



FONDAZIONE ISTITUTO G.GIGLIO DI CEFALÙ

Procedura per l'affidamento della fornitura in service della fornitura, per la durata di 7 anni, di prodotti per l'esecuzione di esami chimico-fisico delle urine e lettura sedimenti urinari per il Laboratorio Analisi della Fondazione ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.Lgs 50/2016 ss.mm.ii. con le modalità di cui al comma 6 del medesimo articolo. R.d.O. n. 2970391 CIG: 9165734AF7 - verbale seduta riservata n. 1

L'anno 2022, il giorno 15 del mese di Giugno, alle ore 10:25, presso la Sala S. Michele della Fondazione è presente la Commissione di gara nominata con prot. UP2022/4461U del 24/05/2022, a seguito di sorteggio avvenuto in data 10/05/2022 presso la sezione provinciale UREGA Palermo:

D.ssa Maria Enza D'Ippolito, Presidente;

Avv. Giuseppe Spedale, Componente;

Ing. Mario Carmelo Marchese, Componente.

Si richiama il verbale del giorno 15/06/2022 ore 10:00, con il quale la Commissione di gara ha ammesso la ditta A. Menarini Diagnostics S.r.l. alla valutazione tecnica con attribuzione di punteggi, secondo capitolato di gara.

La commissione procede pertanto con l'analisi dell'offerta della Ditta A. Menarini Diagnostics, al fine di verificare la presenza dei requisiti minimi richiesti in capitolato. A seguito di analisi della documentazione tecnica dell'offerente, la Commissione reputa detta offerta rispondente ai requisiti minimi richiesti.

Successivamente la Commissione procede alla verifica e valutazione delle caratteristiche graduate con punteggio tecnico, riportando le risultanze per ciascuna delle caratteristiche nell'allegato al presente verbale, denominato "valutazione qualità", dalla quale risulta un punteggio qualità complessivo pari a punti 70/70.

La Commissione di gara, dichiara chiusa la presente seduta riservata alle ore 11.30 disponendo la prosecuzione dei lavori in sessione aperta, per la medesima giornata, alle ore 11.40, al fine della lettura del presente verbale, la validazione dell'offerta tecnica, l'inserimento del punteggio sul portale "Acquistinrete.it" (MEPA) e apertura dell'offerta economica della ditta.

Del che è redatto il presente verbale, che letto, viene confermato e sottoscritto.

Il Presidente

D.ssa Maria Enza D'Ippolito

Componente Tecnico esperto

Ing. Mario Carmelo Marchese

Componente Esperto giuridico

Avv. Giuseppe Spedale

Allegato al verbale di servizio *RESERVATA* DEL 15/06/2022 Foglio 1

Caratteristica oggetto di valutazione	Punteggio Massimo Pmaxi	critero di valutazione	OFFERTA DELLA DITTA	PUNTEGGI ATTRIBUITI
Analizzatore o sistema integrato di ROUTINE/URGENZA:	70 PUNTI COSI SUDDIVISI		A.MENARINI	A.MENARINI
1 Maggiore cadenza analitica per analisi chimico fisico (attribuzione proporzionale del punteggio)	5	C	240 Campioni / Ora	5,00
2 Maggiore cadenza analitica per il sedimento urinario	5	C	150 Campioni / Ora	5,00
3 Analisi di urina nativa non centrifugata (S/NO)	3	S/N	S	3,00
4 Migliore sensibilità delle strisce per la determinazione delle proteine rispetto a quella richiesta ≤ a 15 mg/dl (S/NO)	5	S/N	S	5,00
5 Migliore sensibilità delle strisce per la determinazione del glucosio rispetto a quella richiesta ≤ a 30 mg/dL (S/NO)	5	S/N	S	5,00
6 Possibilità di collegare lo strumento di back-up al Middleware dello strumento di routine (S/NO)	5	S/N	S	5,00
7 Possibilità di analizzare campioni diversi dalle urine, tipo liquor (S/NO)	3	S/N	S	3,00
8 Software con atlante in linea (S/NO)	3	S/N	S	3,00
9 Analisi sedimentazione attraverso rete neurale (S/NO)	3	S/N	S	3,00
10 Analisi sedimentazione con tecnologia a contrasto di fase (S/NO)	5	S/N	S	5,00
11 Possibilità di revisione, classificazione e sottoclassificazione a video degli elementi con ricalcolo automatico dei risultati (S/NO)	5	S/N	S	5,00
12 Possibilità di validazione automatica dell'esame chimico fisico e morfologico secondo scelte del laboratorio (S/NO)	3	S/N	S	3,00
13 Possibilità di discriminare in maniera automatica emazie dismorfiche con Allert per gli Acantociti sul sedimento Urinario	5	S/N	S	5,00
14 Lettura della concentrazione delle strisce in cinetica sequenziale con end point variabile, utilizzando contemporaneamente più lunghezze d'onda. (S/NO)	2	S/N	S	2,00
15 Lettura del sedimento urinario su campo intero su tutti i campioni al primo run (S/NO)	4	S/N	S	4,00
16 Minore numero di reagenti, calibratori e controlli e consumabili utilizzati (elencare i codici prodotto offerti) (attribuzione proporzionale del punteggio)	3	D	Zero reagenti	3,00
17 Maggior numero di elementi per cilindri e cristalli sottoclassificati dal sistema in automatico (attribuzione proporzionale del punteggio)	3	C	20 Classi in Automatico	3,00
18 Possibilità dello strumento del sedimento urinario di funzione Zoom e della funzione microscopica in Live (S/NO)	3	S/N	S	3,00

Criterio valutazione C= proporzionale al valore più alto
 Criterio valutazione D= proporzionale al valore più basso
 Non sono previsti punteggi discrezionali – la commissione attribuisce i punteggi come da Capitolato

More Enzo D'Isidoro
