

REPUBBLICA ITALIANA

Regione del Veneto

AZIENDA ZERO

Procedura aperta telematica per l'affidamento della fornitura, tramite un accordo quadro biennale con tre operatori economici, di portatili per grafia a servizio dei "pre- triage" presso le strutture di pronto soccorso, per il rinnovo tecnologico e per il soddisfacimento delle necessità delle Aziende Sanitarie della Regione del Veneto nell'ambito della gestione dell'emergenza legata al propagarsi del virus COVID-19.

VERBALE DI GARA

SEDUTA RISERVATA DEL 29 MARZO 2022

ESAME OFFERTE TECNICHE

Il giorno **29 marzo 2022** alle **ore 15:30** presso la sede della U.O.C. Logistica, in Passaggio Gaudenzio, n. 1, a Padova, si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le offerte tecniche - economiche presentate dai concorrenti ammessi alla gara d'appalto in oggetto, indetta con Deliberazione del Direttore Generale n. 340 del 26/05/2021.

La Commissione, nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 777 del 08/11/2021, risulta così composta:

Presidente: **Dott. Gabriele Meliadò**, UOC Fisica Sanitaria Azienda Ospedaliera Integrata Universitaria di Verona;



Componenti: **Dott. Giorgio De Conti**, Direttore UOC Radiologia Azienda Ospedale – Università di Padova;

Ing. Alan Pettenà, Ingegneria Clinica Azienda ULSS 4 Veneto Orientale;

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

Ai fini della verbalizzazione, è presente il Dott. Massimo Zuin, dipendente in servizio presso l'U.O.C. Logistica.

Il Presidente e i Componenti della Commissione giudicatrice dichiarano, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e in relazione ai suddetti concorrenti partecipanti alla gara, che non ricorre alcuna delle cause di incompatibilità e di astensione di cui ai commi 4, 5 e 6 dell'art. 77 del Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016, come da dichiarazioni già sottoscritte e agli atti dell'U.O.C. Logistica.

La Commissione, preliminarmente, procede alla lettura della documentazione di gara, con particolare riferimento al Capitolato tecnico e ai suoi allegati e ai Criteri di aggiudicazione di cui all'art. 18 del Disciplinare di gara.

La Commissione prosegue l'esame delle offerte tecniche dei seguenti otto operatori economici:

- CARESTREAM HEALTH ITALIA S.r.l. a Socio Unico di Genova;
- FUJIFILM Italia S.p.A. di Cernusco sul Naviglio;
- TECHNOLOGIC S.r.l. di Torino;
- INTERMEDICAL S.r.l. di Grassobbio;
- SAMSUNG ELECTRONICS ITALIA S.p.a. di Milano;
- Biesse Medica S.r.l. di Roma;
- Siemens Healthcare S.r.l. di Milano;
- Primax International S.r.l. di Torre de' Roveri.

Dall'esame delle offerte tecniche dei suddetti otto operatori economici, si giunge all'analisi complessiva dei singoli parametri della Tabella "Criteri di valutazione e punteggi".

A tal proposito i Componenti della Commissione rilevano e valutano concordemente su ogni singolo punto e per ogni singolo Operatore economico quanto segue.

Rif. 1 - Prestazioni del generatore e del sistema di alimentazione a batteria

Primax International S.r.l.: buono: elevata potenza del generatore, tempo di ricarica della batteria elevata; BIESSE MEDICA S.r.l.: buono: elevata potenza del generatore, tempo di ricarica della batteria elevata; Carestream Health S.r.l.: buono: bassa potenza del generatore, ridotto tempo di ricarica delle batterie; Fujifilm Italia S.p.A.: sufficiente: bassa potenza del generatore, elevato tempo di ricarica delle batterie; INTERMEDICAL S.r.l.: buono: elevata potenza del generatore, tempo di ricarica della batteria elevata; Samsung Electronics Italia S.p.A.: ottimo: elevata potenza del generatore, ridotto tempo di ricarica delle batterie; Siemens Healthcare S.r.l.: sufficiente: bassa potenza del generatore, elevato tempo di ricarica delle batterie; TECHNOLOGIC S.r.l.: sufficiente: bassa potenza del generatore, elevato tempo di ricarica delle batterie.

Rif. 2 - Caratteristiche tecniche del sistema di generazione del fascio

Primax International S.r.l.: buono: elevata velocità di rotazione, bassa capacità termica anodo; BIESSE MEDICA S.r.l.: ottimo: elevata velocità di rotazione, elevata capacità termica anodo; Carestream Health S.r.l.: sufficiente: bassa velocità di rotazione, bassa capacità termica anodo; Fujifilm Italia S.p.A.: buono: bassa velocità di rotazione, elevata capacità termica anodo; INTERMEDICAL S.r.l.: sufficiente: bassa velocità di rotazione, bassa capacità termica anodo; Samsung Electronics Italia S.p.A.: buono: bassa velocità di rotazione, elevata capacità termica anodo; Siemens Healthcare S.r.l.: scarso: dispositivo con una sola macchia focale; TECHNOLOGIC S.r.l.: buono: bassa velocità di rotazione, elevata capacità termica anodo.



Rif. 3 - Sistemi di impostazione ed erogazione RX

Primax International S.r.l.: ottimo: elevato range dei mAs, basso tempo di esposizione, ampio intervallo di impostazione della tensione; BIESSE MEDICA S.r.l.: ottimo: elevato range dei mAs, basso tempo di esposizione, ampio intervallo di impostazione della tensione; Carestream Health S.r.l.: buono: nella media il range dei mAs e intervallo di impostazione della tensione, alto tempo di esposizione minimo; Fujifilm Italia S.p.A.: buono: nella media il range dei mAs, minor intervallo di impostazione della tensione, basso tempo di esposizione minimo; INTERMEDICAL S.r.l.: buono: nella media il range dei mAs, minor intervallo di impostazione della tensione, basso tempo di esposizione minimo; Samsung Electronics Italia S.p.A.: ottimo: elevato range dei mAs, basso tempo di esposizione, ampio intervallo di impostazione della tensione; Siemens Healthcare S.r.l.: buono: nella media il range dei mAs, minor intervallo di impostazione della tensione, basso tempo di esposizione minimo; TECHNOLOGIC S.r.l.: buono: nella media il range dei mAs, minor intervallo di impostazione della tensione, basso tempo di esposizione minimo.

Rif. 4 - Caratteristiche del detettore in relazione alla qualità dell'immagine

Primax International S.r.l.: sufficiente: basso DQE, MTF nella media, ridotta dimensione dei pixel; BIESSE MEDICA S.r.l.: scarso: basso DQE, MTF nella media, dimensione dei pixel nella media; Carestream Health S.r.l.: buono: intermedio DQE, MTF nella media, ridotta dimensione dei pixel; Fujifilm Italia S.p.A.: buono: elevato DQE, elevato valore MTF, elevata dimensione dei pixel; INTERMEDICAL S.r.l.: buono: elevato DQE, MTF nella media, dimensione dei pixel nella media; Samsung Electronics Italia S.p.A.: buono: elevato DQE, MTF nella media, dimensione dei pixel nella media; Siemens Healthcare S.r.l.: sufficiente: elevato DQE, MTF nella media, elevata dimensione dei pixel; TECHNOLOGIC S.r.l.: sufficiente: basso DQE, MTF nella media, ridotta dimensione dei pixel.



Rif. 5 - Altre caratteristiche tecniche del detettore

Primax International S.r.l.: sufficiente: detettore con caratteristiche nello standard, non viene offerto il detettore pediatrico; BIESSE MEDICA S.r.l.: scarso: detettore di peso e dimensioni elevate, basso peso supportato sulla superficie, offerto il detettore pediatrico; Carestream Health S.r.l.: buono: basso peso del detettore, basso peso supportato sulla superficie, non offerto il detettore pediatrico; Fujifilm Italia S.p.A.: buono: basso peso del detettore, altri parametri nello standard, non viene offerto il detettore pediatrico; INTERMEDICAL S.r.l.: sufficiente: peso del detettore contenuto, eccessiva dimensione area detettore, offerto detettore pediatrico; Samsung Electronics Italia S.p.A.: buono: peso del detettore contenuto, elevato peso supportato sulla superficie, non viene offerto il detettore pediatrico; Siemens Healthcare S.r.l.: sufficiente: detettore con caratteristiche nello standard, non viene offerto il detettore pediatrico; TECHNOLOGIC S.r.l.: sufficiente: detettore con caratteristiche nello standard, non viene offerto il detettore pediatrico.

Rif. 6 - Caratteristiche tecniche dello stativo e dei movimenti funzionali al posizionamento per l'acquisizione delle immagini

Primax International S.r.l.: ottimo: ottime le caratteristiche tecniche dello stativo; BIESSE MEDICA S.r.l.: ottimo: ottime le caratteristiche tecniche dello stativo; Carestream Health S.r.l.: scarso: non rispetta il range distanza del fuoco dal pavimento; Fujifilm Italia S.p.A.: ottimo: ottime le caratteristiche tecniche dello stativo; INTERMEDICAL S.r.l.: ottimo: ottime le caratteristiche tecniche dello stativo; Samsung Electronics Italia S.p.A.: ottimo: ottime le caratteristiche tecniche dello stativo; Siemens Healthcare S.r.l.: sufficiente: tipologia dello stativo a braccio con doppia articolazione con contrappeso; TECHNOLOGIC S.r.l.: ottimo: ottime le caratteristiche tecniche dello stativo.

Il Presidente, nell'impossibilità di concludere i lavori in data odierna, sospende la seduta e, d'intesa con i Componenti, aggiorna i lavori alle ore **15:00** del giorno **07.04.2022**.



La seduta ha termine alle ore **18:30**.

Il verbale consta di n. 6 pagine.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE Dott. Gabriele Meliadó



IL COMPONENTE Dott. Giorgio De Conti



IL COMPONENTE Ing. Alan Pettenà



Il Segretario verbalizzante Dott. Massimo Zuin

