

FORNITURA DI STRUMENTAZIONE PER L'ALLESTIMENTO DEL LABORATORIO ANALISI AMIANTO DI MASSA DI ARPA FVG.

VERBALE N. 2 – SEDUTA TECNICA RISERVATA

L'anno 2017, il giorno 27 dicembre, alle ore 9:15 presso la sede di Arpa FVG, in Via Cairoli n. 14 a Palmanova, si è riunita in seduta riservata la Commissione giudicatrice (di seguito Commissione), nominata con decreto del Direttore Generale n. 174 del 15/012/2017, incaricata ad effettuare la valutazione tecnica delle offerte relative alla procedura in oggetto

La commissione è composta come di seguito indicato:

Presidente – Clorinda Del Bianco – Responsabile della S.O.C. Pressioni sull'Ambiente;

-Componente – Glauco Spanghero – Responsabile della S.O.S. Dipartimento di Gorizia;

Componente con funzioni di Segretario – Damiano Virgilio – Collaboratore presso la S.O.S. Qualità acque interne.

Il Responsabile del Procedimento (RUP) Paola Segato consegna alla Commissione i chiarimenti ricevuti dalle ditte Fisher Scinentic sas, Laboindustria spa e Vetrotecnica.

Il RUP lascia la seduta e la Commissione prosegue i lavori e riprende la valutazione del **LOTTO 2: Fornitura n. 1 STEROMICROSCOPIO** con esame delle precisazioni inviate dalle ditte.

La Commissione accerta che tutti gli offerenti presentano i requisiti minimi richiesti dal Disciplinare tecnico e quindi procede alla valutazione qualitativa delle offerte, attribuendo il punteggio di cui all'allegato prospetto parte integrante del presente verbale.

La Commissione procede quindi alla valutazione delle offerte tecniche presentate per il **LOTTO 3 Fornitura n. 1 MOCF**.

Per alcune offerte la Commissione necessita di chiarimenti e quindi consegna al RUP i quesiti da richiedere agli offerenti.

Alle ore 17.20 il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata aggiornando i lavori della Commissione a data da destinare.

Il presente verbale viene letto, confermato e sottoscritto da tutti i presenti.

f.to Clorinda Del Bianco

f.to Glauco Spanghero

f.to Damiano Virgilio

Pubblicato il 28 dicembre 2017

| LOTTO 2) | | | ditta ZEISS | | ditta DFM | | ditta | | ditta FISHER | | ditta LABOINDUSTRIA | | ditta LEICA | | ditta NIKON | | ditta TIESELAB | | ditta VETROTECNICA | | ditta ZETALAB | |
|----------|--|---------------|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|
| n. | N. 1 STEREO MICROS COPIO | Valore (a) | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 | Punteggio attribuito (b) | Valore massimo attribuito (a x b)/10 |
| 1 | Range ingrandimenti | 30 | 10 | 30 | 0,77 | 2,31 | 0,77 | 2,31 | 1,42 | 4,26 | 0,77 | 2,31 | 0,00 | 0,00 | 1,42 | 4,26 | 0,77 | 2,31 | 0,77 | 2,31 | 0,77 | 2,31 |
| 2 | Sistema digitale di acquisizione immagini | 20 | 0 | 0 | 0,04 | 0,08 | 0,03 | 0,06 | 0 | 0 | 0,04 | 0,08 | 4,55 | 9,10 | 8,18 | 16,36 | 10 | 20 | 0,04 | 0,08 | 0,92 | 1,84 |
| 3 | Sistema illuminazione con bracci a collo di cigno flessibili | 20 | 7,5 | 15 | 8,75 | 17,5 | 3,75 | 7,50 | 6,25 | 12,5 | 3,75 | 7,5 | 7,50 | 15,00 | 8,75 | 17,5 | 10 | 20 | 3,75 | 7,5 | 10 | 20 |
| | Totale | | | 45 | | 19,89 | | 9,87 | | 16,76 | | 9,89 | | 24,10 | | 38,12 | | 42,31 | | 9,89 | | 24,15 |

f. to Clorinda Del Bianco

f.to Glauco Spanghero

f.to Damiano Virgilio