



ALLEGATO "A-1" AL CAPITOLATO TECNICO MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGI QUALITÀ

PER L'ACQUISIZIONE PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA RAPIDO PER LA DIAGNOSI MOLECOLARE DEL VIRUS SARS-COV-2 IN TAMPONI NASOFARINGEI E OROFARINGEI PER LE ESIGENZE DELLA RETE DI LABORATORIO DEI PP.OO. DELLA A.S.L. ROMA 2, PER UN IMPORTO SEMESTRALE A BASE D'ASTA DI € 750.000,00=(IVA ESCLUSA) PIU' € 750.000,00=(IVA ESCLUSA) PER EVENTUALE RINNOVO DI ULTERIORI 6 MESI.

COMPOSTO DA 1 LOTTO UNICO ED INDIVISIBILE



| | CRITERI DI VALUTAZIONE | PUNTEGGIO |
|---------------------------------------|---|-----------|
| 1. | Reagenti di amplificazione contenuti in provette o cartucce utilizzabili per un solo campione senza alcuno spreco di reagente | 5 |
| 2. | Reagenti pronti all'uso (la reidratazione e/o miscelazione dei reagenti di amplificazione contenenti primer, sonde ed enzimi deve essere eseguita automaticamente dal sistema senza intervento dell'operatore) | 5 |
| 3. | Conservazione dei reagenti a temperatura ambiente e/o a +4°C | 5 |
| 4. | Rilevazione contemporanea e in sola reazione di almeno due 2 geni: uno di screening gene ${\bf E}$ ed uno specifico o di due geni specifici | 5 |
| 5. | Indicare il tempo complessivo richiesto all'operatore "hands-on time" (minor tempo/operatore = massimo punteggio) | 5 |
| 6. | Indicare la durata in minuti del singolo test: dal caricamento su piattaforma all'elaborazione del risultato, (includere il tempo complessivo richiesto all'operatore), minor tempo = massimo punteggio) | 10 |
| 7. | Test validato su lavaggio broncoalveolare (BAL) e aspirato bronchiale (AS) | 5 |
| 8. | Processare almeno 6 campioni contemporaneamente | 10 |
| 9. | Assenza di cross-reazioni con altri Coronavirus (documentare) | 5 |
| 10. | Indicare la sensibilità in copie/reazione (elevata sensibilità = maggior punteggio) | 5 |
| 11. | Fornitura di una VEQ con almeno due esercizi all'anno | 5 |
| 12. | Referenze scientifiche con pubblicazioni ed elenco dei laboratori qualificati a livello nazionale ed internazionale che utilizzano il test presentato. | 5 |
| Totale punteggio massimo attribuibile | | 70 |