

ALLEGATO A**LOTTO 1 (indivisibile)****DETERMINAZIONE M.I.C. SU STRISCE IMPREGNATE CON GRADIENTI DI CONCENTRAZIONE DI VARI AGENTI ANTIMICROBICI**

| N. | DENOMINAZIONE PRODOTTO | UNITÀ DI MISURA | FABBISOGNO ANNUO |
|-----------|-------------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | Ceftazidime/Avibactam | strisce | 100 |
| 2 | Anfotericina B | strisce | 300 |
| 3 | Fluconazolo | strisce | 300 |
| 4 | Voriconazolo | strisce | 300 |
| 5 | Gentamicina 0.016 - 256 | strisce | 100 |
| 6 | Vancomicina | strisce | 200 |
| 7 | Linezolid | strisce | 200 |
| 8 | ESBL Cefpodoxime 0,016-256 | strisce | 30 |
| 9 | Daptomicina | strisce | 100 |
| 10 | Tigeciclina | strisce | 200 |
| 11 | Claritromicina | strisce | 100 |
| 12 | Cefoxitina | strisce | 30 |
| 13 | Amikacina | strisce | 100 |
| 14 | Doxicillina | strisce | 30 |
| 15 | Ciprofloxacina | strisce | 200 |
| 16 | Imipenem | strisce | 200 |
| 17 | Cloramfenicolo | strisce | 30 |
| 18 | Tobramicina | strisce | 100 |
| 19 | Trimethoprim+Sulfametoxazolo | strisce | 100 |
| 20 | Azitromicina | strisce | 100 |
| 21 | Amoxicillina | strisce | 100 |
| 22 | Moxifloxacina | strisce | 30 |
| 23 | Isoniazide | strisce | 30 |
| 24 | Etambutolo | strisce | 30 |
| 25 | Rifampicina | strisce | 100 |
| 26 | Streptomicina | strisce | 30 |
| 27 | Anidulafungin | strisce | 300 |
| 28 | Ceftolozane -Tazobactam | strisce | 300 |
| 29 | Eritromicina | strisce | 100 |
| 30 | Cefiderocol | strisce | 30 |
| 31 | Cefepime | strisce | 200 |

| | | | |
|----|-------------|---------|-----|
| 32 | Ceftazidime | strisce | 200 |
|----|-------------|---------|-----|

| N. | DENOMINAZIONE PRODOTTO | UNITÀ DI MISURA | FABBISOGNO ANNUO |
|----|--|-----------------|------------------|
| 33 | H.pylori urea test | tubi | 10 |
| 34 | Colistina test diluizione | pannelli | 1.000 |
| 35 | Levofloxacin | strisce | 200 |
| 36 | Piperacillina/Tazobactam | strisce | 200 |
| 37 | Metronidazolo | strisce | 60 |
| 38 | Clindamicina | strisce | 100 |
| 39 | Ceftaroline | strisce | 30 |
| 40 | Penicillina G 0,016-256 | strisce | 300 |
| 41 | Meropenem | strisce | 500 |
| 42 | Ceftriaxone 0,016-256 | strisce | 400 |
| 43 | Micafungina | strisce | 300 |
| 44 | Fosfomicina test agar diluizione | pannelli | 1.000 |
| 45 | Gentamicina 10 ng | dischetti | 30 |
| 46 | Cefiderocol | dischetti | 50 |
| 47 | Clindamicina 2 ng | dischetti | 30 |
| 48 | Amoxicillina-Ac. Clavulanico 0,016 -256 | strisce | 300 |
| 49 | Ampicillina-Sulbactam 0,016 - 256 | strisce | 30 |
| 50 | Ticarcillina clavulanato | strisce | 30 |
| 51 | Piperacillina/Tazobactam 36 ng | dischetti | 30 |
| 52 | Ampicillina | strisce | 100 |
| 53 | Terreno pronto in piastre per antibiogramma di microrganismi esigenti (Mueller Hinton arricchito di sangue di cavallo al 5%+ β -NAD) | piastre | 1.000 |
| 54 | Cefotaxime 5 ng | dischetti | 50 |
| 55 | Ceftolozane/Tazobactam 40 ng | dischetti | 50 |
| 56 | Imipenem 10 ng | dischetti | 50 |
| 57 | Meropenem 10 ng | dischetti | 50 |
| 58 | Ciprofloxacina 5 ng | dischetti | 50 |
| 59 | Levofloxacin 5 ng | dischetti | 50 |
| 60 | Cefepime 30 ng | dischetti | 50 |
| 61 | Amikacina 30 ng | dischetti | 50 |

| N. | DENOMINAZIONE PRODOTTO | UNITÀ DI MISURA | FABBISOGNO ANNUO |
|---|--|-----------------|------------------|
| 62 | SXT 25 ng | dischetti | 50 |
| 63 | Ceftazidime 10 ng | dischetti | 50 |
| 64 | Ceftazidime/Avibactam 14 ng | dischetti | 50 |
| 65 | Terreno pronto in piastre per antibiogramma per miceti (RPMI) | piastre | 800 |
| 66 | Terreno pronto in piastra per identificazione e differenziazione degli Stafilococchi aureus hVISA | piastre | 60 |
| 67 | Cefoxitina concentrazione 30 ng | dischetti | 30 |
| 68 | Norfloxacin concentrazione 10 ng | dischetti | 30 |
| 69 | Ertapenem concentrazione 10 ng | dischetti | 50 |
| 70 | Vancomicina dischetti 5 ng | dischetti | 100 |
| N.B.: | La Ditta aggiudicataria dovrà dichiarare di fornire a titolo gratuito un kit per le “sinergie” atto a consentire il corretto posizionamento delle strisce, comprensivo dei consumabili necessari. | | |
| Requisiti essenziali di ingresso da possedere tutti, pena l'esclusione | | | |
| 1 | Metodo quantitativo per la determinazione della Concentrazione Minima Inibente (CMI) di ogni singolo agente antimicrobico nei confronti dei microrganismi e per la determinazione dei meccanismi di resistenza | | |
| 2 | Strisce impregnate con un gradiente di concentrazioni predefinite dell'agente antibatterico; su di un lato della striscia deve essere riportata la scala di lettura graduata, espressa in µg/mL e la sigla che specifica il tipo di antimicrobico. | | |
| 3 | I prodotti devono presentare caratteristiche peculiari rispondenti agli standards EUCAST | | |
| 4 | I prodotti richiesti in strisce devono avere un confezionamento da 30 max 100 strisce | | |
| 5 | Prodotti con marchio CE – IVD | | |
| N.B.: Le Ditte devono offrire, pena esclusione, almeno l'80% dei prodotti sopraindicati | | | |
| Al fine di riparametrare il valore del Lotto 1 indivisibile tra offerte che non dovessero contenere il 100% di tipologie dei prodotti richiesti, <u>ma almeno l'80% del totale</u> , le Ditte partecipanti che offrono percentuali variabili ma comunque uguali o maggiori dell'80%, dovranno indicare dettagliatamente nell'Allegato B, il costo di ogni singolo prodotto offerto. Il totale dei costi così sommati dovrà corrispondere al costo totale del Lotto indicato nella offerta economica esclusa Iva. L'Allegato B, a pena di esclusione, deve essere inserito nella busta dell'offerta economica. | | | |
| Il confronto economico tra più Ditte partecipanti con diverse percentuali di prodotti offerti, verrà effettuato mediante l'attribuzione al prodotto non quotato da una Ditta del costo più alto tra quelli formulati da altre Ditte concorrenti. | | | |