**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

**OGGETTO:** Indizione di avviso di pubblica selezione, per titoli e colloquio, per n.1 Borsa di studio della durata di 12 mesi, con livello di qualificazione B1 Senior per n. 1 laureato in Statistica/Fisica/Matematica/Ingegneria biomedica/Ingegneria informatica, per le attività di formazione e ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata "PEERAD" PrEdicting Endopredict score with RADIomics: a novel radiomics model based on artificial intelligence to drive adjuvant treatment in patients with early-stage, intermediate-risk, hormone-receptor positive HER2 negative breast cancer" (CUP F93C22001170001), approvato con deliberazione 410/2023 – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi.

UNITÀ OPERATIVA PROPONENTE:

**SC AREA GESTIONE RISORSE UMANE**

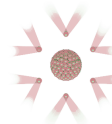
- *Visto il D.Lgs. 30.12.1992 n. 502 e successive integrazioni e modificazioni;*
- *Visto il D.Lgs. 16.10.2003 n. 288 così come modificato dalla sentenza della Corte Costituzionale n. 270 del 23.6.2005;*
- *Vista la DGR n. 1263 del 07.08.2020 di nomina del CIV e successiva rettifica con DGR n. 1562 del 17.09.2020;*
- *Vista la deliberazione di Giunta Regionale n.2073 del 06.12.2021 ed il D.P.G.R. n.34 del 09.02.2022;*

In Bari, nella sede dell'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" di Bari, già Ospedale Oncologico, il *Direttore Generale Avv. ALESSANDRO DELLE DONNE*, assistito dalla Direttrice Amministrativa *DOTT.SSA FILOMENA FORTUNATO* e dal Direttore Sanitario *DOTT. VITO CAMPANILE*, ha adottato la presente deliberazione sulla base della proposta di seguito riportata.

Sull'argomento in oggetto, il Direttore della Struttura Dott. Donato Madaro a seguito dell'istruttoria effettuata dal Responsabile del procedimento Dott.ssa Lobacacro Miriam, con la sottoscrizione della presente proposta, relaziona quanto segue:

**Premesso che:**

- con nota prot. n. 25658 del 28.10.2024, successivamente integrata con nota prot. n. 29928 del 06.12.2024, la Direzione Scientifica ha rappresentato la necessità di indire un Avviso di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio con livello di qualificazione B1 Senior della durata di mesi 12 (dodici) rinnovabile o prorogabile per un periodo complessivo non superiore ai 24 mesi, previa verifica del livello di formazione raggiunto e della disponibilità di ulteriori fondi, per n. 1 risorsa in possesso di Laurea Magistrale o Specialistica in "Statistica" o "Fisica" o "Matematica" o "Ingegneria biomedica" o "Ingegneria informatica" o lauree equipollenti ai sensi di legge, per le attività di formazione e ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata ""PEERAD" PrEdicting



*Endopredict score with RADiomics: a novel radiomics model based on artificial intelligence to drive adjuvant treatment in patients with early-stage, intermediate-risk, hormone-receptor positive HER2 negative breast cancer"* (CUP F93C22001170001), approvato con deliberazione 410/2023 – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi;

- nella suddetta nota prot. n. 25658/2024 la Direzione Scientifica ha precisato che la risorsa a cui sarà conferita la Borsa di Studio, sarà avviata ad attività di formazione e ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata *"PEERAD" PrEdicting Endopredict score with RADiomics: a novel radiomics model based on artificial intelligence to drive adjuvant treatment in patients with early-stage, intermediate-risk, hormone-receptor positive HER2 negative breast cancer"* (CUP F93C22001170001) – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi, per il conseguimento dei seguenti obiettivi:
  1. Sviluppo modelli per l'analisi delle immagini radiologiche;
  2. Sviluppo modelli di intelligenza artificiale per l'analisi di immagini di digital pathology;
  3. Supporto alla stesura di almeno n. 2 articoli scientifici relativo alle tematiche del progetto

**Considerato che** con la sopra citata nota prot. n. 25658/2024, la Direzione Scientifica:

- ha attestato la disponibilità finanziaria rinveniente dal Progetto di Ricerca Finalizzata *"PEERAD" PrEdicting Endopredict score with RADiomics: a novel radiomics model based on artificial intelligence to drive adjuvant treatment in patients with early-stage, intermediate-risk, hormone-receptor positive HER2 negative breast cancer"* (CUP F93C22001170001) e che la Borsa di studio avrà un costo annuo lordo di € 26.040,00 di cui € 24.000,00 sul Conto di Bilancio n. 70613700095 quale compenso al Borsista e € 2.040,00 sul Conto di Bilancio n. 76010000010 quale IRAP prevista per legge;
- ha specificato che il progetto su indicato ha ricevuto parere favorevole del Comitato Etico con Del. n. 464/2023;

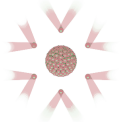
**Vista** la deliberazione del Direttore Generale n. 648 del 07.08.2023 con la quale è stato approvato il Nuovo Regolamento per il conferimento delle Borse di Studio, ove è previsto il compenso annuo complessivo di € 24.000,00 per le Borse di Studio di tipologia B, con livello di qualificazione B1 Senior;

**Rilevato che** alla valutazione comparata dei titoli e dei curricula dei candidati e alla formazione della relativa graduatoria provvederà apposita Commissione esaminatrice, nominata con successivo atto deliberativo dal Direttore Generale;

**Stabilito che** la Borsa di Studio avrà un costo annuo lordo complessivo pari a € 26.040,00 di cui € 24.000,00 sul Conto di Bilancio n. 70613700095 quale compenso al Borsista e € 2.040,00 sul Conto di Bilancio n. 76010000010 quale IRAP prevista per legge e troverà capienza sui fondi del progetto in oggetto – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi, la cui disponibilità è stata accertata dalla Direzione Scientifica con nota prot. n. 25658/2024;

**Ritenuto** pertanto di:

1. indire un Avviso di pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio con livello di qualificazione B1 Senior della durata di mesi 12 (dodici) rinnovabile o prorogabile per un periodo complessivo non superiore ai 24 mesi, previa verifica del livello di formazione raggiunto e della disponibilità di ulteriori fondi, per n. 1 risorsa in possesso di Laurea Magistrale o Specialistica in "Statistica" o "Fisica" o "Matematica" o "Ingegneria biomedica" o "Ingegneria informatica" o lauree



equipollenti ai sensi di legge, per le attività di formazione e ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata *“PEERAD” PrEdicting Endopredict score with RADiomics: a novel radiomics model based on artificial intelligence to drive adjuvant treatment in patients with early-stage, intermediate-risk, hormone-receptor positive HER2 negative breast cancer* (CUP F93C22001170001), approvato con deliberazione 410/2023 – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi;

2. approvare il Bando di selezione pubblica che, allegato al presente provvedimento, ne forma parte integrante e sostanziale;
3. demandare all'Area Gestione Risorse Umane la pubblicazione integrale dell'allegato Bando di selezione sul Bollettivo Ufficiale della Regione Puglia;
4. dare atto che la Borsa di Studio avrà un costo annuo lordo complessivo pari € 26.040,00 di cui € 24.000,00 sul Conto di Bilancio n. 70613700095 quale compenso al Borsista e € 2.040,00 sul Conto di Bilancio n. 76010000010 quale IRAP prevista per legge e troverà capienza sui fondi del progetto in oggetto – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi, la cui disponibilità è stata accertata dalla Direzione Scientifica con nota prot. n. 25658/2024

Dato atto che con la sottoscrizione del presente atto, il Responsabile del Procedimento ed il Dirigente proponente attestano, ciascuno per la parte di propria competenza, che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa regionale e nazionale ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte del Direttore Generale.

Preso atto dei PARERI FAVOREVOLI

della DIRETTRICE AMMINISTRATIVA, Dott.ssa Filomena Fortunato,

del DIRETTORE SANITARIO, Dott. Vito Campanile,

del VICE DIRETTORE SCIENTIFICO, Dott.ssa Raffaella Massafra

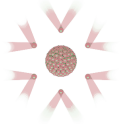
### IL DIRETTORE GENERALE

- vista la proposta di deliberazione che precede;
- preso atto dei pareri sopra espressi e richiamati;
- ritenuto di condividerne il contenuto;

### DELIBERA

di approvare la proposta che qui si intende integralmente riportata:

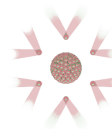
1. indire un Avviso di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio con livello di qualificazione B1 Senior della durata di mesi 12 (dodici) rinnovabile o prorogabile per un periodo complessivo non superiore ai 24 mesi, previa verifica del livello di formazione raggiunto e della disponibilità di ulteriori fondi, per n. 1 risorsa in possesso di Laurea Magistrale o Specialistica in *“Statistica”* o *“Fisica”* o *“Matematica”* o *“Ingegneria biomedica”* o *“Ingegneria informatica”* o laurea equipollenti ai sensi di legge, per le attività di formazione e ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca Finalizzata *“PEERAD” PrEdicting Endopredict score with RADiomics: a novel radiomics model based on artificial intelligence to drive adjuvant treatment in patients with early-stage, intermediate-risk, hormone-receptor positive HER2 negative breast cancer* (CUP F93C22001170001), approvato con deliberazione 410/2023 – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi;



2. di approvare il Bando di selezione pubblica che, allegato al presente provvedimento, ne forma parte integrante e sostanziale;
3. di demandare all'Area Gestione Risorse Umane la pubblicazione integrale dell'allegato Bando di selezione sul Bollettivo Ufficiale della Regione Puglia;
4. di dare atto che la Borsa di Studio avrà un costo annuo lordo complessivo € 26.040,00 di cui € 24.000,00 sul Conto di Bilancio n. 70613700095 quale compenso al Borsista e € 2.040,00 sul Conto di Bilancio n. 76010000010 quale IRAP prevista per legge e troverà capienza sui fondi del progetto in oggetto – P.I. Dott.ssa Annarita Fanizzi, la cui disponibilità è stata accertata dalla Direzione Scientifica con nota prot. n. 25658/2024;
5. di demandare all'Area Gestione Risorse Umane ogni ulteriore adempimento relativo alla sottoscrizione del contratto di Borsa di Studio;
6. di pubblicare la presente deliberazione nel sito web dell'Istituto e contestualmente trasmetterla al Collegio Sindacale.

Il Responsabile del Procedimento  
Collaboratore Professionale di Ricerca Sanitaria  
Dott.ssa Lobaccaro Miriam

Il Direttore Area Gestione Risorse Umane  
Dott. Donato Madaro



Letto, approvato e sottoscritto

Il Vice Direttore Scientifico  
Dott.ssa Raffaella Massafra

La Direttrice Amministrativa  
Dott.ssa Filomena Fortunato

Il Direttore Sanitario  
Dott. Vito Campanile

Il Direttore Generale  
Avv. Alessandro Delle Donne

*Con la sottoscrizione del presente provvedimento, tutti i firmatari di cui sopra, ciascuno in relazione al proprio ruolo come indicato e per quanto di rispettiva competenza, attestano che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa regionale e nazionale applicabile e che il provvedimento predisposto è conforme alle risultanze istruttorie agli atti d'ufficio. I medesimi soggetti dichiarano, inoltre, di non versare in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, ex art. 6-bis, L. 241/90, artt. 6, 7 e 13, c. 3, D.P.R. 62/2013, vigente codice di comportamento aziendale e art. 1, c. 9, lett. e), L. 190/2012 - quest'ultimo come recepito, a livello aziendale dal vigente PTPCT - tale da pregiudicare l'esercizio imparziale di funzioni e compiti attribuiti, in relazione al procedimento indicato in oggetto, così come di non trovarsi in alcuna delle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35-bis, D.Lgs. 165/2001.*

---

## CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che il presente provvedimento è stato pubblicato sul sito web aziendale dal giorno di adozione in data odierna sull'Albo Pretorio informatico dell'Istituto Tumori "Giovanni Paolo II".

U.O.C. SBL, Privacy e Affari Generali  
La Direttrice  
f.to Avv. Maria Grimaldi