

SERVIZIO SANITARIO
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 2
Olbia

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N. 2667

DEL 15.10.2013

OGGETTO: ALLESTIMENTO SALA OPERATORIA PER PICCOLI ANIMALI- SERVIZIO VETERINARIO
DELL'IGIENE DEGLI ALLEVAMENTI E DELLE PRODUZIONI ZOOTECNICHE - ex art 125
comma 11 D.Lgs 163/2006.

L'anno duemilatredici il giorno quindici del mese di ottobre

in Olbia, nella sede legale dell'Azienda Sanitaria Locale n. 2.

IL DIRETTORE GENERALE

Dottor Giovanni Antonio Fadda

Sentiti i pareri favorevoli del

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Gianfranco Casu

e del

DIRETTORE SANITARIO

Dott.ssa Maria Serena Fenu

SU proposta del Servizio Provveditorato e Amministrazione Patrimoniale;

PREMESSO che il Direttore del Servizio Veterinario dell'Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche ed il Responsabile di Procedimento per la lotta al randagismo (dott. Gaetani) ha fatto richiesta (con allegata nota prot. 78199 del 21/12/2012 integrata dalla nota prot. 6908 del 04/02/2013) di allestimento di una sala operatoria presso il Comune di Arzachena in cui dovranno essere garantite le sterilizzazioni delle cagne randage e delle gatte delle colonie feline; e con nota prot. 6910 del 04/02/2013 hanno individuato le imprese operanti nel settore;

CONSIDERATO che in data 30/05/2013 prot. 28486, è stata incaricata la RTI capogruppo Ingegneria Biomedica Santa Lucia di effettuare una ricerca di mercato per l'allestimento chiavi in mano di quanto in premessa e con mail prot. 38429 del 17/07/2013 si è effettuato un sollecito;

che l'esito della ricerca è stato sottoposto dal IBSL al Dott. Gaetani per verificarne la conformità con quanto richiesto;

ATTESO che la RTI capogruppo Ingegneria Biomedica Santa Lucia, acquisito il parere favorevole del Dott. Gaetani con mail del 29/07/2013, ha presentato l'allegata offerta prot. 46621 del 09/09/2013 per l'allestimento chiavi in mano della sala operatoria per piccoli animali per un importo di €.19.700,00 netto Iva, pertanto trattasi di acquisizione in economia, ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n.163;

VISTI:

- il D. Lgs. 163/2006 e successive modificazioni ed integrazioni;
- il D. Lgs. 30 dicembre 1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- la L. R. 28 luglio 2006, n. 10;
- la L. R. 24 marzo 1997, n. 10 e successive modificazioni ed integrazioni.

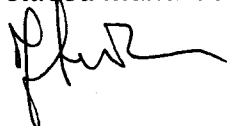
DELIBERA

Per le motivazioni espone in premessa

- Di aggiudicare definitivamente all' RTI Ingegneria Biomedica Santa Lucia ai sensi dell'art. 125 c. 11 del D. Lgs. 163/2006, l'allestimento chiavi in mano della sala operatoria per piccoli animali per un importo di € 19.700,00 netto Iva;
- di dare atto che la spesa di cui sopra è pari ad € 24.034,00 iva al 22% compresa graverà sui fondi destinati dalle deliberazioni della G.R. n.48/29 del 01/12/2011 e n.43/11 del 31/10/2012 e dovrà essere imputata sul conto 0102020401 " Attrezzature sanitarie e scientifiche";
- di trasmettere il presente provvedimento all'Area Programmazione Controllo Committenza e all' Area Contabilità e Bilancio per i provvedimenti di competenza;
- di comunicare il presente atto all'Assessorato regionale dell'Igiene e sanità e dell'assistenza Sociale, ai sensi dell'art. 29, comma 2, della legge regionale 28 luglio 2006, n.10.

Letto, confermato e sottoscritto

IL DIRETTORE SANITARIO
Dott.ssa Maria Serena Fenu



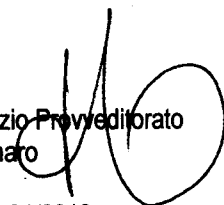
IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dott. Gianfranco Casu



IL DIRETTORE GENERALE
Dott. GIOVANNI ANTONIO PADDA



per il Servizio Provveditorato
R. Di Gennaro
F. Nuonno
Proposta 781/2013



(luogo e data) Olbia ___/___/___.

La presente deliberazione:

... è soggetta al controllo ai sensi dell'art. 29, comma 1, lettere a), b), c), della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

oppure

... deve essere comunicata al competente Assessorato regionale ai sensi dell'articolo 29, comma 2, della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10

Il Responsabile del Servizio/Struttura _____ (proponente/estensore)

(firma) _____

Si certifica che la presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Sanitaria Locale n. 2 di Olbia

dal 17/10/2013, e che:

è esecutiva dal giorno della pubblicazione ai sensi della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

... con lettera in data ___/___/___, protocollo n. _____, è stata inviata all'Assessorato Regionale dell'Igiene, Sanità e Assistenza Sociale per il controllo di cui all'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

Olbia, 17/10/2013.

Il Responsabile del Servizio Affari Generali e Legali

La presente deliberazione:

... è divenuta esecutiva, ai sensi dell'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10, in virtù della Determinazione del Direttore del Servizio _____ dell'Assessorato Regionale dell'Igiene, Sanità e Assistenza Sociale n. _____ del ___/___/___.

... è stata annullata, ai sensi dell'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10, in virtù della Determinazione del Direttore del Servizio _____ dell'Assessorato Regionale dell'Igiene, Sanità e Assistenza Sociale n. _____ del ___/___/___.

... è divenuta esecutiva per decorrenza dei termini per il controllo, ai sensi dell'articolo 29 della Legge Regionale 28.7.2006 n. 10.

Olbia, ___/___/___.

Il Responsabile del Servizio Affari Generali e Legali

Per copia conforme all'originale esistente agli atti della Azienda Sanitaria Locale n. 2, per uso _____

Olbia, ___/___/___.

Il Responsabile del Servizio Affari Generali e Legali

PG/2012/ 78199

Olbia, 21 dicembre 2012

Al Servizio Provveditorato e
Amministrazione patrimoniale
SEDE**Oggetto**

Fornitura arredi, strumentario, materiale di consumo per sala operatoria

Si chiede la fornitura del materiale seguente:

Arredi

- 1) N° 1 bilancia "pesa animali"
- 2) N° 1 Tavolo operatorio per piccoli animali: sollevamento a pedale, piano inox, vaschetta raccogli-liquidi.
- 3) N° 1 Apparecchio per anestesia a circuito chiuso per piccoli animali: con flussosimetro per ossigeno, vaporizzatore per isofluorano, ventilatore meccanico, raccordi e connessioni.
- 4) N° 1 Aspiratore chirurgico. *x*
- 5) N° 1 Lampada scialitica chirurgica su stativo. *x*
- 6) N° 1 Carrello servente. *x*
- 7) N° 1 Carrello porta-strumenti a due piani. *x*
- 8) N° 1 Asta portaflebo. *come usata*
- 9) N° 2 Cestello portaflebo in plastica. *x*
- 10) N° 1 Sterilizzatrice a secco. *x*
- 11) N° 3 cestelli per sterilizzazione. *x*
- 12) N° 1 porta cestelli
- 13) N° 1 Contenitore porta-rifiuti *x*
- 14) N° 1 mobile metallico con piano di appoggio (per sterilizzatrice), con almeno tre cassetti sottostanti per conservare materiale di consumo. *x*
- 15) N° 1 armadio- vetrina metallico a 2 ante, chiudibile a chiave, per conservare farmaci e materiale sutura. *x*

pg 1

Strumenti

- 1) N° 1 Tosatrice con lame- testine (oster)
- 2) n° 3 termometri rettali digitali
- 3) n° 2 fonendoscopi ✕
- 4) N° 3 Vassoi portastrumenti ✕
- 5) N° 1 Boat (contenitore garze) ✕
- 6) N° 3 Bacinelle reniformi ←
- ← 7) n° 2 rasoi per tricotomia, monolama.
- 8) N° 3 Manici portabisturi inox
- 9) n° 250 Lame per bisturi panciute (mis. 20)
- 10) N° 3 Cannule per aspirazione
- 11) N° 6 Pinze Klemmer (dente di topo) rette cm 12
- 12) n° 6 Pinze Kocher cm 20
- 13) n° 3 pinze Durante cm 14
- 14) n° 6 pinze fissateli Bachaus cm 11
- 15) n° 6 Pinze emostatiche mosquito rette
- 16) n° 8 pinze di Allis cm 20
- 17) N° 3 Porta-agoi Mathieu cm 20
- 18) n° 2 Divaricatori roux
- 19) n° 2 Forbice Lexer curva (per pelo)
- 20) n° 3 forbici Mentzebaum rette cm 12
- 21) n° 3 Forbice retta a punta smussa cm 14
- 22) n° 3 Forbice curve a punta smussa cm 14
- 23) n° 3 lacci emostatici tubolari
- 24) un set Apribocca (piccolo, medio, grande)
- 25) un Laringoscopio a tre lame ✕
- 26) una maschera per anestesia
- 27) un set di sonde endotracheali (dal n° 2,5 al n° 10)
- 28) un "pallone" per rianimazione tipo "Ambu"
- 29) una sonda scanalata cm 16
- 30) n° 1 serie collari elisabettiani (10.00 - 15.00- 30.00 cm)

pg 2

Le sala operatoria sarà attrezzata presso il Canile Comunale di Arzachena e utilizzata dai dirigenti veterinari del S.I.A.P.Z. in applicazione dell'obiettivo "Sterilizzazione dei randagi" previsto dal "Piano aziendale biennale per la lotta al randagismo" approvato dal Direttore del Servizio della Prevenzione della Regione Autonoma della Sardegna con nota prot. 016800 del 12/07/2011.

L'obiettivo della sterilizzazione dei randagi è prioritario ai sensi delle Deliberazioni della G.R. N 48/29 del 01.12.2011 e n° 43/11 del 31/10/2012.

Per il pagamento delle attrezzature la ASL dispone di € 19747,70, i fondi regionali destinati all'acquisto di attrezzature e adeguamento della sala operatoria e dei fondi attribuiti con le Deliberazioni sopra citate.

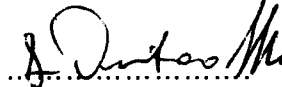
Ai fini della rendicontazione, per ciascuna fornitura, deve essere consegnato al Dirigente responsabile di procedimento un elenco con costo unitario e totale di arredi e strumentario. Si rimane a disposizione per ulteriori chiarimenti.

Distinti saluti

Dott. Valter Gaetani
Responsabile di procedimento per la
Lotta al randagismo



Dott. Antonio Mura
Direttore di struttura



PG/2013/ 6908

Olbia, 04 febbraio 2013

Al Servizio Provveditorato e
Amministrazione patrimoniale
SEDE**Oggetto**

Caratteristiche tecniche per la Fornitura arredi, strumentario, materiale di consumo per sala operatoria

Si descrivono le caratteristiche tecniche relative alla richiesta di materiale inviata a codesto servizio con PG/2012/78199 del 21/12/2012, necessarie per l'apertura della sala operatoria presso il Canile Comunale di Arzachena in cui dovranno essere garantite le sterilizzazioni delle cagne randagie e delle gatte delle colonie feline.

Arredi

- 1) N° 1 bilancia "pesa animali"

A piattaforma per pesare animali, dimensioni minime cm 100 x 40, con display digitale; peso max. fino a 150 Kg.

- 2) N° 1 Tavolo operatorio per piccoli animali

Misure minime: cm 140 x 50; sollevamento idraulico a due pompe, piano acciaio inox, convogliatore liquidi in acciaio inox, vaschetta raccogli-liquidi in PVC, base con piedi regolabili, regolazione inclinazione da 0° a 25°, regolazione altezza da 85 cm a 110 cm, angolazione semipiani da 0° a 45°; capacità di sollevamento 100 Kg.

- 3) N° 1 Apparecchio per anestesia a circuito chiuso per piccoli animali:

con flussosimetro a due gas, By-pass per Ossigeno, raccoglitore per anidride carbonica, vaporizzatore per isofluorano a caricamento automatico, adattatore per caricamento automatico, cestello calce sodata 300 cc, ventilatore meccanico, raccordi e connessioni, tubo corrugato a Y, palloni per anestesia da litri. 1, 2 e 3.

- 4) N° 1 Aspiratore chirurgico:

Da tavolo, vaso da 2 litri autoclavabile, flusso aspirazione 15 litri/minuto, set completo di tubi.

- 5) N° 1 Lampada scialitica chirurgica su stativo.

220 V. da 4 lampadine 24 V, 30W;

- 6) N° 1 Carrello servente.

pg 1

Carrello manuale, in acciaio inox, piano minimo cm 60 x 40, altezza cm 110

- 7) N° 1 Carrello porta-strumenti a due piani.

Acciaio inox, ruote girevoli, misure minime 60 x 50 x 80

- 8) N° 1 Asta portaflebo.

In acciaio inox, su ruote

- 9) N° 2 Cestello portaflebo in plastica.

- 10) N° 1 Sterilizzatrice a secco.

Da minimo 30 litri, automatica, ventilazione normale, acciaio inox, con 2 vassoi interni forati in acciaio inox, termometro a sonda 0-200°, temporizzatore-interruttore 0-120', gradazione max 180°C

- 11) N° 3 cestelli per sterilizzazione.

- 12) N° 1 porta cestelli

Gli strumenti dei punti 11) e 12) possono essere compresi nella sterilizzatrice

- 13) N° 1 Contenitore porta-rifiuti

- 14) N° 1 mobile metallico con piano di appoggio (per sterilizzatrice), con almeno tre cassetti sottostanti per conservare materiale di consumo .

- 15) N° 1 armadio- vetrina metallico a 2 ante, chiudibile a chiave, per conservare farmaci e materiale sutura.

Misure 100 x 40 x h. 180

Strumenti

- 1) N° 1 Tosatrice con lame- testine (oster)

Motore a due velocità, con 3 lame size 40 mm.

- 2) n° 3 termometri rettali digitali

- 3) n° 2 fonendoscopi

a doppia testa, in acciaio inox; lunghezza tubo min. cm 70

- 4) N° 3 Vassoi portastrumenti

In acciaio inox (30 x 22)

- 5) N° 1 Boat (contenitore garze)

Acciaio inox

- 6) N° 3 Bacinelle reniformi

Acciaio inox

- 7) n° 2 rasoi per tricotomia, monolama.

Rasoio di occam

- 8) N° 3 Manici portabisturi inox

Misura 4

- 9) n° 250 Lame per bisturi panciute (mis. 20)
10) N° 3 Cannule per aspirazione
11) N° 6 Pinze Klemmer (dente di topo) rette cm 12
12) n° 6 Pinze Kocher cm 20
13) n° 3 pinze Durante cm 14
14) n° 6 pinze fissateli Bachaus cm 11
15) n° 6 Pinze emostatiche mosquito rette
16) n° 8 pinze di Allis cm 20
17) N° 3 Porta-aggi Mathieu cm 20
18) n° 2 Divaricatori roux
19) n° 2 Forbice Lexer curva (per pelo) cm 16
20) n° 3 forbici Mentzebaum rette cm 12
21) n° 3 Forbice retta a punta smussa cm 14
22) n° 3 Forbice curve a punta smussa cm 14

Tutti gli strumenti dal n° 10 al n° 22 devono essere in acciaio inox

- 23) n° 3 lacci emostatici tubolari

in gomma

- 24) un set Apribocca per cani (piccolo, medio, grande)

acciaio inox

- 25) un Laringoscopio a tre lame

manico standard (con batterie), lame rette McIntosh mis. 4-5-6

- 26) due maschere per anestesia

coniche, cm 6 x 3, cm 11 x 4,5

- 27) un set di sonde endotracheali (dal n° 2,5 al n° 10)

18 tubi tipo magill, in gomma, con palloncino

- 28) un "pallone" per rianimazione tipo "Ambu"

in silicone autoclavabile, dotato di valvole di sovrappressione, con riserva e tubo verde per collegamento gas

29) una sonda scanalata cm 16

acciaio inox

30) n° 1 serie collari elisabettiani (10.00 - 15.00- 30.00 cm)

Si rimane a disposizione per ulteriori chiarimenti.

Distinti saluti

Dott. Valter Gaetani
**Responsabile di procedimento per la
Lotta al randagismo**



Dott. Antonio Mura
Direttore di struttura

