

Dirigente Responsabile: Dott. Riccardo ZANELLA tel. 0105488536  
E-mail: lu@imoreno.costa@regione.liguria.it

Funzionario referente: Sig.a Loredana Lotti tel. 010.5488546  
E-mail: loredana.lotti@regione.liguria.it

Sig. Roberto Boretti tel. 010.5488535  
E-mail: roberto.boretti@regione.liguria.it

Genova, 22/03/2016

Prot. n. 3269

Oggetto: Procedura aperta, ai sensi dell'art. 55 del D.lgs. n. 163/2006, per l'affidamento della fornitura di "Materiale di consumo per anestesia e rianimazione e cateteri venosi centrali occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e I.R.C.C.S. della Regione Liguria e Valle D'Aosta" per un periodo di mesi 36 (con opzione di rinnovo per ulteriori mesi 12) - AREA VASCOLARE E LOCO-REGIONALE - Lotti 68  
Numero gara 6293862.

**Risposta ai quesiti.**

In risposta ai sottoelencati quesiti formulati a questa Centrale in ordine alla gara, si rappresenta quanto segue:

**QUESITO N. 134**

**DOMANDA**

Abbiamo bisogno di capire, per quanto riguarda la **scheda 61 "lotto 61"** per prolunghe neonatali e pediatriche, cosa si intende nelle caratteristiche tecniche per spazio morto estremamente ridotto?

E' per caso inteso che sul L.L.F. (terminale a monte della prolunga) vada montata una valvola bidirezionale attivabile con innesto a pressione di Luer Lock Maschio, tale da rendere le prolunghe di varia lunghezza, un set di collegamento neonatale e pediatrico a circuito chiuso?

La qual cosa sarebbe possibile, rendendo il set di collegamento neonatale estremamente sicuro per lo speciale reparto d'utilizzo per lo speciale reparto di utilizzo su creature in situazioni di salute estremamente precarie. Se è così, gradirei una Vs. conferma per giuste schede tecniche, rispettivi campioni ed adeguata analisi di costi, in quanto la valvola da sola ha un costo estremamente alto.

**RISPOSTA**

**No, non si intende quanto espresso nel quesito.**

Con la dizione "spazio morto estremamente ridotto" si è voluto sottolineare che il volume di riempimento della prolunga, a parità di lunghezza, deve essere il minore possibile. Infatti il "volume dello spazio morto" è uno dei parametri di valutazione del prodotto.

**QUESITO N. 135**

**DOMANDA**

Per quanto riguarda i **lotti 62 e 63** è richiesto per entrambi i lotti che nella parte superiore sia presente una valvola impermeabile latex free e antireflusso per introduzione di farmaci e non il solito punto infusione, quindi anche in questi casi, per valvola si intende la valvola bidirezionale con spazio morto = a zero, che rende il set una buretta a circuito chiuso?? Possiamo realizzarla. E' solo questione di costi.

**RISPOSTA**

**No, non si intende quanto espresso nel quesito.**

Per maggiore chiarezza si precisa che nella parte superiore della burette (cilindro) da 150 ml devono essere presenti un filtro aria antibatterico con tappo necessario per fare uscire l'aria dalla burette stessa e un dispositivo per la introduzione di farmaci latex free.

**QUESITO N. 136****DOMANDA**

Alla luce delle modifiche effettuate nel Capitolato Tecnico per i lotti inerenti i PICC: 16-17-18-19 e 20 dove non viene più considerata la struttura del catetere, si chiede quale criterio di valutazione avrà a disposizione la commissione tecnica per valutare la certezza di mantenere il rapporto che deve essere rispettato tra il diametro del catetere e la dimensione del vaso come indicato dalle linee guida internazionali in materia di gestione ed impianto dei cateteri venosi centrali ad inserimento periferico.

**RISPOSTA**

**Si confermano i parametri di valutazione già previsti nel Capitolato Tecnico, la Commissione giudicatrice, in sede di definizione dei criteri motivazionali/indicatori di giudizio, valuterà se tenere conto anche di tutte le caratteristiche utili a ridurre la possibilità di insorgenza di trombosì venosa.**

**QUESITO N. 139****DOMANDA**

Con riferimento al lotto 21, abbiamo notato l'aggiunta della dicitura "diametro costante" nell'assegnazione dei punteggi che non era presente in precedenza e che potrebbe favorire alcune aziende a discapito di altre. Si chiede pertanto un chiarimento su questo punto anche in considerazione delle scelte fatte sui lotti 16,17,18,19, 20 nei quali questa specifica è stata rimossa.

**RISPOSTA**

**La dicitura "diametro costante" nell'assegnazione dei punteggi era già presente all'atto dell'indizione e non è stata modificata pertanto si conferma quanto previsto nel Capitolato Tecnico**

**QUESITO N. 140****DOMANDA****LOTTI 1, 13, 15**

Si chiede se possibile offrire un catetere non di classe III in quanto tale classificazione non è richiesta per questa tipologia di cateteri.

Si chiede di poter offrire cateteri con sistema di introduzione a due mani. Si fa presente che la richiesta di un sistema di introduzione "one hand" è fortemente limitante e limiterebbe notevolmente la concorrenza

**RISPOSTA**

**Vedi risposta n. 45 - quesiti dal n. 16 al n. 89, ns. prot. 2155 del 25/02/2016, pubblicata sul sito istituzionale.**

**QUESITO N. 141****DOMANDA**

Nel file offerta economica relativo al lotto 4, è indicato come quantitativo fabbisogno quadriennale "22". Potreste confermare, che trattasi di un refuso e che il quantitativo corretto è da intendersi "22200"?

**RISPOSTA**

**Trattasi di refuso. Il quantitativo corretto è "22200".**

Si invitano gli operatori economici a visionare costantemente tutta la documentazione relativa alla presente gara sul nostro [www.acquistiliguria.it](http://www.acquistiliguria.it).

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE  
(Dott. Riccardo ZANELLA)