

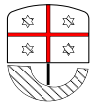
REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

## **Sezione A – CAPITOLATO TECNICO**

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per  
l'affidamento della fornitura di dispositivi Urologia (seconda  
edizione) occorrente alle AA.SS.LL., AA.OO e I.R.C.C.S della  
Regione Liguria e Valle d'Aosta per un periodo di anni tre  
(con opzione di proroga per un ulteriore anno)

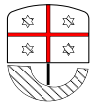
Lotti n. 122

N° di gara 8269228



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

- 1 Oggetto della fornitura .....
- 2 Decorrenza e durata della fornitura .....
3. Quantitativi presunti e variazioni in corso di esecuzione .....
4. Importo presunto della fornitura.....
- 5 Prezzi di aggiudicazione, prezzi CONSIP e prezzi ANAC .....
6. Caratteristiche tecniche dei prodotti e criteri di valutazione.....
7. Equivalenza dei prodotti offerti.....
8. Modalità di esecuzione della fornitura.....
9. Condizioni della fornitura e limitazione di responsabilità.....
10. Controlli sulle forniture.....



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

#### **Art. 1 – OGGETTO DELLA FORNITURA**

Il presente Capitolato ha per oggetto la fornitura di dispositivi Urologia (seconda edizione) occorrente alle AA.SS.LL., AA.OO e I.R.C.C.S della Regione Liguria e Valle d'Aosta per un periodo di anni tre (con opzione di rinnovo per un ulteriore anno) - Lotti n. 122 .

Le tipologie dei prodotti oggetto di gara, le caratteristiche tecniche e le modalità di esecuzione della fornitura sono specificate nei paragrafi seguenti.

#### **Art. 2 – DECORRENZA E DURATA DELLA FORNITURA**

La fornitura avrà durata di 36 (trentasei) mesi decorrenti dalla data di stipula della convenzione di Fornitura, con opzione di rinnovo di ulteriori 12 (dodici) mesi.

E' escluso ogni tacito rinnovo dei contratti.

Se allo scadere del termine naturale previsto per il contratto non si fosse ancora provveduto ad affidare la fornitura per il periodo successivo, la Ditta aggiudicataria, su richiesta della Centrale di Acquisto, dovrà proseguire la fornitura per un periodo di 6 (sei) mesi, alle stesse condizioni contrattuali vigenti alla data di scadenza, comunque non oltre la conclusione della nuova procedura di acquisto.

#### **Art. 3 – QUANTITATIVI PRESUNTI E VARIAZIONI IN CORSO DI ESECUZIONE**

I quantitativi previsti per Lotto (sia per somma totale aggregata sia suddivisi per singola Azienda Sanitaria/Ospedaliera) sono indicati nell'allegato A1 "*Fabbisogni e basi d'asta*"

I quantitativi sono calcolati sulle necessità presunte di ogni singola Azienda Sanitaria/Ospedaliera e, pertanto, non possono ritenersi impegnativi o vincolanti per le Aziende medesime né tantomeno per la Stazione Unica Appaltante della Regione Liguria (SUAR) essendo i consumi indicati non esattamente prevedibili in quanto subordinati a fattori variabili e ad altre cause e circostanze legate alla natura dell'attività sanitaria aziendale, nonché ad eventuali manovre di contenimento della spesa sanitaria disposte a livello nazionale o regionale.

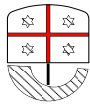
Di conseguenza la Ditta aggiudicataria sarà tenuta a fornire solo ed esclusivamente le quantità di prodotti che verranno effettivamente ordinate, senza poter avanzare alcuna eccezione o reclamo.

In caso si rendesse necessario, in corso di esecuzione del contratto, un aumento o una diminuzione della fornitura, il soggetto aggiudicatario è obbligato ad assoggettarvisi sino alla concorrenza del quinto dell'importo del contratto ed alle stesse condizioni del contratto, senza possibilità di far valere il diritto alla risoluzione del contratto medesimo (art. 106, comma 12, D. Lgs. n. 50/2016).

Oltre tale limite il soggetto aggiudicatario ha diritto, se lo richiede, alla risoluzione del contratto. Qualora il soggetto aggiudicatario non si avvalga di tale diritto, è tenuto ad eseguire le maggiori o minori prestazioni alle medesime condizioni contrattuali.

#### **Art. 4 – IMPORTO PRESUNTO DELLA FORNITURA**

L'importo complessivo quadriennale presunto della fornitura è pari a €. **22.516.773,20** (IVA esclusa).



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

L'importo sopra indicato è l'importo massimo stimato ai sensi dell'art. 35 D. Lgs. n. 50/2016 e, pertanto, tiene conto dell'importo aggregato presunto della fornitura per i 36 mesi della durata della fornitura inclusa l'opzione di rinnovo di 12 mesi prevista nel bando e nei documenti di gara.

#### **Art. 5 – PREZZI D'AGGIUDICAZIONE. PREZZI CONSIP. PREZZI ANAC**

Il prezzo si intende fisso ed invariabile per tutta la durata del contratto, franco e libero di ogni e qualsiasi spesa di trasporto, imballaggio, magazzino, fatto salvo quanto disposto all'art. 106 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. in tema di revisione periodica dei prezzi.

I prezzi proposti dalla Ditta dovranno essere, pena l'esclusione dalla procedura di gara, uguali o inferiori (sia per singolo riferimento che per lotto) rispetto ai prezzi a base d'asta indicati nell'All. 3-A al Capitolato Tecnico.

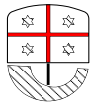
Qualora, in corso di contratto, i parametri delle convenzioni nel frattempo stipulate da Consip S.p.A. siano migliorativi, a parità di prodotto, rispetto a quelli offerti dalla ditta aggiudicataria e la Ditta aggiudicataria non acconsenta ad una modifica delle condizioni economiche tale da rispettare il limite dell'art. 26 comma 3 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 la Centrale, sentite le aziende sanitarie, esercita il diritto di recesso dal contratto stipulato ai sensi dell'art. 109 D. Lgs. n. 50/2016.

Qualora, successivamente all'indizione della procedura di gara o in corso di contratto, l'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) dovesse pubblicare un elenco aggiornato dei prezzi di riferimento relativi ai dispositivi (identificabili per CND o altro sistema di classificazione) oggetto di gara che evidenzia uno scostamento superiore al 20% dei prezzi praticati dalle Ditte Aggiudicatrici dell'Accordo Quadro, la SUAR procederà a proporre agli aggiudicatari un allineamento dei prezzi offerti ai prezzi aggiornati dall'ANAC. In tal caso il soggetto aggiudicatario ha diritto, se lo richiede, alla risoluzione del contratto senza penalità alcuna.

#### **Art. 6 – CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRODOTTI E CRITERI DI VALUTAZIONE**

##### **A. Requisiti minimi e indispensabili, pena esclusione**

1. Distintamente per ciascun lotto, i requisiti tecnici, minimi ed indispensabili, la mancanza anche di uno solo di essi comporterà l'esclusione dalla gara. Sono descritti dettagliatamente nel prospetto di individuazione dei lotti di cui al successivo paragrafo D.
2. Tutti i prodotti devono possedere il codice CND (Classificazione Nazionale dei Dispositivi).
3. Tutti i prodotti devono essere conformi alla Direttiva 93/42 CE concernente i dispositivi medici, recepita con D.Lgs. n. 46 del 24/02/1997 e successive integrazioni e/o modifiche ed essere conformi alla normativa vigente con particolare riferimento alla F.U.I. in vigore.
4. Al momento della scadenza del termine per la presentazione dell'offerta i prodotti offerti dovranno essere vendibili al Sistema Sanitario Nazionale (SSN) e, pertanto essere in possesso di tutte le autorizzazioni, certificazioni e numero di repertorio di legge.



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

## B. Confezionamento

1. Le informazioni riportate in etichetta e sui sistemi di imballaggio devono essere in lingua italiana e conformi alla Direttiva CE sopra riportata.
2. Tutti i prodotti devono essere confezionati in idonei imballaggi che garantiscano un'efficace barriera contro l'umidità e la polvere.

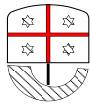
In particolare sono richiesti tre tipi di imballaggio:

- ✓ un primo imballaggio per il trasporto e la conservazione nei magazzini dell'Azienda;
  - ✓ un secondo imballaggio, diverso da quello precedente, idoneo allo stoccaggio nei locali adiacenti ai luoghi di utilizzo. Esso dovrà garantire agli operatori un facile prelievo dell'articolo ed il controllo sulla quantità residua. L'imballo per l'uso in ambiente asettico deve essere tale da garantire la protezione del contenuto dall'umidità e dalla polvere, evitando in siffatta maniera qualsiasi tipo di contaminazione;
  - ✓ la confezione del singolo prodotto, costituita da materiale conforme a quanto richiesto dalla Farmacopea Europea. La confezione deve permettere un'apertura facile e sicura al fine di non contaminare il contenuto. Le dimensioni dovranno essere adeguate al contenuto.
3. Tutti i prodotti devono essere perfettamente identificabili sia sulle confezioni esterne che sulle confezioni interne.

In particolare sulle confezioni interne devono essere riportate le seguenti indicazioni:

- ✓ la descrizione del prodotto comprensiva del nome;
- ✓ il numero di codice del prodotto;
- ✓ il nome del produttore;
- ✓ il metodo di sterilizzazione;
- ✓ il lotto di sterilizzazione;
- ✓ la data di scadenza della sterilità e/o la durata;
- ✓ la dicitura chiara "sterile";
- ✓ la dicitura chiara "monouso";
- ✓ marchio CE con numero identificativo dell'organismo notificato.

## C. Sterilizzazione: sistemi e metodologie conformi alle normative vigenti, nazionali e comunitari



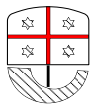
REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**D. Schede tecniche:** Caratteristiche tecniche di minima richieste e caratteristiche preferenziali

**N.B. con la dicitura “circa” si intende una tolleranza +/- 10% rispetto al valore indicato, salvo diversamente specificato nel singolo lotto**

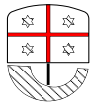
<b>Lotto n. 1</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE SENZA PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde conico olivari</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste:</b> Sonde vescicali sterili, monouso, per la dilatazione progressiva nelle stenosi uretrali anteriori. Punta conico olivare, in P.V.C. o altro materiale plastico per uso medicale, privo di ftalati, con 1 o 2 fori in posizione idonea. Latex free. Attacco prossimale ad imbuto standard raccordabile ai comuni sistemi di raccolta <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH: 8,10,12,14,16,18; Lunghezza: non inferiore a 35 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 21</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 10</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Q1		
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 15



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 2

TITOLO: SONDE URINARIE SENZA PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde Couvelaire

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde, sterili, monouso, semirigide, a punta COUVELAIRE con apertura distale a becco di flauto, in P.V.C. o altro materiale plastico per uso medicale, privo di ftalati, ad 1 via, 2 fori . Latex free  
Attacco prossimale ad imbuto standard raccordabile ai comuni sistemi di raccolta

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

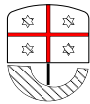
CH: 8,10,12,14,16,18,20,22

Lunghezza: non inferiore a 35 cm

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
criterio valutativo 5 Q3	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 15





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 3

TITOLO: SONDE URINARIE SENZA PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde Mercier

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde, sterili, monouso, semirigide, con punta Mercier, 1 via, in P.V.C., o altro materiale plastico per uso medicale, privo di ftalati, latex free. Attacco prossimale ad imbuto standard raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

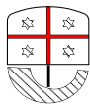
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

CH: 8,10,12,14,16,18,20,22

Lunghezza: non inferiore a 35 cm

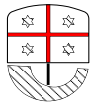
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
Criterio valutativo 4	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
criterio valutativo 5	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	Max punti: 15



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Q3

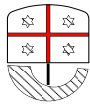
Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

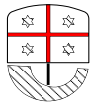
<b>Lotto n. 4</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE SENZA PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton non lubrificate</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde vescicali, sterili , monouso, a una via. In P.V.C. privo di ftalati, di sufficiente trasparenza, di idonea flessibilità. Latex free Attacco prossimale ad imbuto standard raccordabile ai comuni sistemi di raccolta <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure <b>FEMMINILI/PEDIATRICHE:</b> <b>Lunghezza</b> 20 cm circa (tolleranza +/- 20% rispetto al valore indicato) <b>In varie misure:</b> da Ch 8 a Ch 16 <b>Requisito minimo:</b> Almeno 4 misure comprese nel range <b>MASCHILI:</b> <b>Lunghezza:</b> non inferiore a 35 cm <b>In varie misure :</b> da Ch 8 a Ch 22 <b>Requisito minimo:</b> Almeno 5 misure comprese nel range

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 21</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo</b>	<b>Range di misure:</b>	<b>Max punti 15</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

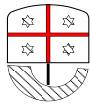
<b>5</b>	Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	
<b>Q3</b>	. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 5</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE SENZA PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Tiemann non lubrificate</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde,sterili, monouso ,semirigide . In P.V.C. o altro materiale plastico per uso medicale, privo di ftalati, estremità distale conica con angolatura di circa 30° (Punta Tiemann). Latex free Attacco prossimale ad imbuto standard raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH: 8,10,12,14,16,18; Lunghezza: non inferiore a 35 cm

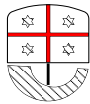
	CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole,facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 21</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 15</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

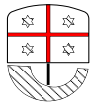
<b>Lotto n. 6</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton 2 vie, in silicone, <u>pediatriche</u>, con capacità palloncino compresa tra 1,5 e 5 ml</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso , in tutto silicone ,con punta Nelaton. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure Ch: 6,8,10 Lunghezze: non superiore a 30 cm +/- 10%

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 1



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 5
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q3*</b>	<b>Diametro del lume del canale interno principale, del catetere :</b> Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che dichiara il diametro maggiore in mm nella documentazione tecnica e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 4
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 5</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 5</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 10 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 7

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton 2 vie, in lattice siliconato, pediatriche, con capacità palloncino compresa tra 3 e 5 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso , in lattice siliconato, con punta Nelaton.

Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

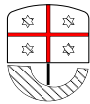
Misure

Ch: 6,8,10

Lunghezze: non superiore a 30 cm +/- 10%

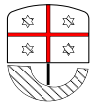
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 21</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigattezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 1</b>





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

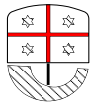
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 5
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q3*</b>	<b>Diametro del lume del canale interno principale, del catetere :</b> Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che dichiara il diametro maggiore in mm nella documentazione tecnica e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 4
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 5</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 5</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 10 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

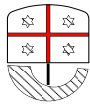
<b>Lotto n. 8</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton, 2 vie, in silicone, capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, in tutto silicone ,con punta Nelaton. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH: 12,14,16,18,20,22 Lunghezza: non inferiore a 35 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole,facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatazza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	Max punti: 5
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b>  <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

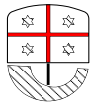
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 7
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q3*</b>	<b>Diametro del lume del canale interno principale, del catetere:</b> Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che dichiara il diametro maggiore in mm nella documentazione tecnica e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 4</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 4</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

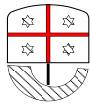
<b>Lotto n. 9</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton, 2 vie ,scanalate, capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, in materiale plastico per uso medico privo di ftalati, scanalate longitudinalmente, con punta Nelaton. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH:12,14,16,18,20,22 Lunghezza: non inferiore a 35 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

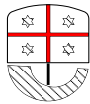
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 7
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q3*</b>	<b>Diametro del lume del canale interno principale, del catetere:</b> Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che dichiara il diametro maggiore in mm nella documentazione tecnica e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 4</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 4</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

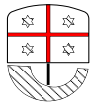
<b>Lotto n. 10</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO:</b> Sonde Nelaton, due palloncini o altro sistema, per lo studio radiografico dell'uretra femminile
Caratteristiche tecniche di minima richieste : Sonde sterili, monouso, con punta Nelaton, in idoneo materiale per uso medicale privo di ftalati, con due palloncini (uno distale ed uno prossimale) con capacità del palloncino compresa tra 3 e 15 ml oppure un palloncino prossimale di idoneo volume ed un cono distale, per lo studio radiografico dell'uretra. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.
<u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie
<u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH: da 12 a 18. Requisito minimo almeno 2 misure ricomprese nel range Lunghezza: idonea

	<u>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</u>	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: Max punti 10 - Facilità di utilizzo: Max punti 11 Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
Criterio valutativo 3 Q1	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	Confezionamento primario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : Max punti 1 - la struttura: Max punti 1 - la facilità di apertura: Max punti 1 - il pronto prelievo del prodotto: Max punti 1 Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
criterio valutativo	Range di misure:	Max punti 5



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

5 Q3	Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	
criterio valutativo 6 Q1	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 7
criterio valutativo 7 Q3*	Diametro del lume del canale interno principale, del catetere: Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che dichiara il diametro maggiore in mm nella documentazione tecnica e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
criterio valutativo 8 Q1	Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc): La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
criterio valutativo 9 Q1	Caratteristiche valvola del canale di riempimento dei palloncini Si opera con prova pratica. Viene valutata : - la facilità/precisione di raccordo alla siringa: Max punti 4 - la tenuta della valvola: Max punti 4 viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**Lotto n. 11**

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton, 2 vie, in lattice siliconato , capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, in lattice siliconato, 2 vie, con punta Nelaton. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

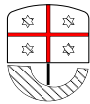
CH: 12, 14, 16, 18, 20, 22.

**Lunghezza:** non inferiore a 35 cm

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

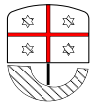
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile <b>Q1</b> Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 3</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile <b>Q1</b> Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
<b>Criterio valutativo 4</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri. <b>Q3</b>	Max punti 5
<b>criterio valutativo</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b>	Max punti 7





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

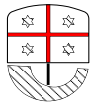
6 Q1	Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	
criterio valutativo 7  Q3*	<b>Diametro del lume del canale interno principale, del catetere:</b> Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che dichiara il diametro maggiore in mm nella documentazione tecnica e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
criterio valutativo 8  Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
criterio valutativo 9  Q1	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 4</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 4</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

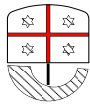
<b>Lotto n. 12</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton, a 3 vie, con capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml, in lattice siliconato</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, in lattice siliconato, a tre vie, con punta Nelaton. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure CH: 16,18,20,22 Lunghezza: non inferiore a 35 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 20</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 5</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

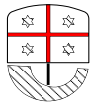
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 5
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 4</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 4</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 8 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di lavaggio:</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata: <ul style="list-style-type: none"><li>- adeguatezza del volume/minuto del lavaggio: <b>Max punti 1</b></li><li>- tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 1</b></li></ul> Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di lavaggio.	Max punti 2 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 10</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di drenaggio:</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto. Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio.	Max punti 2



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

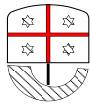
<b>Lotto n. 13</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton, a 3 vie, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml, in lattice siliconato</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, in lattice siliconato, a tre vie, con punta Nelaton. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure CH: 16,18,20,22 Lunghezza: non inferiore a 35 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 6



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>criterio valutativo</b> <b>6</b>  <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 5
<b>criterio valutativo</b> <b>7</b>  <b>Q4</b>	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
<b>criterio valutativo</b> <b>8</b>  <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
<b>criterio valutativo</b> <b>9</b>  <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di lavaggio:</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio: <b>Max punti 1</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 1</b> Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di lavaggio.	Max punti 2 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo</b> <b>10</b>  <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di drenaggio:</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto. Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio.	Max punti 2



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 14

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Nelaton, a 3 vie, con capacità palloncino compresa tra 80 e 100 ml, in lattice siliconato o tutto silicone**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, in lattice siliconato o tutto silicone, a tre vie, con punta Nelaton. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

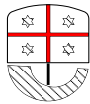
Misure

CH: 18,20,22,24

Lunghezza: non inferiore a 35 cm

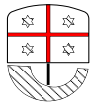
**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 3</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
<b>Criterio valutativo 4</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	Max punti 6



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Q3</b>	. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 5
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q4</b>	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di lavaggio:</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio: <b>Max punti 1</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 1</b> Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di lavaggio.	Max punti 2 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 10</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di drenaggio:</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto. Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio.	Max punti 2



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 15

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Couvelaire, a 2 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a due vie, in tutto silicone, con punta Couvelaire. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

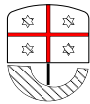
CH: 18,20,22,24.

Lunghezze: non inferiore 35 cm

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

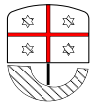
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	
Criterio valutativo 1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 8
Criterio valutativo 3	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 6
Criterio valutativo 4	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza: <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b>	Max punti: 4 Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	<ul style="list-style-type: none"><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: <ul style="list-style-type: none"><li>- adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b></li><li>- tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 7  Q4	<b>Rapporto tra diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere:</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max 10 punti



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 16

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Couvelaire, a 3 vie, in materiale idoneo, idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in materiale idoneo privo di ftalati, idrofilico, con punta Couvelaire  
Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

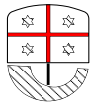
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

CH: 18,20,22,24.

Lunghezze: non inferiore 35 cm

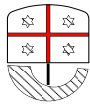
	<b><u>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</u></b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 20</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 7</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 5</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b>	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
--	---	--

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 7  Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 17

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Couvelaire, a 3 vie, in materiale idoneo, idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in materiale idoneo privo di ftalati, escluso il silicone, idrofilico, con punta Couvelaire Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

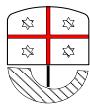
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

CH: 18,20,22,24.

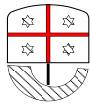
Lunghezze: non inferiore 35 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	<b>Max punti 70 totali</b>
Criterio valutativo <b>1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 20 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo <b>2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo <b>3</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la <b>MIGLIOR</b> uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo <b>4</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il <b>MIGLIOR</b> comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo <b>5</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b>	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
Criterio valutativo 6 Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 7 Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 18

TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde Couvelaire, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 20 e 50 ml

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in tutto silicone, con punta Couvelaire. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

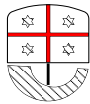
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

CH: 18,20,22,24

Lunghezze: non inferiore 35 cm

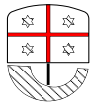
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
---------------------------------------	--	---

Criterio valutativo 7  Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10
---------------------------------------	--	------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 19

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO:** Sonde Couvelaire, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in tutto silicone, con punta Couvelaire. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

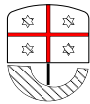
CH: 18,20,22,24

Lunghezze: non inferiore 35 cm

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo
prima	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	non idoneo
Fase	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti
seconda	Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	70 totali
Criterio valutativo 1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b>	Max punti: 8 Suddivisi come indicato

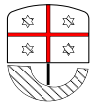




REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
--	--	--

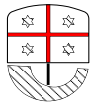
Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 7  Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 20</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Dufour, a 2 vie, in lattice siliconato e/o lattice rinforzato e/o lattice semirigido, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, a due vie, in lattice siliconato e/o lattice rinforzato e/o lattice semirigido, con punta Dufour. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH: 18, 20,22. Lunghezze: non inferiore 35 cm

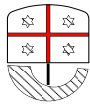
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	<b>Max punti 70 totali</b>
Criterio valutativo <b>1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 12</b></li><li>- Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo</li></ul>	Max punti: 24 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo <b>2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 7
Criterio valutativo <b>3</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 6
Criterio valutativo <b>4</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo <b>5</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li></ul>	Max punti: 8



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Q1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
-----------	--	-------------------------------

Criterio valutativo 6	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: <ul style="list-style-type: none"><li>- adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b></li><li>- tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b></li></ul>	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
<b>Q1</b>	Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	
Criterio valutativo 7	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti	Max punti: 5
<b>Q4</b>	Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 21

TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde Dufour, a 2 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a due vie, in tutto silicone, con punta Dufour. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

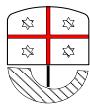
Misure

CH: 18,20,22,24

Lunghezze: non inferiore 35 cm

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

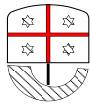
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	
Criterio valutativo 1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 12</b></li><li>- Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo</li></ul>	Max punti: 24 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 7
Criterio valutativo 3	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 6
Criterio valutativo 4	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: <ul style="list-style-type: none"><li>- adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b></li><li>- tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b></li></ul>	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
<b>Q1</b>	Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	

Criterio valutativo 7	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno del catetere:</b> si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti.	Max punti: 5
<b>Q4</b>	Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 22

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Folisyl a punta aperta, a 2 vie, in tutto silicone o materiale idoneo, con capacità palloncino compresa tra 3 e 10 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a due vie, in tutto silicone o materiale idoneo, con punta aperta. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

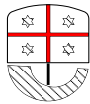
Misure

CH: da 10,12,14,16 Ch

Lunghezze: non inferiore 35 cm

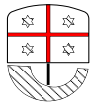
**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	
Criterio valutativo 1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 14</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 14</b></li><li>- Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo</li></ul>	Max punti: 28 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 8
Criterio valutativo 3	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 6
Criterio valutativo 4	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q3	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 10



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 23

TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde Dufour, a 3 vie, in idoneo materiale, idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in idoneo materiale privo di ftalati, idrofilico, con punta Dufour. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

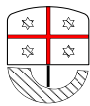
Misure

CH: 18,20,22,24

Lunghezze: non inferiore 35 cm

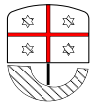
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio	Caratteristica del canale di lavaggio	Max punti:
Qualitativo	Capacità del canale di drenaggio:	Max punti:
valutativo	Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume di drenaggio	10
7	Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei punti	Suddivisi
Q1	Viene valutata la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	come
Q1		indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 24

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Delinotte o Frohmuller, a 3 vie, in materiale idoneo, semirigide, con capacità palloncino compresa tra 30 - 50 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in idoneo materiale privo di ftalati, idrofilico, con punta **Delinotte o Frohmuller**. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

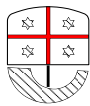
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

CH: 18,20,22,24

Lunghezze: non inferiore 35 cm

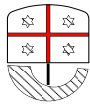
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
---------------------------------------	--	---

Criterio valutativo 7  Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10
---------------------------------------	--	------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 25

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO:** Sonde Mercier o Delinotte, a 2 vie, in lattice siliconato e/o lattice rinforzato e/o semirigido, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in lattice siliconato, e/o lattice rinforzato e/o lattice semirigido privo di ftalati, idrofilico, con punta Mercier o Delinotte. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

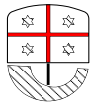
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

CH: 18,20,22,24

Lunghezze: non inferiore 35 cm

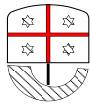
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 11</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 11</li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Q1		
Criterio valutativo 2	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Q1		
Criterio valutativo 3	Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc): La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Q1		
Criterio valutativo 4	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Q1		
Criterio valutativo 5	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 2</li><li>- la struttura: Max punti 2</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 2</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
Q1		



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Criterio valutativo</b> <b>6</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : Max punti 5 - tenuta del canale di lavaggio: Max punti 5 Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	<b>Max punti:</b> <b>10</b> Suddivisi come indicato
---	--	---

<b>Criterio valutativo</b> <b>7</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	<b>Max punti:</b> <b>10</b>
---	--	--------------------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 26

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO:** Sonde Dufour, a 3 vie, in gomma semirigida e/o lattice rinforzato e/o lattice semirigido, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in gomma semirigida e/o lattice rinforzato e/o lattice semirigido, con punta Dufour. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

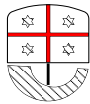
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

CH: 18,20,22, 24.

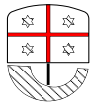
Lunghezze: non inferiore 35 cm

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 7  Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10

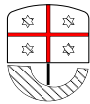


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 27</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO:</b> Sonde Delinotte, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 20 e 50 ml
Caratteristiche tecniche di minima richieste : Sonde sterili, monouso, a tre vie, in tutto silicone, con punta Delinotte/Mercier. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure CH: 18,20,22, 24. Lunghezze: non inferiore 35 cm

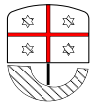
	<u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: Max punti 11 - Facilità di utilizzo: Max punti 11 Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3 Q1	Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc): La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5 Q1	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : Max punti 2 - la struttura: Max punti 2 - la facilità di apertura: Max punti 2 - il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2	Max punti: 8 Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
Criterio valutativo 6 Q1	Caratteristica del canale di lavaggio Si opera con prova pratica per verificare: <ul style="list-style-type: none"><li>- adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : Max punti 5</li><li>- tenuta del canale di lavaggio: Max punti 5</li></ul> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 indicato
Criterio valutativo 7 Q1	Caratteristica del canale di drenaggio Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 28

TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde Delinotte, a 3 vie, in lattice siliconato, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml

Caratteristiche tecniche di minima richieste :

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in lattice siliconato, con punta Delinotte/Mercier. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

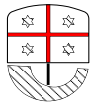
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

CH: 18,20,22, 24.

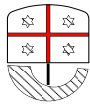
Lunghezze: non inferiore 35 cm

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: Max punti 11 - Facilità di utilizzo: Max punti 11 Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3	Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc): La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : Max punti 2 - la struttura: Max punti 2 - la facilità di apertura: Max punti 2	Max punti: 8



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

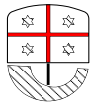
<b>Q1</b>	- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2 Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 6</b>	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : Max punti 5 - tenuta del canale di lavaggio: Max punti 5	<b>Max punti: 10</b> Suddivisi coindicato
<b>Q1</b>	Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	
<b>Criterio valutativo 7</b>	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	<b>Max punti: 10</b>
<b>Q1</b>		



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

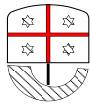
<b>Lotto n. 29</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO:</b> Sonde Delinotte, a 3 vie, in materiale idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml
Caratteristiche tecniche di minima richieste : Sonde sterili, monouso, a tre vie, in materiale idrofilico, con punta Delinotte/Mercier. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH: 18,20,22. Lunghezze: non inferiore 35 cm

	<u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: Max punti 11 - Facilità di utilizzo: Max punti 11 Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3 Q1	Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc): La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5 Q1	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : Max punti 2 - la struttura: Max punti 2 - la facilità di apertura: Max punti 2 - il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

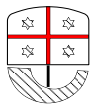
	Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
<b>Criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	Caratteristica del canale di lavaggio Si opera con prova pratica per verificare: <ul style="list-style-type: none"><li>- adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : Max punti 5</li><li>- tenuta del canale di lavaggio: Max punti 5</li></ul> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	<b>Max punti: 10</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 7</b> <b>Q1</b>	Caratteristica del canale di drenaggio Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	<b>Max punti: 10</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 30</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Dufour, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, a tre vie, in tutto silicone, con punta Dufour. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure CH: 18,20,22,24 Lunghezze: non inferiore 35 cm

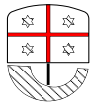
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 22</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la <b>MAGGIOR</b> ASSENZA di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la <b>MIGLIOR</b> uniformità	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il <b>MIGLIOR</b> comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 5</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
---------------------------------------	--	---

Criterio valutativo 7  Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10
---------------------------------------	--	------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 31

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Dufour, a 3 vie, in materiale plastico non in silicone, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a tre vie, in idoneo materiale plastico non silconico privo di ftalati, con punta Dufour. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

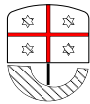
Misure

CH: 18,20,22,24

Lunghezze: non inferiore 35 cm

	<u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	<b>Max punti 70 totali</b>
Criterio valutativo 1 <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 6</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> - Proprietà idrofiliche <b>Max punti 5</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo e la eventuale miglior idrofilia	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 5
Criterio valutativo 3 <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 10
Criterio valutativo 5 <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b>	Max punti: 8 Suddivisi come indicato

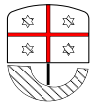




REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
--	--	--

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Caratteristica del canale di lavaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare: - adeguatezza del volume/minuto del lavaggio : <b>Max punti 5</b> - tenuta del canale di lavaggio: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR caratteristica del canale di lavaggio	Max punti: 10 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 7  Q1	<b>Caratteristica del canale di drenaggio</b> Si opera con prova pratica per verificare l'adeguatezza del volume/minuto Viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dal canale di drenaggio	Max punti: 10



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 32

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Tiemann, a 2 vie, in gomma semirigida, con capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a due vie, in gomma semirigida, con punta Tiemann. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

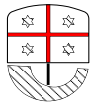
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

CH: 12,14,16,18,20,22.

Lunghezze: non inferiore 35 cm

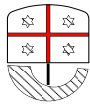
	<u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	<b>Max punti 70 totali</b>
Criterio valutativo 1 <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
Criterio valutativo 3 <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva utilizzando due lenti (2,5 e 10 ingrandimenti). Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 5 <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 6



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 5
---------------------------------------	---	-----------------

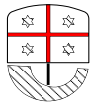
Criterio valutativo 7  Q4	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 5
Criterio valutativo 8  Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 9  Q1	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino:</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 2</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 2</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 33</b>
<b>TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde Tiemann, a 2 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, a due vie, in tutto silicone, con punta Tiemann. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta. <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure CH: 12,14,16,18,20,22. Lunghezze: non inferiore 35 cm

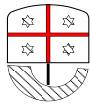
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	<b>Max punti 70 totali</b>
Criterio valutativo 1 <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
Criterio valutativo 3 <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva utilizzando due lenti (2,5 e 10 ingrandimenti). Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 5 <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 5



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 5
---------------------------------------	---	-----------------

Criterio valutativo 7  Q4	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 5
Criterio valutativo 8  Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva utilizzando due lenti (a 2,5 e 10 ingrandimenti) Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 9  Q1	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino:</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 5</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 5</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti: 10 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 34

**TITOLO: SONDE URINARIE CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde Tiemann, a 2 vie, in poliuretano, con punta rigida, con capacità palloncino compresa tra 3 e 10 ml**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde sterili, monouso, a due vie, in poliuretano, con punta Tiemann rigida. Attacco prossimale standard ad imbuto raccordabile ai comuni sistemi di raccolta.

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

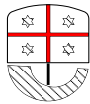
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

CH 6,8,10,12.

Lunghezze: non inferiore 35 cm

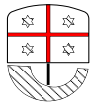
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche :	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva utilizzando due lenti (2,5 e 10 ingrandimenti). Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 5 Q3	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 5



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Criterio valutativo 6  Q1	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti: 5
---------------------------------------	---	-----------------

Criterio valutativo 7  Q4	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 5
Criterio valutativo 8  Q1	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva utilizzando due lenti (a 2,5 e 10 ingrandimenti) Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti: 5
Criterio valutativo 9  Q1	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino:</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 5</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 5</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti: 10 Suddivisi come indicato

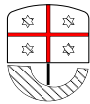


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 35</b>
<b>TITOLO: SONDE URETRALI, PROSTATICHE E VESCICALE - ALTRE</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde a 2 vie, per neo vescica, in idoneo materiale, idrofilico</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde monouso, sterili, in idoneo materiale privo di ftalati, idrofilico, punta dritta multiforata, palloncino max 30 ml <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure CH: 18,20,22 Lunghezza: non inferiore a 40 cm

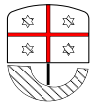
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 22</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	<b>Max punti: 15</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva utilizzando due lenti ( 2,5 e 10 ingrandimenti). Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b>  <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 2</b>





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

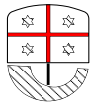
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 4
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q4</b>	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 5
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature ,asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 5
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 2</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 2</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

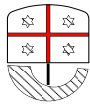
<b>Lotto n. 36</b>
<b>TITOLO: SONDE URETRALI, PROSTATICHE E VESCICALE - ALTRE</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde a 2 vie, per neo vescica, in tutto silicone, punta aperta</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde monouso, sterili, in tutto silicone privo di ftalati, punta aperta, palloncino max 30 ml <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure</b> <b>CH: 18,20,22</b> <b>Lunghezza: non inferiore a 40 cm</b>

	<b><u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 11</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 11</li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 22</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori: La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	<b>Max punti: 15</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 2</li><li>- la struttura: Max punti 2</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 2</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	Range di misure: Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 2</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

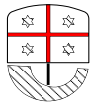
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	<b>Max punti 4</b>
<b>criterio valutativo 7</b> <b>Q4</b>	Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere : Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 5</b>
<b>criterio valutativo 8</b> <b>Q1</b>	Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc): La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature ,asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	<b>Max punti 5</b>
<b>criterio valutativo 9</b> <b>Q1</b>	Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: Max punti 2</li><li>- la tenuta della valvola: Max punti 2</li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	<b>Max punti 4</b> <b>Suddivisi come indicato</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

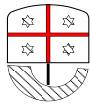
<b>Lotto n. 37</b>
<b>TITOLO: SONDE URETERALI SENZA PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, ad 1 via, in materiale idoneo ,con punta Nelaton chiusa</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde, sterili ,monouso, ad una via, con 1-2 fori, senza palloncino, in materiale idoneo privo di ftalati, <b>a punta Nelaton chiusa</b> , graduata, con mandrino, latex free, radiopache. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure CH: varie misure da 3 a 8 <b>Requisito minimo:</b> Almeno 3 misure comprese nel range <b>Lunghezza:</b> non inferiore a 70 cm circa

<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>		
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- Scorrevolezza, minor resistenza alla frizione, anche in rapporto alla presenza di trattamenti facilitanti tali particolarità (esempio : trattamenti lubrificanti idrofilici, ecc) <b>Max punti 7</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione	<b>Max punti: 27</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato



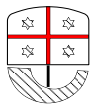
REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>criterio valutativo</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti:</b> 5
<b>5</b>		
<b>Q3</b>		



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

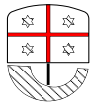
Lotto n. 38		
TITOLO: SONDE URETERALI SENZA PALLONCINO		
SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, punta dritta aperta		
<p><b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde ureterali, sterili, monouso, in PVC o altro materiale idoneo, privo di ftalati, con 1 o 2 fori laterali, radiopaca, graduata, <b>con punta dritta aperta</b>. Latex free</p> <p><b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie</p> <p><b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</p> <p>Misure Varie misure da 3 a 7 Fr <b>Requisito minimo:</b> Almeno 3 misure comprese nel range <b>Lunghezza:</b> non inferiore a 70 cm</p>		
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- Scorrevolezza, minor resistenza alla frizione, anche in rapporto alla presenza di trattamenti facilitanti tali particolarità (esempio : trattamenti lubrificanti idrofili, ecc) <b>Max punti 7</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione	Max punti: 27 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
Criterio valutativo 4	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
criterio valutativo 5	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	Max punti: 5



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**Q3**

. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 39

TITOLO: SONDE URETERALI SENZA PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, con punta a becco di flauto

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde ureterali, sterili ,monouso, in PVC o altro materiale idoneo, privo di ftalati, con foro laterale, radiopache, graduate, con mandrino. Latex free

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

Varie misure da CH 3 a CH 8

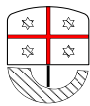
**Requisito minimo:** Almeno 3 misure comprese nel range

**Lunghezza:** non inferiore a 70 cm

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

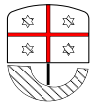
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- Scorrevolezza, minor resistenza alla frizione, anche in rapporto alla presenza di trattamenti facilitanti tali particolarità (esempio : trattamenti lubrificanti idrofilici, ecc) <b>Max punti 7</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione	Max punti: 27 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori: La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
criterio valutativo	Range di misure:	Max punti: 5





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

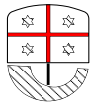
<b>5</b>	Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	
<b>Q3</b>	. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

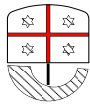
<b>Lotto n. 40</b>
<b>TITOLO: SONDE URETERALI SENZA PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, punta CHEVASSU</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, in PVC o altro materiale idoneo, privo di ftalati, punta Chevassu, radiopaca, graduata, con mandrino. Latex free <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure Varie misure da 4 a 8 CH <b>Requisito minimo:</b> Almeno 3 misure comprese nel range <b>Lunghezza:</b> non inferiore a 70 cm +/- 10%

<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>		
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- Scorrevolezza, minor resistenza alla frizione, anche in rapporto alla presenza di trattamenti facilitanti tali particolarità (esempio : trattamenti lubrificanti idrofilici, ecc) <b>Max punti 7</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione	Max punti: 27 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

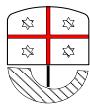
<b>criterio valutativo</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti:</b> 5
<b>5</b>		
<b>Q3</b>		



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 41</b>
<b>TITOLO: SONDE URETERALI SENZA PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, punta OLIVARE DRITTA chiusa</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso in PVC o altro materiale idoneo, privo di ftalati, punta Olivare chiusa, con fori laterali, radiopaca, graduata, con mandrino. Latex free <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure Varie misure da ch 4 a ch 7 <b>Requisito minimo:</b> Almeno 3 misure comprese nel range <b>Lunghezza:</b> non inferiore a 70 cm

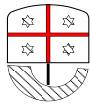
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- Scorrevolezza, minor resistenza alla frizione ,anche in rapporto alla presenza di trattamenti facilitanti tali particolarità (esempio : trattamenti lubrificanti idrofilici,ecc) <b>Max punti 7</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione	<b>Max punti: 27</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	<b>Max punti: 5</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

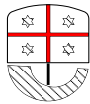
Q3

. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

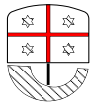
<b>Lotto n. 42</b>
<b>TITOLO: SONDE URETERALI SENZA PALLONCINO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, punta CURVA APERTA</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde sterili, monouso, in PVC o altro materiale idoneo, privo di ftalati, punta curva aperta, radiopaca, graduata, con mandrino. Latex free <b><u>Confezione:</u></b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b><u>Etichette:</u></b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure Varie misure da ch 4 a ch 7 <b>Requisito minimo:</b> Almeno 3 misure comprese nel range <b>Lunghezza:</b> non inferiore a 70 cm



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	<u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- Scorrevolezza, minor resistenza alla frizione ,anche in rapporto alla presenza di trattamenti facilitanti tali particolarità (esempio : trattamenti lubrificanti idrofilici, ecc) <b>Max punti 7</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso ,MINOR resistenza alla frizione	Max punti: 27 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b>  <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 5

	<u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI	
--	----------------------------------	--



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**Lotto n. 43**

**TITOLO: SONDE URETERALI SENZA PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde ureterale, punta OLIVARE CURVA CHIUSA**

Caratteristiche tecniche di minima richieste :

Sonde in PVC o altro materiale idoneo, privo di ftalati, punta Olivare curva chiusa, con fori laterali, radiopaco, graduato, con o senza mandrino, monouso, sterile. Latex free

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

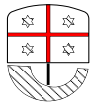
Varie misure da 4 a 8 CH

Requisito minimo: Almeno 3 misure comprese nel range

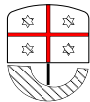
Lunghezza: non inferiore a 70 cm

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- Scorrevolezza, minor resistenza alla frizione, anche in rapporto alla presenza di trattamenti facilitanti tali particolarità (esempio : trattamenti lubrificanti idrofilici,ecc) <b>Max punti 7</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso ,MINOR resistenza alla frizione	Max punti: 27 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori: La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3 Q1	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
Criterio valutativo 4 Q1	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
criterio valutativo 5 Q3	Range di misure: Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti: 5





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 44

TITOLO: SONDE URETERALI CON PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde ureterali a 2 vie, da occlusione, punta dritta aperta

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde ureterali da occlusione, sterile, monouso, in materiale idoneo privo di ftalati, due vie, **punta dritta aperta**, con palloncino di idoneo volume, mandrinata, graduata, radiopaca. Con rubinetto raccordabile alla via di drenaggio. Latex free

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

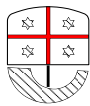
in varie misure da ch 5 a 7

**Requisito minimo:** Almeno 2 misure comprese nel range

**Lunghezza:** non inferiore a 65 cm

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

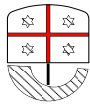
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 15
<b>Criterio valutativo 3</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
<b>Criterio valutativo 4</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 2</li><li>- la struttura: Max punti 2</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 2</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	Max punti 5



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**Q3**

. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 45

TITOLO: SONDE URETERALI CON PALLONCINO

SOTTOTITOLO: Sonde ureterali da occlusione, punta dritta chiusa

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde ureterali da occlusione, sterile, monouso, in materiale idoneo privo di ftalati, due vie, punta dritta chiusa, con palloncino di idoneo volume, mandrinata, graduata, radiopaca. Con rubinetto raccordabile alla via di drenaggio. Latex free

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

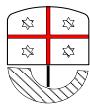
**Misure**

in varie misure da ch 3 a 7

Requisito minimo: Almeno 2 misure comprese nel range

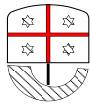
Lunghezza: non inferiore a 65 cm

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 11</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 11</li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 15
Criterio valutativo 3	Levigatazza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 2</li><li>- la struttura: Max punti 2</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 2</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
criterio valutativo	Range di misure:	Max punti



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

5 Q3	Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	5
---------	--	---



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 46

**TITOLO: SONDE URETERALI CON PALLONCINO**

**SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, 2 vie, da occlusione, punta olivare**

**Caratteristiche tecniche di base richieste :**

Sonde ureterali da occlusione, sterili, monouso, in materiale idoneo privo di ftalati, due vie, **punta olivare**, con palloncino di idoneo volume, con fori laterali, mandrinata, graduata, radiopaca. Latex free. Con rubinetto raccordabile alla via di drenaggio

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure varie

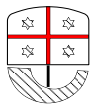
Da ch 5 a ch 7

**Requisito minimo:** Almeno 2 misure comprese nel range

**Lunghezza:** non inferiore a 65 cm

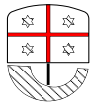
**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 15
Criterio valutativo 3 Q1	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4 Q1	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato
criterio valutativo	Range di misure:	Max punti



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

5	Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	5
Q3	. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 47

TITOLO: STENT URETERALI : A LOOP SINGOLO

SOTTOTITOLO: Stent ureterale, punta aperta, mono J

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Stent in poliuretano o altro materiale idoneo privo di ftalati, sterile, monouso, multiforato nel tratto prossimale, loop singolo, **punta aperta**, con guida, radiopaco, graduato. Latex free

**Confezione:**

Ogni singolo stent deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

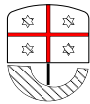
Varie da 4,5 a 8 CH

Requisito minimo: Almeno 3 misure comprese nel range

Lunghezza: non inferiore a 70 cm

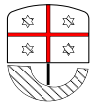
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1  Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2  Q1	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3  Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere e resistenza al kinking:</b> vengono analizzati: - la <u>superficie del catetere</u> : Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni: <b>Max punti 7</b> - <u>kinking</u> : valutando il comportamento del catetere dopo averlo sottoposto a una piegatura a 180° (su se stesso) sovrapponendo le due estremità per verificare la assenza di strozzatura: <b>Max punti 8</b> Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 15 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 4  Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza: <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

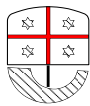
<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti</b> <b>5</b>
---	---	----------------------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

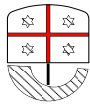
<b>Lotto n. 48</b>
<b>TITOLO: STENT URETERALI : A LOOP SINGOLO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Stent ureterale, punta chiusa, mono J</b>
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Stent, sterile, monouso, in poliuretano o altro materiale idoneo privo di ftalati, multiforato nel tratto prossimale, loop singolo, <b>punta chiusa</b> , con guida, radiopaco, graduato. Latex free <b>Confezione:</b> Ogni singolo stent deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. Misure : Varie misure da 4,5 a 8 CH Requisito minimo: Almeno 3 misure comprese nel range Lunghezza: non inferiore a 70

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> <b>Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate</b>	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> <b>Vengono valutate le seguenti caratteristiche:</b>	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 22</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere e resistenza al kinking:</b> vengono analizzati : - la <b>superficie del catetere</b> : Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni: <b>Max punti 7</b> - <b>kinking</b> : valutando il comportamento del catetere dopo averlo sottoposto a una piegatura a 180° (su se stesso) sovrapponendo le due estremità per verificare la assenza di strozzatura: <b>Max punti 8</b> Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 15</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti</b> <b>5</b>
---	---	----------------------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 49

TITOLO: STENT URETERALI : DOPPIO LOOP

SOTTOTITOLO: Stent ureterale, punta aperta, a doppio J

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Stent ureterale, sterile, monouso, con tempo di permanenza standard, a doppio J, in poliuretano o altro materiale idoneo, privo di ftalati, radiopaco, con punta aperta, fori di drenaggio lungo l'asse del catetere, con guida, posizionatore di lunghezza uguale o superiore a 40 cm, con possibilità di retrazione dalla estremità vescicale. Latex free

**Confezione:**

Ogni singolo stent deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

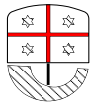
**Misure:** Varie misure da 4,8 a 8 CH

**Requisito minimo:** misure: almeno 3 misure nel range indicato

**Lunghezza:** nel range da 22 a 30 cm (almeno 3 misure del range indicato)

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
Fase prima	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori: La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3	Levigatezza delle superfici del catetere e resistenza al kinking: vengono analizzati : - la <u>superficie del catetere</u> : con una ispezione visiva e tattile. - La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni: <b>Max punti 7</b> - <u>kiinking</u> : valutando il comportamento del catetere dopo averlo sottoposto a una piegatura a 180° (su se stesso) sovrapponendo le due estremità per verificare la assenza di strozzatura: <b>Max punti 8</b> Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 15 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Criterio valutativo</b> <b>4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti:</b> <b>8</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo</b> <b>5</b>  <b>Q3</b>	<b>Range di misure</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH e di lunghezze offerte rispetto alle misure di minima richieste: <ul style="list-style-type: none"><li>• lunghezze: <b>Max punti 2,5</b></li><li>• misure CH: <b>Max punti 2,5</b></li></ul> Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti</b> <b>5</b>

Lotto n. 50

**TITOLO: STENT URETERALI : DOPPIO LOOP**

**SOTTOTITOLO : Stent ureterale, punta aperta, a lunga permanenza**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Stent ureterale, sterile, monouso, **a lunga permanenza** (oltre 6 mesi), in poliuretano o altro materiale idoneo, privo di ftalati, idrofilico, multiforato, doppio loop, **punta aperta**, con guida, graduato. Latex free

(la "lunga permanenza" deve essere comprovata formalmente dai concorrenti su base documentale schede tecniche e/o manuali d'uso ufficiali o specifica letteratura).

**Confezione:**

Ogni singolo stent deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

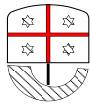
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure varie misure da 4,8 a 8 CH

**Requisito minimo misure:** **4,8/5** - 6 - 7 - 8

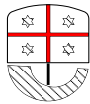
**Lunghezza:** nel range da 12 cm a 30 cm (in almeno 2 misure del range indicato)

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo</b> <b>1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti:</b> <b>22</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo</b> <b>2</b>	<b>Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori:</b> La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione.	<b>Max punti:</b> <b>20</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Q1	Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	
<b>Criterio valutativo 3</b>  Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere e resistenza al kinking:</b> vengono analizzati : - la <u>superficie del catetere</u> : con una ispezione visiva e tattile. La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni: <b>Max punti 10</b> - <u>kinking</u> : valutando il comportamento del catetere dopo averlo sottoposto a una piegatura a 180° (su se stesso) sovrapponendo le due estremità per verificare la assenza di strozzatura: <b>Max punti 10</b> Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 20 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 4</b>  Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 51

**TITOLO: STENT URETERALI : DOPPIO LOOP**

**SOTTOTITOLO: Stent ureterale, punta chiusa, a lunga permanenza**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Stent ureterale, sterile, monouso, a lunga permanenza (oltre 6 mesi), in poliuretano o altro materiale idoneo, privo di ftalati, idrofilico, multiforato, doppio loop, **punta chiusa**, con guida, graduato. Latex free (la "lunga permanenza" deve essere comprovata formalmente dai concorrenti su base documentale schede tecniche e/o manuali d'uso, ufficiali o specifica letteratura).

Confezione:

Ogni singolo stent deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

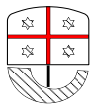
Misure: Varie misure da 4,8 a 8 CH

Requisito minimo: misure: **4,8/5** - 6 - 7 - 8

Lunghezza: nel range da 24 cm a 30 cm (in almeno 2 misure del range indicato)

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

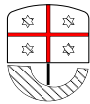
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 11</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 22 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori: La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIORE conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3 Q1	Levigatezza delle superfici del catetere e resistenza al kinking: vengono analizzati : - la superficie del catetere: con una ispezione visiva e tattile. La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni: <b>Max punti 7</b> - <b>kinking</b> : valutando il comportamento del catetere dopo averlo sottoposto a una piegatura a 180° (su se stesso) sovrapponendo le due estremità per verificare la assenza di strozzatura: <b>Max punti 7</b> Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 20 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 4 Q1	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b>	Max punti: 8



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
--	---	-------------------------------





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 52 - voce a

**TITOLO: DISPOSITIVI PER DILATAZIONE RIGIDA URETRALE, URETERALE E NEFROSTOMICA**

**SOTTOTITOLO: VOCE a :Dilatatori sequenziali per tramite nefrostomico (tipo Amplatz)**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Dilatatori fasciali singoli, sterili, monouso, in poliuretano o altro materiale idoneo privo di ftalati, punta conica aperta, graduati, radiopachi, monouso, sterili, latex free.

**Confezione:**

Ogni singolo dilatatore deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

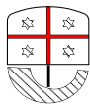
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure: Varie misure da 6 a 30 CH

**Requisito minimo:** Almeno 8 misure comprese nel range

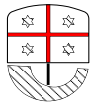
**Lunghezza:** non inferiore a 30 cm

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 36 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 7</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 7</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 14 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione e rastrematura Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 8
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 8
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
criterio valutativo 5	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	Max punti



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

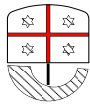
Q3	. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	2
----	--	---



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 52 voce b</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER DILATAZIONE RIGIDA URETRALE, URETERALE E NEFROSTOMICA</b>
<b>SOTTOTITOLO: VOCE b: Camicia tipo Amplatz per nefroscopio</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Camicia tipo Amplatz per nefroscopio, sterile, monouso, in materiale idoneo privo di ftalati, per chirurgia percutanea nefrostomica, punta a becco di flauto. Latex free. <b>Confezione:</b> Ogni singola camicia deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
<b>Misure</b> <b>Vari diametri interni :</b> da 16 a 30 ch <b>Requisito minimo:</b> le misure : ch 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 <b>Lunghezza:</b> non inferiore a 15 cm

<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>		
	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b>	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase prima</b>	<b>Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "</b>	
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> <b>Vengono valutate le seguenti caratteristiche:</b>	<b>Max punti 34 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 7</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 7</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 14</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 8</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 0,5</b> - la struttura: <b>Max punti 0,5</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 0,5</b>	<b>Max punti: 2</b>

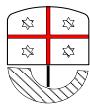


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 0,5</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
--	---	-------------------------

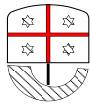
Lotto n. 53
<b>TITOLO : DISPOSITIVI PER DILATAZIONE RIGIDA URETRALE, URETERALE E NEFROSTOMICA</b>
<b>SOTTOTITOLO: kit dilatatori fasciali, tipo Amplatz</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> kit dilatatori fasciali sterili, monouso, in materiale idoneo privo di ftalati, punta conica aperta, graduati, radiopachi , con relative camicie con punta a becco di flauto . Latex free <b>Confezione:</b> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure <b>Kit Dilatatori:</b> Varie misure da 6 a 30 CH Requisito minimo: Almeno 8 misure comprese nel range Lunghezza: non inferiore a 30 cm Camicie: Varie misure compatibili con i dilatatori più grandi di cui sopra Lunghezza: non inferiori a 15 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso dei componenti il kit</b> ,intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 13</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 13</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 26</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta dei componenti il kit :</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 17</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici dei componenti il kit:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 17</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b>	<b>Max punti: 4</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5 Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 6</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 54

**TITOLO: DISPOSITIVI PER DILATAZIONE RIGIDA URETRALE, URETERALE E NEFROSTOMICA**

**SOTTOTITOLO: Dilatatori ureterali**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste:**

Dilatatori ureterali, sterili, monouso, in materiale idoneo privo di ftalati, punta aperta per posizionamento guida. Latex free

**Confezione:**

Ogni singolo dilatatore deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

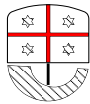
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

**Misure:** varie misure da 6 a 16 CH

**Requisito minimo:** Almeno 4 misure comprese nel range

**Lunghezza:** non inferiore a 60 cm

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 12</b></li><li>- Scivolosità/scorrevolezza, minor resistenza alla frizione <b>Max punti 6</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso la MINOR resistenza alla frizione	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 15
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 15
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato

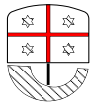


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti</b> <b>6</b>
---	---	------------------------------

<b>Lotto n. 55</b>		
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER DILATAZIONE PNEUMATICA DELLE VIE URINARIE</b>		
<b>SOTTOTITOLO: Sonde ureterali, a 2 vie, con palloncino, per occlusione del G.P.U. (Occlusione Giunto pieloureterale)</b>		
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonde ureterali, sterili, monouso, a due vie, con palloncino, per l'alta via escretrice urinaria e l'occlusione temporanea del giunto pieloureterale, raccordo per l'iniezione liquidi e per il gonfiaggio del palloncino. Deve consentire di iniettare i liquidi dal raccordo del catetere a palloncino gonfio e deve essere posizionabile su guida sia 0,038" che 0,035". Senza guida. Latex free - materiale privo di ftalati. <u><b>Confezione:</b></u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u><b>Etichette:</b></u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. Misure: <b>Misura assunta dal palloncino gonfio:</b> da 26 Fr a 34 Fr <b>Requisito minimo:</b> Almeno 4 misure comprese nel range <b>Lunghezza:</b> superiori a 65 cm		

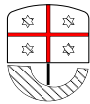
<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>		
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento, con particolare riferimento alla presenza di marker radiopachi: <b>Max punti 14</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 14</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 28</b>
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 14</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 6</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Criterio valutativo</b> <b>4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo</b> <b>5</b>  <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 2
<b>riterio valutativo</b> <b>6</b>  <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino e resistenza alla pressione:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 10
<b>criterio valutativo</b> <b>7</b>  <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature ,asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 2
<b>criterio valutativo</b> <b>8</b>  <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa e funzionalità della siringa se presente nella confezione: <b>Max punti 2</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 2</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 4 Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 56

TITOLO: DISPOSITIVI PER DILATAZIONE PNEUMATICA DELLE VIE URINARIE

SOTTOTITOLO: Kit dilatazione con palloncino a basso profilo

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Kit per dilatazione con palloncino basso profilo, alta pressione di gonfiaggio, con siringa per gonfiaggio alta pressione, monouso, sterile, latex free - materiale privo di ftalati.

**Confezione:**

Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

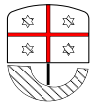
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

Misura palloncino : 5 mm circa

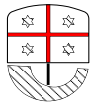
Lunghezza: non inferiore a cm 65 circa

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1  Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento con particolare riferimento alla presenza di marker radiopachi: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li><li>- Scorrevolezza : <b>Max punti 5</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, scorrevolezza	Max punti: 35 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2  Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
Criterio valutativo 3  Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
criterio valutativo 4  Q3	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 3



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

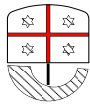
<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino e resistenza alla pressione</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino, anche sotto il profilo performante, al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando la siringa presente nel kit offerto.	Max punti 15
<b>criterio valutativo</b> <b>6</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa e le caratteristiche di funzionalità della siringa: <b>Max punti 2</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 1</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 3 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

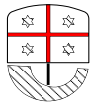
<b>Lotto n. 57</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER DILATAZIONE PNEUMATICA DELLE VIE URINARIE</b>
<b>SOTTOTITOLO Kit per dilatazione tramite nefrostomico</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Kit per dilatazione tramite nefrostomico con catetere introduttivo, palloncino ad alta pressione, con siringa di gonfiaggio alta pressione, monouso, sterile, latex free - materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure</b> Misura palloncino : fino a 30 CH Lunghezza palloncino: non inferiore a 12 mm circa

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento con particolare riferimento alla presenza di marker radiopachi: Max punti 15</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 15</li><li>- Scorrevolezza : Max punti 5</li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, scorrevolezza	<b>Max punti: 35</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 1</li><li>- la struttura: Max punti 1</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 1</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 1</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>criterio valutativo 4</b> <b>Q3</b>	Range di misure: Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 3</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

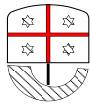
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q1</b>	Uniformità di forma e simmetria del palloncino e resistenza alla pressione Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino, anche sotto il profilo performante, al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando la siringa presente nel kit offerto.	<b>Max punti 15</b>
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q1</b>	Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa e le caratteristiche di funzionalità della siringa: Max punti 2</li><li>- la tenuta della valvola: Max punti 1</li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	<b>Max punti 3</b> <b>Suddivisi come indicato</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

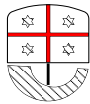
<b>Lotto n. 58</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA</b>
<b>Sonda a 2 vie, tutto silicone, palloncino con capacità compresa tra 5 e 15 ml</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonda a 2 vie, tutto silicone, punta dritta aperta, radiopaca, palloncino con imbuto sconnettibile, monouso, sterile. Latex free <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure: Varie Misure:</b> da ch 12 a ch 24 <b>Requisito minimo:</b> Almeno 8 misure comprese nel range <b>Lunghezza:</b> 45 cm circa

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> Verifica diretta sul campione per valutare: - La robustezza: <b>Max punti 1</b> - La struttura: <b>Max punti 1</b> - La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 3
<b>criterio valutativo</b> <b>6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 12
<b>criterio valutativo</b> <b>7</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 3</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 3</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 6 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**Lotto 59**

**TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA**

Sonda a 2 vie, in materiale idoneo, palloncino con capacità compresa tra 2 e 6 ml

Caratteristiche tecniche di minima richieste :

Sonda a 2 vie, in materiale idoneo, con fori di drenaggio e marcatore radiopaco, palloncino con imbuto sconnettibile, monouso, sterile. Latex free

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

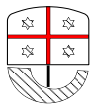
**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure: 12,14,16,18

Lunghezza: idonea

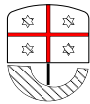
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: Max punti 15 - Facilità di utilizzo: Max punti 15 Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti 30 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 10
Criterio valutativo 3	Levigatazza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: Verifica diretta sul campione per valutare: - La robustezza: Max punti 1 - La struttura: Max punti 1 - La facilità di apertura: Max punti 1 - Il pronto prelievo dei prodotti: Max punti 1 Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
criterio valutativo 5	Range di misure: Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste.	Max punti 3



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Q3	. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	
criterio valutativo 6	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 12
Q1		
criterio valutativo 8	Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: Max punti 3</li><li>- la tenuta della valvola: Max punti 3</li></ul>	Max punti 6
Q1	viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 60

**TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA**

**SOTTOTITOLO: Catetere per nefrostomia , 1 via, loop singolo**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Catetere per nefrostomia, sterile, monouso, per sostituzione, con guida di calibro compatibile con catetere 0,035/0,038 in , 1 via, loop singolo. Latex free - materiale privo di ftalati.

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure

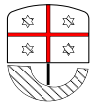
**Varie Misure:** da ch 6 a ch 12

Requisito minimo: Almeno 4 misure comprese nel range

**Lunghezza:** 30 cm circa

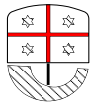
**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
Fase prima	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità, conformazione della punta e dei fori: La punta e i fori dovrebbero essere liberi da sbavature, scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile.	Max punti: 10
Criterio valutativo 3	Levigatezza delle superfici del catetere e resistenza all'inginocchiamento: - Levigatezza delle superfici del catetere : <b>Max punti 10</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. - resistenza all'inginocchiamento: <b>Max punti 10</b> si valuta il comportamento del catetere dopo averlo sottoposto a una piegatura a 180° (su se stesso) sovrapponendo le due estremità per verificare la assenza di strozzatura: Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 20 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: Verifica diretta sul campione per valutare: - La robustezza: <b>Max punti 1</b> - La struttura: <b>Max punti 1</b> - La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b>	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 3
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q4*</b>	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 3



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 61

TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA

SOTTOTITOLO: Catetere per nefrostomia, 1 via, idrofilico, a lunga permanenza

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Catetere per nefrotomia, sterile, monouso, in materiale idrofilico, privo di ftalati, per sostituzione a lunga permanenza, loop singolo, monouso, sterile. Latex free

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

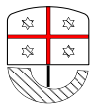
**Misure**

Varie Misure: da ch 6 a ch 12

Requisito minimo: Almeno tre misure comprese nel range

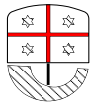
Lunghezza: 30 cm circa

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 7</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 7</b> - Scivolosità/scorrevolezza, minor resistenza alla frizione, <b>Max punti 7</b> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 19
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 10
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> Verifica diretta sul campione per valutare: - La robustezza: <b>Max punti 1</b> - La struttura: <b>Max punti 1</b> - La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

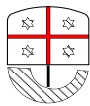
<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 2
<b>criterio valutativo</b> <b>6</b> <b>Q4*</b>	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere :</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 4



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

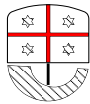
<b>Lotto n. 62</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA</b>
<b>SOTTOTITOLO: CATETERE PER NEFROSTOMIA PERCUTANEA PUNTA PIG TAIL SENZA PALLONCINO</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Catetere per Nefrostomia a J sterile, monouso, latex free, in materiale idoneo privo di ftalati, senza palloncino, senza mandrino e linea radiopaca, con sistema di fissaggio - utilizzo a breve permanenza.
<b><u>Confezione:</u></b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie
<b><u>Etichette:</u></b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
<b>Misure</b> Varie Misure: CH 8,10,12 Lunghezza: IDONEA

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 7</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 7</li><li>- Scivolosità/scorrevolezza, minor resistenza alla frizione, Max punti 7</li></ul> Da valutare con prova pratica la MIGLIORE facilità di posizionamento, utilizzo. Scivolosità/scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione	<b>Max punti: 21</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 19</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 10</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	Confezionamento primario e secondario: Verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- La robustezza: Max punti 1</li><li>- La struttura: Max punti 1</li><li>- La facilità di apertura: Max punti 1</li><li>- Il pronto prelievo dei prodotti: Max punti 1</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>criterio valutativo</b>	Range di misure:	<b>Max punti</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>5</b> <b>Q3</b>	Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>2</b>
<b>criterio valutativo 6</b> <b>Q4*</b>	Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere : Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il MINOR valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 4</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 63

**TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA- DISPOSITIVI PER DRENAGGIO SOVRAPUBICO**

**SOTTOTITOLO: Kit con cateteri di drenaggio sovrappubico con introduttore Trocar**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste:**

Kit drenaggio sovrappubico, sterile, monouso, latex free composto almeno da:

- trocar con estremità distale appuntita;
- catetere in silicone con palloncino di capacità compresa tra 3 e 15 ml, 2 vie

**Confezione:**

Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure**

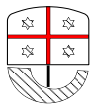
**Vari diametri trocar:** da ch 10 a ch 16

**Requisito minimo:** Almeno tre misure comprese nel range

**Lunghezza:** idonea

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

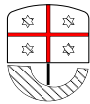
Fase	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
Fase prima	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 12</b></li><li>- Penetrabilità del trocar: <b>Max punti 12</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, penetrabilità	Max punti: 36 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Conformazione della punta del trocar: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 14
Criterio valutativo 3	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 5
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: Verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- La robustezza: <b>Max punti 1</b></li><li>- La struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b></li></ul>	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

	Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	
<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 2
<b>criterio valutativo</b> <b>6</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	Max punti 5
<b>criterio valutativo</b> <b>7</b> <b>Q1</b>	<b>Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino</b> Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: <b>Max punti 2</b></li><li>- la tenuta della valvola: <b>Max punti 2</b></li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	Max punti 4 Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 64

**TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA- DISPOSITIVI PER DRENAGGIO SOVRAPUBICO**

**SOTTOTITOLO: Kit con cateteri di drenaggio sovrappubico con tecnica della "puntura diretta"**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste:**

kit drenaggio sovrappubico sterile, monouso, latex free, composto almeno da:

- catetere in materiale idoneo privo di ftalati, a 2 vie, 2 fori, con palloncino 10 ml circa, con ago pre-inserito sul catetere.

**Confezione:**

Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

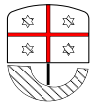
**Misure**

Vari diametri trocar: da ch 9 a ch 16

Requisito minimo: Almeno tre misure comprese nel range

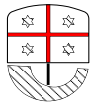
Lunghezza: idonea

	<b><u>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</u></b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 12</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 12</li><li>- Penetrabilità del trocar: Max punti 12</li></ul> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo, penetrabilità	<b>Max punti: 36</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	Conformazione della punta dell'ago: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 14</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 5</b>
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	Confezionamento primario e secondario: Verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- La robustezza: Max punti 1</li><li>- La struttura: Max punti 1</li><li>- La facilità di apertura: Max punti 1</li><li>- Il pronto prelievo dei prodotti: Max punti 1</li></ul> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> <b>Suddivisi come indicato</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

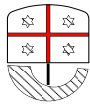
<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q3</b>	Range di misure: Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max</b> <b>punti</b> <b>2</b>
<b>criterio valutativo</b> <b>6</b> <b>Q1</b>	Uniformità di forma e simmetria del palloncino: Si opera con prova pratica per verificare il MIGLIOR comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test	<b>Max</b> <b>punti</b> <b>5</b>
<b>criterio valutativo</b> <b>7</b> <b>Q1</b>	Caratteristiche valvola del canale di riempimento palloncino Si opera con prova pratica. Viene valutata : <ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità/precisione di raccordo alla siringa: Max punti 2</li><li>- la tenuta della valvola: Max punti 2</li></ul> viene valutata la MIGLIOR caratteristica dei parametri posseduti dalla valvola	<b>Max</b> <b>punti</b> <b>4</b> <b>Suddivisi</b> <b>come</b> <b>indicato</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 65</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA- DISPOSITIVI PER DRENAGGIO SOVRAPUBICO</b>
<b>SOTTOTITOLO: Kit nefrostomia percutanea con tecnica "Seldinger"</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Kit per Nefrostomia percutanea con tecnica Seldinger ,a J, sterile, monouso, latex free, in materiale privo di ftalati, composto come minimo da: - Loop renale aperto con fori e radiopaco, estremità prossimale con rubinetto, senza palloncino - Ago di punzione 18G/25 cm circa. - Ago Chiba 22G/20 cm circa - Dilatatori con guaina o similare, - Guida Seldinger 80 cm circa, - connettore per sacca urina, - Sistema di fissaggio sonda, - Manicotto e prolunga. <b>Confezione:</b> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure</b> <b>Misure Sonda :</b> in vari Ch da 6 a 10 <b>Requisito minimo:</b> misure : ch 6, 7, 8 <b>Lunghezza Sonda a J :</b> 30 cm circa <b>Lunghezza Guida Seldinger:</b> 80 cm circa <b>Diametro Guida:</b> adeguato <b>Dilatatori con guaina:</b> in vari Ch da 6 a 10 <b>Requisito minimo del dilatatore:</b> almeno 4 misure comprese nel range

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 12</b> - Penetrabilità: <b>Max punti 7</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, penetrabilità	<b>Max punti: 31</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Conformazione della punta ed ecogenicità dell'ago :</b> <b>Punta:</b> <b>Max punti 7</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione.	<b>Max punti: 14</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Q1</b>	Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione <b>Ecogenicità</b> ; <b>Max punti 7</b> Da valutare anche su documentazioni tecniche presentate in sede di gara	Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici della sonda</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	Max punti: 15
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> Verifica diretta sul campione per valutare: - La robustezza: <b>Max punti 1</b> - La struttura: <b>Max punti 1</b> - La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q4</b>	<b>Rapporto tra il diametro esterno e il diametro del lume interno, del catetere:</b> Si opera con prova pratica misurando i valori con strumento (lente di ingrandimento millimetrata, calibro, micrometro) su tre sezioni in punti del catetere identici per tutti i concorrenti Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il <b>MINOR</b> valore numerico del rapporto e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 6

Lotto n. 66

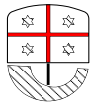
**TITOLO: DISPOSITIVI DI DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA-  
DISPOSITIVI PER DERIVAZIONE URETERALE E URETEROCUTANEOSTOMIA**

**SOTTOTITOLO: SONDE "TIPO BRACCI" SENZA PALLONCINO**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde per Uretero-Sigmoidostomia o ureterocutaneostomia , tipo Bracci, sterile, monouso, latex free, con punta aperta smussa, ad 1 via, pluriforata, senza palloncino, in idoneo materiale privo di ftalati.

Confezione:



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

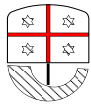
Misure

Varie misure da ch 4 a ch 12

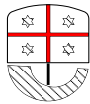
**Requisito minimo:** Almeno 3 misure comprese nel range

**Lunghezza:** idonea

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti"	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
<b>Criterio valutativo 1</b>  Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 12</b></li><li>- Scorrevolezza: <b>Max punti 6</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo; la scorrevolezza verso MINOR resistenza alla frizione.	Max punti: 30 Suddivis i come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 15
<b>Criterio valutativo 3</b>  Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva utilizzando due lenti ( 2,5 e 10 ingrandimenti). Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 15
<b>Criterio valutativo 4</b>  Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> Verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- La robustezza: <b>Max punti 1</b></li><li>- La struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivis i come indicato
<b>Criterio valutativo 5</b>  Q3	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 6



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 67

**TITOLO: DISPOSITIVI PER URODINAMICA- SONDE PER CISTOMETRIA ED URETROMANOMETRIA**

**SOTTOTITOLO: SONDE PER CISTOMANOMETRIA SENZA PALLONCINO, A 2 VIE, MORBIDE**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonda per cistomanometria, di consistenza morbida, sterile, monouso, latex free, graduata, senza palloncino, con estremità distale a punta cilindrica chiusa tipo Nelaton, in materiale privo di ftalati. Con fori laterali per la registrazione e per il riempimento. Estremità prossimale a due canali con luer lock e tappo.

*Le ditte partecipanti, tra le documentazioni di gara, dovranno presentare una dichiarazione ad hoc (pena l'esclusione) e valida sotto ogni profilo tecnico e giuridico, attestante la compatibilità funzionale e operativa dei prodotti offerti verso gli apparecchi/macchinari (specificandone marca e modello) con cui tali prodotti offerti possono essere congiuntamente usati.*

*L'utilizzatore, se del caso, dovrà quindi verificare tale compatibilità per il prodotto aggiudicato preliminarmente al suo utilizzo.*

*Conseguentemente i quantitativi indicati sono vincolati a suddetta compatibilità.*

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

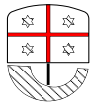
Misure da 6 a 9 Fr

Lunghezza: idonea

Requisito minimo: almeno due misure nel range

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

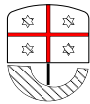
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità d'uso/posizionamento	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
<b>Criterio valutativo 3</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 6
<b>Criterio valutativo 4</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b>	Max punti: 4



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Q1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 5</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 10</b>
<b>Q3</b>		





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 68

**TITOLO: DISPOSITIVI PER URODINAMICA- SONDE PER CISTOMETRIA ED URETROMANOMETRIA**

**SOTTOTITOLO: Sonde per cistomanometria senza palloncino, a 3 vie**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde per cistomanometria sterili, monouso, latex free, senza palloncino. Estremità distale a punta cilindrica chiusa tipo Nelaton, in materiale privo di ftalati. Con fori laterali per la registrazione e per il riempimento. L'estremità prossimale a tre canali con luer lock e tappo.

Le ditte partecipanti, tra le documentazioni di gara, dovranno presentare una dichiarazione ad hoc (pena l'esclusione) e valida sotto ogni profilo tecnico e giuridico, attestante la compatibilità funzionale e operativa dei prodotti offerti verso gli apparecchi/macchinari (specificandone marca e modello) con cui tali prodotti offerti possono essere congiuntamente usati.

L'utilizzatore, se del caso, dovrà quindi verificare tale compatibilità per il prodotto aggiudicato preliminarmente al suo utilizzo.

Conseguentemente i quantitativi indicati sono vincolati a suddetta compatibilità

**Confezione:**

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

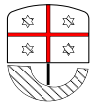
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure da 6 a 9 Fr

Lunghezza: idonea

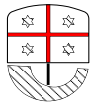
Requisito minimo: almeno due misure nel range

	<b><u>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</u></b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 15</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 15</li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità d'uso/posizionamento	<b>Max punti: 30</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 6</b>
<b>Criterio valutativo 4</b>	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 1</li></ul>	<b>Max punti: 4</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

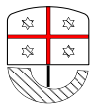
<b>Q1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- la struttura: Max punti 1</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 1</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 1</li></ul> <p>Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione</p>	<b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 5</b>	<p>Range di misure: Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.</p>	<b>Max punti 10</b>
<b>Q3</b>		



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

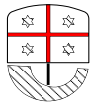
<b>Lotto n. 69</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER URODINAMICA- SONDE PER CISTOMETRIA ED URETROMANOMETRIA</b>
<b>SOTTOTITOLO: SONDE PER CISTOMANOMETRIA SENZA PALLONCINO, A 2 VIE, SEMIRIGIDE</b>
<p><b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonda per cistomanometria, di consistenza semirigida, sterile, monouso, latex free, graduata, senza palloncino, con estremità distale a punta cilindrica chiusa tipo Nelaton, in materiale privo di ftalati. Con fori laterali per la registrazione e per il riempimento. Estremità prossimale a due canali con luer lock e tappo.</p> <p><i>Le ditte partecipanti, tra le documentazioni di gara, dovranno presentare una dichiarazione ad hoc (pena l'esclusione) e valida sotto ogni profilo tecnico e giuridico, attestante la compatibilità funzionale e operativa dei prodotti offerti verso gli apparecchi/macchinari (specificandone marca e modello) con cui tali prodotti offerti possono essere congiuntamente usati.</i></p> <p><i>L'utilizzatore, se del caso, dovrà quindi verificare tale compatibilità per il prodotto aggiudicato preliminarmente al suo utilizzo.</i></p> <p><i>Conseguentemente i quantitativi indicati sono vincolati a suddetta compatibilità</i></p> <p><b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie</p> <p><b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</p> <p><b>Misure</b> da 6 a 9 Fr <b>Lunghezza:</b> idonea <b>Requisito minimo:</b> almeno due misure nel range</p>

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti"	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità d'uso/posizionamento	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 6</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Criterio valutativo</b> o 4  Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti:</b> 4 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo</b> o 5  Q3	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri)	<b>Max punti</b> 10



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 70

**TITOLO: DISPOSITIVI PER URODINANICA- SONDE PER STUDIO PRESSIONE- FLUSSO URINARIO**

**SOTTOTITOLO: SONDE PER STUDIO PRESSIONE- FLUSSO PER RIEMPIMENTO, SENZA PALLONCINO, A 2 VIE**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sonde per misurazione uretrale e studio pressione-flusso, sterili, monouso, latex free. Estremità distale a punta cilindrica chiusa tipo Nelaton, in materiale privo di ftalati. Con fori laterali per la registrazione e per il riempimento. Estremità prossimale a 2 vie con luer lock e tappo.

*Le ditte partecipanti, tra le documentazioni di gara, dovranno presentare una dichiarazione ad hoc (pena l'esclusione) e valida sotto ogni profilo tecnico e giuridico, attestante la compatibilità funzionale e operativa dei prodotti offerti verso gli apparecchi/macchinari (specificandone marca e modello) con cui tali prodotti offerti possono essere congiuntamente usati.*

*L'utilizzatore, se del caso, dovrà quindi verificare tale compatibilità per il prodotto aggiudicato preliminarmente al suo utilizzo.*

*Conseguentemente i quantitativi indicati sono vincolati a suddetta compatibilità*

Confezione:

Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

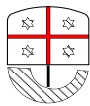
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure da 6 a 9 F**

**Lunghezza: idonea**

**Requisito minimo: almeno due misure nel range**

	<u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1  Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità d'uso/posizionamento	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2  Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3  Q1	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 6
Criterio valutativo 4	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b>	Max punti: 4

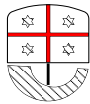


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Q1	<ul style="list-style-type: none"><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 5	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 10
Q3		

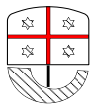
<b>Lotto n. 71</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER URODINAMICA- SONDE PER PROFILO PRESSORIO URETRALE</b>
<b>SOTTOTITOLO: CATETERE SENZA PALLONCINO, A 2 VIE, PER MISURAZIONE PRESSIONE URETRALE</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonda a due lumi per profilo pressione uretrale, sterile, monouso, con punta tipo Nelaton, in materiale privo di ftalati. Estremità prossimale con due canali; uno per la misurazione della pressione vescicale Pves e l'altro per la misurazione pressione uretrale, corrispondenti rispettivamente a un forame posto a 10 mm circa dalla punta ed un altro posto a 60 mm circa dal precedente o, comunque, posti in posizioni idonee funzionalmente. <i>Le ditte partecipanti, tra le documentazioni di gara, dovranno presentare una dichiarazione ad hoc (pena l'esclusione) e valida sotto ogni profilo tecnico e giuridico, attestante la compatibilità funzionale e operativa dei prodotti offerti verso gli apparecchi/macchinari (specificandone marca e modello) con cui tali prodotti offerti possono essere congiuntamente usati.</i> <i>L'utilizzatore, se del caso, dovrà quindi verificare tale compatibilità per il prodotto aggiudicato preliminarmente al suo utilizzo.</i> <i>Conseguentemente i quantitativi indicati sono vincolati a suddetta compatibilità</i> <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure da 6 a 9 F</b> <b>Lunghezza: idonea</b> <b>Requisito minimo: almeno due misure nel range</b>

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
--	----------------------------------	--



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

REQUISITI MINIMI GENERALI		
Fase prima	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
CARATTERISTICHE PREFERENZIALI		
Fase seconda	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità d'uso/posizionamento	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3	Levigatezza delle superfici del catetere: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 6
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 5	Range di misure: Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	Max punti 10
Q3		

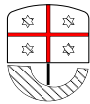


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 72</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER URODINAMICA- SONDE PER PROFILO PRESSORIO URETRALE</b>
<b>SOTTOTITOLO: Cateteri con palloncino per il rilevamento della pressione addominale endorettale</b>
<p><b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Cateteri monouso, latex free, senza introduttore , ad una via, per misurazione pressione addominale endorettale, con palloncino, in materiale privo di ftalati. <i>Le ditte partecipanti, tra le documentazioni di gara, dovranno presentare una dichiarazione ad hoc (pena l'esclusione) e valida sotto ogni profilo tecnico e giuridico, attestante la compatibilità funzionale e operativa dei prodotti offerti verso gli apparecchi/macchinari (specificandone marca e modello) con cui tali prodotti offerti possono essere congiuntamente usati .</i> <i>L'utilizzatore, se del caso, dovrà quindi verificare tale compatibilità per il prodotto aggiudicato preliminarmente al suo utilizzo.</i> <i>Conseguentemente i quantitativi indicati sono vincolati a suddetta compatibilità.</i></p> <p><b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie</p> <p><b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</p> <p><b>Misure</b> Diametro del catetere: 4,5 o 5 Fr Lunghezza catetere : idonea Lunghezza palloncino : 20-35 mm Diametro palloncino : 10-15 mm</p>

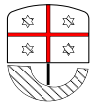
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità d'uso/posizionamento	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatazza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 6</b>
<b>Criterio valutativo</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare:	<b>Max punti:</b>





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>4</b> <b>Q1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> <p>Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione</p>	<b>4</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 5</b> <b>Q3</b>	<p><b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.</p>	<b>Max punti 10</b>

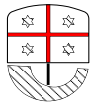


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 73</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER URODINAMICA- ALTRI DISPOSITIVI</b>
<b>SOTTOTITOLO: LINEE DI ESTENSIONE (PROLUNGHE)</b>
<p><b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Prolunghe sterili, monouso, con attacco luer lock, in materiale privo di ftalati. <i>Le ditte partecipanti, tra le documentazioni di gara, dovranno presentare una dichiarazione ad hoc (pena l'esclusione) e valida sotto ogni profilo tecnico e giuridico, attestante la compatibilità funzionale e operativa dei prodotti offerti verso gli apparecchi/macchinari (specificandone marca e modello) con cui tali prodotti offerti possono essere congiuntamente usati .</i> <i>L'utilizzatore, se del caso, dovrà quindi verificare tale compatibilità per il prodotto aggiudicato preliminarmente al suo utilizzo.</i> <i>Conseguentemente i quantitativi indicati sono vincolati a suddetta compatibilità.</i></p> <p><b>Confezione:</b> Ogni singola prolunga deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie</p> <p><b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i></p> <p>Misure varie Requisito minimo: Almeno 3 misure</p>

	<b><u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità d'uso/posizionamento	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 5</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 5</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 5</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 5</b></li></ul> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 20</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 20</b>

**Lotto n. 74**



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**TITOLO : GUIDE UROLOGICHE- GUIDE NON IDROFILICHE**

**SOTTOTITOLO: GUIDE AMPLAZ**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Guide Amplatz ,sterili, monouso, nel tipo dritto con punta flessibile e nel tipo angolato con punta flessibile. Con rivestimento in PTFE o altro materiale idoneo. Prive di ftalati.

**Confezione:**

Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

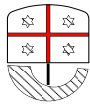
**Misure**

**Diametri:** 0,035 ; 0,038 in

**Lunghezza:** 150 cm circa

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 24
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici della guida:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 12
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 75

TITOLO: GUIDE UROLOGICHE- GUIDE IDROFILICHE - ANIMA MOBILE

SOTTOTITOLO: GUIDA SELDINGER CON PUNTA DRITTA

**Caratteristiche tecniche di base richieste :**

Guida sterile, monouso, con anima mobile, punta dritta, con rivestimento idrofilico, in materiale privo di ftalati.

**Confezione:**

Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

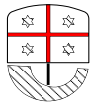
**Misure**

**Diametri:** 0,038 ; 0,035, in

**Lunghezza:** 150 cm, circa

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

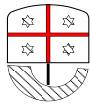
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b>	<b>Idoneo non idoneo</b>
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b>	<b>Max punti 70 totali</b>
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 16</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 32</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>	<b>Levigatezza delle superfici della guida:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 14</b>
<b>Criterio valutativo 4</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 76</b>
<b>TITOLO: GUIDE UROLOGICHE- GUIDE IDROFILICHE - ANIMA MOBILE</b>
<b>SOTTOTITOLO: Guida Lunderquist, punta a J</b>
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Guida Lunderquist, sterile, monouso, con rivestimento PTFE o altro materiale idoneo, punta a J, idrofilica. Materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure</b> <b>Diametri:</b> 0, 035, in <b>Lunghezza:</b> da 80 a 100 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 16</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 32</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici della guida:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 14</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 77

TITOLO : GUIDE UROLOGICHE- GUIDE IDROFILICHE- ANIMA FISSA

SOTTOTITOLO: GUIDA SELDINGER CON PUNTA DRITTA

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Guida sterile, monouso, con anima fissa, punta dritta, con rivestimento idrofilico, in materiale privo di ftalati.

Confezione:

Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

Etichette:

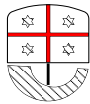
Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure : Diametri: 0,038; 0, 035; 0,025 In

Lunghezza: 150 cm circa

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	
<b>Criterio valutativo 1</b>  Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 16</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 32 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
<b>Criterio valutativo 3</b>  Q1	<b>Levigatezza delle superfici della guida:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 14
<b>Criterio valutativo 4</b>  Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 78

TITOLO : GUIDE UROLOGICHE- GUIDE IDROFILICHE

SOTTOTITOLO: GUIDA PTA ANGOLATA

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Guida , sterile, monouso ,punta angolata, con rivestimento idrofilico, in materiale privo di ftalati.

**Confezione:**

Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

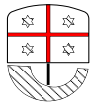
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure**

Diametri: 0, 038; 0,035, In

Lunghezza: 150 cm circa

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 16</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 32 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3 Q1	<b>Levigatezza delle superfici della guida:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 14
Criterio valutativo 4 Q1	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 79

TITOLO : GUIDE UROLOGICHE- GUIDE IDROFILICHE

SOTTOTITOLO: GUIDA STIFF

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Guide Stiff ,sterili, monouso,. Nei tipi a punta dritta flessibile e a punta angolata flessibile, con rivestimento idrofilico - materiale privo di ftalati.

**Confezione:**

Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

Misure

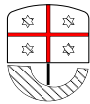
Diametri: 0,038; 0,035; 0,025 In

Lunghezza: 150 cm circa

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
Fase prima	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 16</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 32 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3	Levigatezza delle superfici della guida: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 14
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato

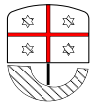




REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 80</b>
<b>TITOLO : GUIDE UROLOGICHE- GUIDE IDROFILICHE</b>
<b>SOTTOTITOLO: GUIDA CON ANIMA IN NITINOL E PUNTA IN TUNGSTENO O IN PLATINO</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Guide sterili, monouso, per il controllo fluoroscopico, nel tipo dritto e nel tipo angolato, con rivestimento in PTFE o altro materiale idoneo con anima in Nitinol e punta in tungsteno o in platino. Estremità distale idrofilica e rastremata. Prive di ftalati.
<b>Confezione:</b> Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie
<b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
<b>Misure</b> Diametri: 0,035 ; 0,038, In Lunghezza: 150 cm circa

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 16</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 32</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici della guida:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 14</b>
<b>Criterio valutativo 4</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> <b>Suddivisi come indicato</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 81

TITOLO : GUIDE UROLOGICHE- GUIDE IDROFILICHE

SOTTOTITOLO: GUIDE PUNTA tipo SOFT-TIP

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Guida sterile, monouso, che combina un manicotto rivestito in idoneo materiale idrofilo, con punta morbida e corpo flessibile. Prive di ftalati.

**Confezione:**

Ogni singola guida deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

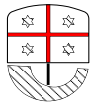
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure**

**Diametri:** 0,035 ; 0,038 In

**Lunghezza:** 150 cm circa

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 16</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 32 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Atraumaticità e conformazione della punta: La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 20
Criterio valutativo 3 Q1	Levigatazza delle superfici della guida: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 14
Criterio valutativo 4 Q1	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 82

**TITOLO: DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA-  
SISTEMI DI SOSPENSIONE A NASTRO**

**SOTTOTITOLO: DISPOSITIVO CON PASSAGGIO TRANSOTTURATORIO OUT-IN**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Dispositivo sterile monouso, latex free per il trattamento dell'incontinenza urinaria femminile da sforzo con passaggio transotturatorio OUT-In, in materiale privo di ftalati. Costituito da rete in polipropilene monofilamento connettabile ad aghi trasportatori, tunellizzatore/i e ago/aghi monouso.

**Confezione:**

Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

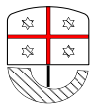
**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure**

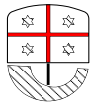
**Lunghezza:** 45 cm circa

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
Criterio valutativo 1 Q1	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 2 Q1	Ergonomia degli aghi: Viene valutata la MAGGIOR capacità di connessione atraumatica della rete all'ago trasportatore con prova pratica	Max punti: 15
Criterio valutativo 3 Q1	Qualità della rete: - Porosità: <b>Max punti: 7</b> - Elasticità: <b>Max punti: 7</b> Viene valutato il mantenimento nel tempo della forma adattandosi alla conformazione anatomica senza perdere le dimensioni originarie - Rivestimento della rete: <b>Max punti: 7</b> Viene valutata la tipologia del rivestimento verso la prevenzione delle contaminazioni batteriche con particolare riferimento alla esistenza di rivestimenti rimovibili o soluzioni similari per finalità. <u>Tutte le tre valutazioni sopra indicate terranno conto delle evidenze scientifiche documentali specifiche che il concorrente deve presentare in sede di gara.</u>	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
Criterio valutativo 4	Confezionamento primario e secondario: Verifica diretta sul campione per valutare: - La robustezza: <b>Max punti 1</b> - La struttura: <b>Max punti 1</b>	Max punti: 4



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Q1	<ul style="list-style-type: none"><li>- La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b></li></ul> <p>Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione</p>	Suddivisi come indicato
----	---	-------------------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

**Lotto n. 83**

**TITOLO: DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA-  
SISTEMI DI SOSPENSIONE A NASTRO**

**SOTTOTITOLO: DISPOSITIVO CON PASSAGGIO TRANSOTTURATORIO IN-OUT**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Dispositivo sterile monouso, latex free per il trattamento dell'incontinenza urinaria femminile da sforzo con passaggio transotturatorio IN-OUT, in materiale privo di ftalati. Costituito da rete in polipropilene monofilamento connettibile a kit di aghi trasportatori, tunellizzatore/i e ago/aghi monouso.

**Confezione:**

Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

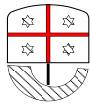
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure**

**Lunghezza:** 45 cm circa

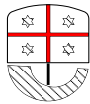
**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Ergonomicità degli aghi:</b> Viene valutata la MAGGIOR capacità di connessione atraumatica della rete all'ago trasportatore con prova pratica	Max punti: 15
<b>Criterio valutativo 3</b>	<b>Qualità della rete:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Porosità:</b> Max punti: 7</li><li>- <b>Elasticità:</b> Max punti: 7</li></ul> Viene valutato il mantenimento nel tempo della forma adattandosi alla conformazione anatomica senza perdere le dimensioni originarie	Max punti: 21 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 4</b>	<b>Rivestimento della rete:</b> Max punti: 7 Viene valutata la tipologia del rivestimento verso la prevenzione delle contaminazioni batteriche con particolare riferimento alla esistenza di rivestimenti rimovibili o soluzioni similari per finalità. <u>Tutte le tre valutazioni sopra indicate terranno conto delle evidenze scientifiche documentali specifiche che il concorrente deve presentare in sede di gara.</u>	
<b>Criterio valutativo 4</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> Verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- La robustezza: <b>Max punti 1</b></li><li>- La struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- La facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- Il pronto prelievo dei prodotti: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 84		
TITOLO: DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA- SISTEMI DI SOSPENSIONE A NASTRO		
SOTTOTITOLO: DISPOSITIVO CON SINGOLA INCISIONE		
<p><b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Dispositivo sterile monouso, in materiale privo di ftalati, latex free per il trattamento dell'incontinenza urinaria femminile da sforzo a singola incisione (senza punti di uscita cutanei) costituita da una rete in polipropilene monofilamento, ago per l'aggancio della rete e appropriato sistema di ancoraggio della stessa. <u>Il dispositivo può essere regolabile intra- operativamente.</u></p> <p><b>Confezione:</b> Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie</p> <p><b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i></p> <p><b>Misure</b> <b>Lunghezza:</b> misura idonea</p>		
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - <b>Facilità di posizionamento: Max punti 15</b> - <b>Facilità di utilizzo: Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Ergonomia del sistema di fissaggio:</b> Viene valutata la MAGGIOR capacità di connessione atraumatica della rete al mezzo di fissaggio con prova pratica	<b>Max punti: 15</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Qualità della rete:</b> - <b>Porosità: Max punti: 7</b> - <b>Elasticità: Max punti: 7</b> Viene valutato il mantenimento nel tempo della forma adattandosi alla conformazione anatomica senza perdere le dimensioni originarie - <b>Rivestimento della rete: Max punti: 7</b> Viene valutata la tipologia del rivestimento verso la prevenzione delle contaminazioni batteriche con particolare riferimento alla esistenza di rivestimenti rimovibili o soluzioni similari per finalità. <u>Tutte le tre valutazioni sopra indicate terranno conto delle evidenze scientifiche documentali specifiche che il concorrente deve presentare in sede di gara.</u>	<b>Max punti: 21</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> Verifica diretta sul campione per valutare: - <b>La robustezza: Max punti 1</b> - <b>La struttura: Max punti 1</b> - <b>La facilità di apertura: Max punti 1</b> - <b>Il pronto prelievo dei prodotti: Max punti 1</b>	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione

Lotto n. 85

**TITOLO: DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA - DISPOSITIVI ESTERNI**

**SOTTOTITOLO: CONDOM PENIENO APERTO IN LATTICE O ALTRO MATERIALE DIVERSO DAL SILICONE**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Condom penieno aperto , monouso, in lattice, o altro materiale diverso dal silicone privo di ftalati, senza o con sistema di fissaggio.

**Confezione:**

Ogni singolo prodotto deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

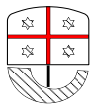
**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

**Misure: Diametri vari :** da 24 a 35 mm circa

**Requisito minimo:** Almeno 3 misure comprese nel range

	<u>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</u>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Caratteristiche della connessione alla sacca: <b>Max punti 20</b></li><li>- facilità di posizionamento: <b>Max punti 20</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, connessione.	<b>Max punti: 60</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 3</b>  <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 6</b>

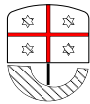


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 86</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA - DISPOSITIVI ESTERNI</b>
<b>SOTTOTITOLO: CONDOM PENIENO APERTO IN SILICONE</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Condom penieno aperto , monouso in silicone privo di ftalati, senza o con sistema di fissaggio. <b>Confezione:</b> Ogni singolo prodotto deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure: Diametri vari :</b> da 20 a 41 mm circa <b>Requisito minimo:</b> Almeno 4 misure comprese nel range

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Caratteristiche della connessione alla sacca: <b>Max punti 20</b></li><li>- facilità di posizionamento: <b>Max punti 20</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, connessione.	<b>Max punti: 60</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 3</b> <b>Q3</b>	<b>Range di misure:</b> Da valutare su scheda/documentazione tecnica l'ulteriore numero di misure CH offerto rispetto alle misure di minima richieste. . Si attribuisce il punteggio più alto al concorrente che offre il maggior numero di misure e punteggi proporzionalmente ridotti agli altri.	<b>Max punti 6</b>

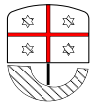




REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 87</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER ENDOSCOPIA UROGENITALE</b>
<b>SOTTOTITOLO: SISTEMI ANTIMIGRAZIONE</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sistema meccanico sterile, monouso, per il controllo della migrazione dei frammenti durante la litotrixxia ureterale, in materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singolo sistema deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. <b>Misure:</b> diametro compreso tra 2 e 3 F <b>Lunghezza:</b> 120 cm ,circa

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b> - Buon ostacolo alla migrazione craniale del calcolo: <b>Max punti 20</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e il MIGLIOR buon ostacolo alla migrazione.	<b>Max punti: 40</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Conformazione del manico:</b> Si valuta l'ergonomia dell'impugnatura e la facilità di utilizzo della stessa. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 13</b> - Caratteristiche strutturali dell'impugnatura: <b>Max punti 13</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento e la MIGLIOR conformazione del manico. <u>Tutte le tre valutazioni sopra indicate terranno conto delle evidenze scientifiche documentali specifiche che il concorrente deve presentare in sede di gara.</u>	<b>Max punti: 26</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 88

**TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI**

**SOTTOTITOLO: SACCHE NON STERILI PER RACCOLTA URINA DA LETTO ,2000 ML TUBO DI AFFLUSSO ALMENO 120 CM SENZA RUBINETTO DI SCARICO E SENZA VALVOLA ANTIREFLUSSO**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sacche non sterili, capacità 2000 ml, bordo superiore dotato di fori per l'aggancio al supporto del letto, graduate fino a 2000 ml, lunghezza del tubo di afflusso di almeno 120 cm, senza rubinetto o senza altro sistema equivalente di scarico e senza valvola antireflusso.

**Confezione:**

multipla contenente cioè più pezzi unitari.

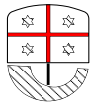
**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** capacità sacche di 2000 ml

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima soprandicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti: 62
<b>Q1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li><li>- Funzionalità del tubo di afflusso: <b>Max punti 16</b></li><li>- Adeguatezza sistema di ancoraggio al letto <b>Max punti 16</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare:	Max punti: 8
<b>Q1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 2</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 2</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 89

**TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI**

**SOTTOTITOLO: SACCHE NON STERILI PER RACCOLTA URINA DA LETTO ,2000 ML TUBO DI AFFLUSSO ALMENO 90 CM CON RUBINETTO DI SCARICO E VALVOLA ANTIREFLUSSO**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sacche non sterili, capacità 2000 ml, bordo superiore dotato di fori per l'aggancio al supporto del letto, graduate fino a 2000 ml, lunghezza del tubo di afflusso di almeno 90 cm, con rubinetto o altro sistema equivalente di scarico e con valvola antireflusso.

**Confezione:**

multipla contenente cioè più pezzi unitari.

**Etichette:**

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

**Misure:** capacità sacche di 2000 ml

	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima soprandicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> - Funzionalità del tubo di afflusso: <b>Max punti 16</b> - Adeguatezza sistema di ancoraggio al letto <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	<b>Max punti: 62</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore

**Lotto n. 90** Stazione Unica Appaltante Regionale

**TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI**

**SOTTOTITOLO: SACCHE NON STERILI PER RACCOLTA URINA DA LETTO ,2000 ML TUBO DI AFFLUSSO ALMENO 120 CM CON RUBINETTO DI SCARICO E VALVOLA ANTIREFLUSSO**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sacche non sterili, capacità 2000 ml, bordo superiore dotato di fori per l'aggancio al supporto del letto, graduate fino a 2000 ml, lunghezza del tubo di afflusso di almeno 120 cm, con rubinetto o altro sistema equivalente di scarico e con valvola antireflusso.

Confezione:

multipla contenente cioè più pezzi unitari.

Etichette:

Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.

**Misure:** capacità sacche di 2000 ml

<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>		
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima soprandicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> - Funzionalità del tubo di afflusso: <b>Max punti 16</b> - Adeguatezza sistema di ancoraggio al letto <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	<b>Max punti: 62</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b>

<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>		
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b>	<b>Idoneo</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore

**Lotto n. 91**

Stazione Unica Appaltante Regionale

**TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI**

**SOTTOTITOLO: SACCHE NON STERILI PER RACCOLTA URINA DA LETTO ,5000 ML TUBO DI AFFLUSSO ALMENO 90 CM CON RUBINETTO DI SCARICO E VALVOLA ANTIREFLUSSO**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sacche non sterili, capacità 5000 ml, bordo superiore dotato di fori per l'aggancio al supporto del letto, graduate fino a 5000 ml, lunghezza del tubo di afflusso di almeno 90 cm, con rubinetto o altro sistema equivalente di scarico e con valvola antireflusso.

Confezione:

multipla contenente cioè più pezzi unitari.

Etichette:

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** capacità sacche di 5000 ml

	<b>Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima soprandicate</b>	<b>non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> <b>Vengono valutate le seguenti caratteristiche:</b>	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> - Funzionalità del tubo di afflusso: <b>Max punti 16</b> - Adeguatezza sistema di ancoraggio al letto <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	<b>Max punti: 62</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b>

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> <b>Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima soprandicate</b>	<b>Idoneo non idoneo</b>

Tabella formattata



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore

**Lotto n. 92**

Stazione Unica Appaltante Regionale

**TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI**

**SOTTOTITOLO: SACCHE NON STERILI PER RACCOLTA URINA DA LETTO ,2000 ML TUBO DI AFFLUSSO ALMENO 90 CM SENZA RUBINETTO DI SCARICO E SENZA VALVOLA ANTIREFLUSSO**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Sacche non sterili, capacità 2000 ml, bordo superiore dotato di fori per l'aggancio al supporto del letto, graduate fino a 2000 ml, lunghezza del tubo di afflusso di almeno 90 cm, senza rubinetto o senza altro sistema equivalente di scarico e senza valvola antireflusso.

**Confezione:**

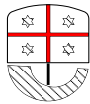
multipla contenente cioè più pezzi unitari.

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** capacità sacche di 2000 ml

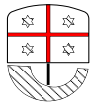
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> - Funzionalità del tubo di afflusso: <b>Max punti 16</b> - Adeguatezza sistema di ancoraggio al letto <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	Max punti: 62 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 93</b>
<b>TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI</b>
<b>SOTTOTITOLO: SACCHE STERILI PER RACCOLTA URINA DA LETTO , 2000 ML</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> a) <b>Sacca di raccolta urina</b> , da 2000 ml, sterile, monouso, latex free, a circuito chiuso, graduata fino a 2000 ml, dotata di valvola antireflusso, con rubinetto di scarico o altro sistema equivalente, con punto di prelievo per urino coltura tramite siringa senza ago, provvista di raccordo di deflusso standard. Bordo superiore dotato di fori per l'aggancio al supporto del letto. Lunghezza del tubo di afflusso di almeno 120 cm. <b>Confezione:</b> Ogni singola sacca deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie. <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i> <b>Misure:</b> capacità sacche di 2000 ml

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche del prodotto di cui al punto a) "Sacca di raccolta urina":	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> - Funzionalità del tubo di afflusso: <b>Max punti 16</b> - Adeguatezza sistema di ancoraggio al letto <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MIGLIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	<b>Max punti: 62</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 94</b>
<b>TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI</b>
<b>SOTTOTITOLO: SACCHE STERILI PER RACCOLTA URINA DA LETTO , 8000 ML</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> a) <b>Sacca di raccolta urina</b> , da 8000 ml, sterile, monouso, latex free, a circuito chiuso, graduata fino a 8000 ml, dotata di valvola antireflusso, con rubinetto di scarico o altro sistema equivalente, con punto di prelievo per urino coltura tramite siringa senza ago, provvista di raccordo di deflusso standard. Bordo superiore dotato di fori per l'aggancio al supporto del letto. Lunghezza del tubo di afflusso di almeno 120 cm. <b>Confezione:</b> Ogni singola sacca deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie. <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i> <b>Misure:</b> capacità sacche di 8000 ml

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche del prodotto di cui al punto a) "Sacca di raccolta urina":	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> - Funzionalità del tubo di afflusso: <b>Max punti 16</b> - Adeguatezza sistema di ancoraggio al letto <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	<b>Max punti: 62</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b>





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore

**Lotto n. 95** Stazione Unica Appaltante Regionale

**TITOLO: SACCHE E SISTEMI DI RACCOLTA LIQUIDI**

**SOTTOTITOLO: SACCHE PEDIATRICHE STERILI PER RACCOLTA URINA**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

**Sacca di raccolta urina pediatrica**, da almeno 100 ml, sterile, monouso, latex free, graduata, con sistema di fissaggio adesivo alla cute.

**Confezione:**

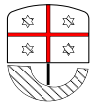
Ogni singola sacca deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie.

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** capacità sacche di almeno 100 ml

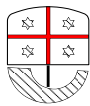
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche del prodotto di cui al punto a) "Sacca di raccolta urina":	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 20</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b> - Adeguatezza sistema di adesione alla cute <b>Max punti 22</b> Da valutare con prova pratica la MIGLIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	<b>Max punti: 62</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

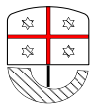
<b>Lotto n. 96</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA-CATETERI GINECOLOGICI</b>
<b>SOTTOTITOLO: CATETERI PER ISTEROSALPINGOGRAFIA, A 2 VIE</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Catetere per isterosalpingografia per iniezione nella cavità uterina di mezzo di contrasto o soluzione fisiologica, in corso di isterosalpingografia e isterosonografia, dotata di palloncino di idoneo volume in zona distale. Estremità distale con punta atraumatica aperta, per consentire passaggio di guida per disostruzione tubarica e dotata di adeguata flessibilità per consentire facile inserimento in utero e di estremità prossimale a 2 vie . Estremità prossimale delle due vie dotata di rubinetti di blocco del reflusso del mezzo di contrasto e dell'aria inserita nel palloncino. In materiale privo di ftalati. Sterile, monouso. Latex free. <b>Confezione:</b> Ogni singolo catetere deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. <b>Misure: Misure varie:</b> da 5 a 7 CH <b>Requisito minimo:</b> almeno 2 misure comprese nel range <b>Lunghezza catetere:</b> nel range tra 30 e 40 cm

	<u>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</u>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1  Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 13</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 25</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2  Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 15</b>
<b>Criterio valutativo 3  Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 17</b>
<b>Criterio valutativo 4  Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b>	<b>Max punti: 4</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

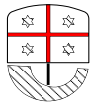
	- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5 Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature, asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	<b>Max punti 9</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 97</b>
<b>TITOLO: DISPOSTIVI PER GINECOLOGIA- CATETERI GINECOLOGICI</b>
<b>SOTTOTITOLO: CATETERI PER IVG</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Sonda di Karman, sterile, monouso, latex free. Estremità distale arrotondata a becco di flauto, in materiale rigido privo di fталati, e connettore flessibile. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucri, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
Misure: Varie misure: da 4 a 13 mm <b>Requisito minimo:</b> almeno 8 misure comprese nel range Lunghezza: 25 cm circa

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 13</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 25</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 15</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 17</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato

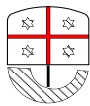


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>criterio valutativo</b> <b>5</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature ,asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	<b>Max</b> <b>punti</b> <b>9</b>
---	--	--

<b>Lotto n. 98</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA- CATETERI GINECOLOGICI</b>
<b>SOTTOTITOLO: DISPOSITIVI PER CAUTERIZZAZIONE MUCOSA ENDOMETRIALE</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Ansa radiale, ansa a vela, ansa circolare, ansa a rullo, sterili, monouso, utilizzati per intervento di cauterizzazione bipolare della mucosa endometriale in tutta la sua altezza. In materiale idoneo. <b>Confezione:</b> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure:</b> Ansa radiale: diametro filo in misure varie da mm 02 a mm 05. Diametro ansa 5 mm Ansa a vela: diametro del filo in varie misure da mm 02 a mm 05. Diametro ansa 5 mm Ansa circolare: diametro filo in varie misure da mm 02 a mm 05 . Diametro ansa 5 mm Ansa a rullo: diametro filo in varie misure da mm 02 a mm 05. Diametro ansa 5 mm Lunghezza stelo : (Per tutti i sopra indicati tipi): varie lunghezze da 1,5 mm a 2,5 mm, circa

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 13</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 25</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 15</b>

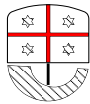


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 17
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature ,asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 9

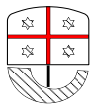
<b>Lotto n. 99</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA- CATETERI GINECOLOGICI</b>
<b>SOTTOTITOLO: CATETERI PER INSEMINAZIONE INTRAUTERINA (I.U.I.)</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Catetere per inseminazione intrauterina, trasparente, dotato di punta con fori. Sterile, monouso, con adattatore per siringa. Testato MEA <u>Confezione:</u> Ogni singola sonda deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
<b>Misure:</b> Lunghezza: compresa tra 15- 20 cm Diametro esterno : da 4 a 6 Fr ( almeno 1 una misura nel range richiesto)

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 12</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 13</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	Max punti: 25 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta:</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	Max punti: 15
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del catetere:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 17
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato
<b>criterio valutativo 5</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità delle parti già congiunte (saldate, pressofuse, ecc):</b> La parte interessata dovrebbe apparire uniforme e priva di scanalature ,asperità, imperfezioni Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MIGLIOR uniformità	Max punti 9

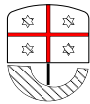


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 100</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI VARI PER GINECOLOGIA</b>
<b>SOTTOTITOLO: DISPOSITIVI PER CITOLOGIA: TAMPONI VAGINALI</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Tampone vaginale con contenitore, sterile monouso -materiale privo di ftalati, facile all'uso e privo di asperità traumatiche. <b>Confezione:</b> Ogni singolo tampone deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie. <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure</b> <b>Lunghezza:</b> nel range tra 15 e 20 cm

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 20</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 40</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del tampone:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 26</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato

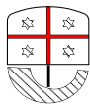




REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 101</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI VARI PER GINECOLOGIA</b>
<b>SOTTOTITOLO: DISPOSITIVI PER CITOLOGIA CERVICALE:SPATOLE DI AYRE</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Spatole tipo AYRE, monouso, latex free, per prelievo citologico cervicale, in legno, facile all'uso e privo di asperità traumatiche. <b>Confezione:</b> Ogni singola spatola deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure</b> <b>Lunghezza:</b> nel range 15-25 cm

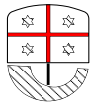
	<b><u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 60 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1  Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 20</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 40 Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2  Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 26</b>
<b>Criterio valutativo 3  Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4 Suddivisi come indicato</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 102</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI VARI PER GINECOLOGIA</b>
<b>SOTTOTITOLO: DISPOSITIVI PER COLPOSCOPIA: TAMPONI</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Tamponi monouso, latex free ,da utilizzare in corso di colposcopia, in materiale idoneo privo di ftalati, con tampone in cotone o equivalente. <u>Confezione:</u> Ogni singolo tampone deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure</b> <b>Misure tampone:</b> nel range 10-12 mm <b>Lunghezza dispositivo in toto:</b> 20 cm circa

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 20</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 40</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatura delle superfici del tampone:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 26</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 103

TITOLO: DISPOSITIVI VARI PER GINECOLOGIA

SOTTOTITOLO: PESSARIO (ANELLO) IN SILICONE

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Pessario in silicone, latex free, sterile o non sterile, per sostenere il prolasso uterino, facile all'uso e privo di asperità traumatiche.

**Confezione:**

Ogni singolo pessario deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

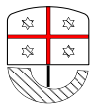
**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

Misure:

**Diametri:** 50,55,60,65,70,75,80,85,90,95,100

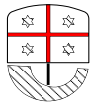
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
Fase prima	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	Idoneo non idoneo
Fase seconda	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	Max punti 70 totali
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 18</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 18</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	Max punti: 36 Suddivisi come
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superficie dell'anello:</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	Max punti: 30
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 104</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: KIT PER TRASFERIMENTO IN UTERO DEGLI EMBRIONI</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> il kit, sterile monouso, latex free, deve essere costituito almeno da: <ul style="list-style-type: none"><li>- un catetere per l'embriotransfert ecoriflettente guida in acciaio interna</li><li>- una guida precurvata con punta a bulbo</li></ul> I prodotti devono essere testati MEA e LAL - materiale privo di ftalati.
<b>Confezione:</b> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie
<b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure - <b>catetere per l'embriotransfer:</b> lunghezza 23-25 cm circa; diametro 2,8 Fr circa

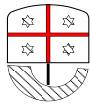
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza della superficie del catetere :</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 21</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q5</b>	<b>Disponibilità alla fornitura tutti i vari componenti del kit anche separatamente:</b> Si valuta la disponibilità come SI/NO (SI =15 punti; NO= 0 Punti)	<b>Max punti: 15</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 105</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: OTTURATORE PER TRANSFER DIFFICILI</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Un otturatore di diametro compatibile con il set da embryo transfer del lotto 104 scelto sterile monouso, latex free, malleabile e modellabile. Il prodotto deve essere testato MEA e LAL - materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure:</b> -- <b>otturatore:</b> lunghezza 28 cm circa diametro di circa 4 French

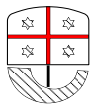
	<b><u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 40</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>malleabilità dell'otturatore :</b> Si effettua con prova pratica Si valuta la migliore malleabilità	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 3</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 3</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 10</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 106</b>
<b>TITOLO: KIT PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: KIT PER TRASFERIMENTO IN UTERO DEGLI EMBRIONI, (senza catetere di prova, senza otturatore)</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> il kit, sterile monouso, latex free, deve essere costituito almeno da: <ul style="list-style-type: none"><li>- un catetere per embriotransfert ecoriflettente con guida in acciaio esterna ecoriflettente</li><li>- una guida precurvata con punta a bulbo</li></ul> I prodotti devono essere testati MEA e LAL - materiale privo di ftalati. <u>Confezione:</u> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. <u>Misure:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>catetere:</b> lunghezza 23-25 cm; diametro 2,8 Fr circa</li><li>- <b>giuda :</b> lunghezza 17-18 cm circa</li></ul>

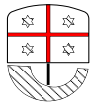
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza della superficie del catetere :</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 21</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q5</b>	<b>Disponibilità alla fornitura tutti i vari componenti del kit anche separatamente:</b> Si valuta la disponibilità come SI/NO (SI =15 punti; NO= 0 Punti)	<b>Max punti: 15</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 107</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: Otturatore per transfer difficili</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Un otturatore di diametro compatibile con il set da embryo transfer lotto 106 scelto sterile monouso, latex free, malleabile e modellabile il prodotto deve essere testato MEA e LAL - materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. <b>Misure:</b> -- <b>otturatore:</b> lunghezza 28 cm circa diametro circa 2-3 French

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 40</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>malleabilità dell'otturatore :</b> Si effettua con prova pratica Si valuta la migliore malleabilità	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 3</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 3</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 10</b> Suddivisi come indicato

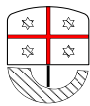


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 108</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: KIT PER TRASFERIMENTO IN UTERO DEGLI EMBRIONI</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> il kit, sterile monouso, latex free, deve essere costituito almeno da: <ul style="list-style-type: none"><li>- un catetere morbido per l'embriotransfert dotato di marking centimetrico</li><li>- una guida esterna rettilinea lievemente modellabile con marking centimetrico sulla punta dell'introduttore</li></ul> Il prodotto deve essere testato MEA e LAL - materiale privo di ftalati. <u>Confezione:</u> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
Misure: - <b>catetere:</b> lunghezza 23 cm circa - Diametro 4-5 FR - <b>guida:</b> diametro 6-7 FR

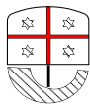
	<b><u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza della superficie del catetere :</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile. Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 21</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

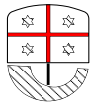
<b>Criterio valutativo</b> <b>4</b>  <b>Q5</b>	<b>Disponibilità alla fornitura tutti i vari componenti del kit anche separatamente:</b> Si valuta la disponibilità come SI/NO (SI =15 punti; NO= 0 Punti)	<b>Max punti:</b> <b>15</b>
---	---	------------------------------------



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 109</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: Otturatore per transfer difficili</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Un otturatore di diametro compatibile con il set da embryo transfer del lotto 108 scelto sterile monouso, latex free, malleabile e modellabile il prodotto deve essere testato MEA e LAL - materiale privo di ftalati. <u>Confezione:</u> Ogni singolo kit deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. Misure: -- <b>otturatore:</b> lunghezza 28 cm circa diametro circa 2-3 French

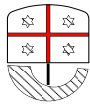
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 20</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 40</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>malleabilità dell'otturatore :</b> Si effettua con prova pratica Si valuta la migliore malleabilità	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 3</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 3</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 10</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 110</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: SIRINGHE DA 1 ML PER TRASFERIMENTO IN UTERO DEGLI EMBRIONI</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Siringhe da 1 ml di precisione per trasferimento in utero degli embrioni, con sensibilità di iniezione aumentata da possibilità di scatto finale, grazie alla presenza di prolungamento del pistone interno senza gommino (consente anche la fuoriuscita del liquido contenuto nel Luer). Prodotto latex free, marcato CE. Il prodotto deve essere testato MEA e LAL - materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singola siringa deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. <b>Misure :</b> <b>capacità nominale della siringa: 1 ml</b>

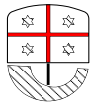
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo.	<b>Max punti: 30</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 1</b> - la struttura: <b>Max punti 1</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Corretta capienza della siringa e caratteristica di tenuta e di non ritorno del pistone:</b>  Da valutare con prova pratica la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 36</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 111</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA</b>
<b>SOTTOTITOLO: MICROAGO DA INIEZIONE PER ICSI (INJECTING)</b>
<b>Caratteristiche tecniche di minima richieste :</b> Microago, sterile, monouso, angolato a 35°, in vetro borosilicato, per iniettare lo spermatozoo nell'ovoplasma durante la tecnica ICSI (Iniezione Intracitoplasmatica di spermatozoo). Viene richiesta una validità residua del prodotto di almeno 24 mesi al momento della fornitura. Il prodotto deve essere testato MEA e LAL
<b>Confezione:</b> Ogni singolo ago deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie
<b>Etichette:</b> <i>Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.</i>
<b>Misure:</b> <b>standard</b>

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b> - assenza di adesione degli spermatozoi alla punta dell'ago: <b>Max punti 30</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, assenza di adesione.	<b>Max punti: 50</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 5</b> - la struttura: <b>Max punti 5</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 5</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 5</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 20</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 112

TITOLO: DISPOSITIVI PER PROCREAZIONE ASSISTITA

SOTTOTITOLO: PIPETTE DI SUPPORTO PER ICSI (HOLDING)

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Pipetta di supporto, sterile, monouso , angolata a 35°, in vetro borosilicato per la tenuta dell'ovocita durante la tecnica ICSI (Iniezione Intracitoplasmatica di spermatozoo).

Viene richiesta una validità residua del prodotto di almeno 24 mesi al momento della fornitura.

Il prodotto deve essere testato MEA e LAL

**Confezione:**

Ogni singolo ago deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

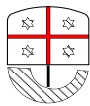
*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:**

standard

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

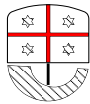
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 10</b></li><li>- corretta adesione della punta della pipetta all'ovocita <b>Max punti 30</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo, assenza di adesione.	<b>Max punti: 50</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 5</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 5</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 5</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 5</b></li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 20</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 113</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA - VARI</b>
<b>SOTTOTITOLO: PERFORATORE PER MEMBRANA AMNIOTICA</b>
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Dispositivo monouso, sterile, latex free ,per la rottura intenzionale della membrana amniotica durante il parto, provvisto di uncino affilato o altro sistema lacerante equivalente - materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
<b>Misure</b>
<b>Lunghezza: 25 cm circa</b>

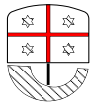
	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso intesa</b> come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 10</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 11</b> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 21</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Conformazione della punta</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	<b>Max punti: 25</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Levigatezza delle superfici del dispositivo</b> La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni	<b>Max punti: 20</b>
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - La robustezza: max punti 1 - La struttura: max punti 1 - La facilità di apertura: max punti 1 - Il pronto prelievo del prodotto: max punti 1	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 114</b>	
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA - VARI</b>	
<b>SOTTOTITOLO: SPAZZOLINO PER CITOLOGIA ENDOCERVICALE Tipo CITO-BRUSH</b>	
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Spazzolino, sterile, monouso, latex free, per il prelievo endocervicale in citologia, per consentire la raccolta e la deposizione sul vetrino analitico del campione -materiale privo di ftalati. Facilità all'uso e privo di asperità traumatiche. <b>Confezione:</b> Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.	
<b>Diametro esterno:</b> 3 mm circa	
<b>Lunghezza:</b> 25 cm circa	

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 31</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Conformazione e levigatezza del dispositivo</b> Il dispositivo dovrebbe essere libero da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 27</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato

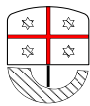


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 115</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA - VARI</b>
<b>SOTTOTITOLO: CURETTE Tipo PERMA, PER BIOPSIA ENDOMETRIALE</b>
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Curette, sterili, monouso, per biopsia endometriale negli esami istologici - materiale privo di ftalati. Facilità all'uso e privo di asperità traumatiche. <u>Confezione:</u> Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <u>Etichette:</u> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. <b>Diametro esterno: 3 e 5 mm</b> <b>Lunghezza: 25 cm circa</b>

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 31</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Conformazione della punta e levigatezza del dispositivo</b> La punta e la superficie del dispositivo dovrebbero essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni e la MIGLIOR conformazione	<b>Max punti: 27</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato

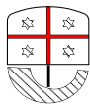




REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 116</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA - VARI</b>
<b>SOTTOTITOLO: SPECULUM CON RACCORDO PER ASPIRAZIONE DI FUMI</b>
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Speculum sterile, monouso, latex free, per la dilatazione del canale vaginale e l'esposizione del collo dell'utero -materiale privo di ftalati. Facilità all'uso e privo di asperità traumatiche. Da impiegarsi nelle procedure con l'utilizzo del laser o del diatermocoagulatore per poter evacuare i vapori e i fumi dalla zona di trattamento. Il raccordo di aspirazione fumi deve adattarsi ad un'ampia gamma di tubi di aspirazione e di tale compatibilità l'aggiudicatario deve produrre dichiarazione circostanziata . <b>Confezione:</b> Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente. <b>Misura:</b> grande, media

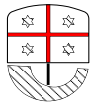
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 15</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 16</li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 31</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	Levigatezza delle superfici del dispositivo e della punta dello speculum La superficie del dispositivo e della punta dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 27</b>
<b>Criterio valutativo 3</b>	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 2</li><li>- la struttura: Max punti 2</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 2</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 2</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 117</b>
<b>TITOLO: DISPOSITIVI PER GINECOLOGIA - VARI</b>
<b>SOTTOTITOLO: SPECULUM VAGINALI di tipo STANDARD</b>
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Sterile, monouso, con idonea impugnatura, provvisto di dentellatura , o sistema a vite o sistema simile atto a bloccare il dispositivo alla apertura desiderata - materiale privo di ftalati. <b>Confezione:</b> Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie <b>Etichette:</b> Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
<b>Misure:</b> Piccola, Media, Grande

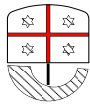
	SCHEDA CRITERI VALUTATIVI	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	Facilità d'uso intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: Max punti 17</li><li>- Facilità di utilizzo: Max punti 18</li></ul> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 35</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	Levigatezza delle superfici del dispositivo: La superficie dovrebbe apparire liscia, uniforme e priva di imperfezioni. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la MAGGIOR ASSENZA di imperfezioni	<b>Max punti: 31</b>
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	Confezionamento primario e secondario: verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : Max punti 1</li><li>- la struttura: Max punti 1</li><li>- la facilità di apertura: Max punti 1</li><li>- il pronto prelievo del prodotto: Max punti 1</li></ul> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 4</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

<b>Lotto n. 118</b>
<b>TITOLO: CATETERI GINECOLOGICI - ALTRI</b>
<b>SOTTOTITOLO: MANIPOLATORE UTERINO</b>
<b>Caratteristiche tecniche di base richieste :</b> Manipolatore uterino, sterile, monouso, per isterosalpingografia e/o isterosonografia, impiegato per la manipolazione dell'utero e/o per iniettare liquidi di contrasto -materiale privo di ftalati. A due vie: <ul style="list-style-type: none"><li>- la prima per iniezione liquido di contrasto</li><li>- la seconda con palloncino di fissaggio per bloccaggio del sistema.</li></ul> Confezione: Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie Etichette: Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.
<b>Misure</b> <b>Lunghezza punta:</b> cm 7 e cm 10, circa

	<b><u>SCHEDA</u> CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di base indicate nella sezione a) della "Scheda lotti "	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b> <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b></li><li>- Facilità di utilizzo: <b>Max punti 15</b></li></ul> Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo	Max punti: 30 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b> <b>Q1</b>	<b>Atraumaticità e conformazione della punta</b> La punta dovrebbe essere libera da sbavature e scabrosità ed imperfezioni e di corretta conformazione. Si effettua con prova pratica una analisi visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni e la <b>MIGLIOR</b> conformazione	Max punti: 25
<b>Criterio valutativo 3</b> <b>Q1</b>	<b>Uniformità di forma e simmetria del palloncino:</b> Si opera con prova pratica per verificare il <b>MIGLIOR</b> comportamento del palloncino al gonfiaggio con acqua alla sua massima capacità dichiarata utilizzando una siringa di capacità idonea e uguale per tutti i test. Si effettua con prova pratica una ispezione visiva e tattile Si valuta la <b>MAGGIOR ASSENZA</b> di imperfezioni.	Max punti: 11
<b>Criterio valutativo 4</b> <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: <ul style="list-style-type: none"><li>- la robustezza : <b>Max punti 1</b></li><li>- la struttura: <b>Max punti 1</b></li><li>- la facilità di apertura: <b>Max punti 1</b></li><li>- il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 1</b></li></ul> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 4 Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 119

**TITOLO: DISPOSITIVI PER OSTETRICIA :VARI**

**SOTTOTITOLO: VENTOSA OSTETRICA CON COPPETTA RIGIDA PER TRAZIONE DELLA TESTA FETALE CON MICROPOMPA MANUALE PER IL VUOTO**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Dispositivo sterile, monouso, costituito da una coppetta rigida, collegata ad una micro pompa manuale graduata che permetta un controllo del vuoto efficace e sicuro - materiale privo di ftalati.

**Confezione:**

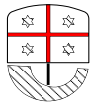
Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** Standard

SCHEDA CRITERI VALUTATIVI		
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 30</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 25</b> - Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, utilizzo	<b>Max punti: 55</b> <b>Suddivisi come indicato</b>
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 4</b> - la struttura: <b>Max punti 4</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 3</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 4</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 15</b> <b>Suddivisi come indicato</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 120

**TITOLO: DISPOSITIVI PER OSTETRICIA :VARI**

**SOTTOTITOLO: DISPOSITIVO PER IL CONTROLLO E LA RIDUZIONE TEMPORANEA DEL SANGUINAMENTO UTERINO DEL POST PARTUM PER LA TERAPIA CONSERVATIVA UTERINA**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Dispositivo sterile, monouso, costituito da balloon in materiale idoneo, da 500 ml circa, collegato a un catetere a doppia via uno per il riempimento con acqua e l'altro per la fuoriuscita del fluido uterino - materiale privo di ftalati.

**Confezione:**

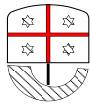
Ogni singolo dispositivo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie

**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** Standard

	<b>SCHEDA CRITERI VALUTATIVI</b>	
<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche:	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 30</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 25</b> - Da valutare con prova pratica la <b>MAGGIOR</b> facilità di posizionamento, utilizzo,	<b>Max punti: 55</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 4</b> - la struttura: <b>Max punti 4</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 3</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 4</b> Si valuta la <b>MIGLIOR</b> corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 15</b> Suddivisi come indicato



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 121

**TITOLO: TAPPO PER CATETERE STERILE**

**SOTTOTITOLO: TAPPO PER CATETERE STERILE**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

Il tappo deve essere sterile, latex free, privo di ftalati, in polipropilene o altro materiale idoneo provvisto di raccordo standard conico antisfilamento per catetere vescicale.

**Confezione:**

Ogni singolo tappo deve essere contenuto adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie.

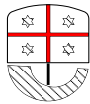
**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** unica

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

Fase prima	REQUISITI MINIMI GENERALI	Idoneo non idoneo
	Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	
Fase seconda	CARATTERISTICHE PREFERENZIALI	Max punti 70 totali
	Vengono valutate le seguenti caratteristiche del prodotto di cui al punto a) "Sacca di raccolta urina":	
<b>Criterio valutativo 1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 22</b> - Facilità di utilizzo: <b>Max punti 20</b> - Adattabilità alla parte distale del catetere: <b>Max punti 20</b> Da valutare con prova pratica la MIGLIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	Max punti: 62 Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	Max punti: 8



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

Lotto n. 122

**TITOLO: VALVOLA PER CATETERE STERILE**

**SOTTOTITOLO: VALVOLA PER CATETERE STERILE PER DRENAGGIO DELLE URINE**

**Caratteristiche tecniche di minima richieste :**

La valvola deve essere sterile, latex free, priva di ftalati, in polipropilene o altro materiale idoneo provvisto di raccordo standard a punta conica antisfilamento per catetere vescicale con valvola che permetta agevolmente l'apertura e la conseguente fuoriuscita continua di urina

**Confezione:**

Ogni singola valvola deve essere contenuta adeguatamente in un involucro, di facile apertura, con ben evidenziato il punto in cui praticare lo strappo di apertura e le confezioni primarie raggruppate in idonee confezioni secondarie.

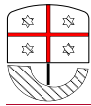
**Etichette:**

*Secondo quanto previsto dalla normativa vigente.*

**Misure:** unica

**SCHEDA CRITERI VALUTATIVI**

<b>Fase prima</b>	<b>REQUISITI MINIMI GENERALI</b> Viene valutata la corrispondenza o meno alle caratteristiche tecniche di minima sopraindicate	<b>Idoneo non idoneo</b>
<b>Fase seconda</b>	<b>CARATTERISTICHE PREFERENZIALI</b> Vengono valutate le seguenti caratteristiche del prodotto di cui al punto a) "Sacca di raccolta urina":	<b>Max punti 70 totali</b>
<b>Criterio valutativo 1</b>  <b>Q1</b>	<b>Facilità d'uso</b> intesa come il possesso di caratteristiche intrinseche che rendono il prodotto il più possibile confortevole, facile da utilizzare/posizionare. Sono valutate le seguenti caratteristiche: - Facilità di posizionamento: <b>Max punti 15</b> - Difficoltà allo rimozione: <b>Max punti 16</b> - Adattabilità alla parte distale del catetere: <b>Max punti 15</b> - Facilità di utilizzo della valvola: <b>Max punti 16</b> Da valutare con prova pratica la MAGGIOR facilità di posizionamento, di utilizzo e la MIGLIOR funzionalità del tubo.	<b>Max punti: 62</b> Suddivisi come indicato
<b>Criterio valutativo 2</b>  <b>Q1</b>	<b>Confezionamento primario e secondario:</b> verifica diretta sul campione per valutare: - la robustezza : <b>Max punti 2</b> - la struttura: <b>Max punti 2</b> - la facilità di apertura: <b>Max punti 2</b> - il pronto prelievo del prodotto: <b>Max punti 2</b> Si valuta la MIGLIOR corrispondenza dei parametri in ispezione	<b>Max punti: 8</b>



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

#### **Art. 7 - Equivalenza dei prodotti offerti**

In applicazione dell'art. 68, comma 7, la Commissione Giudicatrice all'uopo incaricata della valutazione delle offerte tecniche non può dichiarare inammissibile o escludere un'offerta per il motivo che le forniture o i servizi offerti non sono conformi alle specifiche tecniche indicate nei documenti di gara se, nella propria offerta, l'offerente dimostra con qualsiasi mezzo appropriato che le soluzioni proposte ottemperano in maniera equivalente ai requisiti definiti dalle specifiche tecniche. Pertanto, al fine di consentire alla Commissione Giudicatrice la valutazione di equivalenza, è onere dell'operatore economico offerente inserire nell'offerta tecnica una dichiarazione di equivalenza corredata dai mezzi di prova atti a dimostrare che la soluzione proposta è equivalente ai requisiti individuati dalle specifiche tecniche indicate nel Capitolato di gara.

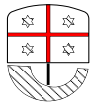
In particolare, la Commissione Giudicatrice, nell'ambito della propria attività discrezionale e laddove ciò non sia espressamente escluso da specifiche normative vigenti nella materia oggetto dell'appalto, è chiamata a verificare se negli elementi che connotano l'offerta tecnica sia ravvisabile una conformità di tipo funzionale alle specifiche tecniche indicate nei documenti di gara, senza quindi che si faccia luogo ad un criterio di inderogabile corrispondenza a dette specifiche tecniche (rif. Consiglio di Stato, Sezione III, n. 747/2018; Consiglio di Stato Sezione IV, n. 3701/2016; Consiglio di Stato, Sezione III, n. 5259/2017).

Laddove, in relazione ad un lotto composto da più riferimenti, la mancanza di taluno di questi incida in misura inferiore allo 0,5% rispetto al valore complessivo del lotto/appalto, la stazione appaltante procederà ugualmente all'inclusione dell'offerta sostituendo ai riferimenti mancanti i prodotti a quotazione maggiore tra quelli ammessi.

#### **Art. 8 - Modalità e termini di esecuzione della fornitura**

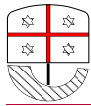
1. Per l'esecuzione della fornitura indicata in ciascun Ordinativo di Fornitura e nelle successive Richieste di Consegna, il Fornitore si obbliga a consegnare i beni con le modalità di seguito stabilite ed esattamente nei luoghi indicati.
2. La consegna di ciascun bene si intende comprensiva di ogni onere e spesa, ivi compreso, a titolo esemplificativo e non esaustivo, quelli relativi alle attività di imballaggio, trasporto, facchinaggio e consegna nei magazzini e/o nelle strutture indicate dalle Amministrazioni contraenti.
3. Non sono ammesse consegne parziali, pertanto l'esecuzione di ciascuna Richiesta di Consegna deve avvenire in un'unica soluzione, salvo diverso accordo scritto intercorso tra il Fornitore e la singola Amministrazione.





REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

4. Il documento di trasporto deve obbligatoriamente indicare: numero di riferimento dell'Ordinativo di Fornitura, numero di riferimento della Richiesta di Consegna, data, luogo di consegna, elenco dettagliato della merce consegnata.
5. Il Fornitore deve effettuare la consegna, in porto franco, dei beni oggetto del contratto entro il termine perentorio di 5 (cinque) giorni lavorativi (valutare gara per gara) a decorrere dalla data di ricezione della Richiesta di Consegna.
6. In casi eccezionali, quando l'urgenza del caso lo richieda e sia espressamente indicato nella Richiesta di Consegna, ovvero dichiarata telefonicamente, il Fornitore deve far fronte alla consegna con tempestività, mettendo a disposizione il materiale nel più breve tempo possibile e comunque entro 48 (quarantotto) ore (valutare gara per gara) lavorative dal ricevimento della richiesta/telefonata medesima, pena l'applicazione delle penali di cui oltre.
7. Il personale delle Amministrazioni, all'atto di ogni consegna, può verificare la conformità dei prodotti consegnati. La firma all'atto del ricevimento della merce indica la mera corrispondenza del materiale inviato rispetto a quello richiesto. Quantità e qualità dei prodotti possono essere accertati dall'Amministrazione in un secondo momento, dopo l'apertura degli imballaggi. In tal caso il Fornitore dovrà accettare eventuali contestazioni anche a distanza di tempo dalla consegna. Eventuali eccedenze non autorizzate non vengono riconosciute e di conseguenza vengono restituite al Fornitore.
8. L'accettazione della merce non solleva il Fornitore dalle responsabilità delle proprie obbligazioni relativamente ai vizi palesi od occulti della merce stessa non rilevati all'atto della consegna, né lo esime dall'obbligo di rispondere ad eventuali contestazioni che potessero insorgere a seguito dell'utilizzo della merce consegnata.
9. In caso di mancata rispondenza dei prodotti forniti ai requisiti qualitativi prescritti dal Capitolato Tecnico e/o alle caratteristiche dichiarate dalla Ditta in sede di offerta, la merce viene restituita al Fornitore che è tenuto a ritirarla a sue spese e a sostituirla entro 5 (cinque) giorni dal ricevimento della segnalazione pena l'applicazione delle penali.
10. La merce non accettata resta a disposizione del Fornitore che dovrà ritirarla a sue spese. E' a carico del Fornitore ogni danno relativo al deterioramento della merce non ritirata. La merce non ritirata entro 15 giorni dalla comunicazione potrà essere inviata al Fornitore addebitando ogni spesa sostenuta. La mancata sostituzione della merce sarà considerata mancata consegna.
11. La comunicazione della contestazione interrompe i termini di pagamento della sola merce in contestazione, fino alla sostituzione del materiale con altro analogo e rispondente alle caratteristiche della tipologia e quantità richieste dall'Amministrazione contraente.

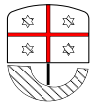


REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

12. Nel caso in cui il Fornitore rifiuti o comunque non proceda alla sostituzione della merce contestata, l'Amministrazione procede direttamente all'acquisto sul libero mercato, di eguali quantità e qualità della merce, addebitando l'eventuale differenza di prezzo al Fornitore, oltre alla rifusione di ogni altra spesa e/o danno e fatte salve le penali di cui al successivo Articolo 17 "Penali".

#### **Art. 9 - Condizioni della fornitura e limitazione di responsabilità**

1. Sono a carico del Fornitore, intendendosi remunerati con il corrispettivo contrattuale di cui oltre, tutti gli oneri, le spese ed i rischi relativi alla prestazione delle attività e dei servizi oggetto della Convenzione, nonché ad ogni attività che si rendesse necessaria per la prestazione degli stessi o, comunque, opportuna per un corretto e completo adempimento delle obbligazioni previste, ivi compresi quelli relativi ad eventuali spese di trasporto, di viaggio e di missione per il personale addetto all'esecuzione contrattuale.
2. Il Fornitore garantisce l'esecuzione di tutte le prestazioni a perfetta regola d'arte, nel rispetto delle norme vigenti e secondo le condizioni, le modalità, i termini e le prescrizioni contenute nella presente Convenzione, pena la risoluzione di diritto della Convenzione medesima e/o dei singoli Ordinativi di Fornitura, restando espressamente inteso che ciascuna Amministrazione Contraente potrà risolvere unicamente l'Ordinativo di Fornitura da essa emesso.
3. Le prestazioni contrattuali debbono necessariamente essere conformi, salva espressa deroga, alle caratteristiche tecniche e all'Offerta Tecnica del Fornitore. In ogni caso, il Fornitore si obbliga ad osservare tutte le norme e tutte le prescrizioni tecniche e di sicurezza in vigore nonché quelle che dovessero essere emanate successivamente alla stipula della Convenzione.
4. Gli eventuali maggiori oneri derivanti dalla necessità di osservare le norme e le prescrizioni di cui sopra, anche se entrate in vigore successivamente alla stipula della Convenzione, restano ad esclusivo carico del Fornitore, intendendosi in ogni caso remunerati con il corrispettivo contrattuale di cui oltre ed il Fornitore non può, pertanto, avanzare pretesa di compensi, a qualsiasi titolo, nei confronti delle Amministrazioni Contraenti, o, comunque, della Centrale, per quanto di propria competenza, assumendosene il medesimo Fornitore ogni relativa alea.
5. Il Fornitore si impegna espressamente a manlevare e tenere indenne la Centrale e le Amministrazioni da tutte le conseguenze derivanti dalla eventuale inosservanza delle norme e prescrizioni tecniche e di sicurezza, di igiene e sanitarie vigenti.



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

6. Le attività contrattuali da svolgersi presso i locali delle Amministrazioni contraenti devono essere eseguite senza interferire nell'ordinaria attività: le modalità ed i tempi devono comunque essere concordati con le Amministrazioni stesse. Il Fornitore prende atto che, nel corso dell'esecuzione delle prestazioni contrattuali, i locali delle medesime Amministrazioni continuano ad essere utilizzati per la loro destinazione istituzionale dal loro personale e/o da terzi autorizzati; il Fornitore si impegna, pertanto, ad eseguire le predette prestazioni salvaguardando le esigenze dei suddetti soggetti, senza recare intralci, disturbi o interruzioni alla attività lavorativa in atto.

7. Il Fornitore si impegna in particolare, ad avvalersi, per la prestazione delle attività contrattuali, di personale specializzato che può accedere nei locali delle Amministrazioni nel rispetto di tutte le relative prescrizioni e procedure di sicurezza e accesso, fermo restando che è cura ed onere del Fornitore verificare preventivamente tali prescrizioni e procedure.

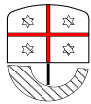
8. Il Fornitore si obbliga a consentire alla Centrale, nonché alle Amministrazioni, per quanto di rispettiva competenza, di procedere in qualsiasi momento e anche senza preavviso alle verifiche della piena e corretta esecuzione delle prestazioni oggetto degli Ordinativi di Fornitura, nonché a prestare la propria collaborazione per consentire lo svolgimento di tali verifiche.

9. Resta espressamente inteso che la Centrale non può in nessun caso essere ritenuta responsabile nei confronti delle altre Amministrazioni contraenti. Inoltre, ogni Amministrazione Contraente può essere considerata responsabile unicamente e limitatamente alle obbligazioni nascenti dagli Ordinativi di Fornitura da ciascuna emessi.

#### **Art. 10 - Obbligazioni specifiche del Fornitore**

1. Il Fornitore si obbliga, oltre a quanto previsto nelle altre parti della Convenzione, a:

- a) fornire i beni oggetto della Convenzione ed a prestare i servizi connessi, impiegando tutte le strutture ed il personale necessario per la loro realizzazione secondo quanto stabilito nella Convenzione e negli Atti di gara;
- b) manlevare e tenere indenne la Centrale nonché le Amministrazioni contraenti, per quanto di rispettiva competenza, dalle pretese che i terzi dovessero avanzare in relazione ai danni derivanti dal malfunzionamento dei beni oggetto della Convenzione, ovvero in relazione a diritti di privativa vantati da terzi;
- c) predisporre tutti gli strumenti e le metodologie, comprensivi della relativa documentazione, atti a garantire elevati livelli di servizio, ivi compresi quelli relativi alla sicurezza e riservatezza, nonché



REGIONE LIGURIA  
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE  
Settore  
Stazione Unica Appaltante Regionale

atti a consentire alla Centrale di monitorare la conformità delle forniture alle norme previste nella Convenzione e negli Ordinativi di Fornitura e, in particolare, ai parametri di qualità predisposti;

d) comunicare tempestivamente le eventuali variazioni della propria struttura organizzativa coinvolta nell'esecuzione della Convenzione e degli Ordinativi di Fornitura, indicando analiticamente le variazioni intervenute;

e) consegnare, all'atto della prima fornitura eseguita a ciascuna Amministrazione, una dichiarazione attestante che i prodotti consegnati nel corso dell'Ordinativo di Fornitura sono i medesimi presentati in sede di gara e una copia della scheda tecnica di ogni singolo prodotto.

2. Il Fornitore si obbliga ad eseguire la fornitura oggetto della Convenzione in tutti i luoghi che verranno indicati nelle Richieste di Consegna emesse da ciascuna Amministrazione contraente, nel rispetto di quanto previsto nella medesima Convenzione e fermo restando che forniture e servizio dovranno essere eseguiti con continuità anche in caso di eventuali variazioni della consistenza e della dislocazione delle sedi e degli uffici di detti soggetti.

3. Il Fornitore si impegna a predisporre e trasmettere alla Centrale, in formato elettronico, tutti i dati e la documentazione di rendicontazione delle forniture .