**Allegato A**

**Al Direttore Dipartimento Ricerca e Tecnologie Avanzate IFO**

**risorseumane@cert.ifo.it**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

nato/a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, il \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CF: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dipendente di questi Istituti con la qualifica di

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_disciplina\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

in servizio presso \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

iscritto all’Ordine dei Chimici e dei Fisici al n.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**MANIFESTA L’INTERESSE**

al conferimento dell'incarico di **Responsabile della Unità Operativa Semplice Dipartimentale Laboratorio Fisica Medica e Sistemi Esperti presso il Dipartimento Ricerca e Tecnologie avanzate**

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le dichiarazioni mendaci e per le ipotesi di falsità in atti, consapevole altresì di incorrere nella decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato dall'Amministrazione, qualora in sede di controllo emerga la non veridicità del contenuto delle seguenti dichiarazioni, sotto la propria responsabilità dichiara ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e smi, di essere in possesso dei seguenti requisiti di ammissione:

* Laurea magistrale in Fisica – classe delle lauree magistrali LM-17 ovvero laurea specialistica in Fisica – classe delle lauree specialistiche 20/S ovvero laurea in Fisica (vecchio ordinamento);
* Specializzazione in Fisica Medica o in disciplina affine
* Essere dipendenti a tempo indeterminato da almeno 5 anni.
* Aver superato positivamente la valutazione del Collegio tecnico nella disciplina inerente l’incarico da ricoprire o disciplina equipollente

Essere in possesso delle seguenti competenze:

* documentata esperienza nelle attività di
* Elaborazione piani di cura radioterapici e verifiche dosimetriche
* Controlli di qualità su apparecchiature radiogene e non
* Valutazioni dosimetriche
* Sviluppo di nuove applicazioni e tecnologie
* Controlli di qualità e sicurezza in RM
* 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).

Allega i seguenti documenti:

* curriculum vitae, datato, firmato redatto in forma di autocertificazione ai sensi del DPR 445/2000, contenente l'autorizzazione al trattamento dei dati personali e sensibili ivi contenuti
* dichiarazione di assenza di cause di inconferibilità e di incompatibilità;
* fotocopia di un documento di identità in corso di validità;
* altra documentazione ritenuta utile ......... (*specificare analiticamente la eventuale ulteriore documentazione allegata*)

Data, \_\_\_\_\_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_