



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

5 21

del 5 LUG. 2017

498/2017 All.

avente come oggetto: "PROCEDURA NEGOZIATA, SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO DI GARA, PER L'ACQUISIZIONE DI UNO STIMOLATORE CARDIACO ESTERNO NECESSARIO ALL'U.O.C. MALATTIE CARDIOVASCOLARI - AFFIDAMENTO DIRETTO CON AGGIUDICAZIONE A SEGUITO DI INDAGINE DI MERCATO PREVENTIVA".

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1. Breve esposizione del contenuto della determinazione

Il presente provvedimento è relativo all'acquisizione, mediante indagine di mercato, di uno stimolatore cardiaco esterno per l'U.O.C. Malattie Cardiovascolari;

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

deliberazione n. 73 del 17 febbraio in merito all'utilizzo dei fondi derivanti dalle sperimentazioni cliniche sponsorizzate (30%), anno 2016;

- offerta in data 6/06/17 in atti 498/17;
- parere favorevole dell'U.O.C. Ingegneria Clinica in data 23 giugno 2017;

3. Attestazione contabile

La presente determina comporta oneri pari a € 20.130,00 iva compresa.

Pratica gestita da dott. Tommaso Bruni

Responsabile del procedimento
UOC Acquisti, Appalti, Logistica

Ing. Paolo Cassoli





5 21

05 LUG. 2017

Pag. 2

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

del

498/2017 All.

ATTESTAZIONE COPERTURA PATRIMONIALE

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

| BILANCIO | N. CONTO E DESCRIZIONE | N. IMPEGNO | PROGETTO | IMPORTO 2017 | IMPORTO 2018 | IMPORTO 2019 | TOTALI |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------|
| SAN | | | | | | | |
| <p>Non vi sono costi a carico del BPE 2017, in quanto tratta di acquisti di cespiti, ammortizzabili, il cui ammortamento è totalmente coperto dalla sua fonte di finanziamento</p> <p>Progetto <i>CONTRIB-16</i> Importo <i>20130,00</i> impegno <i>2017000697</i></p> | | | | | | | |
| Totale | | | | | | | |
| RIC | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Totale | | | | | | | |
| TOTALE | | | | | | | |

Il Direttore della UQC Gestione Economico-Finanziaria
 Dott. Roberto Alberti





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 5 21

del

05 LUG. 2017

498/2017 All.

OGGETTO: "PROCEDURA NEGOZIATA, SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO DI GARA, PER L'ACQUISIZIONE DI UNO STIMOLATORE CARDIACO ESTERNO NECESSARIO ALL'U.O.C. MALATTIE CARDIOVASCOLARI - AFFIDAMENTO DIRETTO CON AGGIUDICAZIONE A SEGUITO DI INDAGINE DI MERCATO PREVENTIVA".

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

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";

DATO ATTO che con determinazione del Direttore Generale n. 751 del 10 maggio 2017 è stato autorizzato l'espletamento di indagine di mercato, mediante la piattaforma telematica Sintel, finalizzata all'individuazione di possibili operatori economici, in grado di fornire apparecchiature dotate della tecnologia per la stimolazione cardiaca esterna, che si è concretizzata con la presentazione di tre proposte commerciali e precisamente da parte delle ditte Biotronik spa, Boston Scientific spa e Fiab spa;

RICHIAMATA la nota in data 23 giugno 2017 in atti 498/17 all. 5 con la quale il Direttore dell'U.O.C. Malattie Cardiovascolari, esprime parere favorevole circa la valutazione delle caratteristiche tecniche dell'apparecchiatura proposta dalla ditta Biotronik spa mod. Qubic Stim, per le seguenti motivazioni:
"Lo stimolatore universale Qubic Stim della ditta Biotronik, progettato per gli standards diagnostici nella stimolazione elettrica cardiaca, è quello che riteniamo più adatto per le esigenze del nostro Laboratorio di Elettrofisiologia.

Alla facilità di utilizzo si aggiungono le seguenti peculiarità tecniche:

Compatibile con tutti i sistemi presenti in un laboratorio di elettrofisiologia

Peso ridotto dell'unità di controllo e dell'unità di stimolazione

Display touch screen intuitivo dove ogni parametro è immediatamente raggiungibile

Possibilità di connettere l'unità di controllo mediante porta HDMI ad un monitor di sala per visualizzare i parametri di stimolazione

3 canali di rilevazione del segnale e stimolazione indipendenti

Design modulare che permette l'installazione dell'unità di pacing direttamente accanto al paziente e l'unità di controllo nella postazione di misurazione per una distanza fino a 30 metri.

Questa ultima caratteristica, che lo distingue dagli altri due sistemi di stimolazione è da noi ritenuta molto importante, in quanto permette, durante procedure complesse di ablazione, la possibilità da parte degli operatori di sala di stimolare al fine di meglio interpretare i segnali endocavitari.

Possibilità mediante aggiornamento software futuro di poter disporre di due unità di controllo (Slave & Master con possibilità di commutazione) in modo da poterle posizionare una in prossimità dell'operatore e una in presala.

Disponibilità di 11 configurazioni personalizzabili che permettono di memorizzare diversi tipi di protocolli di stimolazione che resteranno disponibili per i successivi utilizzi.

Disponibilità di una modalità SNRT per misurare il Tempo di recupero del nodo del seno, con calcolo automatico del cSNRT (tempo di recupero del nodo del seno corretto).





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

5 21

del 05 LUG. 2017

498/2017 All.

Disponibilità di una modalità High Rate di emergenza per l'erogazione di treni di stimoli attraverso pulsanti immediatamente raggiungibili e manopola per la regolazione della frequenza High Rate.

Display touch screen.

Peso e dimensioni del sistema ridotte" ;

PRESO ATTO della nota del 23 giugno 2017 con la quale l'U.O.C. Ingegneria Clinica conferma, alla luce delle considerazioni espresse dal Direttore succitato, l'idoneità dello stimolatore cardiaco Biotronik mod. Qubic Stim , con la seguente composizione per un importo complessivo di € 17.500,00:

Qubic stim – ep heartstimulator,

Qubic stim – control unit;

ACCERTATO che l'apparecchiatura di cui trattasi è indispensabile per l'attività del reparto interessato, principalmente durante l'esecuzione di procedure complesse di ablazione ventricolare;

DATO ATTO altresì a seguito di ulteriore trattativa economica al ribasso, condotta dall'U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica, la ditta fornitrice ha proposto un ulteriore sconto sull'intera fornitura che si è concretizzata in complessivi € 16.500,00;

RICHIAMATO l'art. 36, comma 2, lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 ss mm ii, che prevede che per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00, si possa procedere mediante affidamento diretto, per le motivazioni sia cliniche che tecniche argomentate sia dagli utilizzatori che dall'U.O.C. Ingegneria clinica di cui ai su richiamati capoversi;

CONSIDERATA l'opportunità di svolgere sulla ditta che ha presentato idonea offerta tecnica tutti i controlli atti a comprovare i requisiti formali di partecipazione alla procedura medesima;

DATO ATTO che la relativa spesa presunta è stata stimata in complessivi € 20.130,00 iva inclusa;

STABILITO che:

- l'acquisto in parola avvenga formalmente attraverso l'utilizzo della piattaforma telematica della Centrale Regionale Acquisti (ARCA) - Sintel, nel rispetto delle seguenti principali disposizioni:
 - legge regionale Lombardia n. 33/2007, con specifico riferimento all'art. 1, comma 6-ter, relativo all'utilizzo della piattaforma SINTEL,
 - d.lgs. n. 82/2005 (codice dell'amministrazione digitale),
 - legge regionale Lombardia 19 maggio 1997, n. 14, art. 3, comma 7,
 - legge n. 190/2012 (disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione),
 - d.lgs. n. 33/2013 (riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni),





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

5

21

del

05 LUG. 2017

498/2017 All.

- d.lgs. n. 196/2003, (Codice in materia di protezione dei dati personali),
- d.P.R. n. 445/2000;
- venga approvato il testo della lettera di invito in atti 498/17 all. 10, attraverso la quale formalizzare l'offerta e tutta la necessaria documentazione amministrativa, atta a comprovare l'idoneità della ditta fornitrice ;
- venga invitata a presentare offerta la Società Biotronik Italia spa – via delle Industrie, 11 – 20090 Vimodrone (MI), risultata quella con il prodotto tecnico idoneo tra le 3 ditte partecipanti all'indagine di mercato pubblicata sulla piattaforma telematica Sintel e sul sito Internet della Fondazione IRCCS;

DATO ATTO che i fondi per detto acquisto derivano dalle sperimentazioni cliniche sponsorizzate (anno 2016 di cui agli specifici fondi derivanti dalle sperimentazioni cliniche sponsorizzate e dalle valutazioni del Comitato Etico ed Emendamenti, anno 2016, messi a disposizione, nella misura del 30%, per l'acquisizione di apparecchiature urgenti ed indifferibili, di cui alla determinazione del Direttore Generale n. 73 del 17 febbraio 2017;

VERIFICATO che il costo complessivo derivante dal presente acquisto ammontante € 16.500,00 oltre iva 22%, pari a € 20.130,00 iva compresa è stato registrato a carico del conto 020410 (apparecchiature mediche, impegno n. 2017000697;

ACCERTATO che non sono attive convenzioni né accordi quadro stipulati dalla Soc. Consip S.p.A., né della Soc. Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A. (ARCA);

RITENUTO di dover provvedere, altresì, alla stipulazione del relativo contratto nelle forme di rito;

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 dell'U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica;

DETERMINA

per tutti i motivi in premessa indicati, di:

1. dare atto che non sono attive convenzioni stipulate dalla Soc. Consip S.p.A., né della Soc. Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A. (ARCA), per l'acquisto dell'apparecchiatura in questione;





DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.

5 21

del

05 LUG. 2017

498/2017 All.

2. affidare per le motivazioni di cui in premessa, ai sensi della normativa di riferimento di cui in parte motiva, alla Società Società Biotronik Italia spa – via delle Industrie, 11 – 20090 Vimodrone (MI), la fornitura di uno stimolatore cardiaco esterno con la composizione espressa in narrativa;
3. dare atto che la Fondazione IRCCS effettuerà il controllo sul possesso dei requisiti di partecipazione alle gare, da parte della ditta in parola, mediante l'invio di formale lettera di invito, attraverso la piattaforma telematica della Centrale Regionale Acquisti (ARCA) - Sintel, ai sensi della normativa di riferimento richiamata in narrativa;
4. dare atto, che il costo complessivo di € 16.500,00 oltre iva 22%, pari a € 20.130,00 iva compresa - di cui agli specifici fondi derivanti dalle sperimentazioni cliniche sponsorizzate e dalle valutazioni del Comitato Etico ed Emendamenti (anno 2016), messi a disposizione, nella misura del 30%, per l'acquisizione di apparecchiature urgenti ed indifferibili, di cui alla determinazione del Direttore Generale n. 73 del 17 febbraio 2017 - è stato registrato a carico del conto 020410 (apparecchiature mediche, impegno n. 2017000697 e che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
5. 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) ;
6. disporre l'invio della presente determinazione alle Unità Operative interessate.

IL DIRETTORE
U.O.C. ACQUISTI, APPALTI, LOGISTICA
Ing. Paolo Cassoli

REGISTRATA NELL'ELENCO DELLE DETERMINAZIONI
IN DATA 05 LUG. 2017 N. 5 21

