

MICROBIOLOGIA LOTTI DA 1 A 7

N.B.: Le Ditte, pena l'esclusione, dovranno produrre:

- Conformità alle norme di prevenzione e sicurezza del lavoro (L.81/2008 e leggi correlate) - Marchio CE IVD per Reagenti e Consumabili;
- Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, relativa a tutto il percorso di fornitura;
- "Schede di Sicurezza" per ogni reagente fornito, che devono essere formalmente trasmesse al preposto, per gli adempimenti di prevenzione e sicurezza.

Lotto 1 CIG 6738957B3B

Num. Progr.	S.C. Medicina di Laboratorio							
	1							
MdL47	Lotto Unico: Microbiologia Sistemi per Generazione Atmosfera Controllata			Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale quinquennale
MdL47	1	Buste per Giara per Anaerobiosi (senza acqua o catalizzatore)		unità	500	2.500		
MdL47	2	Buste per Giare per Microaerofilia (senza acqua o catalizzatore)		unità	500	2.500		
MdL47	3	Giare da 2,5 litri		unità	4	20		
MdL47	4	Indicatori di anaerobiosi		unità	1.000	5.000		
							Costo Totale Lotto Unico	€ 30,000,00

Lotto 2 CIG 6738962F5A

Num. Progr.	S.C. Medicina di Laboratorio							
	2							
MdL48	Lotto Unico: Microbiologia Sistemi per raccolta e trasporto dei campioni			Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale
MdL48	1	Tampone ovattati stelo in legno, sterili in confezione singola		unità	5.000	20.000		
MdL48	2	Tampone singolo con Terreno al Carbone per Tamponi Rettali		unità	1.000	4.000		
MdL48	3	Tampone singolo con Terreno di Amies		unità	4.000	16.000		
MdL48	4	Tampone singolo senza Terreno di trasporto		unità	2.000	8.000		
							Costo Totale Lotto Unico	€ 5,000,00

Lotto 3 CIG 6738964105

Num. Progr.	S.C. Medicina di Laboratorio							
	3							
MdL49	Lotto Unico: Microbiologia Ceppi di Controllo			Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale
MdL49	1	Acinetobacter baumannii ATCC 19606		unità	1	5		
MdL49	2	Candida albicans ATCC 10231		unità	1	5		

MdL49	3	Candida krusei ATCC 6258	unità	1	5	
MdL49	4	Clostridium peفرigens ATCC 13124	unità	1	5	
MdL49	5	Enterococcus faecalis ATCC 29212	unità	1	5	
MdL49	6	Escherichia coli ATCC 25922	unità	1	5	
MdL49	7	Escherichia coli ATCC 35218	unità	1	5	
MdL49	8	Haemophilus influenzae ATCC 35056	unità	1	5	
MdL49	9	Klebsiella pneumoniae ATCC 700603	unità	1	5	
MdL49	10	Klebsiella pneumoniae ATCC BAA-1705	unità	1	5	
MdL49	11	Moraxella catarrhalis ATCC 25238	unità	1	5	
MdL49	12	Neisseria meningitidis ATCC 13090	unità	1	5	
MdL49	13	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	unità	1	5	
MdL49	14	Staphylococcus aureus ATCC 29213	unità	1	5	
MdL49	15	Staphylococcus aureus ATCC 43300	unità	1	5	
MdL49	16	Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	unità	1	5	
MdL49	17	Streptococcus agalactiae ATCC 13813	unità	1	5	
MdL49	18	Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	unità	1	5	
MdL49	19	Streptococcus pyogenes ATCC 19615	unità	1	5	

Costo Totale
Lotto Unico € **7.500,00**

Lotto 4 CIG 6738968451

Num. Progr.	S.C. Medicina di Laboratorio		4				
MdL50	Lotto Unico: Microbiologia Sistema manuale per la determinazione della MIC in piastra con strisce di Antibiotico con concentrazioni scalari		Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale
MdL50	1	Amikacina	strisce	150	750		
MdL50	2	Amoxicillina + Acido Clavulanico	strisce	150	750		
MdL50	3	AmpC Cefotetan/Cefotetan + Cloxacillina	strisce	150	750		
MdL50	4	Benzilpenicillina	strisce	150	750		
MdL50	5	Cefepime	strisce	150	750		
MdL50	6	Ceftazidime	strisce	150	750		
MdL50	7	Cefotaxime	strisce	150	750		
MdL50	8	Cefoxitina	strisce	150	750		
MdL50	9	Ciprofloxacina	strisce	150	750		
MdL50	10	Clindamicina	strisce	150	750		
MdL50	11	Colistina	strisce	150	750		
MdL50	12	Daptomicina	strisce	150	750		
MdL50	13	Eritromicina	strisce	150	750		
MdL50	14	Esbl Cefepime/Cefepime + Cefepime + Acido Clavulanico	strisce	150	750		
MdL50	15	Esbl Cefotaxime/Cefotaxime + Acido Clavulanico	strisce	150	750		
MdL50	16	Esbl Ceftazidime/Ceftazidime + Acido Clavulanico	strisce	150	750		
MdL50	17	Fosfomicina	strisce	150	750		
MdL50	18	Gentamicina	strisce	150	750		
MdL50	19	Imipenem	strisce	150	750		
MdL50	20	Levofloxacina	strisce	150	750		

MdL50	21	Linezolid	strisce	150	750			
MdL50	22	Meropenem	strisce	150	750			
MdL50	23	MBL Imipenem/Imipenem + EDTA	strisce	150	750			
MdL50	24	Metronidazolo	strisce	150	750			
MdL50	25	Oxacillina	strisce	150	750			
MdL50	26	Piperacillina + Tazobactam	strisce	150	750			
MdL50	27	Rifampicina	strisce	150	750			
MdL50	28	Teicoplanina	strisce	150	750			
MdL50	29	Tripetoprim/Sulfametoxazolo	strisce	150	750			
MdL50	30	Tigeciclina	strisce	150	750			
MdL50	31	Vancomicina	strisce	150	750			
							Costo Totale Lotto Unico	€ 85.000,00

Lotto 5 CIG 67389716CA

Num. Progr.	S.C. Medicina di Laboratorio		5					
MdL51	Lotto Unico: Microbiologia Terreni di coltura in piastre da contatto		Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale	
MdL51	1	Piastre da contatto tipo RODAC da 55 mm (Trypticase Soy Agar + Lecitina + Polisorbato 80)	piastre	1.000	5.000			
MdL51	2	Piastre da contatto tipo RODAC da 55 mm Sabouraud Destrosio + Cloramfenicolo + Neutralizzanti	piastre	1.000	5.000			
							Costo Totale Lotto Unico	€ 25.000,00

Lotto 6 CIG 6738975A16

Num. Progr.	S.C. Medicina di Laboratorio		6				
MdL52	Lotto Unico: Microbiologia Terreni di Coltura liquidi, cromogenici e in piastre pronti per l'uso da 90 mm						
I terreni di coltura devono essere muniti di certificazione di controllo di qualità con la specifica dei ceppi utilizzati e dei risultati ottenuti.							
Disponibilità a consegnare le piastre senza un minimo d'ordine garantito.							
Terreni di coltura liquidi			Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale
MdL52	1	Brain Heart Infusion	provette	2.500	12.500		
MdL52	2	Brodo Selenite	provette	300	1.500		
Terreni di coltura Agar							
MdL52	3	Agar Brucella + 5% Sangue + Vitamina K (1 µg/mL) + hemin (5 µg/mL)	piastre	300	1.500		
MdL52	4	Agar Cetrimide	piastre	300	1.500		

MdL52	5	Agar Cioccolato + Vancomicina; Colistina; Anfotericina e Trimethoprim	piastre	300	1.500		
MdL52	6	Agar Cioccolato + Bacitracina	piastre	300	1.500		
MdL52	7	Agar Cioccolato + Supplemento di Crescita	piastre	1.000	5.000		
MdL52	8	Agar Cled	piastre	2.500	12.500		
MdL52	9	Agar Mac Conkey + Cristal Violetto	piastre	6.000	30.000		
MdL52	10	Agar Mueller Hinton n.2	piastre	1.200	6.000		
MdL52	11	Agar Mueller Hinton + 5% Sangue di Montone	piastre	300	1.500		
MdL52	12	Agar Sabouraud destrosio + Gentamicina + Cloramfenicolo	piastre	5.000	25.000		
MdL52	13	Agar Sale Mannite	piastre	1.500	7.500		
MdL52	14	Agar Sangue CNA Columbia + 5% Sangue di Montone	piastre	300	1.500		
MdL52	15	Agar Sangue Columbia + 5% Sangue di Montone	piastre	5.000	25.000		
MdL52	16	Agar Schaedler Anaerobe selective (Kanamicina o Neomicina; Vancomicina) + 5% Sangue di Montone	piastre	2.000	10.000		
MdL52	17	Agar Selettivo per Enterococchi	piastre	300	1.500		
MdL52	18	Agar Salmonella Shigella	piastre	300	1.500		
Terreni cromogeni							
MdL52	19	Agar Cromogeno per la ricerca di MRSA	piastre	1.000	5.000		
MdL52	20	Agar Cromogeno per la ricerca delle KPC ed MBL	piastre	1.500	7.500		
MdL52	21	Agar Cromogeno per la rilevazione di ESBL positivo	piastre	1.500	7.500		
MdL52	22	Agar Cromogeno per l'isolamento Candida spp	piastre	1.500	7.500		
MdL52	23	Agar Cromogeno selettivo per lo screening degli Enterobatteri produttori di OXA 48	piastre	120	600		
						Costo Totale Lotto Unico	€ 85.000,00

Lotto 7 CIG 6738982FDB

Num. Progr.	S.C. Medicina di Laboratorio		7				
MdL53	Lotto Unico: Microbiologia Dischetti Antibiotici		Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale
MdL53	1	Amikacina	dischetti	250	1.250		
MdL53	2	Amoxicillina/Clavulanato	dischetti	500	2.500		
MdL53	3	Ampicillina	dischetti	250	1.250		
MdL53	4	Ampicillina/Subactam	dischetti	250	1.250		
MdL53	5	Aztreonam	dischetti	250	1.250		
MdL53	6	Benzilpenicillina	dischetti	250	1.250		
MdL53	7	Cefepime	dischetti	250	1.250		
MdL53	8	Cefixime	dischetti	250	1.250		
MdL53	9	Cefotaxime	dischetti	500	2.500		
MdL53	10	Cefotetan	dischetti	250	1.250		
MdL53	11	Cefoxitina	dischetti	500	2.500		
MdL53	12	Cefpodoxina	dischetti	500	2.500		
MdL53	13	Ceftazidime	dischetti	500	2.500		
MdL53	14	Ceftriaxone	dischetti	250	1.250		
MdL53	15	Ciprofloxacina	dischetti	500	2.500		

MdL53	16	Claritromicina	dischetti	250	1.250		
MdL53	17	Clindamicina	dischetti	250	1.250		
MdL53	18	Colistina	dischetti	250	1.250		
MdL53	19	Eritromicina	dischetti	250	1.250		
MdL53	20	Ertapenem	dischetti	500	2.500		
MdL53	21	Gentamicina (dischetti da 10 mcg)	dischetti	250	1.250		
MdL53	22	Imipenem	dischetti	500	2.500		
MdL53	23	Levofloxacin	dischetti	250	1.250		
MdL53	24	Linezolid	dischetti	250	1.250		
MdL53	25	Meropenem	dischetti	500	2.500		
MdL53	26	Norfloxacin	dischetti	250	1.250		
MdL53	27	Oxacillina	dischetti	250	1.250		
MdL53	28	Piperacillina/Tazobactam	dischetti	250	1.250		
MdL53	29	Quinupristin/Dalfopristin	dischetti	250	1.250		
MdL53	30	Rifampicina (dischetti da 5 mcg)	dischetti	250	1.250		
MdL53	31	Teicoplanina	dischetti	250	1.250		
MdL53	32	Tobramicina	dischetti	250	1.250		
MdL53	33	Trimetoprim/Sulfametossazolo	dischetti	250	1.250		
MdL53	34	Vancomicina (dischetti da 5 mcg)	dischetti	250	1.250		
						Costo Totale	
						Lotto Unico	€ 8.500,00

DIAGNOSTICI (LOTTE da 8 a 18)

Miscellanea Diagnostici: *i prodotti elencati saranno aggiudicati singolarmente*

N.B.: Le Ditte, pena l'esclusione, dovranno produrre:

- Conformità alle norme di prevenzione e sicurezza del lavoro (L.81/2008 e leggi correlate) - Marchio CE;
- Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, relativa a tutto il percorso di fornitura;
- "Schede di Sicurezza" per ogni reagente fornito, che devono essere formalmente trasmesse al preposto, per gli adempimenti di prevenzione e sicurezza.

S.C. Medicina di Laboratorio						
Num. Progr.	Diagnostici per: Microbiologia	Un Mis	Fabbis annuo	Fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale quinquennale
Descrizione: Test rapidi per Identificazione						
Lotto 8 CIG 6738984186	Kit Immunocromatografico rapido su membrana per la ricerca di antigeni di parassiti intestinali, con risultati in 30' per Giardia, Cryptosporidium ed Ameba	test	100	500		€ 13.500,00
Lotto 9 CIG 67389873FF	Test di agglutinazione per definizione gruppo Streptococchi (A,B,C, D, F, G), completo di soluzione di estrazione	test	500	2.500		€ 10.000,00
Lotto 10 CIG 67389895A5	Test in Immunofluorescenza Indiretta per la ricerca di Pneumocistis Carinii, comprensivo di enzima digestivo e suo diluente	test	1.000	5.000		€ 25.000,00
Lotto 11 CIG 6738995A97	Test per la ricerca della coagulasi di antigeni di Staphylococcus aureus	test	500	2.500		€ 2.500,00
Descrizione: Miscellanea						
Lotto 12 CIG 6738999DE3	Reattivo per ricerca Catalasi	mL	1.000	5.000		€ 500,00
Lotto 13 CIG 6739002061	Sistema chiuso per arricchimento di campioni di feci per esame Parassitologico; il sistema deve contenere reagenti atossici (legge 626).	test	200	1.000		€ 3.000,00
Lotto 14 CIG 6739007480	Strisce/Dischi Bacitracina	unità	250	1.250		€ 500,00
Lotto 15 CIG 673901289F	Strisce/Dischi Optochina	unità	250	1.250		€ 500,00
Lotto 16 CIG 6739019E64	Test per determinare Ossidasi da colonia	test	400	2.000		€ 500,00
Descrizione: Sierologia						
Lotto 17 CIG 6739020F37	kit Sifilide VDRL test in flocculazione al Carbone	test	200	1.000		€ 1.000,00
Lotto 18 CIG 6739034AC6	kit Widal Wright (Sospensioni di antigene in micropiastrea)	test	100	500		€ 500,00

Num. Progr.	Reagenti Chimici (lotti da 19 a 25) <i>I prodotti elencati saranno aggiudicati singolarmente</i>	Un Mis	Fabbis annuo	fabb. Quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale quinquennale
-------------	--	--------	--------------	--------------------	-------------	---------------------------

N.B.: Le Ditte, pena l'esclusione, dovranno produrre:

- Conformità alle norme di prevenzione e sicurezza del lavoro (L.81/2008 e leggi correlate) - Marchio CE;
- Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, relativa a tutto il percorso di fornitura;
- "Schede di Sicurezza" per ogni reagente fornito, che devono essere formalmente trasmesse al preposto, per gli adempimenti di prevenzione e sicurezza.

Descrizione Prodotti

Lotto 19 CIG 6739039EE5	Colorante Bleu di Metilene	ml	2.500	12.500		€ 2.000,00
Lotto 20 CIG 67390453DC	Colorante Giemsa	1 litro	44	220		€ 5.000,00
Lotto 21 CIG 6739048655	Colorante May Grumwald	2,5 lt	176	880		€ 31.000,00
Lotto 22 CIG 6739054B47	Coloranti, Kit completo per la colorazione di Gram (in bottiglie max. 250 mL)	kit	8	40		€ 2.500,00
Lotto 23 CIG 6739351062	Coloranti, Kit completo per la colorazione di Ziehl-Neelsen (in bottiglie max. 250 mL)	kit	3	15		€ 1.000,00
Lotto 24 CIG 6739352135	Coloranti, Kit completo per la colorazione rapida di strisci Ematologici - Diff Quick	kit	26	130		€ 6.500,00
Lotto 25 CIG 6739353208	Olio per Microscopia ad Immersione	30 ml	36	180		€ 2.000,00

Num. Progr.	Materiale Monouso (Lotti da 26 a 28) <i>I prodotti elencati saranno aggiudicati singolarmente</i>	Un Mis	Fabbis annuo	Fabb quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale
<i>Descrizione Prodotti</i>						
Lotto 26 CIG 67393542DB	BUSTE monouso per AUTOCLAVE cm. 13 X 26	unità	100	500		€ 250,00
Lotto 27 CIG 67393553AE	BUSTE monouso per AUTOCLAVE cm. 40 X 66	unità	200	1.000		€ 375,00
Lotto 28 CIG 6739357554	CARTA ARGENTATA in rotolo cm. 30 X 150 mt.	unità	41	205		€ 2.500,00

Num. Progr.	Minuta Attrezzatura (Lotti da 29 a 35) <i>I prodotti elencati saranno aggiudicati singolarmente</i>	Un Mis	Fabbis annuo	Fabb quinquennale	Costo/UnMis	Costo Totale
N.B.: Le Ditte, pena l'esclusione, dovranno produrre: - Conformità alle norme di prevenzione e sicurezza del lavoro (L.81/2008 e leggi correlate) - Marchio CE per Strumenti e Consumabili; - Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2008, relativa a tutto il percorso di fornitura;						
Descrizione Prodotti						
Lotto 29 CIG 67393607CD	Anse Calibrate da 1 microlitro	unità	100	500		€ 600,00
Lotto 30 CIG 6739363A46	Anse Calibrate da 10 microlitri	unità	100	500		€ 600,00
Lotto 31 CIG 6739365BEC	Anse Calibrate da 5 microlitri	unità	100	500		€ 600,00
Lotto 32 CIG 6739366CBF	Porta Anse in metallo con manico termoisolante	unità	10	50		€ 375,00
Lotto 33 CIG 6739370010	Anse Sterili Monouso Calibrate da 1 microlitro	unità	5.000	25.000		€ 375,00
Lotto 34 CIG 67393721B6	Anse Sterili Monouso Calibrate da 5 microlitri	unità	10.000	50.000		€ 600,00
Lotto 35 CIG 6739373289	Anse Sterili Monouso Calibrate da 10 microlitri	unità	10.000	50.000		€ 600,00