



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

884

del

08 NOV. 2017

Pag. 1

Atti n. 654/2017

oggetto: PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "MONITORAGGIO E STIMOLAZIONE DELLA CORTECCIA CEREBRALE APPLICABILE ALLA DIAGNOSI, CURA E SUPPORTO RIABILITATIVO IN PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO GRAVEMENTE INVALIDANTI LA MOTRICITA' VOLONTARIA: UN DISPOSITIVO REALIZZATO CON ELETTRODI AD ALTISSIMA CONFORMABILITA' (ELOQUENTSTIM)" - SOTTO LA RESPONSABILITA' SCIENTIFICA DEL DR. SERGIO BARBIERI: INDIZIONE DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA DESTINARE ALLA UOC NEUROFISIOPATOLOGIA

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1. Esposizione del contenuto della determinazione

Richiesta di istituzione di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa da destinare alla UOC Neurofisiopatologia della Fondazione, su fondi codice progetto RE-LOM-002;

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

- Nota 12.09.2017 del Dr. Sergio Barbieri, in atti n. 654/2017;

3. Attestazione contabile

La presente determinazione comporta oneri pari a € 22.000,00 lordi;

Pratica gestita da Laura Berlingeri

Responsabile del procedimento

Direzione Scientifica

Prof. Silvano Bosari





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

884

del 08 NOV. 2017

Pag. 2
Atti n. 654/2017

ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA

Il costo complessivo di € 22.000,00 sarà imputato nel BPE così come segue:

BILANCIO	N. CONTO E DESCRIZIONE	N. IMPEGNO	PROGETTO	IMPORTO 2017	IMPORTO 2018	IMPORTO 2019	TOTALI
SAN							
Totale							
RIC	454096 Istituzione COCOCO	2017002307	RE-LOM-002	1.692,31	20.307,69		22.000,00
Totale				1.692,31	20.307,69		22.000,00
TOTALE				1.692,31	20.307,69		22.000,00

Milano,

Il Direttore della Gestione UOC Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

884 -

del 08 NOV. 2017

Pag. 3
Atti n. 654/2017

OGGETTO: PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "MONITORAGGIO E STIMOLAZIONE DELLA CORTECCIA CEREBRALE APPLICABILE ALLA DIAGNOSI, CURA E SUPPORTO RIABILITATIVO IN PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO GRAVEMENTE INVALIDANTI LA MOTRICITA' VOLONTARIA: UN DISPOSITIVO REALIZZATO CON ELETTRODI AD ALTISSIMA CONFORMABILITA' (ELOQUENTSTIM)" - SOTTO LA RESPONSABILITA' SCIENTIFICA DEL DR. SERGIO BARBIERI: INDIZIONE DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA DESTINARE ALLA UOC NEUROFISIOPATOLOGIA.

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. 1074 del 06.07.2017 con la quale si accetta il finanziamento di € 335.473,63= da Regione Lombardia per il progetto di ricerca dal titolo: "MONITORAGGIO E STIMOLAZIONE DELLA CORTECCIA CEREBRALE APPLICABILE ALLA DIAGNOSI, CURA E SUPPORTO RIABILITATIVO IN PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO GRAVEMENTE INVALIDANTI LA MOTRICITA' VOLONTARIA: UN DISPOSITIVO REALIZZATO CON ELETTRODI AD ALTISSIMA CONFORMABILITA' (ELOQUENTSTIM)" sotto la Responsabilità Scientifica del Dr. Sergio Barbieri;

VALUTATA la richiesta del Dr. Sergio Barbieri, Responsabile del progetto in oggetto, pervenuta con nota 15.09.2017, con la quale lo stesso, 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: "MONITORAGGIO E STIMOLAZIONE DELLA CORTECCIA CEREBRALE APPLICABILE ALLA DIAGNOSI, CURA E SUPPORTO RIABILITATIVO IN PAZIENTI AFFETTI DA MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO GRAVEMENTE INVALIDANTI LA MOTRICITA' VOLONTARIA: UN DISPOSITIVO REALIZZATO CON ELETTRODI AD ALTISSIMA CONFORMABILITA' (ELOQUENTSTIM)", da destinare alla UOC Neurofisiopatologia della Fondazione, con le seguenti caratteristiche::

onere complessivo a carico dell'Ente: € 22.000,00.=;

- durata: mesi 13;
- impegno orario previsto: 750 ore;
- titolo di studio: Laurea in Medicina e Chirurgia e Specializzazione in Neurologia/Neurofisiopatologia;
- esperienza: documentata esperienza nel settore della tDCS e delle altre metodiche di neurostimolazione cerebrale e cerebellare in ambito neurofisiologico, neurologico e psichiatrico. Pubblicazioni scientifiche nell'ambito della neuromodulazione; inoltre si richiede competenza nell'acquisizione di variabili neurofisiologiche e nell'elaborazione statistica dei dati;
- mansioni:
 - diagnostica clinico-sperimentale;





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

8847

del

08 NOV. 2017

Pag. 4

Atti n. 654/2017

RAVVISATA l'accogliabilità della suddetta richiesta, coerente con quanto disciplinato dal regolamento di cui alla deliberazione Consiliare n. 163 del 21.11.2014;

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";

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;

ATTESO che la Direzione Scientifica ha predisposto l'apposito avviso di selezione (in atti 654/2017);

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;





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. **884** del **08 NOV. 2017** Pag. 5
Atti n. 654/2017

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

DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:

- indire avviso pubblico di selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, su fondi codice progetto RE-LOM-002, della durata di mesi 13, da destinare alla UOC Neurofisiopatologia della Fondazione;
- dare atto che il costo complessivo di € 22.000,00 sarà imputato nel BPE della Ricerca cod. progetto RE-LOM-002, impegno n. 2017002307;
- 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)

UOS/UOC proponente	Direzione Scientifica	
Pratica gestita da	Laura Berlingeri	



