



**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](mailto:area.provveditorato@policlinico.pa.it)

Pec: [provveditorato@cert.policlinico.pa.it](mailto:provveditorato@cert.policlinico.pa.it)

Web: [www.policlinico.pa.it](http://www.policlinico.pa.it)

**Oggetto: Indagine di mercato per l'acquisto di Materiale Diagnostico e Strumentale necessario per il "monitoraggio e l'analisi della cinetica dell'Emostasi tramite Tromboelastografia" presso l'UOC Medicina di Laboratorio dell'A.O.U.P. "Paolo Giaccone" di Palermo.**

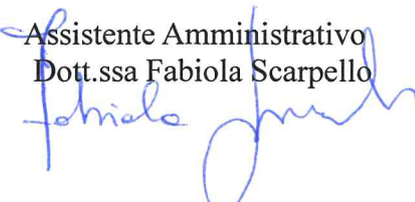
Questa Amministrazione deve acquistare del materiale Diagnostico e Strumentale, nel dettaglio si declinano nell'allegato denominato "Specifiche tecniche e fabbisogno" le esigenze specifiche dal punto di vista tecnico e il fabbisogno annuo in termini di tipologia e quantità. Si prevede una fornitura triennale.

Tali dispositivi saranno destinati all'U.O.C. "Medicina di Laboratorio".

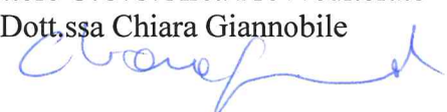
A tal fine intende verificare:

- 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);

Si resta in attesa di riscontro alla presente entro il 06.08.2025 ore 10:00 al seguente indirizzo PEC: [provveditorato@cert.policlinico.pa.it](mailto:provveditorato@cert.policlinico.pa.it)

Assistente Amministrativo  
Dott.ssa Fabiola Scarpello  




Direttore U.O.C. Area Provveditorato  
Dott.ssa Chiara Giannobile  


## SPECIFICHE TECNICHE E FABBISOGNO

### PANNELLO PARAMETRI RICHIESTI

PARAMETRI	FABBISOGNO ANNUO	PREZZO
Test Viscoelastico per la valutazione globale dell'Emostasi	200	
Test Attivatore Piastrinico con Acido Arachidonico e Adenosina DiFosfato (ADP) (PLatelet Mapping)	50	
Test Attivatore Piastrinico con Adenosina DiFosfato (ADP) (PLatelet Mapping)	50	

Tutti i parametri presenti nella tabella sopra indicata devono essere offerti. La mancanza anche di uno dei parametri richiesti è considerato motivo di esclusione.

I reagenti offerti devono essere corredati di tutto quanto necessario per la corretta esecuzione dei parametri richiesti e devono necessariamente presentare la marcatura CE-IVD.

Lo Strumento offerto deve essere nuovo, di ultima generazione e marcato 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 sul pannello parametri oggetto della fornitura.

## SPECIFICHE TECNICHE E FABBISOGNO

### CARATTERISTICHE DI MINIMA ANALIZZATORE

CARATTERISTICHE MININE	Casella in cui la ditta deve dichiarare il tipo di documento, la pagina ed il rigo in cui riscontrare la specifica tecnica
Analizzatore automatico compatto comprensivo del Sistema di Gestione	
Rilevazione del segnale elettromeccanica, mediante filo di torsione e/o principio della variazione della frequenza di risonanza	
Esecuzione del controllo di Qualità con almeno 2 livelli	
Campione elettivo di sangue intero citratato per il Test per la valutazione globale dell'Emostasi	
Volume di campione necessario $\leq 400 \mu\text{L}$	
Identificazione dei reagenti tramite lettore codice a barre	
Fornitura materiale reagentario in monocartuccia	
Possibilità di monitoraggio Eparina e monitoraggio della fibrinolisi in un'unica cartuccia reagente	
Visualizzazione dei risultati dei test con l'ausilio sia di grafici che di parametri numerici	
Controllo della gestione dell'analizzatore mediante monitor "Touch screen"	
Fornitura di gruppo di continuità idoneo	
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.