

INDAGINE DI MERCATO FINALIZZATA AL SUCCESSIVO AFFIDAMENTO DIRETTO

DELLA FORNITURA DI “SONDE FISH PER LA DIAGNOSTICA PRENATALE E POSTNATALE E PER IL RILEVAMENTO DI REGIONI CENTROMETRICHE” IN FABBISOGNO ALL’U.O.S.D. GENETICA MEDICA E GENOMICA DELL’AZIENDA U.L.SS. N. 8 BERICA.

ID SINTEL 207058652

VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICO-ECONOMICA

Alle ore 9 del 29/09/2025 in Vicenza, presso l’U.O.S.D. Genetica Medica e Genomica dell’Ospedale di Vicenza, si riunisce la Commissione di esperti nominata con nota del RUP di gara n. 97928 del 25/09/2025 così composta:

dott. Domenico Negro dell’U.O.S.D. di Genetica Medica e Genomica
dott.ssa Paola Celli dell’U.O.S.D. di Genetica Medica e Genomica
dott.ssa Donatella Saccilotto dell’U.O.S.D. di Genetica Medica e Genomica

La Commissione procede alla valutazione tecnico-economica delle offerte pervenute dalle ditte:

- MetaSystems s.r.l., con sede legale a Milano (MI);
- ABBOTT SRL., con sede legale a Roma (RM);

La Commissione procede con la verifica della rispondenza delle offerte presentate dalle ditte MetaSystems s.r.l. ed ABBOTT SRL con le caratteristiche minime della fornitura di cui all’art. 1 del Disciplinare di gara.

La Commissione ha riscontrato che quanto offerto dalla ditta MetaSystems s.r.l., non risponde alle suddette caratteristiche minime di fornitura richieste all’art. 1 del Disciplinare, perchè l’offerta presentata non comprende le seguenti sonde:

1. Sotos Region
2. PWS D15S11
3. PWS GABRB3
4. PWS SNRPN
5. PWS D15S10
6. Di George Region N25
7. Di George Region TUPLE1
8. P58 (1p36)/tel1p/1q25
9. Steroid Sulfatase Region STS
10. Kallman Region
11. Androgen Receptor Gene(Xq12)
12. SRY Region (orange)/Xcen (green)
13. KIT contenente miscele multiple per almeno 3 regioni subtelomeriche (ove possibile) per coprire p e q dei cromosomi metacentrici e submetacentrici e q dei cromosomi acrocentrici
14. Sonda centromerica cromosoma 16

Con riferimento alla ditta ABBOTT SRL, il Gruppo di esperti, verificata la rispondenza delle caratteristiche minime di fornitura proposte dalla suddetta ditta, con quanto descritto nel predetto art. 1 del Disciplinare, procede alla valutazione tecnica dell'offerta pervenuta ed esprime le seguenti valutazioni, in applicazione degli elementi preferenziali di cui all'art. 6 del Disciplinare. Viene, altresì, verificato che il quantitativo e la tipologia di sonde offerte è sufficiente a coprire il fabbisogno richiesto all'art. 1 "Oggetto del della fornitura" del Disciplinare di gara, pari a complessivamente n. 730 sonde per la durata di 3 anni, articolate come nella tabella riportata nel medesimo articolo.

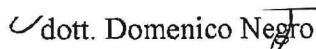
Elemento preferenziale	Giudizio del Gruppo di esperti
importo economico offerto	Il totale complessivo offerto per n. 36 mesi pari a € 29.810,38 + I.V.A. 22% rispetta la base d'asta fissata in € 30.000,00.
Specificità, brillantezza, definizione del segnale della sonda FISH	Sono rispettati i requisiti di specificità, brillantezza e definizione del segnale
Tempo di consegna al laboratorio dall'ordine	Adeguito
Validità del prodotto	I prodotti rispettano quanto richiesto
Stabilità del segnale a -20°C	Segnali molto stabili
Supporto tecnico-scientifico presso il laboratorio in caso di problematica relativa all'ibridazione	L'utilizzo secondo metodica proposta dalla Ditta non presenta problematiche di ibridazione

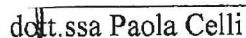
Il Gruppo di Esperti, sulla base degli elementi tecnici ed economici, propone quindi di affidare la fornitura in oggetto all'Operatore Economico "ABBOTT SRL" in quanto l'offerta è idonea e congrua sotto il profilo tecnico ed economico e risponde in maniera ottimale alle esigenze dell'Unità operativa utilizzatrice.

Il Gruppo di Esperti rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale.

La seduta ha termine alle ore 10 del 29/09/2025

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

 dott. Domenico Negro

 dott.ssa Paola Celli

dott.ssa Donatella Saccilotto