

## FRONTESPIZIO DELIBERAZIONE

AOO: AOPSO\_BO  
REGISTRO: Deliberazione  
NUMERO: 0000227  
DATA: 26/06/2024 18:00  
OGGETTO: Conferimento dell'incarico di Alta specializzazione denominata "Diagnostica Neuroradiologica avanzata nello studio della Patologia Neurologica e Cerebrovascolare dell'adulto", afferente al Programma Interaziendale Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità (PNTEC) c/o IRCCS AOU-BO

### SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Il presente atto è stato firmato digitalmente da Gibertoni Chiara in qualità di Direttore Generale  
Con il parere favorevole di Basili Consuelo - Direttore Sanitario  
In assenza di Samore' Nevio - Direttore Amministrativo

Su proposta di Riccardo Solmi - Servizio Unico Metropolitan Amministrazione Giuridica del Personale - SUMAGP (SC) che esprime parere favorevole in ordine ai contenuti sostanziali, formali e di legittimità del presente atto

### CLASSIFICAZIONI:

- [01-01]
- [04-01]
- [04-02]
- [04-06]

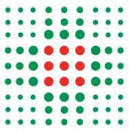
### DESTINATARI:

- Collegio sindacale
- UOC SUPP ALLA PIANIFIC STRATEG SVILUP ORGANIZZ E FORMAZ
- Servizio Unico Metropolitan Amministrazione Giuridica del Personale - SUMAGP (SC)
- Servizio Unico Metropolitan Amministrazione Economica del Personale - SUMAEP (SC)
- Servizio Unico Metropolitan Contabilita' e Finanza (SUMCF)
- PROGRAMMA VALUTAZIONE DEL PERSONALE
- SSD NEURORADIOL D.I.
- UOC AFFARI GENERALI E RAPP. CON UNIVERSITA'
- UOC CONTROLLO GESTIONE
- RESPONSABILE DELLA PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E DELLA TRASPARENZA (RPCT)



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.



- SS GOVERNO CLINICO E QUALITA'
- SISTEMA DELLE RELAZIONI SINDACALI
- FUNZIONI TRASVERSALI DI DIREZIONE SANITARIA
- UOC SUPPORTO ALLA GESTIONE DEI PROCESSI ASSISTENZIALI DAI
- UFFICIO RELAZIONI CON IL PUBBLICO - URP
- UOC POLITICHE DEL PER E GOV DELLE PROF SAN E DEL PERS DI SUPP
- SSD SVILUPPO PROFESSIONALE E IMPLEMENTAZIONE DELLA RICERCA NELLE PROFESSIONI SANITARIE
- DIREZIONE ASSISTENZIALE

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
DELI0000227_2024_delibera_firmata.pdf	Basili Consuelo; Gibertoni Chiara; Solmi Riccardo	AE42A5BCB51B8C4E1EFAB1FF6DF55C6 25150AF49227F1A3B9A3D5A38280C74DC
DELI0000227_2024_Allegato1.pdf:		70DE2CE89A048A3B41C4F187DFA64123 B7E39FA1FACE79329B6379E3F55E9D53



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.

## DELIBERAZIONE

**OGGETTO:** Conferimento dell'incarico di Alta specializzazione denominata "Diagnostica Neuroradiologica avanzata nello studio della Patologia Neurologica e Cerebrovascolare dell'adulto", afferente al Programma Interaziendale Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità (PNTEC) c/o IRCCS AOU-BO

### IL DIRETTORE GENERALE

**Richiamate** le disposizioni contenute:

- negli artt. 22 e 23 del CCNL dell'Area della Sanità del 23.01.2024 che individuano rispettivamente, le tipologie degli incarichi e le modalità di affidamento;
- nel Regolamento sull'individuazione delle posizioni dirigenziali e sulle modalità di conferimento e revoca degli incarichi, aziendali e interaziendali, relativamente alla dirigenza dell'Area della Sanità, adottato con deliberazione n. 382 del 29.12.2021;

**Dato atto** che:

- il Direttore del Servizio Unico Metropolitano Gestione Giuridica del Personale - SUMAGP (SC), con nota protocollo n. 14773 del 05/04/2024 ha provveduto all'emissione dell'avviso di selezione interna per il conferimento, tra gli altri, dell'incarico di Alta specializzazione denominato "Diagnostica Neuroradiologica avanzata nello studio della Patologia Neurologica e Cerebrovascolare dell'adulto", afferente al Programma Interaziendale Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità (PNTEC) c/o IRCCS AOU-BO;
- entro la data di scadenza prevista dall'avviso, come risulta dalla lettera di trasmissione dei candidati ammessi alla selezione, nota protocollo n. 17775 del 24/04/2024, agli atti, è pervenuta un'unica domanda di partecipazione, da parte del dott. Luca Spinardi - dirigente medico di radiodiagnostica;
- il Direttore del Programma Interaziendale "Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità (PNTEC)", come da nota protocollo n. 23430 del 04/06/2024, a seguito della valutazione del curriculum formativo e professionale, ha proposto di conferire l'incarico oggetto della selezione al dott. Luca Spinardi, in quanto ha sempre svolto attività correlate all'oggetto dell'incarico, sia da un punto di vista assistenziale-organizzativo che di ricerca, come evidenziato anche dalle numerose pubblicazioni;

**Ritenuto** di accogliere la suddetta proposta di conferimento dell'incarico;

**Vista** la dichiarazione resa dal candidato ai sensi della normativa vigente in materia di anticorruzione (D.P. R. n. 62/2013 e art. 35 bis del D. Lgs. n. 165/2001) e rilevata la dichiarata assenza di cause di incompatibilità o conflitti di interesse;

## **Delibera**

per le motivazioni espresse in premessa:

1. di prendere atto dell'esito della procedura selettiva per il conferimento dell'incarico di Alta specializzazione denominato "Diagnostica Neuroradiologica avanzata nello studio della Patologia Neurologica e Cerebrovascolare dell'adulto", afferente al Programma Interaziendale Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità (PNTEC) c/o IRCCS AOU-BO (scheda descrittiva allegata);
2. di conferire il predetto incarico al dott. Luca Spinardi - dirigente medico di radiodiagnostica, a decorrere dal 01/07/2024 per la durata di cinque anni fatto salvo quanto previsto dalla normativa di settore e dalla contrattazione collettiva, relativamente alla risoluzione del rapporto di lavoro per qualsiasi causa, in particolare per diritto a pensione per limiti di età ordinamentale, in caso di valutazione negativa e motivate esigenze organizzative dell'Azienda;
3. di considerare terminato l'incarico in precedenza affidato al dott. Luca Spinardi a decorrere dalla data sopra indicata;
4. di dare atto che all'incarico professionale di cui trattasi è attribuita la fascia economica 4 – AS3;
5. di dare atto che il costo relativo a quanto disposto dal presente provvedimento non determina oneri aggiuntivi al bilancio aziendale dell'anno 2024 in quanto finanziato con le risorse disponibili nel "Fondo per la retribuzione degli incarichi" di cui all'art. 94 del CCNL dell'Area Sanità - triennio 2016-2018 del 19 dicembre 2019 come modificato e integrato dall'art. 72 del CCNL dell'Area Sanità - triennio 2019-2021 del 23 gennaio 2024;
6. di dare mandato al SUMAGP (SC) ed al Servizio Unico Metropolitan Amministrazione Economica del Personale – SUMAEP (SC) di provvedere alla definizione di tutti gli aspetti attinenti al rapporto di lavoro in essere con l'Azienda.

Responsabile del procedimento ai sensi della L. 241/90:

Federica Politi

## SCHEMA DI DEFINIZIONE DELLE POSIZIONI ORGANIZZATIVE DIRIGENZIALI

<b>Dipartimento di appartenenza</b> Dipartimento Strutture Interaziendale	<b>Profilo professionale e disciplina</b> DIRIGENTE MEDICO DI RADIODIAGNOSTICA
<b>Unità Operativa</b> Programma Interaziendale Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità (PNTEC)	<b>Tipologia di incarico</b> ALTA SPECIALIZZAZIONE
<b>Livello economico</b> <b>AS 3 fascia 4      euro 12.632,00</b> (Per quanto riguarda il <i>personale universitario integrato all'assistenza</i> si rimanda alla corrispondente graduazione dei livelli economici previsti per il suddetto personale)	<b>Durata incarico</b> 5 anni
<b>Requisiti formali</b> Dirigente medico che abbia maturato almeno 5 anni di servizio e che abbia superato la verifica del collegio tecnico (articolo 18, comma 2, citato CCNL della dirigenza sanitaria, sottoscritto il 19 dicembre 2019)	

### DENOMINAZIONE DELLA POSIZIONE

Diagnostica Neuroradiologica avanzata nello studio della Patologia Neurologica e Cerebrovascolare dell'adulto.

### RILEVANZA STRATEGICA E MISSION

L'attività Neuroradiologica dell'IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico di Sant'Orsola dal 1° Maggio 2021 è stata presa in carico dal *Programma Interaziendale di Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità*, dell'IRCCS Istituto delle Neuroscienze dell'Azienda USL di Bologna, il quale esplica la sua attività, oltre che presso il Policlinico di Sant'Orsola, anche presso l'Azienda USL di Bologna e di Imola.

Le diverse sedi su cui il Programma si articola sono caratterizzate da tipologie di attività alquanto differenti, correlate alle specificità cliniche delle sedi stesse (es.: Neurochirurgia ed Oncologia presso l'Ospedale Bellaria, Stroke presso l'Ospedale Maggiore e l'Azienda USL di Imola, Neuroradiologia Pediatrica presso il l'IRCCS AOUBO, etc.), che conferiscono un consistente valore aggiunto al Programma Interaziendale.

Presso il l'IRCCS AOUBO e nell'ambito della Patologia dell'adulto, merita particolare attenzione per complessità (PS, DEA di II livello, reperibilità Neurologica) la Patologia Neurologica, sia acuta che cronica, con particolare riferimento alle urgenze neurologiche non vascolari (es: neurotossicità da CAR-T), ed alla patologia cerebrovascolare non urgente, incluse le malattie rare di area cerebro-cardio-vascolare, in cui si sovrappongono aspetti multidisciplinari con l'ambito cardiologico (necessità di eseguire esami RM anche su Pazienti portatori di Device attivi, Pacemaker in primis), nell'area specifica della neurocardiologia (es: PFO, connettivopatie, FA) .

In considerazione della complessità descritta, delle relative specificità e della conseguente multidisciplinarietà dei percorsi, risulta di particolare rilevanza strategica l'istituzione di una figura con competenze di Alta specializzazione che, nel suddetto ambito, assuma un ruolo di riferimento per l'ottimizzazione e lo sviluppo dell'attività diagnostica TC-RM ad esso correlata e coordini ed integri l'attività Neuroradiologica, interagendo con la Segreteria della Neuroradiologia, collaborando con i Clinici delle UO di Neurologia e Cardiologia AOSP, anche al fine di consentire l'adozione di procedure e percorsi comuni e condivisi sull'area metropolitana bolognese.

In particolare il titolare della posizione avrà la responsabilità di ottimizzare i percorsi in collaborazione con la UOS di Neurologia AOU - Neuromet e le altre Unità Operative, in particolare la Cardiologia, di assicurare una efficace fruizione dei miglioramenti tecnologici apportati dalle nuove apparecchiature TC ed RM presenti nel Policlinico, di sviluppare protocolli di acquisizione ottimizzati ed omogenei sui diversi apparecchi sui quali si svolge l'attività Neuroradiologica, nonché di promuovere l'istituzione, verificare l'applicazione e l'appropriatezza dei percorsi diagnostici condivisi (con particolare riferimento ai PDTA TIA e Stroke, nonché all'attività del Centro Marfan ed ai trattamenti del Forame Ovale pervio) e di verificarne il costante aggiornamento in funzione delle evidenze nella letteratura scientifica.

Il titolare della posizione dovrà inoltre prendere in carico i specifici progetti di ricerca già in atto (v. "Prognosi dei Pazienti con aortopatia familiare", Codice ASMER), nonché lo sviluppo dell'attività di ricerca e formazione correlata a quanto sopra esposto, formulando, promuovendo e partecipando allo sviluppo di ulteriori Progetti di ricerca (Interventistici e/o osservazionali) e di specifici eventi formativi (Formazione interna ed esterna), nell'intento di promuovere e favorire l'aggiornamento scientifico ed il miglioramento delle competenze dei Professionisti (Clinici e Neuroradiologi), specie se coinvolti nei percorsi.

## RELAZIONI ORGANIZZATIVE E FUNZIONALI

Interlocutore	Interazione
Direttore del Programma Interaziendale Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità	<b>Relazione gerarchica</b> L'interazione prevede: <ul style="list-style-type: none"> <li>• la pianificazione del lavoro</li> <li>• la condivisione degli obiettivi</li> <li>• collaborazione e sviluppo di attività di ricerca</li> <li>• corretto uso delle risorse dedicate alla mission</li> </ul>
Medici afferenti al Programma Interaziendale Neuroradiologia con Tecniche ad elevata complessità	<b>Relazione funzionale</b> Collaborazione nella definizione e ottimizzazione dei percorsi dei pazienti in carico alla U.O.
UOS Neurologia AOU – Neuromet / UO Cardiologia	<b>Relazione funzionale</b> Formulazione ed organizzazione dei percorsi condivisi nel paziente neurologico acuto non vascolare e nel paziente cerebrovascolare non urgente
SS Governo Clinico e Qualità	<b>Relazione funzionale</b> L'interazione include tutti gli aspetti di <ul style="list-style-type: none"> <li>• definizione e formalizzazione di procedure e percorsi</li> </ul>

	<p>clinico-assistenziali esistenti e da sviluppare: in particolare, la collaborazione nella stesura delle linee guida per la gestione del paziente neurologico acuto non vascolare.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• collaborazione per il soddisfacimento dei requisiti di qualità</li> </ul>
UOC Ricerca e Innovazione	<p><b>Relazione funzionale</b> L'interazione include tutti gli aspetti di</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione e rendicontazione dell'attività di ricerca, in collaborazione con le altre UO AOSP, ed in particolare con UOS Neurologia AOU Neuromet e con UO Cardiologia</li> <li>• collaborazione nello sviluppo e implementazione di nuove tecniche diagnostiche TC ed RM</li> </ul>
SS Formazione	<p><b>Relazione funzionale</b> L'interazione include tutti gli aspetti di pianificazione e rendicontazione delle attività di Formazione</p>

### OBIETTIVI E RESPONSABILITÀ da rendicontare annualmente

Obiettivi	Risultato atteso e modalità di misurazione
Sviluppare percorsi specifici per le urgenze neurologiche non vascolari e per la patologia cerebrovascolare e neurologica non urgente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Istituire percorsi specifici, tenendo presente che al momento esiste solamente un percorso relativo alla Neurotossicità in Pazienti sottoposti a terapia con CAR-T (almeno 1 nel quinquennio);</li> <li>• Incremento dell'appropriatezza delle prestazioni RM, tramite sviluppo di almeno 1 documento nel quinquennio (I.O., etc.), in collaborazione con la SS Governo Clinico e qualità, che consenta la condivisione dei criteri prescrittivi e priorità con le UO richiedenti AOSP, in particolare per i pazienti cerebrovascolari e neurologici non urgenti (es.: amiloidosi)</li> </ul>
Ottimizzazione del percorso diagnostico e terapeutico del paziente con patologia cerebrovascolare non urgente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emissione di almeno n. 1 procedura inerente alla patologia di riferimento, entro primo triennio di incarico</li> <li>• Monitoraggio annuale corretta applicazione degli indicatori previsti in procedura</li> </ul>
Partecipazione/organizzazione meeting multidisciplinari svolgendo il ruolo di membro attivo nei PDTA attivi presso l'IRCCS AOU di Bologna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione &gt; 60% degli incontri organizzati</li> </ul>
Mantenimento/aggiornamento competenze specifiche sui temi oggetto dell'incarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Costante aggiornamento scientifico sulle evoluzioni del settore tramite revisioni della letteratura scientifica e stesura di report</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione a <math>\geq 1</math> corsi congressi / anno</li> </ul>
Formazione verso collaboratori e/o colleghi medici e del comparto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pianificazione di corsi di formazione in collaborazione con l'Animatore di Formazione sulla base degli sviluppi scientifici del settore, mediante l'organizzazione di <math>\geq 1</math> corso/anno</li> <li>• Tutoraggio di N. 3 specializzandi/anno</li> <li>• Produzione di <math>\geq 1</math> tesi/anno</li> </ul>
Obiettivi di Ricerca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione alla stesura ed all'attuazione di Protocolli di ricerca, approvati dal CE di riferimento, in collaborazione con le altre UO AOSP, ed in particolare con UOS Neurologia AOU Neuromet e con UO Cardiologia (almeno 1 nel primo triennio)</li> <li>• Ottimizzazione dei protocolli di acquisizione Neuroradiologici, coerentemente con quanto richiesto dai diversi Trial Clinici (almeno 1/anno)</li> <li>• Pubblicazione di <math>\geq 3</math> articoli / anno su rivista indicizzata</li> </ul>

### Requisiti preferenziali per il conferimento dell'incarico

Possesso di Diploma di specializzazione, master, dottorati o abilitazioni universitarie attinenti all'incarico da conferire.

#### *Esperienze*

- Esperienza consolidata maturata in ambito neuroradiologico applicato allo studio della patologia neurologica dell'adulto e neurocardiologica
- Partecipazione a corsi e congressi
- Evidenza di ricerca scientifica
- Partecipazione alla stesura di linee guida/protocolli