

**Risposte ai quesiti pervenuti il 09/01/2019, secondo la sequenza di numerazione originale e per i lotti di interesse del CROB**

**1. TUTTI I LOTTI**

Al fine di poter presentare idonea documentazione tecnica e rispettare le regole della par condicio che obbligano di fornire a tutti i concorrenti informazioni identiche, si chiede di fornire planimetria in formato .dwg (AutoCAD) con indicazione dell'area disponibile per il progetto per i lotti dove è previsto il layout.

**Si invia planimetria laboratorio CROB in allegato**

**3. TUTTI I LOTTI**

Si chiede conferma che calibratori, controlli e consumabili, debbano essere forniti in sconto merce per tutti i lotti previsti nella procedura.

**Si,devono essere offerti in sconto merce, per tutti i lotti in cui si prevede calibrazione e controllo. I consumabili devono essere previsti in sconto merce allo stesso modo**

**5. TUTTI I LOTTI**

Si chiede se il numero di test richiesti, indicato nelle specifiche tabelle, sia comprensivo dei test necessari per calibrazioni e controlli. In caso negativo si chiede di indicare la frequenza di esecuzione dei controlli per singolo lotto.

**Il numero di test richiesti non è comprensivo dei test necessari per calibrazioni e controlli.**

**Per il lotto 53 (tab.B pag.227) ,lotto 54 (pag.239),lotto 59 (pag.249) sono già indicati numero e frequenza dei controlli. Si coglie occasione per specificare meglio rispetto ad analiti con numero di test/anno  $\leq 200$  del lotto 53: i controlli saranno eseguiti in funzione delle sedute analitiche, attualmente previste bisettimanalmente.**

**Per il lotto 56 (pag.242), la frequenza delle sedute analitiche è indicata; si richiede che i controlli per seduta analitica siano forniti almeno su due livelli,normale e patologico.**

**Per il lotto 58 il controllo interno richiesto è da offrire secondo la frequenza delle sedute analitiche indicate a pag.247-248**

**8. Lotto 54**

In merito al Lotto 54, Griglia Criteri di Valutazione Rettificato, pag. 78, al punto 3.3 “Tecnologia laser per conta reticolociti con conseguente disponibilità degli indici di maturazione e volumetrici”, si chiede di confermare che per indici volumetrici si intenda il volume medio reticolocitario.

**Si conferma**

**9. Lotto 54**

In merito al Lotto 54, Griglia Criteri di Valutazione Rettificato, pag. 78, al punto 3.4 “ Conta eritrocitaria con misurazione della concentrazione emoglobinica, dei suoi principali indici (MCH, MCHC) e degli indici di anisocitosi”, si chiede di confermare che per indici di anisocitosi si intenda

il parametro RDW.

**Si conferma**

11. Lotto 53

A pagina 211 del Capitolato Tecnico è riportato: “Il sistema dovrà avere le seguenti caratteristiche: invio automatico dei campioni alla strumentazione dell’area siero; unico punto di carico delle provette per tutti gli analizzatori garantendo agli operatori la massima ottimizzazione del flusso di lavoro nonché la sicurezza; processare almeno 150 provette/ora con lettura ed identificazione dei codici a barre delle provette; capacità di recuperare le provette con test di re-run e add-on”.

Si chiede di confermare che al fine di permettere il recupero delle provette, si debbano offrire connessioni strumentali bidirezionali sia fisiche che logiche in grado di far viaggiare la provetta del campione in entrambi i sensi sull’automazione.

**Si conferma**

### **Quesiti**

**1)-lotto 53 Elenco test pag 235 del Capitolato Tecnico**

**Si conferma il test HCV di terza generazione come richiesto.**

**Non risulta che il test sia prodotto da una sola azienda ed il numero di test rispetto al totale test richiesti rappresenta circa lo 0,6% che non compromette assolutamente la partecipazione alla gara.**

**2)-lotto 53 Griglia di valutazione**

**Si ribadisce che sarà valutata positivamente la "possibilità" di stoccare in ambiente refrigerato calibratori e controlli per l'utilizzo secondo le intervenienti necessità.**