

Prot. 40614 del 15.04.2021

Dipartimento: Tecnico ed Approvvigionamenti  
**UOC Provveditorato, Economato e Gestione  
della Logistica**  
Viale F. Rodolfi, 37 – 36100 Vicenza  
**Direttore: Dott. Giorgio Miotto**

Oggetto: **Indagine di mercato – processatore per analisi del carotipo**

L’Aulss 8 Berica intende acquisire in noleggio, ai sensi dell’art. 63, comma 2, lett. b), n. 1 sistema di processazione automatico per “Chromosome Harvesting” commercializzato dalla ditta Nikon Instruments spa.

L’apparecchiatura è ritenuta infungibile per i seguenti motivi:

- ✓ Capacità di processare in linea da 1/16 campioni (da 15 ml FALCON);
- ✓ Indicizzazione singola del campione;
- ✓ Possibilità di accogliere contenitori di vario tipo (sferici, conici, ecc.);
- ✓ Automazione dei processi di centrifugazione, aspirazione, risospensione ed aggiunta di reagenti (Fissativo, metanolo, Acido acetico, soluzione ipotonica) secondo 6 (ABCDEF) diversi protocolli configurabili da schermo di controllo;
- ✓ Condizioni operative: 15-30°C, 20-60% umidità;
- ✓ Storage Temperatura 0-40°C, umidità 0-95%;
- ✓ Pressione atmosferica: 800-1114hPa;

Le ditte le quali disponessero di sistemi equivalenti, possono inviare le relative schede tecniche a [francesco.trunfio@aulss8.veneto.it](mailto:francesco.trunfio@aulss8.veneto.it) indicando l’oggetto della presente indagine di mercato, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 30.04.2021

Unitamente alle schede tecniche si richiede:

1. L’elenco dei materiali di consumo dedicati necessari con i relativi prezzi di listino;
2. L’elenco delle installazioni già effettuate e i relativi prezzi di vendita e manutenzione;

Il presente avviso è finalizzato a verificar l’effettiva infungibilità del sistema di processazione automatico per “Chromosome Harvesting”.

Nel caso dovessero pervenire candidature di prodotti ritenuti equivalenti dagli offerenti, si provvederà ad una valutazione degli stessi per addivenire ad una eventuale gara.

Il Direttore del Servizio  
(Dott. Giorgio Miotto)