



AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE

**SANTOBONO - PAUSILIPON**

Via Teresa Ravaschieri n. 8  
(già Via della Croce Rossa n. 8)  
80122 Napoli  
C.F./P.I. 06854100630

## DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

### UNITÀ OPERATIVA: DIREZIONE GENERALE

**OGGETTO:** Avviso ad evidenza pubblica per il conferimento, ai sensi dell'art. 15 septies D.Lgs. n. 502/92 e ss.mm.ii., di un incarico dirigenziale a tempo determinato ad un biologo/biotecnologo specializzato in patologia clinica o specializzazione equipollente, esperto in immunogenetica ed immunologia dei trapianti e nelle correlate attività di ricerca clinica e di accreditamento e certificazione di qualità per la UOSD "BaSCO Manipolazione cellulare e Immunogenetica". Esecuzione immediata

### PREMESSO che

- per effetto del Decreto Dirigenziale n. 243 del 06/08/2020, questa AORN fa parte della rete regionale "PERCORSO UNICO REGIONALE DEL PAZIENTE TRAPIANTATO DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE (CSE/HPC) AUTOLOGO E ALLOGENICO" in qualità di Centro pediatrico di Trapianto di cellule staminali e Midollo allogenico ed autologo;
- tale Centro è abilitato all'effettuazione del trapianto aploidentico (certificazione di qualità JACIE e CNT/CNS) Unico del Sud Italia, dotato di un Laboratorio di Immunogenetica-HLA con accreditamento EFI (European Federation For Immunogenetics) relativamente agli Standards 8.0 per l'accREDITAMENTO dei test di istocompatibilità;
- nell'ambito del Programma di Trapianto Pediatrico (CIC 341) il suddetto laboratorio afferisce alla UOSD "BaSCO Manipolazione cellulare e Immunogenetica" del Dipartimento di Ematologia Oncologia e Terapie Cellulari, sviluppando le seguenti attività:
  - Tipizzazioni per i pazienti dell'Ematologia del PO Pausilipon candidati al trapianto di CSE ed i potenziali donatori familiari e non familiari identificati nel Registro IBMDR;
  - Tipizzazioni per i pazienti dell'Ematologia del Moscati di Avellino candidati a trapianto non familiare ed i potenziali donatori identificati nel registro IBMDR;
  - Tipizzazioni per i pazienti esterni e pazienti del PO Santobono per determinare possibili associazioni con alcune malattie, quali ad esempio celiachia, artrite reumatoide, uveite, etc.;
  - Screening dei pazienti affetti da melanoma uveale e LNH dell'IRCCS Pascale per l'applicazione di recenti terapie immunologiche specifiche;
  - Tipizzazioni per i pazienti dell'Ematologia del Pascale candidati al trapianto di CSE ed i potenziali donatori familiari;
  - Tipizzazioni per i pazienti dell'Ematologia dell'Ospedale di Nocera Pagani candidati al trapianto di CSE ed i potenziali donatori familiari;
  - Tipizzazioni delle unità di sangue cordonale criopreservate presso la Banca e inserite nel Registro Donatori IBMDR;
  - Monitoraggio dell'attecchimento del trapianto di cellule staminali emopoietiche con metodiche di biologia molecolare: STR (Short Tandem Repeats). Tali indagini vengono eseguite anche su specifiche popolazioni cellulari isolate tramite immunoselezione (lineage specifico);
  - Tipizzazione dei geni KIR (Killer Ig like Receptor) e studio dell'alloreattività delle cellule Natural Killer nei pazienti e nei donatori aploidentici o mismatched.

- il Laboratorio di Immunogenetica partecipa inoltre alla stesura di studi scientifici ed ha contribuito anche all'identificazione di nuovi alleli HLA scoperti durante la normale attività di routine.

#### **ATTESO che**

- il Piano regionale di programmazione della rete ospedaliera - Decreto Commissariale n. 103 del 28/12/2018 - prevede, tra gli "ulteriori interventi migliorativi" da realizzare nell'ambito della rete regionale trapianti: "l'Istituzione di un Centro trapianti di rene pediatrico";
- il Centro Nazionale per i Trapianti [www.trapianti.salute.gov.it](http://www.trapianti.salute.gov.it) in data 15-06-2021 ha ritenuto esaustiva in tutte le sue parti e rispondente ai requisiti richiesti la documentazione inviata dall'A.O. Santobono-Pausilipon di Napoli finalizzata all'apertura di un Centro trapianti di rene pediatrico
- con delibera n. 826 del 21/12/2021 questa AORN ha approvato il "Programma di attivazione nuovo centro di trapianto renale pediatrico" al fine di implementare le linee di indirizzo contenute nel Decreto Dirigenziale 241 del 06/08/2020 circa il Percorso diagnostico-terapeutico assistenziale (PDTA) del paziente con insufficienza renale terminale;
- per l'attivazione del suddetto Centro risulta indispensabile assicurare un potenziamento delle attività del precitato Laboratorio di Immunogenetica-HLA;

#### **CONSIDERATO che:**

- con Delibera di Giunta Regionale n. 106 del 25/02/2020 ad oggetto "Riconoscimento dell'AORN Santobono Pausilipon quale Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico per la disciplina di Pediatria", pubblicata sul BURC n. 16 del 02/03/2020, attestata la coerenza di detto riconoscimento con la propria programmazione sanitaria, è stato avviato l'iter ministeriale per il riconoscimento di questa AORN in IRCCS;

#### **DATO ATTO che**

- con nota prot. n.13397 del 28/06/2022 la Responsabile UOSD "BaSCO Manipolazione cellulare e Immunogenetica", manifestando la necessità di avvalersi di una figura esperta a cui assegnare il ruolo di co-director, come requisito indispensabile EFI, ha richiesto il reclutamento di un biologo con documentata esperienza in immunogenetica ed immunologia dei trapianti e nelle correlate attività di ricerca clinica e di accreditamento e certificazione di qualità della UOSD;
- a glossa della suddetta nota il Direttore del Dipartimento di Oncologia ed il Direttore della UOC Programmazione Sanitaria, hanno espresso parere favorevole a tale richiesta;

#### **ATTESO che:**

- per l'effettuazione delle attività trapiantologiche (midollo-CSE e Rene), nel rispetto dei requisiti richiesti dal Centro Nazionale Trapianti, è indispensabile favorire lo sviluppo e la certificazione in qualità delle attività del Laboratorio di Immunogenetica-HLA, questa AORN ha necessità di avvalersi di una figura professionale di elevato profilo con specifica esperienza e competenza in questo specifico settore;

#### **RITENUTO che:**

- stante l'assenza in ambito aziendale di detta specifica professionalità, risulta opportuno ricorrere a professionista esterno, con specifica competenza ed esperienza, mediante conferimento di incarico dirigenziale ai sensi dell'art. 15 septies del D.Lgs. n. 502/92 e ss.mm.ii;
- l'incarico dirigenziale in questione può essere attivato, mediante avviso ad evidenza pubblica, nel rispetto delle condizioni previste dall'art. 15 septies del D.Lgs. n. 502/92 e ss.mm.ii. e dall'art 19 comma 6 del D.Lgs n. 165/2001, con durata di anni tre, con facoltà di rinnovo, avuto riguardo agli esiti dell'eventuale reclutamento di dirigenti con rapporto a tempo indeterminato;
- l'Azienda si riserva, in ogni caso, la facoltà di revocare/annullare, per motivate esigenze, la presente procedura prima della effettiva immissione in servizio del candidato prescelto

**LETTI:**

- l'art. 15 septies D.Lgs. n. 502/92 e ss.mm.ii;
- l'art. 19 comma 6 D.Lgs. 165/01 e ss.mm.ii.;
- la Legge n. 189/2012;
- la Legge n. 190/2012;
- il Decreto L.gs. 33/2013

Acquisito il parere favorevole del Direttore Amministrativo che sottoscrive per conferma

**Il Direttore Amministrativo**  
**Dr.ssa Daniela Mignone**  
*f.to digitalmente*

Acquisito il parere favorevole del Direttore Sanitario che sottoscrive per conferma

**Il Direttore Sanitario**  
**Dr. Vincenzo Giordano**  
*f.to digitalmente*

**IL DIRETTORE GENERALE**

In virtù dei poteri conferitigli con D.P.G.R.C. N. 171 DEL 09/12/2020

Per tutto quanto in premessa espresso e che qui si intende integralmente richiamato:

**DELIBERA**

1. di indire Avviso ad evidenza pubblica per il conferimento, ai sensi dell'art. 15 septies D.Lgs. n. 502/92 e ss.mm.ii., di un incarico dirigenziale a tempo determinato ad un Biologo/Biotecnologo specializzato in Patologia Clinica o specializzazione equipollente, esperto in immunogenetica ed immunologia dei trapianti e nelle correlate attività di ricerca clinica e di accreditamento e certificazione di qualità per la UOSD "BaSCO "Manipolazione cellulare e Immunogenetica";
2. di approvare il relativo bando, allegato quale parte integrante al presente provvedimento;
3. di precisare che l'incarico in questione sarà attivato nel rispetto delle condizioni previste dall'art. 15 septies del D.Lgs. n. 502/92 e ss.mm.ii. e dall'art 19 comma 6 del D.Lgs n. 165/2001;
4. di nominare per la selezione la seguente Commissione Esaminatrice:  
Presidente:
  - Dott. Giuseppe Menna –Direttore Dipartimento di Ematologia Oncologia e Terapie CellulariComponenti:
  - Dott. Francesco Paolo Tambaro – Direttore UOC Trapianto di cellule ematopoietiche e Terapie cellulari
  - Dott. Roberta Penta D'Aragona – Resp UOSDBaSCO, Manipolazione cellulare e Immunogenetica
5. di pubblicare la presente delibera sul sito web aziendale [www.santobonopausilipon.it](http://www.santobonopausilipon.it). nella sezione "trasparenza" – bandi di concorso;
6. di dare immediata esecuzione al presente atto;

7. di trasmettere copia del presente provvedimento, al Collegio Sindacale, alle UU.OO.CC. GRU, Gestione Economico – Finanziaria e Programmazione Sanitaria.

**Il Direttore Generale**  
**Dott. Rodolfo CONENNA**  
*f.to digitalmente*