



FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALU'

Cod. Fisc. e P. Iva 05205490823
Viale Giuseppe Giardina (C.da Pietrapollastra / Pisciotto) - 90015 Cefalù

Provvedimento Dir. Strategica n. 2018/641

del 11.07.2018

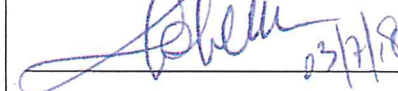
Oggetto: Procedure negoziate ex art. 63, comma 2 lettera b.2) del D.Lgs 50/2016 per la stipula di contratti di manutenzione per apparecchiature di medicina nucleare della Fondazione con le ditte Bayer S.p.A. e Comecer S.p.A.

IL SETTORE PROPONENTE

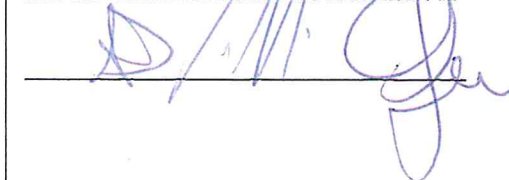
Ingegneria clinica

IL RUP

Dott. Antonio Luca Salemi


23/7/18

**VISTO PER VERIFICA E CONTROLLO
ATTIVITÀ AMMINISTRATIVE**




VISTO IL PROVVEDIMENTO

Il Settore Economico Finanziario e del Bilancio

Conferma

La regolarità contabile del provvedimento in linea con gli ordinativi di spesa coerenti con il bilancio di previsione per l'anno 2018.

Dott.ssa Maria Cucco



In data 11.07.2018 nei locali della Fondazione Istituto G. Giglio di Cefalù

**IL DIRETTORE GENERALE
Prof. Vittorio Virgilio**

PREMESSO CHE:

- Con provvedimento Dir. Strat. n. 2018/469 del 04/06/2018 è stato autorizzato l'avvio di procedure negoziate ex art. 63 comma 2, lettera b.2) del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. con le ditte Bayer S.p.A. e Comecer S.p.A. per i servizi di manutenzione annuale relativi alle celle di frazionamento e l'iniettore Intego che la Fondazione ha acquisito dalla società LATO – Laboratorio di Tecnologie Oncologiche – HSR Giglio Società consortile a r.l., come da provvedimento della Direzione Strategica n. 2018/408 del 16/05/2018;
- con note prot. UA2018/319 e 320U del 05/06/2018 il Dott. Antonio Luca Salemi, RUP designato dalla Direzione Strategica, ha provveduto ad invitare le ditte Comecer S.p.A. e Bayer S.p.A. a presentare offerta, ognuna per le apparecchiature di competenza;
- che con prot.lii UP2018/4621E del 14/06/2018 e UP2018/4690E del 18/06/2018 le ditte Comecer S.p.A. e Bayer S.p.A. hanno fatto pervenire le proprie proposte tecnico-economiche, sottoposte al vaglio del Responsabile del Servizio Ingegneria Clinica;
- Il Resp. Servizio Ingegneria Clinica ha ritenuto opportuno chiedere, in data 25/06/2018, alcune specifiche alle suddette ditte, da integrare alle proposte fatte pervenire dalle stesse;
- entrambe le ditte hanno riscontrato in termini positivi le richieste del Resp. Servizio Ingegneria Clinica, con email del 25/06/2018 (ditta Comecer S.p.A.) e del 28/06/2018 (ditta Bayer S.p.A.)
- la ditta Comecer S.p.A. ha offerto con canone complessivo annuale pari a €25.000,00 IVA 22% esclusa, per la manutenzione delle apparecchiature ALTHEA, ISP 3.5/I e ELIZA e che il canone è in linea con precedenti contratti sottoscritti dalla Fondazione con la suddetta ditta;
- la ditta Bayer S.p.A. ha offerto con canone complessivo triennale pari a € 26.885,00 IVA 22% esclusa, per la manutenzione dell'apparecchiatura INTEGO e che il canone è in linea con precedenti contratti sottoscritti dalla Fondazione con la suddetta ditta;

per tutto quanto premesso e ritenuto

SI PROPONE

- di approvare l'affidamento alla ditta Comecer S.p.A., ex art. 63, comma 2 lettera b.2) del D.Lgs 50/2016, del servizio di assistenza tecnica annuale delle apparecchiature ALTHEA, ISP 3.5/I e ELIZA ad un canone pari ad €. 25.000,00 oltre IVA 22% (€. 30.500,00 IVA inclusa);
- di approvare l'affidamento alla ditta Bayer S.p.A., ex art. 63, comma 2 lettera b.2) del D.Lgs 50/2016, del servizio di assistenza tecnica triennale dell'apparecchiatura INTEGO ad un canone pari ad €. 26.885,00 oltre IVA 22% (€. 32.799,70 IVA inclusa);
- gli schemi di contratto, allegati al presente atto che ne costituiscono parte integrante.

Il Direttore Generale

APPROVA

- la superiore proposta, che qui si intende integralmente riportata e trascritta, per come formulata dal proponente;
Nomina quale Direttore dell'esecuzione dei contratti il Responsabile del Serv. Ing. Clinica Ing. Giuseppe Fatuzzo;
Si dà mandato al RUP, di provvedere a tutti gli adempimenti di legge consequenziali e connessi.
Si dichiara il seguente provvedimento immediatamente esecutivo.

Il Direttore Generale
Prof. Vittorio Virgilio

