



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

931

del 11 DIC. 2018

Pag. 1

Atti n. 1653/2017

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: 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.

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1. Esposizione del contenuto della determinazione

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

- Verbale del 05.12.2018, in atti n. 1653/2017;

3. Attestazione contabile

La presente determinazione comporta oneri pari a € 20.000,00 lordi;

Pratica gestita da Laura Berlingeri

Responsabile del procedimento

Direzione Scientifica

Prof. Silvano Bosari





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. **931**

del **11 DIC, 2018**

Pag. 2
Atti n. 1653/2017

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 Gestione UOC Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

931

del 11 DIC, 2018

Pag. 3

Atti n. 1653/2017

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: 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.

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

VISTO il vigente "Regolamento delle funzioni di gestione da parte dei dirigenti delegati della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico", approvato con determinazione n. 2719 del 22.12.2016;

RICHIAMATA la determinazione del Direttore Generale n. 2183 del 15.11.2018 con la quale si è disposto, di indire selezione pubblica, per conferire un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, nell'ambito 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, per un importo lordo di € 20.000,00=, per 13 mesi;

DATO ATTO che la Direzione Scientifica, in ottemperanza al mandato conferitole con la sopra citata determinazione, ha provveduto alla pubblicazione e alla divulgazione del relativo avviso di selezione, con scadenza 03.12.2018;

PRESO ATTO che nella giornata del 05.12.2018 si è riunita la Commissione tecnica composta da:

- Il Prof. Silvano Bosari, Direttore Scientifico, con funzioni di Presidente;
- La Sig.ra Silvia Terrusa, Componente funzionario, incaricato dal Direttore Scientifico;
- Il Dr. Paolo Maria Rampini, Direttore della UOC presso il quale l'incarico dovrà essere svolto;

VISTO il verbale, redatto e sottoscritto dalla suddetta Commissione, che viene depositato agli atti 1653/2017, concernente le procedure di selezione per titoli e colloquio, dal quale risulta la seguente graduatoria di merito:

nominativo	punti
GUARNACCIA LAURA	(*)

***VISTA** la deliberazione n. 163 del 21.11.2014 – Regolamento concernente l'acquisizione e l'attività di personale non subordinato, art. 5, secondo il quale "qualora si iscriva alla selezione un solo candidato che abbia già svolto presso la Fondazione - per almeno un anno in materia positiva e con merito – attività di ricerca o di supporto alla ricerca in materia affine, lo stesso potrà essere esonerato dal colloquio", si è disposto di esonerare la Dott.ssa Guarnaccia Laura dal sostenere il colloquio;





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. **931**

del **11 DIC. 2018**

Pag. 4
Atti n. 1653/2017

RITENUTO, di prendere atto che il richiamato verbale, agli atti 1653/2017, risulta regolare e quindi, di approvare l'esito dello stesso;

RITENUTO, pertanto di conferire un incarico di collaborazione coordinata e continuativa alla Dott.ssa Guarnaccia Laura, alle condizioni previste dalla determinazione del Direttore Generale n. 2183 del 15.11.2018;

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

VISTA l'attestazione di copertura economica;

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

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

DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:

- conferire un incarico di collaborazione coordinata e continuativa alla Dott.ssa Guarnaccia Laura, a decorrere dal 15.12.2018, alle condizioni previste dalla determinazione del Direttore Generale n. 2183 del 15.11.2018;
- dare atto che il costo complessivo di € 20.000,00 sarà imputato nel BPE della Ricerca cod. progetto PR-0295, impegno n. 2018002533;
- dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
- 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);

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

(Prof. Silvano Bosari)

