095, ovvero alla Sig.ra Luana Rodinò, presso la UOC Risorse Umane, tel: 06.52666669.

Il Responsabile del procedimento

Dr.ssa Sonia Evangelisti



Il Direttore Generale



Dott. Francesco Ripa di Meana