

**OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO PER FORNITURA DI STRUMENTO WIRELESS PER ESECUZIONE DI BIOPSIE VUOTO ASSISTITE AL SENO SOTTO GUIDA ECOGRAFICA.**

Ai sensi dell' Art 77 C 1, e Allegato II.1, Art 2 del Dlgs 36/23 l'ASL di FROSINONE si prefigge, con il presente avviso, di accertare l'esistenza di operatori economici nelle condizioni di fornire "STRUMENTO WIRELESS PER ESECUZIONE DI BIOPSIE VUOTO ASSISTITE AL SENO SOTTO GUIDA ECOGRAFICA" o di presentare offerte qualitativamente equivalenti, sotto il profilo funzionale e tecnico, rispetto al dispositivo dell' Operatore noto: Ditta BECTON & DICKINSON ;

1.Caratteristiche:

Lo strumento in oggetto deve utilizzare la tecnologia SIMS (Single Insertion Multiple Samples) per effettuare un campionamento multiplo con una singola iniezione percutanea. Lo strumento deve prevedere varie indicazioni d' uso tra cui biopsie sotto guida ecografica di:

- Lesioni più piccole di 1,5cm;
- Lesioni profonde;
- Linfonodi ascellari;
- In ghiandole dense con spiccato aumento della componente fibrosa;
- Possibile valutazione istologica complessiva e definitiva delle lesioni classificate B3.

Il driver (manipolo) da utilizzare dovrà essere molto leggero, ergonomico e dotato di una superficie morbida e lavorata per un miglior controllo del dispositivo durante la procedura biopica e, inoltre, dovrà essere dotato di:

- luce frontale, per illuminare solo il sito di inserzione dell'ago;
- possibilità di utilizzo con aghi da 10G a 14G;
- indicatori led che in grado di fornire all'operatore informazioni sullo stato di funzionamento dell'ago, della carica della batteria, dell'attivazione della modalità SMART Mode e dell'opzione accessoria di sparo/avanzamento dell'ago;
- L'ago deve ruotare di 360° per campionare l'intera lesione;
- Modalità SMART Mode e riconoscimento della densità del tessuto da campionare;
- Possibilità di sparo/avanzamento meccanico dell'ago (2cm) nel caso di lesioni dense e fibrose per evitare dislocazioni del target;
- Batteria al litio e caricabatterie incluso, con modalità SLEEP per preservarne la durata nel tempo
- Presenza di cannula coassiale removibile per l'inserimento del marker a fine procedura.
- Camera di prelievo da 2 cm e lavorazione della cannula esterna per una migliore visibilità ecografica;
- Punta triconcava per una migliore e sicura introduzione dell'ago all'interno del tessuto mammario
- Cestello per la raccolta dei campioni illuminato e dotato di tappo con lente di ingrandimento per osservare meglio i campioni prelevati durante la procedura;





SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL  
FROSINONE

- Sistema per la gestione dei fluidi integrato nell'ago;

Nel dettaglio, le misure e le rispettive quantità degli aghi richiesti sono i seguenti:

- Ago VABB 10G – Pezzi richiesti n.30/ anno
- Ago VABB 12G – Pezzi richiesti n.50/ anno
- Ago VABB 14G – Pezzi richiesti n. 80/ anno

La fornitura deve essere comprensiva dei marcatori da rilasciare a fine procedura aventi le seguenti caratteristiche:

- Clip in nitinol con tre diverse forme con sistema anti migrazione, senza gel e/o collagene. Visibilità ecografica permanente, cannula di rilascio da 17G con sistema di sicurezza attivo n.100/ anno
- Clip disponibile in 5 forme diverse (per la marcatura di differenti siti biotipici nella stessa mammella), in acciaio o titanio, con visibilità ecografica permanente, doppio pulsante di rilascio per impugnature multiple, cannula di rilascio da 17G n. 100/ anno
- Filo di repere mammario per localizzazione preoperatoria del sito chirurgico con singolo uncino. Il filo guida deve avere marker palpabili per facilitare la localizzazione da parte del chirurgo, introduttore da 19G a 20G, da 3cm a 14cm n. 20/ anno

Nel dettaglio sono riportati i fabbisogni annui presunti:

Descrizione	fabbisogni
AGO VABB 10G	50 PZ
AGO VABB 12 G	100 PZ
AGO VABB 14 G	100 PZ
CLIP IN NITINOL	100 PZ
CLIP IN ACCIAIO O TITANIO	300 PZ
FILO RI REPERE	290 PZ

Vengono inoltre riportate le caratteristiche tecniche dei marcatori che devono necessariamente affiancare gli aghi, nonché del filo repere, così come indicato dal Responsabile dello Screening Mammografico:

- Clip in nitinol con tre diverse forme con sistema anti migrazione, senza gel e/o collagene. Visibilità ecografica permanente, cannula di rilascio da 17G con sistema di sicurezza attivo
- Clip disponibile in 5 forme diverse (per marcatura di differenti siti biotipici nella stessa mammella), in acciaio o titanio, con visibilità ecografica permanente, doppio pulsante di rilascio per impugnature multiple, cannula di rilascio da 17G
- Filo di repere mammario per localizzazione preoperatoria del sito chirurgico con singolo uncino. Il filo guida deve avere marker palpabili per facilitare la localizzazione da parte del chirurgo, introduttore da 19G a 20G, da 3cm a 14cm

ASL FROSINONE  
Via A. Fabi snc  
03100 Frosinone

Tel. 0775.8821  
www.asl.fr.it  
p.iva 01886690609

UOC ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI  
provveditorato.azienda@aslfrosinone.it  
provveditoratoeconomato@pec.aslfrosinone.it



ausl\_fr (INT\_PRV) - Cod.Reg. RPG-2026 -  
Prot.N. 00017978 - 03/03/2026 11:55:06 - USCITA  
3-2026-17978  
sha-256: 222bf7ddc1b5d15e2bd16bc56ac98dad8beaf658667c5a9a8a0ceef4e1e3449e



## 2. Requisiti di partecipazione:

- non essere nelle situazioni di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023;
- non trovarsi in ogni altra situazione che possa determinare l'esclusione dalle gare e/o incapacità a contrarre con la Pubblica Amministrazione ai sensi delle vigenti disposizioni di legge.

Gli operatori economici interessati a partecipare alla presente procedura dovranno assicurare la fornitura di tutto il materiale necessario per il funzionamento.

## 3 Brand/Distributore conosciuto: BECTON & DICKINSON.

## 4 Fabbisogno Fornitura Biennale .

## 5 Modalità Di Partecipazione:

Entro il termine di 15 (Quindici) giorni dalla data di pubblicazione del presente Avviso, dovrà essere trasmessa alla UOC Acquisizione Beni e Servizi, a mezzo posta elettronica certificata all'indirizzo [provveditoratoeconomato@pec.aslfrosinone.it](mailto:provveditoratoeconomato@pec.aslfrosinone.it) :

- la manifestazione di interesse a partecipare all'indagine di mercato in oggetto;
- la dichiarazione del Legale Rappresentante, resa ai sensi del DPR 445/2000, attestante il possesso dei requisiti di partecipazione indicati ai superiori punti 1 e 2;
- documentazione tecnica inerenti le caratteristiche indicate;

La comunicazione a mezzo PEC dovrà recare il seguente oggetto: : indagine di mercato per “STRUMENTO WIRELESS PER ESECUZIONE DI BIOPSIE VUOTO ASSISTITE AL SENO SOTTO GUIDA ECOGRAFICA”

## 6 Criterio Di Aggiudicazione

A seconda dei risultati dell'indagine di mercato, questa stazione appaltante procederà mediante affidamento diretto per infungibilità o se ci sono più ditte, tramite opportuna procedura di gara.

Gli operatori economici potenzialmente in grado di fornire i prodotti richiesti sono invitati a suggerire e a dimostrare la praticabilità, di soluzioni alternative a quelle che porterebbero a concludere per l'esistenza di un unico fornitore.

**La stazione appaltante si riserva la facoltà di non invitare ad eventuale gara la ditta laddove il possesso dei requisiti richiesti non sia stato adeguatamente documentato.**

ASL FROSINONE  
Via A. Fabi snc  
03100 Frosinone

Tel. 0775.8821  
www.asl.fr.it  
p.iva 01886690609

UOC ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI  
provveditorato.azienda@aslfrosinone.it  
provveditoratoeconomato@pec.aslfrosinone.it





SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL  
FROSINONE

La stazione appaltante rimane altresì disponibile a fornire ulteriori informazioni che il mercato potrebbe richiedere nel rispetto dei principi di trasparenza e par condicio.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui la società sopra indicata costituisca unico operatore in grado di fornire il prodotto descritto, questa Azienda manifesta altresì intenzione di procedere con affidamento all'unico fornitore individuato, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 76 comma 2, lettera b2 del Dlgs 36/2023.

#### 7 Avvertenze

Il presente Avviso, pubblicato sul sito istituzionale della ASL è finalizzato esclusivamente all'acquisizione di manifestazioni di interesse per favorire la partecipazione e la consultazione del maggior numero possibile di Operatori Economici nel rispetto dei principi di concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza e proporzionalità.

Le eventuali manifestazioni di interesse presentate non sono in alcun modo vincolanti per l'Azienda sanitaria che, a proprio insindacabile giudizio, si riserva la facoltà in qualsiasi momento di sospendere o modificare o annullare la presente indagine conoscitiva.

Il Direttore UOC Acquisizione Beni e Servizi  
Dott.ssa Monica Caira

ASL FROSINONE  
Via A. Fabi snc  
03100 Frosinone

Tel. 0775.8821  
www.asl.fr.it  
p.iva 01886690609

UOC ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI  
proveditorato.azienda@aslfrosinone.it  
proveditoratoeconomato@pec.aslfrosinone.it



ausl\_fr (INT\_PRV) - Cod.Reg. RPG-2026 -  
Prot.N. 00017978 - 03/03/2026 11:55:06 - USCITA  
3-2026-17978

sha-256: 222bf7ddc1b5d15e2bd16bc56ac98dad8beaf658667c5a9a8a0ceef4e1e3449e