



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria, 321 - 92100 Agrigento
Responsabile istruttoria
Dr. Giuseppe Sanfilippo Collaboratore Amm.vo esperto
Telefono 0922 407268 - 407145
FAX 0922 407119

PROT: n. 5108 del 10-01-2017

AVVISO VOLONTARIA TRASPARENZA (ex art. 29 D.Lgs. 50/2016)

Affidamento della fornitura in acquisto di n. 1 attrezzatura "Letto robotizzato ANYMOV per la riabilitazione passiva degli arti inferiori nel grave cerebroleso" di produzione unica della ditta BTS S.p.A. per il Dipartimento di Riabilitazione e Cure intermedie U.O. SUAP PO Agrigento (Delibera autorizzazione a contrarre n. 1877 del 29.12.2016).

Denominazione e recapito della Stazione Appaltante: Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento – Viale della Vittoria, 321 – 92100 Agrigento

Oggetto del contratto: affidamento della fornitura in acquisto di n. 1 attrezzatura "Letto robotizzato ANYMOV per la riabilitazione passiva degli arti inferiori nel grave cerebroleso" di produzione unica della ditta BTS S.p.A. per il Dipartimento di Riabilitazione e Cure intermedie U.O. SUAP PO Agrigento. In particolare, l'oggetto della fornitura riguarda:

- a) La fornitura ed installazione di n. 1 "Letto robotizzato ANYMOV" con le specifiche tecniche di cui alla scheda allegata;

Motivazione: procedura negoziata senza pubblicazione del bando di gara – affidamento diretto ex art. 63, comma 2, lett. b) punto 2, D.Lgs. 50/2016, per ragioni di esclusività tecnica (la concorrenza è assente per motivi tecnici).

Denominazione e recapito dell'operatore economico individuato: ditta Ultramed S.r.l. – Via Macello, 27 – 95027 San Gregorio di Catania (CT) – distributore esclusivo dei prodotti BTS.

Il presente avviso è pubblicato sul sito web aziendale, al fine di verificare l'esclusività o meno della suddetta fornitura, ed ha valore di interpellanza del mercato di riferimento per conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di questa Azienda, vi sono altri operatori economici in grado di eseguire la fornitura in oggetto con caratteristiche similari o analoghe con medesima equivalenza prestazionale a quelle descritte nel presente avviso. In tal caso, l'operatore economico interessato dovrà far pervenire all'indirizzo pec forniture@pec.aspag.it entro il termine perentorio delle ore 10:00 del 23/01/2017, una dichiarazione di responsabilità, resa ai sensi del D.L.R. 445/2000, contenente tutte le utili informazioni tecniche atte a dimostrare "l'equivalenza funzionale", nonché l'eventuale prezzo di mercato.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui l'operatore economico individuato, sopra indicato, costituisca l'unico fornitore del prodotto descritto, questa Azienda procederà all'affidamento del contratto al medesimo operatore economico individuato.

Per eventuali chiarimenti contattare il Servizio Provveditorato (tel. 0922 407268).

**Il Direttore Servizio Provveditorato
Dr. Carmelo Pullara**



**Azienda Sanitaria Provinciale 1
AGRIGENTO**

DIPARTIMENTO DI RIABILITAZIONE E CURE INTERMEDIATE
DIRETTORE DR. ALFREDO ZAMBUTO

PRESIDIO OSPEDALIERO "SAN GIOVANNI DI DIO"
U.O. COMPLESSA DI MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA
U.O. LUNGODEGENZA POST-ACUZIE
DIRETTORE DR. ALFREDO ZAMBUTO

Letto robotizzato per la riabilitazione passiva degli arti per gravi cerebrolesi

Letto robotizzato per la mobilizzazione passiva del paziente impossibilitati a mantenere la posizione eretta da deficit del tono trofismo muscolare, deficit del controllo posturale, intolleranza ortostatica e dolore, direttamente dal letto di degenza al fine di iniziare la riabilitazione motoria - funzionale sin dalla fase acuta o sub-acuta.

L'unità consente al paziente grave cerebroleso di eseguire esercizi passivi graduati, controllati e ripetuti, la mobilizzazione attiva assistita segmentaria o plurisegmentaria di anche, ginocchia, tibio-tarsiche, esercizi attivi contro resistenza con carico incrementale in funzione delle possibilità del paziente.

La piattaforma robotizzata deve essere adattabile ai singoli soggetti di altezza diversa tramite la regolazione del range di movimento degli arti, la regolazione della posizione dello schienale e delle pediere, di facile trasportabilità, di facile regolazione in altezza, e consentire la personalizzazione delle esigenze posturali del paziente, e rendere agevole i trasferimenti e il corretto e confortevole posizionamento con il fine ultimo di concorrere al raggiungimento del possibile recupero delle funzioni che permettono al soggetto il reinserimento precoce e l'indipendenza nell'ambiente socio-familiare

Il dispositivo robotico deve essere dotato di un numero sufficiente di motori ad alta precisione, in grado di regolare: la variazione dell'alzata, dell'inclinazione laterale, del trendelenburg, dell'abdo-adduzione e di ottenere la verticalizzazione a 90°.

Schiene del letto e seduta regolabili

Software in grado di permettere la configurazione degli esercizi e la pianificazione della terapia
Dotato di:

Materasso antidecubito utilizzabile anche durante tutti i movimenti robotizzati
Unità di controllo touchscreen

8 Sponde di protezione rimovibili e ribaltabili

Imbragatura di sostegno del tronco durante i movimenti di verticalizzazione

Collare modello Philadelphia

Kit Fasce di bloccaggio della gamba per esercizi di abdo-adduzione dell'anca

2 T-WALKER per esercizi di flesso estensione di ginocchio e dorsi planta flessione delle tibio tarsiche

Formazione operatori inclusa