

AZIENDA OSPEDALIERA
“SAN PIO” - BENEVENTO
di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione
DEA di II Livello

PROCEDURA APERTA

**PER L'ACQUISTO DI N. 10 VENTILATORI POLMONARI PER TERAPIA
INTENSIVA E RIANIMAZIONE DA DESTINARE ALLA NUOVA U.O.C. DI
RIANIMAZIONE**

VERBALE N. 1
DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

L'anno **duemilaVENTUNO**, il giorno **10** del mese di **GIUGNO**, alle ore **08:45**, presso gli uffici dell'Area *Provveditorato ed Economato*, siti al 3° della Palazzina Amministrativa (*pad. "Direzione e Servizi Generali"*) dell'A.O.R.N. San Pio, Via dell'Angelo, 1, Benevento,

PREMESSO:

- che con Deliberazione del Direttore Generale n. **109** del **18/02/2021**, è stata indetta la Procedura Aperta di cui al presente verbale;
- che con il predetto provvedimento, sono stati approvati gli Atti di Gara ed è stata nominato quale Responsabile Unico del Procedimento la dott.ssa Maria Nicolletta Mercuri, direttore della U.O.C. *Provveditorato ed Economato*;
- che la presente procedura è gestita con sistemi telematici ai sensi dell'art. 58 del D. Lgs. 50/2016;
- che per l'espletamento della corrente gara, questa Stazione Appaltante si avvale della piattaforma informatica "*Sistema Informativo Appalti Pubblici Sanità*" (d'ora in poi "*Sistema*" o "*SIAPS*"), raggiungibile dal sito internet <https://www.soresa.it>;
- che allo spirare del termine previsto per la presentazione delle offerte (**18/03/2019**, alle ore **12:00**) sono pervenute sulla piattaforma di e – procurement *SIAPS 9 (nove)* offerte valide;
- che con Deliberazione del Direttore Generale n. **314** del **24/05/2021**, è stata nominata la Commissione Giudicatrice, deputata alla valutazione circa la conformità ai requisiti tecnici minimi previsti dalla *lex specialis* dei beni prodotti dai partecipanti alla presente gara, nella seguente composizione:
 - ✓ **Presidente:** dott. Guido Prizio, Responsabile U.O.S.D. Terapia Sub intensiva perioperatoria dell'A.O.R.N. San Pio di Benevento;
 - ✓ **Componente:** dott.ssa Carmen Di Maria Dirigente Medico dell'A.O.R.N. San Pio di Benevento;
 - ✓ **Componente:** sig. Domenico Tiso, Collaboratore Tecnico presso il Servizio di Ingegneria Clinica dell'A.O.R.N. San Pio di Benevento;
- che il Seggio di Gara all'uopo nominato ha ultimato le attività di verifica della documentazione amministrativa prodotta e caricata a *Sistema* dagli operatori economici partecipanti alla presente iniziativa di gara, disponendone l'ammissione al prosieguo;

TANTO PREMESSO,

si riunisce in seduta "*virtuale*" la predetta Commissione Giudicatrice.

Il Presidente della Commissione procede, dunque, allo sblocco della documentazione tecnica caricata sulla Piattaforma *SIAPS* dagli Operatori Economici, rispettando l'ordine cronologico di collocazione delle offerte a *Sistema*, che viene di seguito riepilogato:

AZIENDA OSPEDALIERA
“SAN PIO” - BENEVENTO
di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione
DEA di II Livello

Tabella 1 - Ditte partecipanti

<i>Ragione Sociale</i>	<i>Registro di Sistema</i>
ELMED service srl	PI027082-21
GE Medical Systems Italia S.p.A.	PI027198-21
RIAMED SRLS	PI027389-21
BURKE & BURKE SpA	PI027452-21
DRAEGER ITALIA S.P.A.	PI027559-21
MEDIGAS Italia	PI027667-21
Getinge Italia S.r.l.	PI027672-21
VYAIR S.R.L.	PI027677-21
Tecnomedical s.r.l.	PI027889-21

Tale documentazione risulta essere formalmente completa rispetto a quanto richiesto nella *lex specialis*; pertanto, si procederà all'analisi della stessa in successiva/e seduta/e riservata/e.

La Commissione Giudicatrice conclude le operazioni descritte nel presente verbale alle ore **09:15**.

Il presente verbale consta di n. **2** pagine e viene pubblicato sul sito aziendale, nonché sulla piattaforma di e- procurement SIAPS, nella sezione “*Esiti e Pubblicazioni*” relativa alla procedura di gara di che trattasi, ai sensi dell’art.29,comma 1, del D. Lgs. 50/2016.

Letto, confermato e sottoscritto.

FIRME DEI COMPONENTI LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

firmato PRESIDENTE dott. Guido Prizio

firmato COMPONENTE dott.ssa Carmen Di Maria

firmato COMPONENTE sig. Domenico Tiso