

Allegato A

FABBISOGNO

PROCEDURA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI REAGENTI PER BATTERIOLOGIA, SIEROLOGIA E RILEVAZIONE RAPIDA DI CARBAPENEMASI E GENE “R” BATTERICA A COLISTINA PER LE NECESSITÀ DELLE U.O.C. E U.O.S. MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA DEI PP.OO. DELL’A.S.L. ROMA 2, DA SVOLGERSI TRAMITE PIATTAFORMA DEL SISTEMA PER GLI ACQUISTI TELEMATICI DELLA REGIONE LAZIO (STELLA).

4 LOTTI INDIVISIBILI

REAGENTI PER L'ESECUZIONE DI ESAMI PER LA BATTERIOLOGIA MANUALE:

Lotto 1: ogni confezione deve contenere almeno 2 ml di antisiero.

LOTTO	RIFERIMENTO	DESCRIZIONE	TOTALE FABBISOGNO ANNUALE A CONFEZIONE
1	1.1	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Grp A	2
	1.2	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Grp B	2
	1.3	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Grp C	2
	1.4	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Grp D	2
	1.5	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Grp Y	2
	1.6	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Grp W135	2
	1.7	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Grp X	2
	1.8	Antisiero per tipizzazione da coltura - N Meningitidis Antiserum Poly X,Y,W135	2
	1.9	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero polivalente Salmonella O gruppo A-I /Vi	6
	1.10	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero Salmonella O gruppo A	6
	1.11	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero Salmonella O gruppo B	6
	1.12	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero Salmonella O gruppo C1	6
	1.13	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero Salmonella O gruppo C2	6

1.14	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero Salmonella O gruppo D	6
1.15	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero Salmonella O gruppo E	4
1.16	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero polivalente anti Shigella flexneri	4
1.17	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero polivalente anti Shigella sonnei	4
1.18	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero polivalente anti Shigella dysenteriae	4
1.19	Antisiero per tipizzazione da coltura - Antisiero polivalente anti Shigella boydii	4
1.20	Antisiero per Yersinia enterocolitica	2
1.21	Antisiero per Vibrio colerae INABA	2
1.22	Antisiero per Vibrio colerae OGAWA	2
1.23	Antisiero per Vibrio colerae polivalente	2
1.24	Antisiero per Brucella melitensis	2
1.25	Antisiero per Brucella suis	2
1.26	Antisiero per Brucella abortus	2
Metodica di refertazione antisieri: Agglutinazione		

Lotto 2

Le confezioni devono intendersi da 40-50 dischetti per confezione.

LOTTO	RIFERIMENTO	DESCRIZIONE	TOTALE FABBISOGNO ANNUALE A CONFEZIONE
2	2.1	DISCHI BACITRACINA (Dischi di carta imbibiti di Bacitracina)	4
	2.2	DISCHI OPTOCHINA (Dischi di carta imbibiti di Optochina)	2

REAGENTI PER ESAMI PER LA SIEROLOGIA INFETTIVOLOGIA (MONOTEST RAPIDO PER LA MONONUCLEOSI (VIRUS EPSTEIN BARR)- RICKETTSIA IGG/IGM- LEPTOSPIRA IGG/IGM - LEISHMANIA DONOVANI IGG/IGM)

Lotto 3

LOTTO	RIFERIMENTO	DESCRIZIONE	TOTALE FABBISOGNO ANNUALE A TEST
3	3.1	Monotest rapido per la mononucleosi (Virus Epstein Barr) Sensibilità ≥ 97% e Specificità ≥ 98%: documentare	2100
	Metodica di refertazione: Immunocromatografico		

Lotto 4

LOTTO	RIFERIMENTO	DESCRIZIONE	TOTALE FABBISOGNO ANNUALE A TEST
4	4.1	Monotest rapido RICKETTSIA IgG/IgM	126
	4.2	Monotest rapido LEPTOSPIRA IgM IgG	50
	4.3	Monotest rapido LEISHMANIA DONOVANI IgG e IgM	50
	Metodica di refertazione: Immunocromatografico		

La procedura di acquisto, verrà espletata tramite la piattaforma telematica (di seguito Piattaforma) accessibile all'indirizzo <https://stella.regione.lazio.it> e sarà aggiudicata con applicazione criterio del prezzo più basso, per prodotto ritenuto idoneo e conforme all'uso, ai sensi dell'art. 108 comma 3 del D.Lgs. n. 36/2023.