

FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO di CEFALU'

VERBALE DI VALUTAZIONE RELATIVO ALLA PROCEDURA PER L'ACQUISTO DI N. 9 VENTILATORI POLMONARI DESTINATI ALLA NUOVA TERAPIA INTENSIVA DELLA FONDAZIONE ISTITUTO – G. GIGLIO DI CEFALU. (PROCEDURA RDO. N. 2328868)

In riferimento alla procedura in oggetto e facendo seguito alla nomina, quale organo monocratico (vedi nota UP2019/5277U), per la valutazione delle offerte, il sottoscritto Dott. Giovanni Malta, in data 06/08/2019 procede, dalle ore 10:00 alle ore 11:00 alla seduta DEMO dei prodotti offerti dalle ditte partecipanti le cui risultanze sono prodotte in allegato. A partire dalle ore 11:30, il Dott. Giovanni Malta procede alle operazioni di conformità delle offerte tecniche.

Dall'analisi della documentazione ricevuta risulta quanto segue:

La ditta GETINGE offre il seguente prodotto:

Produttore: MAQUET / GETINGE

Modello: SERVO - U

Per quanto valutato, tale offerta Risulta conforme al CSA.

La ditta BURKE & BURKE offre il seguente prodotto:

Produttore: HAMILTON

Modello: G5

Per quanto valutato, tale offerta Risulta conforme al CSA

La ditta MEDIGAS offre il seguente prodotto:

Produttore: LOWENSTEIN MEDICAL

Modello: ELISA 800

Per quanto valutato, tale offerta Risulta NON conforme al CSA per i seguenti motivi:

- non viene soddisfatto il requisito minimo n°11 del CSA: Trigger espiratorio regolabile per gli atti spontanei supportati in pressione.

Non viene evidenziato alcun dato numerico o grafico relativo a tale parametro.

- non viene soddisfatto il requisito minimo n°24 del CSA: Monitoraggio integrato della pressione transpolmonare (TPP) ed esofagea con rappresentazione grafica .

Infatti, al requisito minimo - Monitoraggio integrato della pressione transpolmonare ed esofagea con rappresentazione grafica- la ditta MEDIGAS risponde:

"Funzione Pes (pressione esofagea) è uno strumento per la valutazione della pressione transpolmonare. Tale monitoraggio grafico e numerico, agevola il medico nel valutare eventuali sovradistensioni o collassi alveolari.

Durante il ciclo respiratorio la modifica della pressione esofagea può rispecchiare la modifica della pressione plateau e consentire il monitoraggio della pressione transpolmonare."

La ditta MEDIGAS ritiene, pertanto, che la pressione esofagea corrisponde alla pressione transpolmonare, in realtà per quanto di competenza e riscontrabile nell'opportuna letteratura scientifica, ciò non risponde al vero perché la pressione esofagea è soltanto un fattore della pressione transpolmonare.

Viene rappresentata graficamente soltanto la pressione esofagea.

Pertanto, la ditta MEDIGAS è esclusa dalle successive fasi di gara. Le ditte GETINGE e BURKE & BURKE, sono ammesse alle successive fasi di gara.

La seduta viene chiusa alle ore 12:10

L'organo monocratico:

Dott. Giovanni Malta