

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE
N. 2 DEL 18/02/2019

Valutazioni tecniche in ordine alle offerte presentate dagli operatori economici partecipanti alla PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2 LETT. B) D.LGS. 50/2016, MEDIANTE R.D.O. SULLA PIATTAFORMA TELEMATICA "SARDEGNA-CAT", PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI N. 10 ISOLE NEONATALI, DI CUI N° 6 UNITA' DA DESTINARE ALL'U.O. DI TERAPIA INTENSIVA NEONATALE DEL P.O. "SAN FRANCESCO" DI NUORO, N. 3 UNITA' DA DESTINARE ALL'U.O. DI GINECOLOGIA E OSTETRICIA DEL P.O. "SANTISSIMA TRINITA'" DI CAGLIARI E N. 1 UNITA' DA DESTINARE ALL'U.O. DI PEDIATRIA DEL P.O. "SAN MARTINO" DI ORISTANO, COD. C.I.G.: 7687706FAB.

L'anno duemiladiciannove il giorno diciotto, del mese di febbraio, alle ore 09:30, nella Sede di Via Piero della Francesca n° 1 della ATSSardegna/ASSL di Cagliari, al 5° piano, si è riunita la Commissione Giudicatrice nominata con Determinazione del Direttore della S.C. Ingegneria Clinica dell'A.T.S. Sardegna n° 608 del 22/01/2019, così costituita:

- Ing. Marco Spissu, Collaboratore Tecnico, Ingegnere Clinico, S.C. Ingegneria Clinica - ASL Cagliari - **PRESIDENTE**
- Dott. Massimo Loi, Dirigente Medico Pediatria - Sezione neonatale I^ Divisione Ostetricia e Ginecologia presso il P.O. "SS. Trinità" - ASL Cagliari - **COMPONENTE**;
- Dott.ssa Maria Elisabetta Piu, Dirigente Medico Pediatria U.O.C Ostetricia e Ginecologia presso il P.O. "SS. Trinità" - ASL Cagliari - **COMPONENTE**;
- Dott.ssa Biancamaria Carta, Collaboratore amministrativo, S.C. Ingegneria Clinica - ASL Cagliari - **SECRETARIO VERBALIZZANTE**.

PREMESSO E CONSIDERATO

- che con Determinazione n° 10511 del 13/12/2018 del Direttore della S.C. Ingegneria Clinica della A.T.S. Sardegna è stata indetta procedura negoziata telematica, Piattaforma "Sardegna-CAT", per l'affidamento della fornitura e installazione di n. 10 isole neonatali da destinare alla competenti UU.OO. ospedaliere presso le Aree Socio-Sanitarie Locali di Nuoro (n. 6 unità), Cagliari (n. 3 unità) e Oristano (n. 1 unità), in lotto unico, con aggiudicazione in favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2 lett. b), del D.Lgs. 50/2016, per un costo complessivo, fissato a base d'asta, di € 140.000,00 IVA esclusa (€ 170.800,00, IVA 22% compresa);
- che in data 16/01/2019 (Verbale n. 1 del 16/01/2019) è stata effettuata la verifica inventariale e disamina della documentazione amministrativa presentata dai concorrenti Burke & Burke SpA di Assago (Mi) e Draeger Medical Italia SpA di Corsico (Mi) e che con determinazione n. 608 del 22/01/2019 si è disposto, ai sensi dell'art. 29 del Codice ed all'esito del controllo della documentazione amministrativa, l'ammissione di tutti i concorrenti sopra indicati alle successive fasi di gara;
- che in data 06/02/2019 (Verbale n. 1 del 06/02/2019) è stata effettuata la verifica inventariale della documentazione tecnica presentata dai concorrenti ammessi e l'accertamento dell'integrità dal punto di vista informatico.


Dato atto che il Presidente della Commissione ha provveduto a convocare la Commissione Giudicatrice per l'esame e la valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici Burke & Burke SpA e Draeger Medical Italia SpA in data 18/02/2019, si dà avvio alle operazioni di disamina della documentazione, procedendo in ordine alfabetico, ovvero, iniziando con l'offerta dell'operatore economico Burke & Burke SpA e proseguendo con Draeger Medical Italia SpA.

Si procede alla lettura della documentazione richiesta dall'art. 8 del Capitolato Speciale di Gara (offerte tecniche, schede, depliant illustrativi, certificazioni e dei manuali d'uso dei prodotti offerti) e si rinvia alla data del 28/02/2019 per la valutazione delle stesse.

Il presente Verbale, redatto su carta libera per uso amministrativo, viene letto, approvato e sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE:

Ing. Marco Spissu



I COMPONENTI:

Dott. Massimo Loi



Dott.ssa Maria Elisabetta Piu



IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE:

Dott.ssa Biancamaria Carta