

**U.O.C. Servizio Provveditorato**

tel. 0817062563/fax 0817062321  
mail: [provveditorato@ospedaliideicolli.it](mailto:provveditorato@ospedaliideicolli.it)

prot. n. **393** del **20.03.2013**

A tutte le  
**ditte interessate**

**Oggetto:** Procedura aperta di rilievo comunitario per la fornitura di sistemi e attrezzature per l'esecuzione di indagini diagnostiche di anatomia ed istologia patologica.

Facendo seguito a richieste di modifiche e/o chiarimenti al capitolato speciale di appalto, formulati da alcuni concorrenti interessati alla partecipazione alla gara in oggetto, si forniscono, sulla base di quanto comunicato dalla U.O.C. di Anatomia ed Istologia Patologica, i correlati riscontri:

- a) Si richiede di sapere se al lotto 1 i test richiesti sono quelli riportati a pag. 3 (K-RAS, B-RAF, N-RAS) oppure quelli riportati a pag. 15 del Capitolato (K-RAS, B-RAF, EGFR).

**I test richiesti sono quelli riportati a pag. 14 e 15 del Capitolato Speciale d'Appalto (K-RAS, B-RAF, EGFR). L'indicazione N-RAS di pag 3 costituisce un refuso che va corretto in EGFR.**

- b) Inoltre a pag. 15 si fa riferimento ad un numero di kit 20 per K-RAS, 20 per EGFR e 5 B-RAF, non indicando però quante determinazioni annue sono richieste dal laboratorio di anatomia patologica, in quante sedute settimanali sono effettuati i test, quanti controlli sono necessari e previsti.

**Le determinazioni annue per K-RAS e per EGFR sono 470 quelle per B-RAF sono 120.**

**Per la determinazione dello stato mutazionale del gene K-RAS e del gene EGFR si prevede 1 seduta settimanale comprendente n. 7 campioni a cui si aggiungono n. 2 determinazioni aggiuntive di controllo dell'avvenuta amplificazione e delle contaminazioni (per semplificazione verranno indicate come controllo positivo e controllo negativo).**

**Per la determinazione dello stato mutazionale del gene B-RAF si prevede 1 seduta bisettimanale comprendente n. 2 campioni a cui si aggiungono n. 2 determinazioni aggiuntive di controllo dell'avvenuta amplificazione e delle contaminazioni (per semplificazione verranno indicate come controllo positivo e controllo negativo).**

**A seguito di tale precisazione si apportano le seguenti variazioni all'elenco di "kit reagenti e consumabili" del subplotto 1a (pag. 15 del capitolato speciale d'appalto):**

Rif.	Descrizione	Fabb./anno
1	Sistema di preservazione di acidi nucleici dal pezzo bioptico, con possibilità di inclusione in paraffina e successiva colorazione dello stesso con E/E	3.000 pz
2	Kit di estrazione di DNA da materiali fissati in formalina ed inclusi in paraffina	5.000 pz
3	Kit di estrazione di DNA da campioni citologici	1.500 pz
4	Kit di rilevazione dello stato mutazionale di K-RAS con distinzione delle 7 mutazioni (12ALA,12ASP,12ARG,12CYS,12SER,12VAL,13ASP)	470 det.
5	Come sopra EGFR	470 det.
6	Come sopra B-RAF	120 det.
7	Tubi per PCR	10.000 pz
8	Puntali sterili per pipette	100.000 pz

**Le corrispondenti variazioni si intendono apportate nel “modulo offerta economica lotti 1 – 14” dove l’unità di misura e il fabbisogno annuo sono corrette nel senso sopra indicato. Si pubblica pertanto una nuova versione di tale modulo contenete le citate modifiche.**

- c) In riferimento al lotto 12 ... per il quale è richiesta un layout della strumentazione offerta all’interno del laboratorio chiediamo la cortesia di inviarci le piantine dei locali da allestire in modo da potervi allegare la documentazione tecnica richiesta.

**Le piantine sono pubblicate sul sito internet contemporaneamente alla presente nota e costituiranno parte integrante della documentazione di gara.**

- d) Con riferimento al lotto 10 – coloratore automatico per colorazioni la caratteristica minima indispensabile di cui al punto 7 (possibilità di separazione dei rifiuti ...) e la caratteristica a punteggio di cui al punto 2 (strumento da pavimento) identificano senza ombra di dubbio il sistema di una sola azienda presente sul mercato.

**La descrizione di cui al rif. n. 7 delle caratteristiche minime indispensabili del lotto 10 è sostituita dalla seguente “la strumentazione deve avere la possibilità di separazione dei rifiuti prodotti con taniche diverse per tossici solubili in acqua, alcool e tracce di metalli”.**

**La descrizione di cui al punto 2 delle caratteristiche a punteggio dello stesso lotto costituisce un refuso ed è pertanto sostituita dalla seguente “modalità di collocazione dello strumento: con attribuzione di 10,00 p. allo strumento da banco e 8,00 p. a quello da pavimento”.**

- e) In riferimento al lotto n. 8 (sistema per scansione ed analisi digitale di vetrini) si chiedono i seguenti chiarimenti:

- nelle “caratteristiche minime indispensabili” di pagina 26 del CSA è riportato al rif. 5 la seguente richiesta “ scansione 20X e 40X con possibilità di upgrade 60X oil / 100X oil”.

si chiede di poter considerare il requisito “possibilità di upgrade 60X oil / 100X oil” non a pena di esclusione in quanto peculiare di una particolare tipologia di scanner a fluorescenza.

- nelle "caratteristiche minime indispensabili" di pagina 26 del CSA è riportato al rif. 8 la seguente richiesta " monitor 24" 2560x1920".

si chiede di poter partecipare con monitor da 24 pollici con risoluzione 1920x1200, considerato top di gamma per quanto i monitor LCD reperibili sul mercato.

**Si confermano le indicazioni del Capitolato Speciale d'Appalto.**

**Il Dirigente Responsabile  
dell'U.O.C. Servizio Provveditorato**  
f.to dott. Francesco Saverio Paolillo

f.to FB