

**Procedura aperta telematica ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. 50/2016 per la fornitura in accordo quadro di sistemi diagnostici per allergologia in vitro per i fabbisogni delle Aziende Sanitarie della Regione del Veneto.**

**VERBALE DEL 11/03/2019  
SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE AGGIUDICATRICE**

Il giorno 11 del mese di marzo dell'anno 2019, alle ore 14:30 presso la sede dell'U.O.C. CRAV, Passaggio Gaudenzio n. 1, Padova, si è riunita la Commissione Aggiudicatrice, incaricata di valutare le offerte presentate dai concorrenti ammessi alla gara d'appalto in oggetto.

La Commissione, nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 76 del 21/02/2019, risulta così composta:

Presidente: Dott. Davide Giavarina – Direttore U.O.C. Laboratorio Analisi Azienda ULSS 8 Berica;

Componenti: Dott. Diego Faggian – Dirigente Medico U.O.C. Medicina di Laboratorio Azienda Ospedaliera di Padova;

Dott.ssa Giovanna Zanoni – Dirigente Medico U.O.C. Immunologia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona.

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono svolte da personale in servizio presso la U.O.C. CRAV.

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

La Commissione, preliminarmente, procede alla lettura della documentazione di gara, con particolare riferimento alle caratteristiche indispensabili di cui al Capitolato tecnico e ai criteri di valutazione indicati nel Disciplinare di gara.

La Commissione prende atto quindi delle risultanze della seduta riservata di apertura delle Buste Amministrative, effettuata dal Seggio di Gara in data 05/02/2019, come da Verbale della stessa data pubblicato sul profilo del Committente, dal quale risulta che concorre alla presente gara la Ditta THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A.

Il Presidente e i Componenti della Commissione di aggiudicazione 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 D.Lgs. 50/2016, come da dichiarazioni già sottoscritte agli atti dell'U.O.C. CRAV.

La Commissione, con l'assistenza del personale dell'U.O.C. CRAV, procede quindi con il download dalla piattaforma Sintel della documentazione tecnica presentata dai concorrenti ammessi alla gara in questione.

La Ditta THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A. offre i seguenti prodotti: 5 strumenti Phadia 1000 e 6 strumenti Phadia 250 completi di tutti i reagenti, calibratori, controlli, materiali di consumo e accessori necessari al corretto funzionamento dei medesimi, assistenza full risk e interfacciamento ai LIS dei laboratori analisi.

La Commissione procede, quindi, con la disamina della documentazione tecnica presentata dalla concorrente al fine di verificare la presenza delle caratteristiche indispensabili richieste dal Capitolato Tecnico.

La Commissione verifica che i sistemi diagnostici offerti soddisfano le caratteristiche indispensabili richieste.

La Commissione procede quindi alla valutazione delle caratteristiche preferenziali, come indicate nell'allegato Criteri di Valutazione, richieste ai fini dell'assegnazione punteggio tecnico.

I giudizi espressi dalla Commissione, e i relativi punteggi assegnati, sono riportati nell'allegato 1, parte integrante e sostanziale del presente Verbale.

Alle ore 15.45 il Presidente chiude la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.



IL PRESIDENTE:

Roberto Marino

I COMPONENTI:

Roberto

Il Segretario verbalizzante

M. K.

Allegato 1 al Verbale della Commissione Giudicatrice

REQUISITI	PUNTEGGIO MASSIMO PREVISTO	GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE	PUNTEGGIO ASSEGNATO
Caratteristiche generali dei reagenti	5/70	Dalla documentazione tecnica presentata si evince che i prodotti offerti sono soddisfacenti le caratteristiche qualitative indicate negli atti di gara	5/70
Ampiezza del pannello degli Allergeni	10/70	Il pannello di allergeni è molto ampio e adeguato alle esigenze dei laboratori utilizzatori	10/70
Numerosità e tipologia di allergeni molecolari ricombinanti	25/70	Il pannello di allergeni molecolari ricombinanti è molto ampio e adeguato alle esigenze dei laboratori utilizzatori	25/70
Caratteristiche della strumentazione (grado di automazione, cadenza analitica, durata delle curve di calibrazione)	10/70	La strumentazione offerta garantisce l'esecuzione ottimale ed efficiente delle prestazioni diagnostiche oggetto della gara	10/70
Caratteristiche del Software strumentale	10/70	Il software offerto garantisce la gestione ottimale delle attività strumentali	10/70
Possibilità di conservazione dei reagenti a bordo a 2 – 8°C	10/70	Il sistema consente la conservazione dei reagenti a bordo a 2 – 8°C	10/70
<b>TOTALE</b>	<b>70/70</b>	<b>TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO</b>	<b>70/70</b>

Handwritten signatures and initials: a large stylized signature, a signature that looks like 'R.', and the initials 'ms'.