

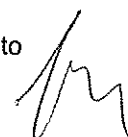
Deliberazione n° 1206

adottata dal Direttore Generale in data - 9 GIU. 2003

OGGETTO: *Acquisto carrello elettrico per trasporti interni.
Ditta VIMA.*

Il Responsabile del Servizio Acquisti:

- Vista** la richiesta del Direttore Medico dei PP.OO. dell'Azienda Dr. S. Pili, Prot. 773 del 16.12.2002 integrata con successiva nota Prot. 98 del 17.02.2003, che si allegano per costituirne parte integrante, tendente ad ottenere fra l'altro, a mezzo trattativa diretta, di n° 2 carrelli elettrici per trasporti interni di letti e barelle per il PO Sirai, individuando la Ditta VIMA quale unica Ditta fornitrice;
- Constatato** che la richiesta è accompagnata da specifica relazione di scelta, con la quale il Resp.le interessato, ai fini del disposto del punto 5 dell'art. 24 della L. 289 /2002 (Legge finanziaria 2003) dichiara sotto la propria responsabilità, che trattasi di prodotto unico ed insostituibile a possedere i requisiti tecnici e il grado di perfezione necessari, fornito in esclusiva dalla Ditta VIMA, dichiarazione non sindacabile dall'ufficio;
- Precisato** che con nota Prot. 253 del 21.01.2003, l'Azienda ha invitato la Ditta VIMA a formulare offerta per la fornitura di che trattasi;
- Constatato** che la Ditta VIMA, con nota Prot. ASL 2351 del 31.01.2003, ha inviato il proprio preventivo;
- Atteso** che il Servizio Acquisti comunque, ha ritenuto opportuno effettuare una ricerca di mercato al fine di verificare l'esistenza di altre ditte presenti sul mercato, potenziali fornitrici di quanto in oggetto:
- Che** con nota Prot. 752 del 11.02.2003, inviata a mezzo Raccomandata RR, le sottotelencate ditte sono state invitate a formulare preventivo per quanto in argomento, corredato di depliant e scheda tecnica, entro il giorno 26.02.2003:
ALEA (TO) – ALFAMED (CA) – ALLEGIANCE (Rm) – ANAMED di Cherri Riccardo (OR) – Carlo Erba Div. Di Antibioticos (MI) – D.A.TECH (Pesaro) – Dialtec (CA) – Elettromedical (CA) – Formesa (CA) – Getinge (RM) – Manta (GE) – Markos Mefar (BS) – Mikai Sardegna (SS) – Millenniun (CA) – Modesto Manca (CA) – Nuova Sarda Medicali (CA) – ORAS (CA) – Prodifarm (CA) – PS Medical (SS) – RAP (CA) - Sanamed (CA) – Sanix (MI) – Spaem (CA) – Temosa (SS);
- Constatato** che alla suddetta ricerca di mercato nessuna delle ditte interpellate, ha dato riscontro positivo;
- Preso atto** che il Resp.le richiedente ha esaminato e visto l'offerta della Ditta VIMA che ha proposto la fornitura di quanto richiesto per un importo complessivo di € 12.480,00 *IVA vigente compresa 20%*;
- Dato atto** che il Direttore Generale, verificato il preventivo della Ditta VIMA, ha palesato la necessità, vista la disponibilità finanziaria, di procedere all'acquisto di un solo carrello equipaggiandolo con ulteriori batterie di riserva e relativo caricatore esterno di batterie;
- Precisato** che con nota fax Prot. 635 del 19.05.2003, l'Ufficio ha invitato la ditta VIMA ad integrare la propria offerta specificando: il numero delle batterie in dotazione al carrello, il costo unitario delle batterie e il costo del caricatore esterno di batterie;
- Vista** la nota di riscontro, Prot. fax ASL 701 del 22.05.2003, con la quale la ditta comunica il costo delle ulteriori batterie e carica batterie;



segue Deliberazione *1206* del **9 GIU. 2003**

PROPONE

- di adottare regolare atto deliberativo, di autorizzazione all'acquisto di n° 1 carrello elettrico con accessori a favore della Ditta VIMA;

Il Direttore Generale

Preso atto dell'istruttoria svolta dal Responsabile del Servizio Acquisti;

Sentito il parere del Direttore Amministrativo nonché del Direttore Sanitario;

DELIBERA

Per le motivazioni esposte in premessa

- Di disporre l'acquisto di quanto segue in favore della *Ditta VIMA (Prev.UFF.COMM.SC.gt.0012 del 30.01.2003 e Prev.UFF.COMM.SC.gt.0013 del 21.05.2003)*;
 - n° 1 Carrello elettrico Fantozzi mod. Colibri 350H equipaggiato con gancio speciale per supporto letti "Italia", gancio di traino posteriore e n° 2 batterie 12V/51Ah ermetiche di Trazione a complessivi € 5.200,00 + IVA 20%
 - n° 1 Kit batterie (n°2) 12V/51 Ah ermetiche di Trazione a € 455,40 + IVA 20%
 - n° 1 carica batteria esterno 24V/10° per batterie 24V/51Ah a € 256,50 + IVA 20%
- Di demandare al **capo servizio acquisti** di provvedere per gli adempimenti correlati all' emissione dell'ordine di fornitura;
- di determinare che il **capo servizio bilancio/contabilità** provveda al puntuale pagamento delle fatture di addebito, previa liquidazione delle medesime a cura delle articolazioni organizzative aziendali utilizzatrici, con regolare ordinativo bancario tratto sul **tesoriere** aziendale;
- di imputare il costo complessivo € 7.094,28 IVA vigente compresa sulla classe di costo 020400001 del piano dei conti aziendale bilancio corrente, da recuperarsi eventualmente sui finanziamenti in C/Capitale di prossima assegnazione.

DIRAMM/

DIRSAN/

ACQ/AGULLI

Sett/Barbieri

ADD/A. Ventura



Il Direttore Generale
Dr. Emilio Simeone

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione
n. 1206 del 9 GIU. 2003

nell'albo pretorio dell'Azienda USL n. 7
a partire dal 9 GIU. 2003 al 23 GIU. 2003

Resterà in pubblicazione per 15 giorni consecutivi
ed è stata posta a disposizione per la consultazione

Il Responsabile del Servizio

Affari Generali

(D.ssa Margherita Cannas)



Allegati n.

Destinatari:

Collegio dei Sindaci

Bilancio

Acquisti

acquisto carrello elettrico

consigliare uff. gene 20.12.02

SERVIZIO SANITARIO - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N. 7
09013 CARBONIA (CAGLIARI)

DIREZIONE MEDICA PRESIDI OSPEDALIERI AZIENDALI

Carbonia, 16 Dicembre 2002

Prot. n. 773 del 16.12.2002

Al Sig. Direttore Sanitario
VALENTE
conferma
consigliare
il direttore
via Fax

Al Sig. Direttore Sanitario
SEDE

Al Sig. Resp.le Servizio Acquisti
SEDE

PERVENUTA IL 18/12/02 ABS 2255 ABS

Oggetto: acquisto attrezzature per protezione rischi-lavoro.

L'entrata in vigore della legge n. 626/94 e n. 242/96 ha determinato una svolta non solo in ambito sanitario ma nel mondo del lavoro in genere.

Il diritto alla salute con le norme citate si è esteso al "diritto alla salute sul lavoro" ovvero alla sicurezza/prevenzione/riduzione delle cause che direttamente e/o indirettamente possono interferire sullo stato di salute dei lavoratori. Fermo restando che i rischi non possono essere eliminati resta compito primario delle direzioni, in quanto staff diffuso del datore di lavoro, operare per la loro riduzione.

In questo ambito concettuale del nostro dovere professionale di dirigenti intendiamo proporre alcune misure correttive volte alla riduzione dei rischi lavorativi nelle diverse tipologie con particolare attenzione al rischio biologico e alla movimentazione manuale dei carichi.

Il rischio biologico rappresenta il pericolo di maggior "peso" per la salute dei lavoratori in sanità e meritevole di interventi incisivi che attengano sia alle procedure comportamentali che alla dotazione di tecnologie volte a prevenirlo.

A tal proposito molto è stato fatto per rendere poco rischiose tutte le procedure invasive sul paziente, comprese le pratiche iniettive. Permangono lacune nei comportamenti (uso dei dispositivi di protezione e trattamento dei rifiuti) che stiamo cercando di colmare con attività di addestramento e formazione/informazione.

Siamo invece fortemente in ritardo nell'affrontare le problematiche comuni alle procedure di trattamento ed eliminazione dei liquidi organici che espongono i lavoratori a contaminazione biologica.

SERVIZIO SANITARIO - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N. 7
09013 CARBONIA (CAGLIARI)

DIREZIONE MEDICA PRESIDII OSPEDALIERI AZIENDALI

A questo proposito è divenuta ormai non più rinviabile la necessità di dotare i reparti di supporti adeguati per il trattamento delle sacche di raccolta delle urine in portatori di catetere e di padelle e urinali e bacinelle impiegati nella raccolta di evacuazioni e minzioni di pazienti allettati.

Nei processi lavorativi indicati possono essere introdotte nuove tecnologie che riducono il rischio a livello assolutamente controllabile.

Esistono infatti in commercio due prodotti, uno per il trattamento delle sacche e uno per lo smaltimento di padelle e urinali di cui si propone l'acquisto per dotarne gradualmente i reparti ospedalieri.

Per il momento è ritenuta necessaria l'acquisizione di 3 macchine tritapadelle e 3 apparecchiature per liquidi organici da ubicare presso:

- apparecchiature per liquidi organici: l'Urologia del Sirai e l'Oncologia del S. Barbara
- tritapadelle: Medicina S. Barbara (2) e Medicina Sirai (1).

L'apparecchiatura per la gestione dei liquidi organici è commercialmente definita SAFE-SUCTION, prodotta dalla Ditta Archimede di Torino e commercializzata in esclusiva in Sardegna dalla Ditta ECOMED srl di Cagliari.

L'apparecchiatura tritapadelle è commercialmente definita PROMOS, è prodotta dalla omonima Ditta di Falconara (AN) e commercializzata in esclusiva per la Sardegna dalla Ditta TECHNOS.

Il costo della SAFE-SUCTION è di € 11.00,00 + IVA; quello della tritapadelle è di € 4.500,00 + IVA. Al costo della tritapadelle occorre aggiungere il costo del materiale d'uso che è di € 0,50 circa a pezzo.

Le apparecchiature in questione sono le uniche esistenti in commercio e al spesa complessiva per 3 esemplari di ciascun apparecchio è di € 49.000,00 + IVA comprensivo del materiale d'uso necessario per 4 mesi circa.

Nella fattispecie del rischio da carichi manuali è urgente affrontare e risolvere il problema posto, presso l'Ospedale Sirai, dall'esistenza di un dislivello tra il nuovo Pronto Soccorso e la restante piastra del complesso. Il trasferimento di letti e barelle dal P.S. agli altri servizi e reparti, infatti, propone problemi di difficile soluzione se non dotando l'ospedale di un sistema motorizzato. Tutte le iniziative volte a trovare soluzioni con sistemi elevatori hanno avuto risposta negativa dalle ditte costruttrici.

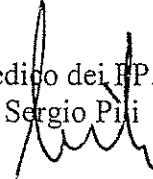
Abbiamo pertanto ritenuto che il problema possa essere risolto con l'acquisto di due carrelli elettrici per il trasporto di letti e barelle all'interno del Presidio. I veicoli di cui si propone l'acquisto possono essere usati per tutti i trasporti di particolare impegno e difficoltà in ospedale.

SERVIZIO SANITARIO - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N. 7
09013 CARBONIA (CAGLIARI)

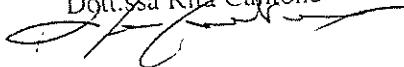
DIREZIONE MEDICA PRESIDI OSPEDALIERI AZIENDALI

Il veicolo in questione è il COLIBRI' 350/H prodotto dall'impresa Fantozzi di Reggilo (RE) e commercializzato in esclusiva dalla Ditta VIMA di Oristano. Il prezzo di un carrello è di € 5.650,00 + IVA e si tratta, anche in questo caso di un prodotto esclusivo e unico esistente sul mercato con le caratteristiche richieste.

Il Direttore Medico dei PP.OO.
Dr. Sergio Pili



Si esprime parere favorevole
Il Direttore Sanitario
Dott.ssa Rita Capone



*Vista la destinazione dei presidi richiesti
si ritiene opportuno ricorrere al capitolato
di spesa per la sicurezza*

SERVIZIO SANITARIO - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA U.S.L. n° 7

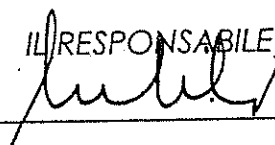
09013 CARBONIA (CA)

P.I./C.F. 02261310920

OGGETTO: CONFERMA RELAZIONE DI SCELTA.

Il sottoscritto Sergio Pili, Responsabile del Reparto di Pistoli Operativi dell'Azienda, dichiara sotto la propria personale responsabilità che i prodotti, oggetto della richiesta n° PROT 773 del 16-12-2002 sono gli unici, e peraltro insostituibili, a possedere i requisiti tecnici ed il grado di perfezione necessari, così come descritti nell'allegata relazione, e sono fornibili unicamente dalla Ditta TECHNOS, per cui si attesta la privativa industriale ai sensi del punto 4 lettera c) dell'art. 9 del D.Lgs.358/92, così come modificato dal D.Lgs. 402/98.

IL RESPONSABILE



SERVIZIO SANITARIO - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA U.S.L. n° 7

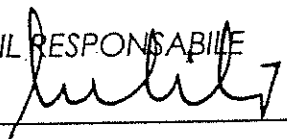
09013 CARBONIA (CA)

P.I./C.F. 02261310920

OGGETTO: CONFERMA RELAZIONE DI SCELTA.

Il sottoscritto Sergio Pili, Responsabile del ~~Reparto di~~
Prendi Ospedali dell' Azienda, dichiara sotto la propria personale
responsabilità che i prodotti, oggetto della richiesta n° Prot 773 del
16.12.2002, sono gli unici, e peraltro insostituibili, a possedere i requisiti tecnici
ed il grado di perfezione necessari, così come descritti nell'allegata relazione, e
sono fornibili unicamente dalla Ditta VIMA, per cui si
attesta la privativa industriale ai sensi del punto 4 lettera c) dell'art. 9 del
D.Lgs.358/92, così come modificato dal D.Lgs. 402/98.

IL RESPONSABILE



SERVIZIO SANITARIO - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA U.S.L. n° 7

09013 CARBONIA (CA)

P.I./C.F. 02261310920

OGGETTO: CONFERMA RELAZIONE DI SCELTA.

Il sottoscritto di Sergio Pili, Responsabile del Reparto di Presidi Ospedalieri dell'Azienda, dichiara sotto la propria personale responsabilità che i prodotti, oggetto della richiesta n° PROT 773 del 16-12-2002, sono gli unici, e peraltro insostituibili, a possedere i requisiti tecnici ed il grado di perfezione necessari, così come descritti nell'allegata relazione, e sono fornibili unicamente dalla Ditta ECOMED, per cui si attesta la privativa industriale ai sensi del punto 4 lettera c) dell'art. 9 del D.Lgs. 358/92, così come modificato dal D.Lgs. 402/98.

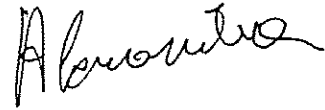
IL RESPONSABILE
Sergio Pili

SERVIZIO SANITARIO - REGIONE SARDEGNA
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N. 7
09013 CARBONIA (CAGLIARI)

DIREZIONE MEDICA PRESIDI OSPEDALIERI AZIENDALI

Carbonia, 13 Febbraio 2003

Prot. n. 98 del 17.02.03



AZ. U.S.L. N°7
CARBONIA
SERVIZIO ACQ. BENI E SERV.
PERVENUTO
18. FEB 2003
PROT. 209

Al Sig. Resp.le Servizio Acquisti
S E D E

Oggetto: acquisto aprivativa industriale.

Facendo seguito ai precedenti colloqui verbali relativi all'oggetto si provvede a trasmettere alla S.V. le richieste, debitamente redatte e autorizzate secondo la previsione normativa introdotta dalla legge 27.12.02, n. 289, art. 24, di seguito riepilogate:

- a) acquisto n. 3 apparecchi per gestione liquidi organici Safe Suction servizi Urologia Sirai e Oncologia Sirai e S. Barbara;
- b) acquisto n. 3 apparecchi tritapadelle U.O. Medicina S. Barbara Iglesias
- c) acquisto n. 2 carrelli elettrici per trasporti interni di letti e barelle per l'Ospedale Sirai;
- d) acquisto kit completo per gastrostomia endoscopica percutanea con tecnica "Introducer" per la Chirurgia Pediatrica F.Ili Crobu Iglesias.
- e) acquisto kit per autoclave colussi

Il Direttore Medico dei PP.OO.
Dr. Sergio Pili

②

OGGETTO: CONFERMA RELAZIONE DI SCELTA PER ACQUISTO DIRETTO.

Il sottoscritto DR. IRE ANTONELLA RETTA, Responsabile del P.O. di SIRSI, dichiara anche ai fini del disposto del punto 5 dell'art. 24 della L. 289/2002 (Legge finanziaria 2003) che limita il ricorso alla trattativa privata solo in casi eccezionali e motivati con inoltro dei relativi atti alla Corte dei Conti, sotto la propria personale responsabilità che i prodotti, oggetto della richiesta n° 773/3 del 16/12/02, sono gli unici e peraltro insostituibili, a possedere i requisiti tecnici ed il grado di perfezione necessari, così come descritti nell'allegata relazione, e sono fornibili unicamente alla Ditta V.I.M.A., per cui si attesta, ai sensi del punto 4 lettera c) art.9 del D.Lgs. 358/92, così come modificato dal D.Lgs. 402/98, che solo il fornitore indicato è in grado di fornire i beni con le caratteristiche occorrenti.

_____ li _____

SI CONVALIDA LA SUESTESA
RELAZIONE DI SCELTA
IL RESPONSABILE MEDICO

Dott. (Dott. Sergio Pili) (1)
[Firma] (2)

IL RESPONSABILE

Dott. [Firma] (1)

SERRA ANTONELLA RETTA

13/02/03 li _____

(1) nome e cognome

(2) firma leggibile

ACQUISTO CON PRIVATIVA INDUSTRIALE VEICOLO COLIBRI' – RELAZIONE

Nella fattispecie del rischio da carichi manuali è urgente affrontare e risolvere il problema posto, presso l'Ospedale Sirai, dall'esistenza di un dislivello tra il nuovo Pronto Soccorso e la restante piastra del complesso. Il trasferimento di letti e barelle dal P.S. agli altri servizi e reparti propone problemi di difficile soluzione se non dotando l'ospedale di un sistema motorizzato. Tutte le iniziative volte a trovare soluzioni con sistemi elevatori hanno avuto risposta negativa dalle ditte costruttrici.

Abbiamo pertanto ritenuto che il problema possa essere risolto con l'acquisto di due carrelli elettrici per il trasporto di letti e barelle all'interno del presidio. I veicoli di cui si propone l'acquisto possono essere usati per tutti i trasporti di particolare impegno e difficoltà in ospedale.

Il veicolo in questione è il COLIBRI' 350/H prodotto dall'impresa Fantozzi di Reggilo (RE) e commercializzato in esclusiva dalla ditta VIMA di Oristano. Il prezzo di un carrello è di € 5.650,00 + IVA e si tratta di un prodotto esclusivo e unico esistente sul mercato con queste caratteristiche.

Allegata scheda tecnica.

Il Dirigente Medico del P.O. Sirai
Dr.ssa Antonella Serra



V.I.M.A. S.R.L.

Via Oslo - Zona Industriale Nord
09170 ORISTANO - ITALIA
Telefono 0783/359758 - 351047
Telefax 0783/358532
Cap. Soc. Euro 31.200,00 i.v.
C.C.I.A.A. OR 105644 - Reg. Soc. Trib. OR 4811
Cod. Fisc. e Part. IVA: 005 3766 095 3
www.vimagroup.com - E-mail: vimas.rl@tiscalinet.it



PROPOSTA D'ORDINE N° _____ del _____ Agente COTULI SERGIO

Ditta USL N° 7 SERRA CARBONARA

Indirizzo _____ C.A.P. _____

Città _____ Prov. _____ Tel. _____ Fax _____

C.F./P. IVA _____ Sig. DOR. SSA SERRA ANTONELLA LUCA

Luogo di consegna _____

con la presente ordina alla condizioni particolari di vendita sotto indicate ed a quelle generali riportate a tergo:

ARTICOLO	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PREZZO
	<u>COLIBRI 350 H</u>	<u>1</u>	<u>4.700,00</u>
	<u>- GANCI SUPPORO LENT "ITAVA"</u>	<u>1</u>	<u>594,00</u>
	<u>- GANCI DI FRENO</u>	<u>1</u>	<u>42,00</u>
	<u>- BATTERIE (2x12V 75 AH.) SEMA TAN.</u>	<u>1</u>	<u>321,00</u>
		<u>tot.</u>	<u>5.657,00</u>
			<u>+IVA</u>
	<u>- TRASPORTO : 0919940</u>		
	<u>- SCONTO : 8%</u>		

Note eventuali _____

Trasporto: 1/2 NS/ SERRA F. CO DESTINO Garanzia 1 (UNO) ANNO

Termine di consegna 20 giorni

Pagamento 100% SOTTO

Banca d'appoggio: _____ ABI _____ CAB _____

Salvo approvazione della casa.

IL PRODUTTORE
[Signature]

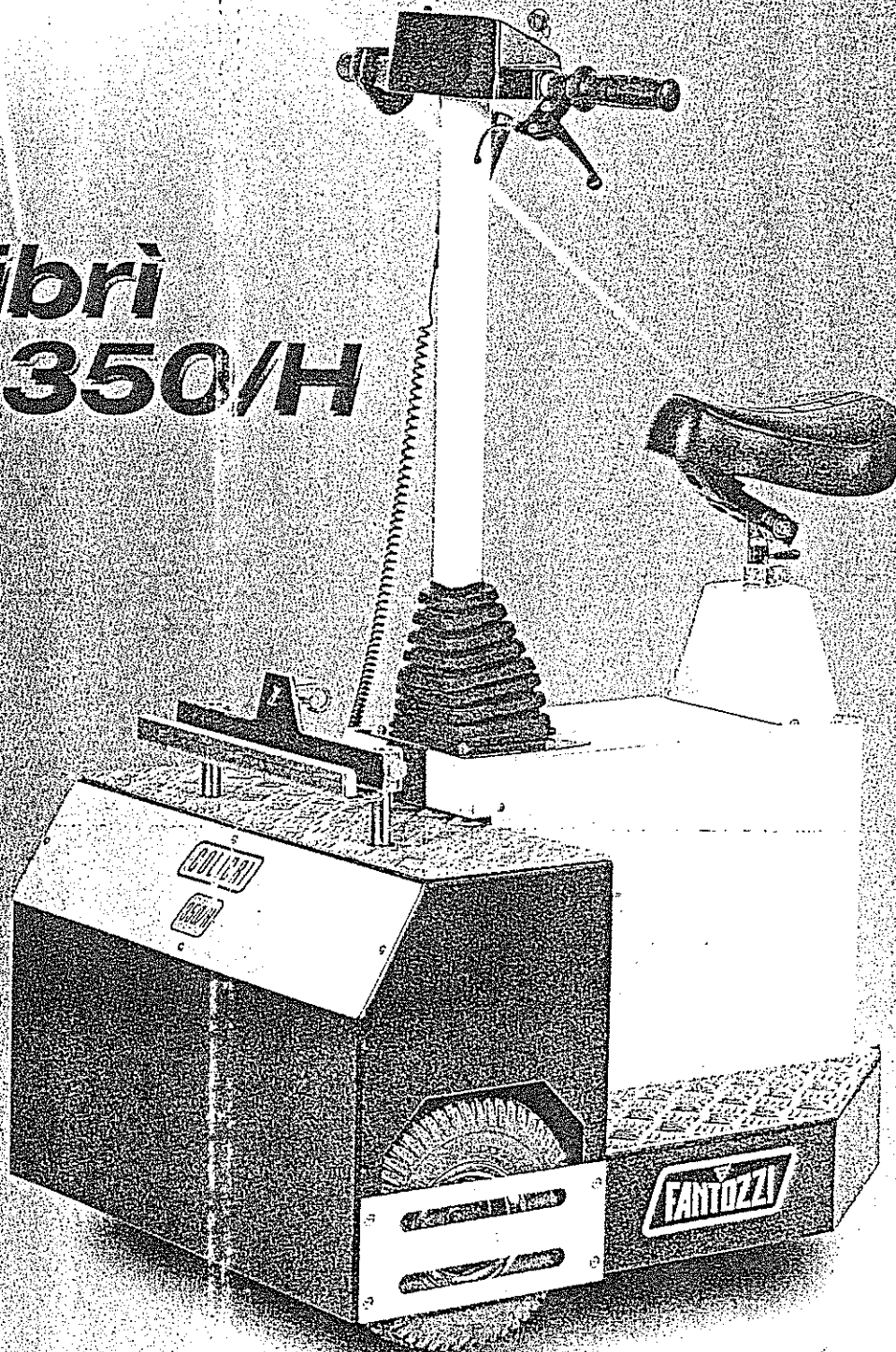
IL COMMITTENTE

CARRELLO ELETTTRICO

*Electric Tractor
Chariot électrique*

*Elektrowagen
Carretilla eléctrica*

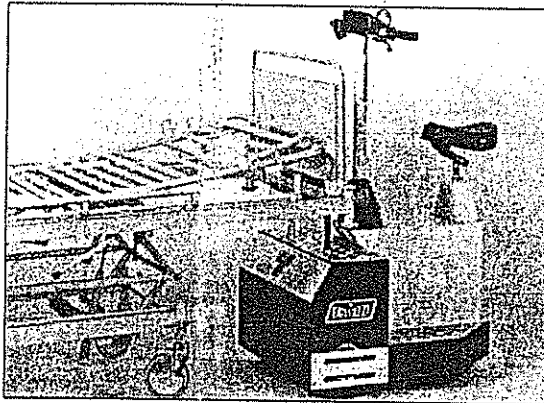
**Colibrì
350/H**



FANTOZZI



HOME	CHI SIAMO	GAMMA PRODOTTI	PRODOTTI SPECIALI	PRODOTTI PER OSPEDALI	CARRELLI APPENDICE	CONTATTI	PRODUZIONE	NOVITA'	DOVE SIAMO
----------------------	---------------------------	--------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	--------------------------	----------------------------	-------------------------	----------------------------

COLIBRI' 350H**DATI TECNICI**

Capacità di carico sugli attuatori	250 Kg
Traino su piano (senza letto)	300 Kg
Peso (escluso batterie)	108 Kg
Tipo di motorizzazione	Elettrica
Potenza motore	300 W (S1)
Trasmissione	differenziale integrale
Batterie (quantità/peso/tensione)	Medium 2/44 kg/12 V Super 2/46 kg/12 V
Autonomia (approssimativa)	Medium 4h Super 6h
Velocità massima	8 Km/h
Pendenza superabile (con solo guidatore)	10 %

ACCESSORI OPTIONAL A SCELTA:

GANCIO PER SUPPORTO LETTI "ITALIA"

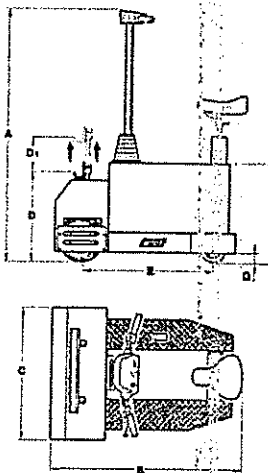
CESTELLO IN RETE

GANCIO DI TRAINO

LEGGIO



CLICCA SULLE FOTO PER INGRANDIRLE

**DIMENSIONI**

A	1300 mm	D1	200 mm
B	890 mm	E	560 mm
C	680 mm	F	550 mm
D	520 mm	G	50 mm
DIAMETRO DI STERZATA			
X		+	
X		1900 mm	

▲Torna su

Rofra

**Azienda unità sanitaria locale N. 7
Carbonia**

N° 253 di Prot.

Servizio Acquisti

Racc. RR.

Carbonia,

21 GEN 2003

Spett.le Ditta
V.I.M.A S.R.L.
Via Oslo - Z. I. Nord
09170 - Oristano

OGGETTO: Richiesta di preventivo - Trattativa diretta per la fornitura di carrelli elettrici.

La nostra Azienda intende provvedere all'espletamento di una trattativa privata diretta per l'affidamento di quanto segue:

- n° 2 Carrelli elettrici "Colibri 350H" completi cadauno di:
 - gancio supporto letti
 - gancio traino
 - batterie.

A) Formulazione dell'offerta

L'offerta, redatta in carta libera, dovrà essere firmata dalla persona o persone abilitate ad impegnare legalmente la ditta.

L'offerta deve contenere:

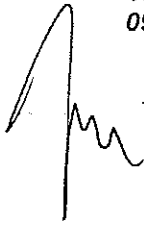
- a) i prezzi unitari espressi in cifre e in lettere, per merce resa franco magazzini della nostra Azienda, imballo, montaggio e collaudo compreso.
In caso di discordanza tra l'indicazione in lettere e quella in cifra è ritenuta valida la più vantaggiosa per l'Azienda USL.
Deve essere obbligatoriamente riportata l'aliquota I.V.A. corrispondente, in vigore all'atto della formulazione.
- b) Centro di assistenza tecnica che impegni la Ditta all'esecuzione degli interventi manutentivi e assicurativi nell'arco delle 72 ore;

L'offerta deve essere corredata di depliant e schede tecniche di quanto offerto.

Pertanto, dovrete far pervenire improrogabilmente entro le ore 13.00 del giorno 31.01.2003 regolare offerta economica, racchiusa in plico chiuso, all'esterno del quale, oltre il mittente, dovrà essere riportata la dicitura "contiene offerta per la fornitura di carrelli elettrici".

e dovrà essere inviata al sottoindicato indirizzo:

**Azienda Sanitaria Locale N. 7
Servizio Acquisti
Via Dalmazia , 83
09013 CARBONIA.**



B) Condizioni di fornitura

La fornitura si intende "chiavi in mano", compreso quindi ogni e qualunque onere di trasporto, installazione, accessori e raccordi di linee nel rispetto della normativa vigente.

L'offerta non dovrà essere in alcun modo condizionata. L'Azienda USL si riserva il diritto, per motivi di pubblico interesse, o per sopravvenuta onerosità di non accettare l'offerta presentata.

L'Amministrazione si riserva ampia facoltà, a suo insindacabile giudizio, di adire o meno all'aggiudicazione definitiva di tutto o in parte. In particolare l'Azienda USL si riserva la facoltà di procedere all'aggiudicazione definitiva in relazione alle effettive disponibilità finanziarie ed alle priorità di acquisizione.

Si fa inoltre presente che la nostra Azienda ha 90 giorni di tempo, decorrenti dalla data entro cui deve pervenire l'offerta, per procedere all'aggiudicazione della fornitura, durante i quali l'offerta deve essere considerata valida e irrevocabile.

Restano a carico della Ditta fornitrice gli obblighi, responsabilità ed adempimenti di cui all'art. 6 del D. Lgs. 19/09/94 n° 626.

C) Deposito cauzionale

L'aggiudicazione della fornitura potrà essere subordinata alla costituzione di un deposito cauzionale nella misura del 10% del valore della fornitura.

La costituzione del deposito cauzionale, da effettuarsi nel termine di 10 gg. dalla comunicazione dell'aggiudicazione, dovrà avvenire nella forme di legge.

Il deposito cauzionale è infruttifero.

Il deposito cauzionale è svincolato e restituito al contraente soltanto a conclusione della validità della garanzia e dopo che sia stato accertato il pieno soddisfacimento degli obblighi contrattuali.

D) Garanzia

Non deve essere inferiore a anni 1 (uno): di tipo manutentivo e assicurativo (totale) eseguita a domicilio dell'Azienda USL, nella sede in cui è dislocato il bene, con interventi, nelle 72 ore (escluse festività ma comprese le prefestività) decorrenti dalla richiesta telefonica, fax o fonogramma, fatte salve condizioni più favorevoli. In ogni caso di mancato intervento, ovvero di interventi eccedenti la 72 ore (o condizioni più favorevoli), sarà applicata la penale del 5% (cinque per cento), computata sul 10% del valore di acquisto del bene; la terza infrazione dà luogo all'applicazione della penale del 10% computato sempre sul valore sopra indicato. La garanzia decorre dalla data del collaudo definitivo.

E) Esecuzione della fornitura

La consegna dei beni deve essere effettuata nella qualità, tempi e luoghi, volta per volta indicati nell'ordinazione.

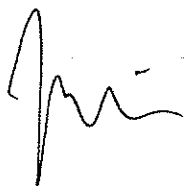
L'espletamento dell'adempimento contrattuale dovrà avvenire in unica soluzione da effettuarsi nel termine di giorni 20 (venti) dalla data di notifica dell'ordine di fornitura, fatte salve condizioni più favorevoli.

La Ditta deve certificare, al momento della fornitura, quanto segue:

- 1) Certificazione di rispondenza alle norme CEI rilasciato dall'IMQ se nazionale od altre norme IEC se di produzione estera, rilasciata dal competente organismo;
- 2) Autocertificazione di rispondenza alla regola dell'arte come disposto dalla legge 01.03.68 n° 186 per gli apparecchi di produzione nazionale ovvero di certificazione di rispondenza alle norme IEC vigenti nello Stato estero fabbricante.
- 3) Eventuale certificazione di qualità secondo norme EN 29000 e EN 45000

N.B. - I°) Le autocertificazioni debbono essere corredate da foglio di collaudo con l'indicazione delle prove e dei lavori riscontrati sul prototipo per gli apparecchi elettrici e sulle singole unità per le apparecchiature elettromedicali. Le autocertificazioni sono rese sotto la propria personale responsabilità ai sensi della legge 15/68.

II°) Le apparecchiature costruite fuori della CEE devono riportare serigrafato in modo indelebile, il nominativo dell'importatore; per le apparecchiature CEE deve essere riportato il nome del produttore. Le documentazioni richieste nel precedente punto 2 dovranno essere corredate da traduzione in lingua italiana.



**Azienda unità sanitaria locale N. 7
Carbonia**

Le serigrafie ed i manuali tecnici operativi, nonché le istruzioni di uso dovranno essere tradotte in lingua italiana. Si prescrive comunque che le apparecchiature non conformi alle norme IEC ma conformi alle norme nazionali, secondo quanto sopra previsto, debbano essere dotati di 2 (due) fusibili ed interruttore unipolare e sulle stesse deve essere serigrafato il tipo e la classe di appartenenza (B-BF-CF - I° - II° - III°).

Il fornitore deve effettuare le consegne dei beni all'interno dell'Azienda U.S.L. a proprio rischio, assumendo a proprio carico le spese di ogni natura, (carico, porto, imballo, scarico, facchinaggio, ecc.), salvo diversa ed espressa pattuizione da risultare da apposito consenso epistolare dell'Azienda U.S.L., dovendosi tali spese, intenderle tutte comprese nel prezzo di aggiudicazione.

Nella liquidazione della fattura non si terrà conto di tali spese.

Le consegne devono essere effettuate dal lunedì al venerdì dalle ore 08.00 sino alle ore 13.00 presso i magazzini dell'Azienda U.S.L.

All'atto di ogni consegna il fornitore deve presentare all'addetto al magazzino della U.S.L., apposita nota in triplice esemplare, nella quale risultino dettagliatamente indicati il tipo ed il codice delle singole apparecchiature fornite, che devono corrispondere obbligatoriamente a quelli offerti e ordinati.

In tale nota deve essere chiaramente riportato il numero dell'ordinazione apposto dall'Ufficio (non il numero di protocollo).

Una copia della nota di accompagnamento, sottoscritta dal ricevente sarà restituita al fornitore o all'incaricato alla consegna.

Le apparecchiature non passano in proprietà dell'Azienda U.S.L. e quindi i fornitori non acquistano il diritto al pagamento qualora vengano contestati.

Eventuali sostituzioni qualitative delle apparecchiature potranno essere rese possibili solo dopo apposita e preventiva richiesta della Ditta ad insindacabile giudizio dell'Amministrazione, previo accertamento qualitativo da parte dell'Azienda USL e a fronte di formale autorizzazione scritta della medesima.

Il fornitore non potrà avanzare pretesa alcuna basata su accordi verbali.

F) Collaudo

Il montaggio, l'assemblaggio ed il collaudo in opera sono a carico della Ditta.

Il collaudo deve compiersi entro 15 (quindici) giorni dal termine ultimo fissato per la consegna, previo avviso. Il collaudo deve essere concordato con l'Ufficio Tecnico dell'Azienda USL.

G) Inadempienze e penalità


Il fornitore che consegna le apparecchiature di qualità o quantità non conforme a quella stabilita, contravviene ai patti stabiliti. In tal caso la nostra Azienda U.S.L. potrà a suo insindacabile giudizio:

- a) rifiutare l'apparecchiatura, chiedendo la sostituzione entro un determinato periodo di tempo;
- b) rifiutare l'apparecchiatura senza chiedere la sostituzione, considerare risolto il contratto, cancellare la stessa Ditta dall'Albo dei fornitori per anni cinque, incamerare a titolo di penale il deposito cauzionale.

L'apparecchiatura fornita e contestata resta depositata nell'Azienda USL a disposizione della Ditta fornitrice che ne deve curare l'immediato ritiro a suo rischio e spese nei termini perentori massimi di giorni 7 (sette).

Qualora le apparecchiature rifiutate non venissero tempestivamente ritirate dal fornitore, l'Azienda USL non risponderà della loro perdita o deterioramento durante la temporanea custodia né il fornitore potrà pretendere alcun compenso o risarcimento.

A carico del fornitore, che non consegna le apparecchiature nei modi e nei tempi stabiliti, l'Azienda USL può applicare, in sede di prima applicazione, una penale nella misura massima del 5% (cinque per cento) dell'importo della mancata fornitura per ogni giorno di ritardo. La penale sarà elevata da un minimo del 10% (dieci per cento) a un massimo del 20% (venti per cento) in misura crescente per le infrazioni successive alla prima, salvo la facoltà dell'Azienda USL alla terza infrazione di dichiarare il contratto "ipso jure" risolto per



**Azienda unità sanitaria locale N. 7
Carbonia**

fatto per colpa del fornitore ed in danno al medesimo.

H) Pagamento delle fatture

Le fatture saranno pagate, se non saranno intervenute contestazioni, con rimessa diretta, dopo l'accettazione della merce nei magazzini dell'Azienda USL, nel termine di 90 giorni dalla data del collaudo positivo della merce.

Il termine di pagamento si applica soltanto nel caso in cui tutte le condizioni della fornitura, ivi compreso il collaudo o la regolare esecuzione, siano state rispettate.

In caso contrario il termine si ritiene sospeso sino a 30 (trenta) giorni dalla completa osservazione di tutte le condizioni contrattuali.

La liquidazione sarà effettuata dietro presentazione di regolare fattura entro novanta giorni dalla data di effettuazione del collaudo semprechè il medesimo abbia dato esito positivo e non siano sorte contestazioni o rilevati difetti di fornitura o funzionamento. Resta chiarito che eventuali contestazioni sulla fornitura o sul collaudo interrompono i termini di liquidazione sino alla definizione della contestazione medesima.

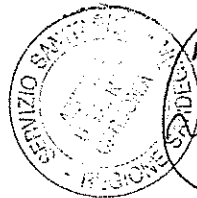
I) Controversie

Per eventuali controversie sarà competente il Foro di Cagliari.

J) Norme di rinvio

Sono valide, in quanto applicabili, le norme del codice civile e tutte le specifiche disposizioni comunitarie, nazionali e regionali vigenti.

Distinti saluti.



**Il Direttore Generale
Dr. Emilio Simeone**

ACQ/G. Aguzzi

ADD/ A. Ventura

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 4520 di Prot.

11 FEB 2003

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
ALEA
Strada Genova, 299
10024 - Moncalieri (TO)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia, avanti/indietro – manopola controllo velocità – micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7

Carbonia

N° 752 di Prot. 11 FEB 2008

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
ALFAMED
Via Macchiavelli, 12
09047 - Selargius (CA)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim. 12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot. 13 FEB. 1998

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Allegiance
Viale Tiziano, 25
00196 - Roma

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discisa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim. 12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 7521 di Prot. 11/0000000

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Anamed di R. Cherri
Via T. Falliti, 18
09070 - Nurachi (OR)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montanto su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 7l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Prędisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 452 di Prot.

11 FEB 2003

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Carlo Erba Div. di Antibioticos
Strada Rivoltana Km 6/7
20090 - Rodano (MI)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forza per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim. 12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot. 1 FEB 2003

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
D.A.TECH.
Via degli Abeti, 88/3
61100 - Pesaro

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forza per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 7521 di Prot.

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

10 FEB 1993

Spett.le Ditta
Dialtec
Via Salvator Rosa, 12
09131 - Cagliari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discisa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7

Carbonia

N° 752 di Prot.

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

11/05/2000

Spett.le Ditta
Elettromedical
Strada Prov. Sestu-Elmas, Km 2.400
09028 - Sestu (CA)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 4521 di Prot.

11 FEB 2003

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Formesa
Via Francia, 9
09045 - Quartu S. Elena (CA)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montanto su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7

Carbonia

N° 452 di Prot.

11 FEB 2000

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Getinge
Via Poggio Verde, 34
00148 - Roma

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot. 11/2003/8083

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Manta
Via L. G. Magnone, 11/1
16147 - Genova

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

N° 452 di Prot.

11 FEB 1993

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Markos Mefar
Via dei Prati, 62
25073 - Bovezzo (BS)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forza per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale.
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 4521 di Prot. 11 FEB 2000

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Mikai Sardegna
Via G. Alivia, 7
07100 - Sassari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montanto su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 452 di Prot. 14 FEB 2003

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Millennium
V.le S. Avendrace, 128
09122 - Cagliari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 7521 di Prot. 11 FEB 1999

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Modesto Manca
Via Mameli, 48/52
09124 - Cagliari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 7521 di Prot.

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Nuova Sarda Medicali
Via Meucci, 36
09131 - Cagliari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim. 12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per attacco idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot. 14 FEB 2003

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
ORAS
Viale Monastir, 25
09028 - Sestu (CA)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot. 1 117 5009

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Prodifarm
V.le Trento, 86
09100 - Cagliari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Capacità di carico sugli attuatori | 250 Kg |
| Traino su piano (senza letto) | 300 Kg. |
| Trasmissione | differenziale integrale |
| Autonomia | 4/6 h |
| Velocità massima | 12Km/h |
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7

Carbonia

N° 752 di Prot.

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
PS Medical
Via Einaudi, 12/A
07100 - Sassari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 452 di Prot.

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

1 FEB 2000

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Capacità di carico sugli attuatori | 250 Kg |
| Traino su piano (senza letto) | 300 Kg. |
| Trasmissione | differenziale integrale |
| Autonomia | 4/6 h |
| Velocità massima | 12Km/h |
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montanto su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752/ di Prot.

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
RAP
Via T. Congiu, 5
09034 - Elmas (CA)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discisa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot.

11 657 0000

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Sanamed
Via Asproni, 4
09032 - Assemini (CA)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montanto su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10, Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot. 1 FEB 2003

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Sanix
Via Pisacane, 46
20025 - Legnano (MI)

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montanto su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

N° 752 di Prot. 114510/0000

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta

SPAEM

Via Monfalcone, 22/A

09122 - Cagliari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
Capacità di carico sugli attuatori 250 Kg
Traino su piano (senza letto) 300 Kg.
Trasmissione differenziale integrale
Autonomia 4/6 h
Velocità massima 12Km/h
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuitto chiuso", montanto su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim.12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da ½" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

N° 752 di Prot. 11 FEB 1993

Servizio Acquisti

RACCOMANDATA

Carbonia

Spett.le Ditta
Ternosa
S.P. Sassari - Ittiri Loc. Truncone
07100 - Sassari

Oggetto: Ricerca di mercato.

La presente quale ricerca di mercato per i prodotti sotto elencati:

- a) **carrello elettrico a batteria per la movimentazione dei letti** – con o senza degente a bordo, all'interno dei centri ospedalieri e per il trasporto degli stessi da un reparto all'altro; di dimensioni ridotte completo di dispositivo che controlla il motore. Silenzioso maneggevole. Completo di: chiave generale di avviamento – selettore senso di marcia avanti/indietro – manopola controllo velocità - micron presenza persona di sicurezza – indicatore stato di carica delle batterie – avvisatore acustico – carica batteria automatico interno – Over temperature-limiter - freni a disco – elettrofreno di emergenza e di stazionamento sul motore – pulsantiera salita/discesa forca per aggancio letto.
- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Capacità di carico sugli attuatori | 250 Kg |
| Traino su piano (senza letto) | 300 Kg. |
| Trasmissione | differenziale integrale |
| Autonomia | 4/6 h |
| Velocità massima | 12Km/h |
- b) **Sistema di smaltimento liquidi organici in tutti i reparti ospedalieri** a "circuito chiuso", montato su ruote antistatiche per una facile manovrabilità, dim 400x460x1100 circa, serbatoio in plastica di capacità 50 lt circa con incorporato auto stop automatico e allarme visivo, capacità di aspirazione 71l/min Alim. 12V 7 Ah 0.10Hp, capacità di scarico 25 l./min Alim. 220V 0.10 Hp, dotato di sistema automatico di lavaggio e disinfezione del serbatoio con prodotti non schiumogeni.
- c) **Macchina trituratrice dei rifiuti organici e dei loro contenitori**
Caratteristiche: capacità di smaltimento minimo 3 pezzi – serbatoio di accumulo acqua - breve durata del ciclo completo (pochi minuti 2-3 minuti) – tensione di alimentazione 220V/monofase e massimo assorbimento 1 Kw – Predisposizione per allaccio idrico da 1/2" – Scarico e troppo pieno di dimensioni tali da poter essere inseriti con raccordi standard – Dimensioni contenute: circa 50x60x100h – sistema di autobloccaggio al fine di non utilizzare la macchina a coperchio aperto o lo stesso possa essere aperto durante il funzionamento – dispositivo di sicurezza in grado di rilevare sia la mancanza di acqua che l'otturazione del sistema di drenaggio.
Contenitori monouso (padelle – pappagalli – renini)
Supporti per contenitori monouso
Dispensatore per padelle
Rastrelliera per lo stoccaggio dei supporti

NB. La ditta deve specificare il costo unitario di ogni tipo di contenitore monouso.

Servizio Sanitario Regione Sardegna
Azienda USL N. 7
Carbonia

Per quanto sopra, codesta Ditta è invitata a formulare preventivo corredato di depliant e schede tecniche.

Il preventivo, racchiuso in plico chiuso, dovrà essere inviato al seguente indirizzo entro le ore 13.00 del giorno 26.02.03 :

Azienda Sanitaria Locale N. 7
Servizio Acquisti
Via Dalmazia , 83
09013 CARBONIA.

All'esterno del plico, oltre il mittente, dovrà essere riportata la dicitura "ricerca di mercato per carrello, macchina tritratrice e apparecchiature per la gestione dei liquidi organici".


Distinti saluti.

Il Capo Servizio Acquisti

G. Agulli



ADD/ A. Ventura



ricerca di mercato

AZ. U.S.L. N°7
CARBONIA
SERVIZIO ACQ. BENI E SERV.
PERVENUTO

PROT. 31 MAR 2003

Spettabile Amministrazione
AZIENDA SANITARIA LOCALE N.7
Servizio Acquisti
Via Dalmazia, 83
09013 CARBONIA

n. 692/UG/MF/md
Milano, 20/3/2003

OGGETTO: RICERCA DI MERCATO
Vostro invito prot. n.752 del 11/2/03

7537 Acq

In riferimento a quanto indicato in oggetto, con la presente siamo spiacenti di comunicarVi di non essere in grado di presentare offerta, in quanto i prodotti da Voi richiesti non rientrano nella nostra attuale gamma di produzione e/o di prodotti commercializzati.

RingraziandoVi anticipatamente per la preferenza accordataci, a Vostra disposizione per ulteriori necessità, cogliamo l'occasione per porgere distinti saluti.

AZIENDA U.S.L. N°7
CARBONIA

27 MAR. 2003

PROTOCOLLO
ARRIVO

MARKOS MEFAR
L'Amministratore Delegato
Ac. Uligi Tel





a Cardinal Health company

Spett.le

Azienda USL 7 CARBONIA

Via DALMAZIA 83

09013 - CARBONIA (CA)

C.A. SERVIZIO ACQUISTIAllegiance Medica S.r.l.
Via Domenico Sansotta, 97
00146 RomaTel. 39.06.52992.1
Fax 39.06.52992.555
www.allegiance.net

Ns. protocollo n. 2003-84-dc

Roma, lì 20/02/03

4465 Acq

Oggetto: RICERCA DI MERCATO - Vs. Prot. N. 752 del 11/02/2003.

Facendo riferimento alla gara di cui estremi in oggetto e ringraziandoVi per l'invito ricevuto, Vi informiamo che la scrivente Allegiance Medica S.r.l. non parteciperà alla gara per la fornitura sopra menzionata, in quanto il materiale richiesto non rientra nella propria gamma di prodotti.

Restiamo a Vs. disposizione per ulteriori chiarimenti in merito e certi di essere da Voi interpellati per eventuali future gare ci è gradita l'occasione per porgere i ns. più distinti saluti.

Ufficio Gare Tel. 06.52992300 Fax 06.52992333

Ufficio Ordini Tel. 06.52992200 Fax 06-52992222

E-Mail: ufficio_ordini@allegiance.net

ALLEGIANCE MEDICA S.R.L.

Ufficio Gare

AZ. U.S.L. N°7
CARBONIA
SERVIZIO ACQ. BENI E SERV.
PERVENUTO

PROT.

24 FEB 2003



Prodifarm s.r.l.
FORNITURE MEDICO CHIRURGICHE



Linea Prodifarm

AZ. U.S.L. N°7
CARBONIA
SERVIZIO ACQ. BENI E SERV.
PERVENUTO
PROT. 24 FEB 2003

Spett.le 4466 Acq
Azienda S. L. 7
Servizio Acquisti
Via Dalmazia, 83
09013 - CARBONIA (CA)

Cagliari, 21.02.2003

Prot. 86MP/mgt

Oggetto: Vs. invito preventivo prot. 752 del 11.02.2003.

In riferimento al Vs. invito citato in oggetto, per la fornitura di carrello, macchina trutturatrice e apparecchiature per la gestione dei liquidi organici, Vi informiamo che non disponiamo di tale materiale.

Mentre Vi ringraziamo per averci interpellato, cogliamo l'occasione per inviare i ns. più distinti saluti.

PRODIFARM s.r.l.
Via Trento, 86 - CAGLIARI
Reg. Imp. e Amministrativa
ZONA INDUSTRIALE PREDDA NIEDDA SS
partita IVA 00134660907

Zona Industriale Predda Niedda
Telefono 079.260321 - Fax 079.200040

07100

Sassari

Via Trento, 86

Telefono 070.271185 - Fax 070.274066

09123

Cagliari

Email: prodifarm@tin.it

Capitali Sociali € 520.000,00 interamente versati

21.FEB.03 10:35 PRODIFARM CAGLIARI 070274066

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

V.I.M.A. S.R.L.

Via Oslo - Zona Industriale Nord
09170 ORISTANO - ITALIA
Telefono 0783/359758 - 351047
Telefax 0783/358532
Cap. Soc. Euro 31.200,00 i.v.
C.C.I.A.A. OR 105644 - Reg. Soc. Trib. OR 4811
Cod. Fisc. e Part. IVA: 005 3766 095 3
www.vimagroup.com - E-mail: vimasrl@tiscalinet.it



Oristano 30.01.2003
Ns. rif. UFF. COMM.SC.gt.0012
Vs. rif. Vs/Prot. n° 253 del 21/01/2003

Spett.le
AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 7
Servizio Acquisti
Via Dalmazia, 83
09013 CARBONIA CA

Oggetto: **OFFERTA PER LA FORNITURA DI CARRELLI ELETTRICI**

Alle condizioni appresso riportate, abbiamo il piacere di offrirVi quanto segue:

N° 2 – **CARRELLI ELETTRICI FANTOZZI mod. “ COLIBRI 350/H “**, macchina elettrica per trasporto interno di letti e traino carrelli vari con uomo a bordo, carica batteria automatico interno 24V, colore di serie grigio, ruote antifornamento ed antitraccia, pulsante avvisatore acustico, cruscotto con led di carica batterie, pulsante inversore di marcia (retromarcia), controllo elettronico con recupero di energia, attuatori azionabili con telecomando, differenziale integrale 300W, Certificato di conformità CE, libretto uso e manutenzione, ed equipaggiato con:

- Gancio speciale per supporto letti “ ITALIA”;
- Gancio di trainoposteriore;
- 2 Batterie 12 V / 51Ah ermetiche di Trazione;

- PREZZO RISERVATOVI (cadauno): (cinquemiladuecento/00)	€.	5.200,00
		+ I.V.A. 20 %
- PER N° 2 CARRELLI: (diecimilaquattrocento/00)	€.	10.400,00
(più I.V.A. del ventipercento) pari a:		+ I.V.A. 20%
(duemilaottanta/00)	€.	2.080,00
- TOTALE FORNITURA (I.V.A. INCLUSA): (dodicimilaquattrocentoottanta/00)	€.	12.480,00

03/04/03
Carboni della V.I.M.A.
pag. 1
Lugli

segue ----->

Agenzia per la Sardegna

LUGLI

CARRELLI ELEVATORI SPA

V.I.M.A. S.R.L.

Via Oslo - Zona Industriale Nord

09170 ORISTANO - ITALIA

Telefono 0783/359758 - 351047

Telefax 0783/358532

Cap. Soc. Euro 31.200,00 i.v.

C.C.I.A.A. OR 105644 - Reg. Soc. Trib. OR 4811

Cod. Fisc. e Part. IVA: 005 3766 095 3

www.vimagroup.com - E-mail: vimasrl@tiscalinet.it



Oristano 30.01.2003
Ns. rif. UFF. COMM.SC.gt.0012
Vs. rif. Vs/Prot. n° 253 del 21/01/2003

Spett.le
AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 7
Servizio Acquisti
Via Dalmazia, 83
09013 CARBONIA CA

Oggetto: **Certificazioni:** La Fantozzi S.r.l. certifica che i carrelli elettrici in questione sono conformi ai requisiti richiesti dalla:
- Direttiva Macchine 98/37/CEE;
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 89/336/CEE e successive modifiche;
- Direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE;
Inoltre dichiara la rispondenza alle seguenti norme armonizzate:
- EN 292 1 - 2 parte;
- EN 60204-1;
- EN 50081-2;
- EN 55011.

Resa del materiale: a Nostra cura con nostro personale Franco azienda U.S.L. di Via Dalmazia, 83 - CARBONIA -;

Consegna: 20 gg. naturali e consecutivi decorrenti dalla data del ricevimento dell'ordine di fornitura;

Pagamento: Rimessa diretta entro 90 giorni dalla data del collaudo positivo della merce;

Assistenza: Viene fornita mediante Ns/tecnici con nostri mezzi, in Vs/sede.

Tempi di intervento: Entro le 48 (quarantotto) ore per tutti gli inconvenienti che possono verificarsi (escluso giorni festivi).

Validità offerta: Sino al 30.06.2003.

Garanzia: 1 (uno) anno di tipo manutentivo e assicurativo totale dalla data del collaudo. (escluso l'uso improprio e il dolo).

Al piacere di leggerVi distintamente salutiamo.

V.I.M.A. S.r.l.

L'amministratore Unico

(Sergio Cutuli)

Agenzia per la Sardegna



CARRELLI ELEVATORI SPA

SERVIZIO SANITARIO-REGIONE SARDEGNA
AZIENDA U.S.L. N°7 - CARBONIA (CA)
Sede legale e Amministrativa
Via Dalmazia - Carbonia

TRASMISSIONE FAX

N° 635 di Prot. 19 MAG. 2003

Servizio Acquisti

Carbonia, 19/05/2003

Spett.le Ditta
V.I.M.A S.R.L.
Via Oslo - Z. I. Nord
09170 - Oristano

FAX 0783/ 358532

OGGETTO: Richiesta di preventivo - Trattativa diretta per la fornitura di carrelli elettrici.
Vs. offerta UFF. COMM. SC.gt.0012 del 30.01.2003

Con riferimento a quanto in oggetto, si comunica che è intendimento dell'Azienda procedere all'aggiudicazione di n° 1 carrello Colibri 350 H.

A tal fine, si invita codesta ditta a volere integrare la propria offerta specificando quanto segue:

- Numero batterie in dotazione al carrello
- Costo unitario per eventuale ulteriore acquisto di n° 2 batterie per detto carrello
- Costo di n° 1 caricatore batterie esterno

Pregasi anticipare urgente riscontro a mezzo fax al n° 0781/6683224 entro il 20.05.2003.

Ringraziando per la collaborazione si porgono distinti saluti.



Il Capo Servizio Acquisti
G. Agulli

ADD/ A. Ventura

***** RAPPORTO TX *****

TRASMISSIONE OK

NR. TX/RX	5066
TEL. CORRISPOND.	0039783358532
NOME CORRISPOND.	VIMA srl - OR
ORA INIZIO	19/05 10:45
TEMPO USATO	00'52
PAGG.	1
RISULTATO	OK

V.I.M.A. S.R.L.

Via Oslo - Zona Industriale Nord

09170 ORISTANO - ITALIA

Telefono 0783/359758 - 351047

Telefono 0783/358532

Cap. Soc. Euro 31.200,00 I.V.

C.C.I.A.A. OR 105644 - Reg. Soc. Imp. OR 4011

Cod. Fisc. e Part. IVA: 005 3766 095 3

www.vimagroup.com - E-mail: vimasrl@tiscalinet.it

Protocollato

21.05.2003

Cognome:

UFF. COMM.SC.gt.0113

Ns. rif:

Vs/Prot. n° 635 del 19/05/2003

Vs. nr:

Spett.le

AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 7**Servizio Acquisti**

Via Dalmazia, 83

09013 CARBONIA**CA****INTEGRAZIONE NS./OFFERTA UFF. COMM. SC. gt. 0012 del 30.01.03**

Cognome:

Nel confermarVi il prezzo indicato nella Ns./offerta sopracitata, Vi confermiamo che ciascun Carrello Colibri 350 H è equipaggiato e quindi incluso nel prezzo indicato, dei seguenti accessori:

- Gancio speciale per supporti letti " ITALIA ";
- Gancio di traino posteriore;
- 2 Batterie 12V / 51 Ah ermetiche di Trazione (indispensabili tutte e 2 per il funzionamento).

Qualora abbiate necessità di ulteriori batterie e relativo caricabatteria separato (indipendente dal carrello) i prezzi sono i seguenti:

- | | |
|---|------------------------|
| - Kit batterie (n° 2) 12V / 51 Ah ermetiche di Trazione: | €. 455,40 + I.V.A. 20% |
| - Caricabatteria esterno 24 V / 10A per batterie 24 V / 51 Ah al gel. | €. 256,50 + I.V.A. 20% |

Restiamo a Vs./disposizione per qualsiasi chiarimento in merito e in attesa cogliamo l'occasione per porgere Cordiali Saluti.

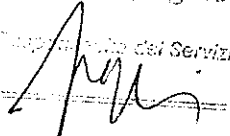
Aeq.

AZIENDA U.S.L. N°7		
22 MAG. 2003		
PROSP. 701		
CAL. _____	GLAS _____	FAS. _____

X V. I. (M. 21.05.03)
Salvo Tortoreto

50 fogli

Responsabile del Servizio



ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE

N. 1206 DEL 9 GIU. 2003



IL DIRETTORE

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

