**LOTTO N°1**

CARATTERISTICHE TECNICHE di minima:

**LOTTO 1: NOLEGGIO TRIENNALE DI N°11 SISTEMI DI CONTENITORI TERZIARI E SECONDARI PER IL TRASPORTO DI MATERIALI BIOLOGICI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Caratteristica richiesta**  | **Indicare il possesso della caratteristica richiesta (SI/NO)** | **Descrivere e specificare le caratteristiche richieste per l’apparecchiatura proposta** | **Casella dove la ditta deve inserire il tipo di documento a comprova, la pagina ed il rigo in cui la specifica tecnica possa evincersi, nonché motivare le eventuali equivalenze** |
| 1. fornitura di Sistemi completi per il trasporto di materiale biologico, nelle migliori condizioni di trasporto e custodia, per un minimo di tre anni.
 |  |  |  |
| 1. Ogni sistema dovrà essere composto da 1 contenitore terziario e 2 contenitori secondari per il trasporto di provette
 |  |  |  |
| 1. I contenitori dovranno garantire la sicurezza del personale, impedendo la dispersione dei campioni potenzialmente infetti e mantenendoli nelle migliori condizioni, per garantire la massima performance del risultato analitico.
 |  |  |  |
| 1. I contenitori secondari offerti dovranno essere in materiale plastico, trasparente, dotati di chiusura di sicurezza, dotati di maniglia ergonomica, vassoio porta documenti, sanificabili e dotati di rack porta provette.
 |  |  |  |
| 1. Le caratteristiche del contenitore terziario richieste sono.
 |  |  |  |
| * Peso del singolo contenitore terziario inferiore ai 8 Kg. a vuoto.
 |  |  |  |
| * Capacità di rilevare e/o impostare la Temperatura, Inclinazione, Accelerazione, Velocità.
 |  |  |  |
| **Caratteristica richiesta**  | **Indicare il possesso della caratteristica richiesta (SI/NO)** | **Descrivere e specificare le caratteristiche richieste per l’apparecchiatura proposta** | **Casella dove la ditta deve inserire il tipo di documento a comprova, la pagina ed il rigo in cui la specifica tecnica possa evincersi, nonché motivare le eventuali equivalenze** |
| * Certificazione dei dati di trasporto in ambiente Cloud da parte di ente terzo autonomo
 |  |  |  |
| * Capacità di localizzazione del contenitore e sua individuazione nel percorso stabilito, con relativi tempi di percorrenza
 |  |  |  |
| * Il range di temperatura interna di trasporto deve poter variare ed essere controllato e mantenuto in base alle esigenze, almeno da 4°C a 37°C.
 |  |  |  |
| 1. Tutti gli operatori coinvolti nelle fasi di traporto-carico-e scarico devono poter essere individuati e tracciati tramite card di riconoscimento..
 |  |  |  |
| 1. Per la catena di custodia il sistema di trasporto deve essere provvisto di chiusura meccanica, elettronicamente gestibile, la cui forzatura deve poter essere immediatamente rilevata.
 |  |  |  |
| 1. Capacità di identificazione dei campioni mediante RFID e lettore barcode.
 |  |  |  |