



CAPITOLATO TECNICO

Procedura aperta fornitura triennale di materiale vario in giacenza presso il Magazzino Economale dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari.

LOTTO 1 Bacinelle reniformi, padelle monouso, urinali monouso;

IMPORTO COMPLESSIVO € 43.950,00

SUB A) Bacinella reniforme in polistirolo dimensioni lunghezza 25 cm ca x larghezza 15 cm ca altezza 4 cm ca spessore minimo 0,5 mm. Prodotto adatto alla raccolta di materiali per la medicazione, disinfezione, lavaggio paziente

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
1 A	Bacinelle reniformi	225.000

SUB B) Padella monouso in carta pressata biodegradabile al 100% - dimensioni lungh. 37 cm ca x largh. 27 cm ca x altezza 9 cm ca, capacità max 2 lt. Tenuta massima 36 H Prodotto adatto alla raccolta di sangue, urina, feci e acqua;

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
1 B	Padelle monouso	3.000

SUB C) Urinale maschile in carta pressata biodegradabile al 100% - dimensioni lungh 25 cm ca x largh. 12 cm circa x altezza cm. 12 ca capacità 800 ml - tenuta massima 36 H. Prodotto adatto per la raccolta di liquidi biologici.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
1 C	Urinali maschili monouso	12.000

LOTTO 2 -URINALE BISEX ANATOMICO CON GELIFICANTE

IMPORTO COMPLESSIVO € 31.500,00

Dispositivo anatomico per la raccolta delle urine con collare unisex in plastica, sistema anti -riflusso, con indicatore di volume liquidi e dotato di polimero assorbente degli odori e gelificante immediato dei liquidi introdotti. Ecocompatibile da smaltire come rifiuto urbano.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
2 A	Urinale bisex anatomico con gelificante	21.000

LOTTO 3 - MATERIALE VARIO PER LA CURA DEL PAZIENTE DURANTE LA DEGENZA

IMPORTO COMPLESSIVO € 19.800,00



SUB A) Spazzolino per la pulizia del cavo orale con tampone neutro, dotati di impugnatura in materiale plastico e di spugna sagomata, primo confezionamento SINGOLO dimensioni manico lunghezza 13 cm ca e dimensioni spugna cm 2 x 2 mm ca spessore

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
3 A	Spazzolino cavo orale	12.000

SUB B) Frantuma Pillole in plastica dotato di sistema interno di frantumazione e di lama in acciaio inox per taglio farmaci. Dimensioni altezza cm 6 ca per diametro 4 cm da smaltire come rifiuto urbano.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
3 B	Frantuma pillole	120

SUB C) Sacco gelo monouso in TNT (per poter essere appoggiato su parti sensibili del corpo) e Polietilene da utilizzare per la crioterapia.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
3 C	Sacco gelo monouso	22.000

SUB D) Rasoi monouso per tricotomia bilama in acciaio inossidabile, non sterili dotati di cappuccio protettivo. Dimensioni manico lunghezza cm 9 ca più lama lung. Cm 4 ca x largh. cm 2,5 ca.

2

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
3 D	Rasoi monouso per tricotomia bilama	15.000

LOTTO 4 - FERMAPOLSI IN TNT PER IMMOBILIZZAZIONE ARTI;

IMPORTO COMPLESSIVO € 24.000,00

SUB A) Fermapolsi in tessuto morbido con imbottitura centrale, rinforzato con chiusura in velcro e con lacci per immobilizzazione degli arti. Dimensioni cm 44 x 7 cm ca, lungh lacci cm 160 x 4 cm ca. da smaltire come rifiuto urbano.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
4 A	Fermapolsi in TNT	16.000

LOTTO 5 - CONTENITORI IN PLASTICA DI VARIE TIPOLOGIE

IMPORTO COMPLESSIVO € 47.020,00

SUB A) Contenitore non sterile per campioni da 30 ml in polistirolo perfettamente trasparente con tappo a pressione in polietilene. Dimensioni altezza cm. 4 x diametro cm 3,5 ca, in confezioni primarie di max 200 pz.



Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
5 A	Contenitori terapia orale	232.000

SUB B) Contenitore non sterile per urina in polipropilene con tappo a vite in polietilene graduato capacità 150 ml. Dimensioni altezza cm. 7 X diametro cm 6,5 ca, in confezioni primarie di max 300 pezzi.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
5 B	Contenitori urina	80.000

SUB C) Contenitore in polietilene graduato raccolta urine 24 H con tappo a vite in polipropilene e tappino per prelievo di campioni capacità 2,5 lt ca - dimensioni lunghezza cm 25 x larghezza cm 11 x altezza cm 16 ca. diametro bocca 7 cm ca.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
5 C	Raccolta urine 24h	2.500

SUB D) Sacchetti per trasporto campioni biologici con tasca portadocumenti e simbolo BIOHAZARD in polietilene a bassa intensità (PE LDPE) e con chiusura ermetica con banda a pressione che dovrà garantire la tenuta di liquido. Dimensioni tasca portadocumenti largh. Cm 16 X altezza cm 23 ca.

3

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
5 D	Sacchetti trasporto campioni 16x23	390.000

SUB E) Sacchetti per trasporto campioni biologici con tasca portadocumenti e simbolo BIOHAZARD in polietilene a bassa intensità (PE LDPE) e con chiusura ermetica con banda a pressione che dovrà garantire la tenuta di fuoriuscite liquido. Dimensioni tasca portadocumenti largh. Cm 25 X altezza cm 40 ca.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
5 E	Sacchetti trasporto campioni 25x40	26.000

LOTTO 6 - STRUMENTI PER LA RILEVAZIONE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA

IMPORTO COMPLESSIVO € **5.900,00**

SUB A) Stetofonendoscopio a doppia testa per adulti dotata di membrana e ghiera anti brivido, con tubo in pvc atossico a forma "Y" lungo ca cm 60 Dimensioni testa diam. Cm 5 e cm 3 altezza cm 2 ca. Prodotto privo di lattice.

Unità di misura in PEZZI



VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
6 A	Stetofonendoscopi	200

SUB B) Sfigmomanometro palmare ad aneroide con bracciale adulti in nylon per la misurazione della pressione arteriosa ad un tubo composto da manometro con fondo bianco, monopalla in PVC, rubinetto a vite per sfiato graduale e bracciale in nylon con chiusura a velcro e ferretto. Dimensioni diametro manometro cm 6,5 ca, misurazione pressione da 0 a 300 mmHg, gradazione manometro 2 mmHg, Dimensione bracciale lunghezza cm 54 x altezza 15 cm ca. circonferenza braccio da cm 25 a 40 cm.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
6 B	Sfigmomanometro adulti standard	270

SUB C) Sfigmomanometro palmare ad aneroide con bracciale pediatrico in nylon per la misurazione della pressione arteriosa a due tubi composto da manometro con fondo bianco, monopalla in PVC, rubinetto a vite per sfiato graduale e bracciale in nylon con chiusura a velcro. Dimensioni diametro manometro cm 5 ca, misurazione pressione da 0 a 300 mmHg, gradazione manometro 2 mmHg, Dimensione bracciale lunghezza cm 34 x altezza 11 cm ca. circonferenza braccio da cm 18 a 27 cm

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
6 C	Sfigmomanometri pediatrici	30

SUB D) Sfigmomanometro palmare ad aneroide con bracciale obesi in nylon per la misurazione della pressione arteriosa a due tubi composto da manometro con fondo bianco, monopalla in PVC, rubinetto a vite per sfiato graduale e bracciale in nylon con chiusura a velcro e ferretto. Dimensioni diametro manometro cm 6,5 ca, misurazione pressione da 0 a 300 mmHg, gradazione manometro 2 mmHg, Dimensione bracciale lunghezza cm 64 x altezza 17 cm ca. circonferenza braccio da cm 34 a 50 cm

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
6 D	Sfigmomanometro adulti obesi	30

LOTTO 7 - LAME MONOUSO UNIVERSALI DA UTILIZZARSI CON APPOSITI RASOI ELETTRICI

IMPORTO COMPLESSIVO € **9.000,00**

SUB A) Lame monouso universali per tutti i tipi di peli corporei da utilizzarsi con idoneo rasoio elettrico

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
7 A	Lame monouso appositi rasoi elettrici	3.600

SUB B) Rasoio elettrico per tricotomia preoperatoria, dotato di carica batteria, immergibile sotto l'acqua, da utilizzare su peli asciutti e bagnati. Tempo di ricarica complessivo max 17 ore rumorosità durante il funzionamento 65 db max. **Da fornire in omaggio, con tutti gli accessori** (caricabatterie), ogni n. 150 lame circa.

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
------	-------------	------------



7B	Rasoi elettrici a corredo indicativi	24
----	--------------------------------------	----

LOTTO 8 - PRODOTTI PER LA DETERSIONE A SECCO DELLA CUTE DEI DEGENTI

IMPORTO COMPLESSIVO € 116.100,00

SUB A) Cuffia shampoo in TNT impregnata di una soluzione detergente acquosa senza risciacquo, delicata per il cuoio capelluto, con lieve profumazione, non eccessiva.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
8 A	Cuffie shampoo	1.500

SUB B) Salviette monouso in TNT imbibite di una soluzione detergente acquosa a base di sostanze detergenti, emollienti ed idratanti senza profumo e non aggressiva per la cute dei pazienti. Non devono lasciare residui sulla pelle, non devono contenere alcool, lattice o lanolina. Le dimensioni dovranno essere cm 30 x 25 circa.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
8 B	Salviette monouso in TNT imbibite	780.000

SUB C) Guanti monouso in TNT imbibiti di una soluzione detergente acquosa a base di sostanze detergenti, emollienti ed idratante senza profumo e non aggressiva per la cute dei pazienti. Non devono lasciare residui sulla pelle, non devono contenere alcool, lattice o lanolina. Le dimensioni dovranno garantire una copertura fino al polso dell'operatore sanitario.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
8 C	Guanti monouso in TNT imbibite	390.000

LOTTO 9 - PRODOTTI PER LA DETERSIONE DELLA CUTE DEI DEGENTI

IMPORTO COMPLESSIVO € 23.120,00

SUB A) Detergente ultra-delicato per l'igiene dei bambini e dei neonati, non irritante o arrossante per le pelli ultra delicate, pH fisiologico, azione emolliente. Senza parabeni e senza allergeni. In confezioni da 500 ml.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
9 A	Detergente ultra-delicato per l'igiene dei bambini e dei neonati	1.500

SUB B) Detergente ultra-delicato per l'igiene intima degli adulti, ph 3,5, senza parabeni, che non provochi alcun tipo di irritazione. In confezioni da 500 ml

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
9 B	Detergente ultra-delicato per l'igiene intima degli adulti	3.700



SUB C) Olio idratante estremamente delicato per la pelle dei bambini, in confez. da ml 125 ca. con vaporizzatore.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
g C	Olio idratante per la pelle dei bambini	5.600

LOTTO 10 - SALVIETTA MONOUSO PER LE DISINFEZIONE DELLE APPARECCHIATURE SANITARIE.

IMPORTO COMPLESSIVO € 11.500,00

SUB A) Salvietta monouso imbevuta con soluzione a base di mix di biocidi con azione disinfettante per la pulizia e disinfezione delle apparecchiature sanitarie, senza profumo, con un'elevata efficacia antibatterica e antimicotica. Le dimensioni saranno di cm 20 x 20 ca. In confezioni di massimo pz 50

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
10 A	Salvietta monouso disinfettante per apparecchiature medicali	230.000

LOTTO 11 - ELETTRODI DI VARIA TIPOLOGIA PER L'ESECUZIONE DI ECG

IMPORTO COMPLESSIVO € 118.000,00

SUB A) Elettrodo monouso per ECG a breve monitoraggio, con sensore in Ag/AgCl e clip in acciaio inossidabile, con superficie esterna del materiale più adatto a garantire la massima flessibilità e la protezione da liquidi, dotati del gel più adeguato a garantire una perfetta aderenza alla cute, e nel contempo garantire la perfetta conducibilità del segnale, anche su pazienti diaforetici, senza provocare irritazioni e/o abrasioni, Dimensioni ca 55 mm diametro.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
11 A	Elettrodi monouso per ECG breve monitoraggio	800.000

SUB B) Elettrodo monouso per ECG a lungo monitoraggio, con sensore in Ag/AgCl e clip in acciaio inossidabile, con superficie esterna del materiale più adatto a garantire la massima flessibilità ai movimenti corporei e che permetta la visibilità della pelle per la verifica immediata di eventuali reazioni cutanee, dotati del gel più adeguato a garantire una perfetta aderenza alla cute, e nel contempo garantire la perfetta conducibilità del segnale, anche su pazienti diaforetici, senza provocare irritazioni e/o abrasioni. Dimensioni ca 55 mm diametro

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
11 B	Elettrodi monouso per ECG lungo monitoraggio	800.000

SUB C) Elettrodo monouso radiotrasparente per ECG, con sensore in Ag/AgCl e clip in carbonio, adatti agli esami RX e/o RM, con superficie esterna del materiale più adatto a garantire la massima flessibilità ai movimenti corporei, dotati del gel più adeguato a garantire una perfetta aderenza alla cute, e nel contempo garantire la



perfetta conducibilità del segnale, anche su pazienti diaforetici, senza provocare irritazioni e/o abrasioni.
Dimensioni ca 50 mm diametro

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
11 C	Elettrodo monouso radiotrasparente per ECG	30.000

SUB D) Kit di adattatori con presa femmina da 4 mm ed attacco a clips, diversi colori nero, rosso, verde, giallo e bianco per esecuzione esami ECG

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
11 D	KIT adattatori vari colori per ECG	100

LOTTO 12 - GEL PER ECG ED EEG

IMPORTO COMPLESSIVO € **5.935,00**

SUB A) Gel conduttore per ecografia e per apparecchiature ad ultrasuoni per esami di diagnostica che garantisca la perfetta trasmissione acustica. Idrosolubile, ipoallergenico, non ungente, non irritante e che non danneggi le sonde. Confezione primaria di ca. 1000 ml

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
12 A	Gel conduttore per esami ecografici e ad ultrasuoni da ml 1.000	550

7

SUB B) Gel conduttore per ecografia e per apparecchiature ad ultrasuoni per esami di diagnostica che garantisca la perfetta trasmissione acustica. Idrosolubile, ipoallergenico, non ungente, non irritante e che non danneggi le sonde. Confezione primaria di ca. 250 ml

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
12 B	Gel conduttore per esami ecografici e ad ultrasuoni da ml 250	9.500

SUB C) Gel per elettrocardiografia ed elettroencefalografia che garantisca una perfetta elettroconduttività. Idrosolubile, ipoallergenico, non ungente, non irritante e che non danneggino gli elettrodi. Confezione primaria di ca. 250 ml

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
12 C	Gel conduttore per esami ECG ed EEG	600

LOTTO 13 - ELETTRODI PER ECG NEONATALI CON CAVETTO

IMPORTO COMPLESSIVO € **46.500,00**



SUB A) Elettrodo ECG neonatale radiotrasparente in TNT e FOAM in PE, sensore Ag/AgCl, dim 22 x 22 mm ca., con Gel biadesivo base di cloruro, dotato di cavetto da 60 cm ca. per collegamento a connettore femmina da 4 mm, da utilizzare in collegamento con l'elettrocardiografo. Senza PVC e ftalati.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
13 A	Elettrodo ECG neonatale connettore femmina	51.000

SUB B) Elettrodo ECG neonatale radiotrasparente in TNT e FOAM in PE, sensore Ag/AgCl, dim 22 x 22 mm ca., con Gel biadesivo base di cloruro, dotato di cavetto da 60 cm ca. per collegamento a connettore di sicurezza DIN da 1,5 mm, da utilizzare in collegamento con i monitor pazienti. Senza PVC e ftalati.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
13 B	Elettrodo ECG neonatale connettore DIN da 1,5 mm	42.000

LOTTO 14 - SENSORI MONOPAZIENTE PER MISURAZIONE OSSIMETRIA PAZIENTI

IMPORTO COMPLESSIVO € **336.000,00**

SUB A) Sensori monopaziente adesivi per rilevazione dell'ossimetria per pazienti adulti per il monitoraggio continuo e non invasivo, dotati di un chip digitale contenuto nel connettore del sensore, che garantiscano la perfetta interazione col monitor relativo. Dotati di cavo da cm 90 ca.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
14 A	Sensori monopaziente per adulti misurazione SpO2	25.000

SUB B) Sensori monopaziente adesivi per rilevazione dell'ossimetria per pazienti neonatali per il monitoraggio continuo e non invasivo, per un peso inferiore ai 3 kg, dotati di un chip digitale contenuto nel connettore del sensore, che garantiscano la perfetta interazione col monitor relativo. Dotati di cavo da cm 90 ca.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
14 B	Sensori monopaziente neonatali misurazione SpO2	15.000

SUB C) Sensori monopaziente adesivi per rilevazione dell'ossimetria per pazienti pediatrici per il monitoraggio continuo e non invasivo, per un peso tra i 10 ed i 50 kg, dotati di un chip digitale contenuto nel connettore del sensore, che garantiscano la perfetta interazione col monitor relativo. Dotati di cavo da cm 45 ca.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
14 C	Sensori monopaziente pediatrici misurazione SpO2	2.000

SUB D) Saturimetri portatili per la rilevazione della ossimetria da fornirsi in "comodato d'uso gratuito e/ sconto merce" ogni 200 sensori circa ordinati, con le seguenti caratteristiche: palmare leggero ed ergonomico per il monitoraggio continuo dei livelli di SPO2 con della frequenza cardiaca, da poter utilizzare durante la degenza



e/o il trasporto del paziente, garantendo gli stessi standard di rilevazione anche in caso di monitoraggi difficili, dotato di display LCD chiaro per una facile rilevazione dei dati forniti, munito di allarme per evidenziare situazioni di emergenza, e con la possibilità di disattivare sia il suono che il display in modalità "sonno", con possibilità di memorizzazione e/o esportazione dei dati rilevati.

Unità di misura in PEZZI

VOCE	DESCRIZIONE	Q.tà Pezzi
14 D	Saturimetri a corredo indicativi	200

CRITERI QUALITA'

I 70 punti della "QUALITÀ" saranno attribuiti sulla base dei seguenti criteri per i seguenti lotti:

- LOTTO n. 1 BACINELLE RENIFORMI, PADELLE MONOUSO, URINALI MONOUSO,
- LOTTO n. 2 URINALE UNISEX ANATOMICO CON GELIFICANTE,
- LOTTO n. 3 MATERIALE VARIO PER LA CURA DEL PAZIENTE DURANTE LA DEGENZA
- LOTTO n. 4 FERMAPOLSI IN TNT PER IMMOBILIZZAZIONE ARTI,
- LOTTO n. 5 CONTENITORI IN PLASTICA DI VARIE TIPOLOGIE;
- LOTTO n. 6 STRUMENTI PER LA RILEVAZIONE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA
- LOTTO n. 8 PRODOTTI PER LA DETERSIONE A SECCO DELLA CUTE DEI DEGENTI,
- LOTTO n. 9 PRODOTTI PER LA DETERSIONE DELLA CUTE DEI DEGENTI,
- LOTTO n. 10 SALVIETTA MONOUSO PER LE DISINFEZIONE DELLE APPARECCHIATURE SANITARIE,
- LOTTO n. 11 - ELETTRODI DI VARIA TIPOLOGIA PER L'ESECUZIONE DI ECG,
- LOTTO n. 12 GEL PER ECG ED EEG;
- LOTTO n. 13 ELETTRODI PER ECG NEONATALI CON CAVETTO.

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO	MAX PUNTI
Corrispondenza con le caratteristiche richieste	40
Tempi di consegna e possibilità di consegne urgenti entro le 48 ore	10
Completezza ed esaustività schede tecniche	10
Confezionamento (tipologia di confezionamento primario e secondario con indicazione della descrizione del prodotto contenuto e/o del codice di identificazione, della quantità, della volumetria, data di fabbricazione, eventuale data di scadenza, ecc.)	10

I 70 punti della "QUALITÀ" per i seguenti lotti saranno assegnati con i seguenti criteri:

- LOTTO n. 7 LAME MONOUSO UNIVERSALI DA UTILIZZARSI CON APPOSITI RASOI ELETTRICI,
- LOTTO n.14 SENSORI MONOPAZIENTE PER MISURAZIONE OSSIMETRIA PAZIENTI.

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO	MAX PUNTI
Caratteristiche delle apparecchiature medicali offerte in comodato d'uso gratuito e/o omaggio.	40
Caratteristiche del materiale di consumo richiesto associato all'apparecchiatura medicale	10
Punteggio per proporzionalità tra apparecchiature medicali offerte e pezzi ordinati	10
Tempi di consegna del materiale di consumo e possibilità di consegne urgenti entro le 48 ore	5
Confezionamento del materiale di consumo (tipologia di confezionamento primario e secondario con indicazione della descrizione del prodotto contenuto e/o del codice di identificazione, della quantità, della volumetria, data di fabbricazione, eventuale data di scadenza, ecc.)	5

RICHIESTA CAMPIONATURA

Si richiede la consegna dei campioni per i seguenti lotti:

- n. 2 URINALE UNISEX ANATOMICO CON GELIFICANTE,



**AZIENDA
OSPEDALIERO
UNIVERSITARIA
DI CAGLIARI**

- n. 4 FERMAPOLSI IN TNT PER IMMOBILIZZAZIONE ARTI,
- n. 7 LAME MONOUSO UNIVERSALI DA UTILIZZARSI CON APPOSITI RASOI ELETTRICI,
- n. 8 PRODOTTI PER LA DETERSIONE A SECCO D-ELLA CUTE DEI DEGENTI,
- n. 9 - PRODOTTI PER LA DETERSIONE DELLA CUTE DEI DEGENTI,
- n. 10 SALVIETTA MONOUSO PER LE DISINFEZIONE DELLE APPARECCHIATURE SANITARIE,
- n. 11 - ELETTRODI DI VARIA TIPOLOGIA PER L'ESECUZIONE DI ECG,
- n. 13 ELETTRODI PER ECG NEONATALI CON CAVETTO e
- n.14 SENSORI MONOPAZIENTE PER MISURAZIONE OSSIMETRIA PAZIENTI

I quantitativi richiesti saranno una confezione per ogni prodotto offerto. Per i lotti n. 7 e n. 14 si chiede anche la consegna "in visione" dell'apparecchiatura medica relativa al materiale di consumo richiesto, che verrà restituita a conclusione della gara.

Il confezionamento dei campioni dovrà avere ben evidente la scritta "**PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA TRIENNALE DI MATERIALE VARIO IN GIACENZA PRESSO IL MAGAZZINO ECONOMALE – LOTTO N. XX – DESCRIZIONE DEL LOTTO**", e la consegna dovrà essere effettuata al seguente indirizzo:

MAGAZZINO ECONOMALE
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI CAGLIARI
SS.554 BIVIO SESTU
09031 MONSERRATO (CA)

L'Azienda si riserva la facoltà di richiedere i campioni anche sugli altri lotti nel caso si ritenesse necessario.