

## FRONTESPIZIO DELIBERAZIONE

AOO: ASL\_BO  
REGISTRO: Deliberazione  
NUMERO: 0000279  
DATA: 10/07/2024 17:12  
OGGETTO: Conferimento dell'incarico dirigenziale di responsabile del programma denominato "Programma Terapie Innovative nei Disturbi del Movimento e Vegetativo" afferente all'UO Clinica Neurologica - Rete Neurologica Metropolitana - NeuroMet (SC) dell'IRCCS "Istituto delle Scienze Neurologiche" dell'Azienda USL di Bologna

### SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Il presente atto è stato firmato digitalmente da Bordon Paolo in qualità di Direttore Generale  
In assenza di Longanesi Andrea - Direttore Sanitario  
Con il parere favorevole di Ferro Giovanni - Direttore Amministrativo

Su proposta di Elena Angelini - 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:

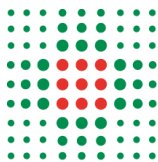
- [01-04-11]
- [01-01-02]
- [01-04-02]
- [01-04-03]
- [01-04-10]

### DESTINATARI:

- Collegio sindacale
- UO Anticorruzione e Trasparenza (SC)
- UO Affari Generali e Legali (SC)
- UO Sviluppo Organizzativo e Coordinamento Staff (SC)
- Servizio Unico Metropolitan Amministrazione Giuridica del Personale - SUMAGP (SC)
- Servizio Unico Metropolitan Amministrazione Economica del Personale - SUMAEP (SC)
- Servizio Unico Metropolitan Contabilità e Finanza (SUMCF)
- IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche - Direzione Operativa



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.



## DOCUMENTI:

### File

DELI0000279\_2024\_delibera\_firmata.pdf

DELI0000279\_2024\_Allegato1.pdf:

### Firmato digitalmente da

Angelini Elena; Bordon Paolo; Ferro  
Giovanni

### Hash

870AA820CCDAA120C47E186E2F6BF6BE  
CC0A69A9AB2822243007EC85E6F68F6B

CDF60DEFF204B6C5B27B5EB94B1F4C5  
A7C13AFF266D16958058B7B3E52575AB0



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 dirigenziale di responsabile del programma denominato "Programma Terapie Innovative nei Disturbi del Movimento e Vegetativo" afferente all'UO Clinica Neurologica - Rete Neurologica Metropolitana - NeuroMet (SC) dell'IRCCS "Istituto delle Scienze Neurologiche" dell'Azienda USL di Bologna

### IL DIRETTORE GENERALE

**Viste** le disposizioni contenute:

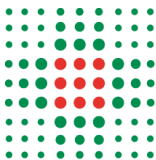
- nel CCNL dell'Area della Sanità- triennio 2019-2021, sottoscritto in data 23/01/2024 ed in particolare gli articoli 22 e 23 che individuano, rispettivamente, le tipologie di incarichi e le modalità di affidamento e revoca degli incarichi dirigenziali diversi dalla direzione di struttura complessa;
- 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 dall'Azienda con deliberazione n. 495 del 23/12/2021;

**Dato atto** che:

- il Direttore del Servizio Unico Metropolitan Amministrazione Giuridica del Personale – SUMAGP (SC), con nota protocollo n. 60677 del 20/05/2024, ha provveduto all'emissione dell'avviso per l'attribuzione dell'incarico dirigenziale di responsabile del programma, equiparato a struttura semplice, denominato "Programma Terapie Innovative nei Disturbi del Movimento e Vegetativo", afferente all'UO Clinica Neurologica - Rete Neurologica Metropolitana - NeuroMet (SC) dell'IRCCS dell'Azienda USL di Bologna;
- entro la data di scadenza indicata nell'avviso, come risulta dalla lettera di trasmissione dei candidati ammessi alla selezione, nota protocollo n. 69985 del 10/06/2024 agli atti, è pervenuta una sola domanda presentata dalla prof.ssa Giovanna Calandra Bonaura - professoressa associata equiparata a dirigente medico di neurologia;
- il Direttore dell'UO Clinica Neurologica - Rete Neurologica Metropolitana - NeuroMet (SC), a seguito della valutazione del curriculum e dell'esito del colloquio effettuato, ha proposto di conferire l'incarico oggetto della selezione alla prof.ssa Giovanna Calandra Bonaura, come da nota protocollo n. 75436 del 21/06/2024, in quanto la candidata è risultata in possesso di comprovata e qualificata competenza nell'ambito del trattamento delle terapie e patologie oggetto dell'incarico;

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

**Vista** la dichiarazione resa dalla candidata 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 responsabile del "Programma Terapie Innovative nei Disturbi del Movimento e Vegetativo", equiparato a struttura semplice, afferente all'UO Clinica Neurologica - Rete Neurologica Metropolitana - NeuroMet (SC) dell'IRCCS "Istituto delle Scienze Neurologiche" dell'Azienda USL di Bologna (scheda descrittiva allegata);
2. di conferire il predetto incarico, valorizzato in € 12.330 annui lordi, alla prof.ssa Giovanna Calandra Bonaura - professoressa associata equiparata a dirigente medico di neurologia, a decorrere dal giorno successivo alla data di adozione del presente provvedimento 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 alla prof.ssa Giovanna Calandra Bonaura, a decorrere dal giorno successivo alla data di adozione del presente provvedimento;
4. di dare atto che il costo derivante dal presente provvedimento rientra nella spesa complessiva del personale universitario indicata nel Bilancio di Previsione 2024;
5. 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

## Modulo 1

### **MODULO RICHIESTA DI ATTIVAZIONE DI INCARICO DIRIGENZIALE DI DIREZIONE DI STRUTTURA/PROGRAMMA**

**TIPOLOGIA DI STRUTTURA<sup>1</sup>: Programma con incarico equiparato a struttura semplice**

**DENOMINAZIONE DELLA STRUTTURA<sup>2</sup>: Programma Terapie Innovative nei Disturbi del Movimento e Vegetativo**

**MACROARTICOLAZIONE DI AFFERENZA<sup>3</sup>: UO Clinica Neurologica – Rete Neurologica Metropolitana – NeuroMet (SC)**

### **AREE DI RESPONSABILITÀ, PROFILO PROFESSIONALE E COMPETENZE**

#### **Aree di responsabilità:**

- il Programma dovrà assicurare la diagnosi, la presa in carico e il trattamento dei pazienti affetti da malattia di Parkinson, parkinsonismi atipici e secondari (Atrofia Multisistemica, Paralisi Soprannucleare progressiva, Degenerazione Cortico-Basale, idrocefalo normoteso), distonie, tremori, coree, tic e da alterazioni del sistema nervoso vegetativo e dei ritmi circadiani, con particolare attenzione allo studio delle malattie neurodegenerative e delle malattie neurologiche rare;
- nell'ambito di tali patologie dovrà garantire i trattamenti specifici delle fasi precoci ed avanzate con un approccio multidisciplinare e la collaborazione con gli altri Centri dell'Istituto per la proposta di terapie avanzate (tossina botulinica, impianto di neurostimolatori, terapie di infusione) e individualizzate;
- consolidamento del ruolo di riferimento regionale sovra specialistico;
- attività di ricerca e didattica, con particolare riguardo alle innovazioni tecnologiche e assistenziali di competenza e alla valorizzazione dell'integrazione con le attività cliniche e scientifiche della UOC di afferenza;
- utilizzo appropriato e prescrizione dei prodotti farmaceutici e dei dispositivi medici attivi;
- gestione delle risorse strutturali, tecnologiche e materiali in accordo con il Direttore della UOC di afferenza.

Le attività e le funzioni assicurate dal Programma saranno coerenti e pertinenti al mandato affidato dalla Direzione Aziendale all'Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna (ISNB) ed agli obiettivi negoziati annualmente dal Direttore della UOC Clinica Neurologica – Rete Metropolitana con la Direzione Operativa e la Direzione Scientifica dell'ISNB.

**Profilo professionale** ruolo sanitario Dirigente Medico di Neurologia - afferente all'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna (ISNB)

**Disciplina/discipline di Neurologia.**

**Il presente avviso è da rivolgersi ai professionisti afferenti a:**

- UOC richiedente
- i seguenti Dipartimenti e Distretti \_\_\_\_\_
- a tutta l'Azienda

1 Struttura semplice (SS) o Semplice dipartimentale (SSD), Programma con incarico equiparato a struttura semplice o semplice dipartimentale.

2 Inserire la denominazione prevista dall'ultimo Regolamento Organizzativo Aziendale vigente.

3 Dipartimento, Direzione, Staff della Direzione Aziendale o Staff specifico del Direttore Generale, etc.

## **Competenze tecnico professionali e gestionali richieste, riferite alla funzione e alla mission della struttura di afferenza:**

- gestione ed organizzazione delle attività cliniche riferite alle patologie dei disordini del movimento e vegetativo;
- aggiornate competenze ed esperienza in ambito scientifico nell'ambito disciplinare di riferimento;
- esperienza operativa nei setting assistenziali di riferimento;
- gestione delle risorse umane e nel favorire l'integrazione multidisciplinare e multiprofessionale;
- gestione delle relazioni di gruppo.

## **OBIETTIVI SPECIFICI DELL'INCARICO**

- partecipare al PDTA aziendale della Malattia di Parkinson, stabilire nuovi percorsi terapeutici e riabilitativi personalizzati e contribuire alla implementazione di un PDTA regionale;
- promuovere e strutturare l'implementazione delle terapie della fase avanzata della Malattia di Parkinson (stimolazione cerebrale profonda e infusione intestinale continua di levodopa) favorendo l'integrazione fra le diverse figure specialistiche coinvolte (neuroradiologo, neurochirurgo, gastroenterologo);
- implementare percorsi diagnostici e terapeutici condivisi per la diagnosi di malattie neurologiche rare come i parkinsonismi atipici (Atrofia Multisistemica, Paralisi Sopranucleare Progressiva, Degenerazione Cortico-Basale) e la corea di Huntington sia nelle fasi precoci sia nelle fasi avanzate di malattia, inclusi percorsi di fine vita (in collaborazione con gli specialisti delle cure palliative);
- promuovere l'utilizzo di metodiche oggettive di verifica della risposta al trattamento di malattie associate a disturbi del movimento con la finalità del raggiungimento di una medicina personalizzata anche tenendo conto delle differenze di genere nella progressione dei sintomi e nella risposta alla terapia (monitoraggio della risposta alla terapia con levodopa nella Malattia di Parkinson, utilizzo di sensori di movimento per il disturbo della marcia);
- partecipare a studi farmacologici volti a identificare eventuali terapie che possano modificare il decorso di malattie neurodegenerative associate a disturbi del movimento (in corso studi in fase precoce di malattia in pazienti con Malattia di Parkinson idiopatica e genetica, Atrofia Multisistemica e Corea di Huntington);
- promuovere e strutturare l'implementazione di un percorso per la diagnosi e il trattamento dell'idrocefalo normoteso, favorendo l'integrazione fra le diverse specialità coinvolte (neuroradiologia, neurochirurgia, riabilitazione);
- promuovere un percorso di diagnosi e cura dei disturbi del sistema nervoso vegetativo associati a malattie con presentazione non solo neurologica, come l'amiloidosi sistemica, in collaborazione con le altre figure specialistiche (ematologici, cardiologi, genetisti);
- definire l'evoluzione di condizioni cliniche di interessamento del sistema nervoso vegetativo che precedono l'esordio motorio di malattie neurodegenerative, e.g. la disfunzione vegetativa isolata (PAF, Pure Autonomic Failure) come condizione prodromica di Malattia di Parkinson e parkinsonismi atipici, con la finalità di raggiungere una diagnosi di malattia nella fase pre-motoria che potrebbe avvalersi di terapie disease modifying;
- definire il valore prognostico di disturbi del Sistema Nervoso Vegetativo, come alterazioni del controllo del sistema cardiovascolare o respiratorio, nell'ambito di malattie neurodegenerative associate a disturbi del movimento, e valutare l'efficacia di trattamenti specifici (es. ipotensione ortostatica neurogena, disturbo urinario e stridore laringeo nella Atrofia Multisistemica);
- contribuire attraverso una produzione scientifica valutata secondo indicatori stabiliti a livello nazionale, al raggiungimento degli obiettivi della linea di ricerca 1 dell'IRCCS, Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna;
- promuovere e realizzare attività di formazione e di aggiornamento attraverso l'organizzazione di convegni sia a livello locale sia nazionale sui disordini del movimento, del sistema nervoso vegetativo e sull'utilizzo delle terapie avanzate e della tossina botulinica.

**ALLOCAZIONE DELLA RISORSA:**

- CDC \_\_\_\_\_

- CDR \_\_\_\_\_

---

La graduazione e valorizzazione economica viene eseguita dalla UO Sviluppo organizzativo e coordinamento Staff (SC).