



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

Sede legale: Via del Vespro n.129 - 90127 Palermo

CF e P.IVA: 05841790826

U.O.C. AREA PROVVEDITORATO

Via Enrico Toti n 76 - 90128 Palermo

Tel. 091.6555503/5749

Email: area.provveditorato@policlinico.pa.it

Pec: provveditorato@cert.policlinico.pa.it

Web: www.policlinico.pa.it

Oggetto: Indagine di mercato per l'acquisto del "Breath Test 3C-Urea"

Questa Amministrazione deve acquistare il "Breath Test 3C-Urea" per le esigenze l'UOC Medicina di Laboratorio dell'AOUP "P. Giaccone" di Palermo. Le caratteristiche tecniche minime sono indicati nell'allegata "scheda prodotti".

Tali test saranno destinati al Dipartimento di Diagnostica di Laboratorio dell'A.O.U.P.

A tal fine intende verificare:

- 1) se gli operatori economici dispongono di beni aventi caratteristiche tali da soddisfare i bisogni sanitari descritti, qualora la ditta dovesse riscontrare discrasie tra le caratteristiche richieste e quelle possedute, si invita a voler inviare adeguate considerazioni (non inviare schede tecniche);
- 2) il prezzo offerto del prodotto (si specifica che, l'amministrazione a seguito delle offerte pervenute potrebbe determinarsi per l'affidamento diretto alla ditta che offre il prezzo più basso);
- 3) il costo di vendita presso aziende sanitarie pubbliche o private nell'ultimo biennio (inviare elenco con la denominazione dell'azienda in cui l'apparecchiatura è stata venduta, il prezzo di aggiudicazione Iva esclusa e l'anno di vendita);

La presente indagine di mercato verrà pubblicata sul sito aziendale.

Si resta in attesa di riscontro alla presente entro il 12/06/2025, alle ore 10:00 al seguente indirizzo mail: area.provveditorato@policlinico.pa.it

La presente solo al fine di espletare un'indagine di mercato.

Assistente Amministrativo

Dott.ssa Fabiola Scarpello



Direttore U.O.C. Area Provveditorato

Dott.ssa Chiara Giannobile

SCHEDA PRODOTTI

Si chiede materiale reagentario (comprensivo di tutti gli accessori) e della strumentazione idonea, necessario per la determinazione dei "Breath Test 13C-Urea", di seguito indicato, con l'ausilio della tecnica in Spettrometria ad Infrarossi, su campione di espirato.

PARAMETRO	FABBISOGNO ANNUO
Breath Test 13C-Urea	200 test

Il materiale reagentario offerto deve essere corredato di tutto quanto necessario per la corretta esecuzione dei parametri richiesti e deve necessariamente presentare la marcatura CE-IVD.

La Ditta aggiudicataria dovrà dare disponibilità a fornire ulteriori parametri, su richiesta dell'ente appaltante, da utilizzare sull'analizzatore offerto o parametri di nuova introduzione, alle medesime condizioni espresse in offerta sui parametri oggetto della fornitura.

Caratteristiche di minima analizzatore	Casella in cui la ditta deve dichiarare il tipo di documento, la pagina ed il rigo in cui riscontrare la specifica tecnica	Eventuali note
Analizzatore da banco semiautomatico con stampante integrata		
Analizzatore con tecnologia in Spettrometria ad Infrarossi		
Possibilità di monitor touch screen integrato		
Tipologia campione: espirato		
Analisi contemporanea di 4 campioni/paziente per valutazione a T0 e TI		
Identificazione positiva dei campioni tramite barcode		
Contenitore per campione provvisto di valvola unidirezionale per impedire la fuoriuscita dell'espirato		
Possibilità di stampare i risultati anche su etichetta adesiva		
Tempo di esecuzione medio del singolo test paziente non superiore ai 6 minuti		

Possibilità di Interfacciamento al LIS di Laboratorio		
---	--	--

Per l'analizzatore offerto in noleggio, al fine di garantire la performance strumentale, deve essere garantita la manutenzione full-risk per tutta la durata della fornitura da parte della Ditta aggiudicataria.