

**FORNITURA TRIENNALE MACCHINA REAGENTI PER LA DETERMINAZIONE DELLE MENINGITI IN
 URGENZA**

1. Oggetto della fornitura

Sistema automatico macchina-reagenti per la determinazione delle meningiti in urgenza con le modalità, le quantità e le caratteristiche minime sotto indicate per la UOS Microbiologia della Patologia Clinica dell'A.O. San Giovanni Addolorata di Roma.

2. REQUISITI MINIMI

	Sistema strumentazione
1	Sistema diagnostico automatico per la ricerca diretta su liquor di acidi nucleici di più patogeni contemporaneamente per meningiti, con tecnica PCR
2	Piattaforma strumentale unica certificata CE IVD
3	Sistema in grado di eseguire in urgenza e in totale automazione tutte le fasi analitiche – dall'estrazione all'interpretazione dei risultati nello stesso strumento- senza intervento da parte dell'operatore a garanzia di maggior sicurezza
4	Strumento da banco con ingombro minimo
5	Fornitura gratuita di termoblocco, se necessario, e relativi materiali di consumo
6	Kit completi di tutti i reagenti, calibratori, controlli e i consumabili necessari per l'ottimale esecuzione del test
7	Presenza di controllo di processo
8	Tempo di esecuzione = 1 ora
9	Ricerca almeno dei seguenti patogeni: E. Coli, H.Influenzae, Neisseria Meningitidis, Streptococcus Pneumoniae, Streptococcus Agalactiae, Listeria Monocytogenes, Herpes Simplex Virus 1 (HSV1), Herpes Simplex Virus 2 (HSV2), Varicella Zoster Virus (VZV)
10	Lettura del campione tramite barcode
11	Fornitura di acqua RNA/DNA free per eventuali diluizioni
12	Formazione del personale utilizzatore per tutta la durata della fornitura
13	Assistenza specialistica e tecnica entro 8 ore lavorative
14	Scadenza dei kit forniti non <8 mesi

3. Tabella Specifiche Test

Sono richiesti i reagenti, controlli e quanto necessario per eseguire:

	Test	Test/anno
1	Ricerca diretta su liquor di acidi nucleici di patogeni per meningite	70

Base d'asta: 10000euro/anno IVA esclusa

	CRITERIO QUALITATIVO	PUNTEGGIO MAX
1	TEMPO ESECUZIONE PER SINGOLO TEST: DICHIARARE IN MINUTI	10
2	PANNELLO PER LA RICERCA CONTEMPORANEA DI ALMENO 9 PATOGENI	10
3	TIPOLOGIA DI AMPLIFICAZIONE: DICHIARARE E DOCUMENTARE	8
4	SEMPlicità DI PREPARAZIONE ED ESECUZIONE DEL CAMPIONE: DESCRIVERE FASI IN CUI INTERVIENE OPERATORE	10
5	TEST ESEGUIBILI IN MONOTEST	10
6	CONSERVAZIONE DEI REAGENTI A TEMPERATURA AMBIENTE	6
7	POSSIBILITÀ DI ESEGUIRE 2 CAMPIONI SULLO STRUMENTO ED ACCESSO RANDOM ANCHE CON TEST IN CORSO	8
8	ASSISTENZA TECNICA TELEFONICA E IN SEDE: DESCRIVERE	3
9	SOLUZIONI OFFERTE PER GUASTO STRUMENTALE > 24 ORE: DESCRIVERE	5
	TOTALE PUNTEGGIO QUALITATIVO	70