



2183

15 NOV. 2018

Pag. 1

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____, Atti n.1653/2017 all.

oggetto: **PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "SVILUPPO E VALIDAZIONE DELLA TERAPIA PERSONALIZZATA NELLA CURA DEI TUMORI CEREBRALI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELLA FARMACORESISTENZA NELLE CELLULE STAMINALI TUMORALI E L'INIBIZIONE DELL'ANGIOGENESI": RESPONSABILE SCIENTIFICO DR. PAOLO MARIA RAMPINI - FINANZIATO DALL'ASSOCIAZIONE AMICI DELLA CLINICA NEUROCHIRURGICA - ACCETTAZIONE ED INDIZIONE DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA**

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1. Breve esposizione del contenuto della determinazione

Accettazione erogazione da parte dell'Associazione Amici della Clinica Neurochirurgica, del contributo a sostegno del progetto di ricerca e indizione di selezione pubblica per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa da destinare alla U.O.C Neurochirurgia – Laboratorio di Neurochirurgia Sperimentale e Terapia Cellulare della Fondazione, su fondi del progetto di ricerca codice PR-0295;

2. Estremi relativi ai principali documenti e/o normative citate

- Nota 07.11.2018 del Dr. Paolo Maria Rampini;
- Richiesta avviso di manifestazione di interesse del Dr. Paolo Maria Rampini, scaduto in data 30.10.2018;

3. Attestazione contabile

La presente determina comporta oneri pari ad € 20.000,00=

Pratica gestita da Laura Berlingeri

Responsabile del procedimento

Direttore Scientifico

Prof. Silvano Bosari





2183

15 NOV. 2018

Pag. 2

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____, Atti n.1653/2017 all.

ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA/PATRIMONIALE

Il costo complessivo di € 20.000,00= sarà imputato nel BPE così come segue:

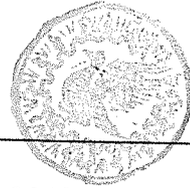
BILANCIO	N. CONTO E DESCRIZIONE	N. IMPEGNO	PROGETTO	IMPORTO 2018	IMPORTO 2019	IMPORTO 2020	TOTALI
SAN							
Totale							
RIC	454096 COCOCO	2018002533	PR-0295	769,23	18.461,54	769,23	20.000,00
Totale				769,23	18.461,54	769,23	20.000,00
TOTALE				769,23	18.461,54	769,23	20.000,00

Milano,

Il Direttore della UOC Gestione Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)





2183

Determinazione del Direttore Generale n.

del 15 NOV. 2018

Pag. 3

Atti n.1653/2017 all.

OGGETTO: PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "SVILUPPO E VALIDAZIONE DELLA TERAPIA PERSONALIZZATA NELLA CURA DEI TUMORI CEREBRALI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELLA FARMACORESISTENZA NELLE CELLULE STAMINALI TUMORALI E L'INIBIZIONE DELL'ANGIOGENESI": RESPONSABILE SCIENTIFICO DR. PAOLO MARIA RAMPINI - FINANZIATO DALL'ASSOCIAZIONE AMICI DELLA CLINICA NEUROCHIRURGICA - ACCETTAZIONE ED INDIZIONE DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA.

IL DIRETTORE GENERALE

su proposta del DIRETTORE SCIENTIFICO

PREMESSO che, all'interno della U.O.C Neurochirurgia, sotto la Responsabilità Scientifica del Dr. Paolo Maria Rampini, è già attivo un progetto dal titolo: "SVILUPPO E VALIDAZIONE DELLA TERAPIA PERSONALIZZATA NELLA CURA DEI TUMORI CEREBRALI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELLA FARMACORESISTENZA NELLE CELLULE STAMINALI TUMORALI E L'INIBIZIONE DELL'ANGIOGENESI", a sostegno di attività quali isolamento e caratterizzazione di cellule staminali tumorali, isolamento di cellule endoteliali tumore specifiche, caratterizzazione dei meccanismi biochimici e molecolari di resistenza alle terapie, individuazione di bersagli molecolari verso i vasi tumorali;

PRESO ATTO che, allo stato attuale, il progetto è ancora in fase di esecuzione e non ha ancora completato l'intera attività di ricerca;

VISTA la richiesta di manifestazione di interesse, proposta dal Dr. Paolo Maria Rampini, Direttore della U.O.C Neurochirurgia, a sostegno del progetto dal titolo: "SVILUPPO E VALIDAZIONE DELLA TERAPIA PERSONALIZZATA NELLA CURA DEI TUMORI CEREBRALI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELLA FARMACORESISTENZA NELLE CELLULE STAMINALI TUMORALI E L'INIBIZIONE DELL'ANGIOGENESI", al fine di proseguire gli importanti risultati conseguiti dal team di ricerca negli ultimi anni;

PRESO ATTO che l'Associazione Amici della Clinica Neurochirurgica, ha risposto all'avviso di manifestazione di interesse a sostegno del progetto in oggetto, da svolgersi presso la U.O.C Neurochirurgia – Laboratorio di Neurochirurgia Sperimentale e Terapia Cellulare, con lettera protocollata il 19.10.2018, nella quale dichiara la disponibilità di erogare, un contributo liberale, di € 20.000,00=, per il finanziamento del progetto;

VISTA la nota del 07.11.2018, con la quale il Dr. Paolo Maria Rampini, Direttore della U.O.C Neurochirurgia, stante la mancanza di risorse interne, chiede l'indizione di selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto dal titolo: "SVILUPPO E VALIDAZIONE DELLA TERAPIA PERSONALIZZATA NELLA CURA DEI TUMORI CEREBRALI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELLA FARMACORESISTENZA NELLE CELLULE STAMINALI TUMORALI E L'INIBIZIONE DELL'ANGIOGENESI", da destinare alla U.O.C Neurochirurgia – Laboratorio di Neurochirurgia Sperimentale e Terapia Cellulare della Fondazione, con le seguenti caratteristiche:

onere complessivo: € 20.000,00.=;

- durata: mesi 13;

- titolo di studio: Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare, esame di abilitazione alla professione di Biologo Senior;



17



2183

15 NOV. 2018

Pag. 4

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____, Atti n.1653/2017 all.

- esperienza: documentata esperienza di ricerca della durata non inferiore a 2 anni su modelli sperimentali di patologia, attività di studio sui tumori cerebrali, esperienza in biologia molecolare, biologia cellulare, colture di cellule staminali, modulazione del differenziamento cellulare;

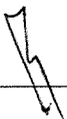
VISTO l'art. 7, cc 5 bis e 6 del D.Lgs. n. 165/2001 così come integrato e modificato dall'art. 5 del D.Lgs. 75/2017 che stabilisce: "5 bis. E' fatto divieto alle amministrazioni pubbliche di stipulare contratti di collaborazione che si concretizzano in prestazioni di lavoro esclusivamente personali, continuative e le cui modalità di esecuzione siano organizzate dal committente anche con riferimento ai tempi e al luogo di lavoro. – omissis – 6. Fermo restando quanto previsto dal comma 5-bis, per specifiche esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire esclusivamente incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, in presenza dei seguenti presupposti di legittimità:

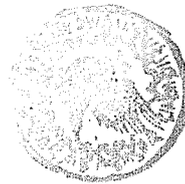
- a) l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e determinati e deve risultare coerente con le esigenze di funzionalità dell'amministrazione conferente;
- b) l'amministrazione deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno;
- c) la prestazione deve essere di natura temporanea e altamente qualificata; non è ammesso il rinnovo; l'eventuale proroga dell'incarico originario è consentita in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al collaboratore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'incarico;
- d) devono essere preventivamente determinati durata, oggetto e compenso della collaborazione;

TENUTO CONTO inoltre che l'art. 22, c 8 del D. Lgs 75/2017 stabilisce che "Il divieto di cui all'articolo 7, comma 5-bis, del decreto legislativo n. 165 del 2001, come introdotto dal presente decreto, si applica a decorrere dal 1° gennaio 2018" e che il Comma 1148 della L. n. 205 del 27/12/2017, proroga la possibilità nelle P.A. di fruire di contratti di collaborazione coordinata e continuativa fino al 1 gennaio 2019;

RITENUTO che nel caso di cui trattasi ricorrono tutti i presupposti indicati dal citato art.7, comma 6 d.lgs. n. 165/2001 in quanto, tra l'altro, per le esigenze indicate, mancano le risorse umane disponibili all'interno della U.O.C Neurochirurgia – Laboratorio di Neurochirurgia Sperimentale e Terapia Cellulare, ed in ragione della elevata qualificazione professionale e di esperienza richieste;

RICHIAMATA la deliberazione n. 163 del 21.11.2014 (parzialmente modificata con deliberazione n. 938 del 15.06.2017), con la quale il C.d.A. approva il *Regolamento concernente l'acquisizione e l'attività di personale non subordinato* della Fondazione;





Determinazione del Direttore Generale n. 2183 del 15 NOV. 2018 Atti n.1653/2017 all.

RITENUTO, di costituire apposita Commissione Esaminatrice, avente il compito di sovraintendere all'assegnazione di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa di cui sopra, composta come segue:

- Il Direttore Scientifico, o suo delegato, con funzioni di Presidente;
- Componente dirigente indicato dal Direttore Scientifico;
- Componente dirigente o funzionario della Direzione Scientifica, della Direzione Sanitaria o della Direzione Amministrativa secondo l'area di competenza;

PRESO ATTO che il finanziamento complessivo del suddetto incarico, pari ad € 20.000,00=, trova copertura nel finanziamento erogato dall'Associazione Amici della Clinica Neurochirurgica, e registrato dalla UOC Gestione Economico Finanziaria, come segue:

- conto economico 454096 (cococo);
- CDR 400R36;
- progetto PR-0295;
- impegno 2018002533;

VISTA l'attestazione di regolarità istruttoria e di legittimità del provvedimento;

VISTA l'attestazione di copertura economica/patrimoniale;

DATO ATTO che le predette attestazioni costituiscono parte integrante del presente atto;

DATO ATTO che il Responsabile del procedimento è il Direttore Scientifico;

ACQUISITI i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo, del Direttore Sanitario, Direttore Scientifico;

DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:

1. prendere atto e di accettare l'erogazione, da parte dell'Associazione Amici della Clinica Neurochirurgica, del contributo di € 20.000,00=, a sostegno del progetto dal titolo: "SVILUPPO E VALIDAZIONE DELLA TERAPIA PERSONALIZZATA NELLA CURA DEI TUMORI CEREBRALI ATTRAVERSO LA MODULAZIONE DELLA FARMACORESISTENZA NELLE CELLULE STAMINALI TUMORALI E L'INIBIZIONE DELL'ANGIOGENESI", da destinare alla U.O.C Neurochirurgia – Laboratorio di Neurochirurgia Sperimentale e Terapia Cellulare della Fondazione;
2. indire avviso pubblico di selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, della durata di mesi 13, per un importo lordo di € 20.000,00=, da destinare alla U.O.C Neurochirurgia – Laboratorio di Neurochirurgia Sperimentale e Terapia Cellulare della Fondazione, utilizzando il contributo versato dall'Associazione Amici della Clinica Neurochirurgica;



R



2183

15 NOV, 2018

Pag. 6

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____, Atti n.1653/2017 all.

3. dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
4. disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo online dell'Azienda, dando atto che lo stesso è immediatamente esecutivo (art. 17 comma 6, L.R. n.33/2009 così come sostituito dall'art.1 della L.R. n.23/2015);
5. disporre l'invio della presente determinazione alle Unità Operative interessate;

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Simona Girolodi

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
Prof. Silvano Bosari

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dott. Fabio Agrò

IL DIRETTORE SANITARIO
Dr.ssa Laura Chiappa

REGISTRATA NELL'ELENCO DELLE DETERMINAZIONI
IN DATA 15 NOV, 2018 AL N. 2183

UOS/UOSD/UOC proponente	DIREZIONE SCIENTIFICA	
Responsabile del procedimento:	SILVANO BOSARI	
Pratica gestita da	LAURA BERLINGERI	

