

**U.O.C. PROVVEDITORATO**  
DIRETTORE DOTT. ALDO ALBANO

PROT. N. 25229/5

PALERMO, 14/09/2021

**A TUTTE LE DITTE INTERESSATE**

**OGGETTO: INDAGINE DI MERCATO SERVICE DI PATOLOGIA CLINICA.**

**QUESITO N.1:**

**Lotto n.6 – Service per la fornitura di un sistema per coagulazione routine/urgenza test di livello e terapia anticoagulante (TAO).**

**QUESITO N.1:**

pag. 13 del C.S.A.: in riferimento alla caratteristica possibilità di alloggiare 40 reagenti si chiede di confermare che nelle 40 posizioni richieste siano comprese anche quelle dedicate a diluenti e buffer coinvolti nei processi di reazione.

**RISPOSTA N.1:**

Si conferma che nelle 40 posizioni richieste sono comprese anche quelle dedicate a diluenti e buffer coinvolti nei processi di reazione.

**QUESITO N.2:**

pag. 13 del C.S.A.: in riferimento alla caratteristica identificazione positiva dei reagenti mediante lettore di barcode; introduzione del rack portareagenti nello strumento con lettura dei flaconi reagenti, si chiede di confermare che per tutti gli strumenti richiesti la lettura del codice a barre, identificazione positiva univoca dei reagenti possa avvenire anche su rack posti all'interno dello strumento tramite lettore di codice a barre integrato nello strumento.

**RISPOSTA N.2:**

Si conferma che per tutti gli strumenti richiesti la lettura del codice a barre per la identificazione positiva univoca dei reagenti può avvenire anche su rack posti all'interno dello strumento tramite lettore di codice a barre integrato nello strumento.

**QUESITO N.3:**

pag. 13 del C.S.A.: in riferimento alla caratteristica cadenza analitica almeno 100 test/h. campioni a bordo almeno 70 dello strumento dedicato alle urgenze alla luce della cadenza analitica indicata in 100 test/ora e della richiesta di caricamento continuo dei campioni, si chiede di confermare che una strumentazione con una piattaforma di carico di 50 campioni a 50 posizioni sia considerata conforme alle vs. esigenze e alle caratteristiche di minima.

**RISPOSTA N.3:**

In riferimento alla caratteristica 'Cadenza analitica almeno 100 test/h. Campioni a bordo: almeno 70', si conferma che una strumentazione con una piattaforma di carico campioni a 50 posizioni è considerata conforme alle esigenze e alle caratteristiche di minima.

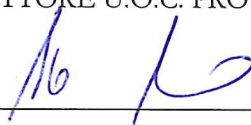
**QUESITO N.4:**

pag. 14 del C.S.A.: in riferimento alla caratteristica algoritmo della fase di induzione validato da studi clinici, del software TAO, si chiede di confermare che sia accettato un unico algoritmo che porta a calcolare la fase di induzione dal 6° dato di Pt acquisito.

**RISPOSTA N.4:**

In riferimento alla caratteristica 'Igoritmo della fase di induzione validato da studi clinici' del software TAO, si conferma che è accettato un unico algoritmo che parta a calcolare la fase di induzione dal 6° dato di PT acquisito.

IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO



*Dr. Aldo Albano*