



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE  
UOC SERVIZIO PROVVEDITORATO  
Viale della Vittoria, 321 92100 Agrigento  
[forniture@aspag.it](mailto:forniture@aspag.it)  
[forniture@pec.aspag.it](mailto:forniture@pec.aspag.it)

PROT: n. 150563 del 08/10/2020

## AVVISO DI VOLONTARIA TRASPARENZA

### Fornitura di letti elettrici per rianimazione

**Denominazione e recapito della Stazione Appaltante:** Azienda Sanitaria di Agrigento – Viale della Vittoria n. 321 – Agrigento.

**Oggetto del contratto:** Affidamento fornitura in urgenza ai sensi dell'art. 63 co. 2 lett.c) D. Lgs. n. 50/2016 di **letti elettrici per rianimazione**

**Motivazione:** Procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 co. 2 lett. c) D. Lgs. n. 50/2016 ovvero "... *procedura negoziata senza previa pubblicazione ... nella misura strettamente necessaria quando, per ragioni di estrema urgenza derivante da eventi imprevedibili dall'amministrazione aggiudicatrice ...*", per ragioni di emergenza sanitaria determinata dall'aumento esponenziale dei contagi da Covid – 19 e contenimento della diffusione del virus.

Si informa che la scrivente ASP deve procedere ad acquistare, urgentemente, presumibilmente, **n. 34 letti elettrici per rianimazione**. Pertanto, il presente avviso, pubblicato sul sito web aziendale, ha il precipuo scopo di interpellare il mercato relativamente alle caratteristiche tecniche (allegate e rimodulate a seguito della indagine di mercato ex nota 126189 del 25.8.2020), ovvero, innanzi tutto verificare se le specifiche di cui trattasi consentano la reale partecipazione degli interessati. A tal fine, si invita a comunicare eventuali criticità che potrebbero impedire la partecipazione alla procedura di acquisto ed anche a riscontrare anche in caso di prodotti c.d. equivalenti ai sensi dell'art. 68 del D. Lgs. n. 50/2016 e a specificare tale evenienza.

Si precisa che i tempi tecnici della fornitura saranno di max gg.10, attesa la situazione di emergenza sanitaria in corso.

Gli operatori economici interessati dovranno far pervenire all'indirizzo pec [forniture@pec.aspag.it](mailto:forniture@pec.aspag.it) **entro il termine perentorio delle ore 12.00 del 13.10.2020** una dichiarazione di responsabilità, resa ai sensi del DPR 445/2000, contenente tutte le utili informazioni (schede tecniche e depliant illustrativi) richieste e l'eventuale prezzo di offerto.

Con procedura ristretta sulla piattaforma MEPA verranno invitate alla competizione di gara le ditte che avranno riscontrato la presente o che comunque siano in grado di offrire prodotti con caratteristiche equivalenti e migliorative.

Per eventuali chiarimenti contattare il Servizio Provveditorato (0922.407459)

*Il Dirigente Amm.vo*  
*Dott.ssa Maria Tirrò*

*Il Direttore UOC Servizio Provveditorato*  
*Dott.ssa Loredana Di Salvo*

**File allegato:**  
**capitolato tecnico**

Azienda Sanitaria Provinciale - Viale della Vittoria 321 – 92100 AGRIGENTO - C.F. e P.I. 02570930848

## LETTO ELETTRICO PER RIANIMAZIONE

*Di seguito le caratteristiche principali:*

- *Letto elettrico per rianimazione con struttura in acciaio verniciato.*
- *Superficie paziente in tecnopolimero e/o HPL e/o materiale equivalente con sezione capo-tronco radiotrasparente.*
- *Ruote di ampio diametro, almeno 150 mm con sistema di frenatura centralizzato*
- *Comandi elettrici integrati nelle semi spondine (poste su entrambi i lati del letto), internamente per il paziente ed esternamente per gli operatori.*
- *Blocco selettivo dei comandi con possibilità di bloccare un singolo movimento o la totalità dei movimenti.*
- *Sezione schiena elevabile fino a circa 65°.*
- *Retrotraslazione della base dello schienale durante il sollevamento onde evitare lo schiacciamento dell'addome del paziente.*
- *Sezione femorale e gambe elettrica.*
- *Pulsante dedicato per il ritorno alla posizione orizzontale.*
- *Contemporanea elevazione della sezione schiena e del femorale durante il sollevamento schiena (autocontorno).*
- *Altezza variabile elettricamente da 45 a 80 cm circa (+/- 10%).*
- *Pedale bilaterale per la variazione in altezza con sistema di blocco temporizzato.*
- *Trendelenburg/antitrendelenburg di 13° circa.*
- *Posizione di poltrona cardiologica ottenibile con la pressione di un solo pulsante.*
- *N°4 semi spondine (2 per lato) con caduta verticale ammortizzata.*
- *Sistema per RCP di facile accesso e rapida attivazione.*
- *Batteria ausiliaria per le movimentazioni in assenza di energia elettrica con indicatore dello stato di carica.*
- *Superficie paziente allungabile elettricamente di almeno 20 cm circa (+/- 10%)*
- *Testiera e pediera facilmente asportabili, lavabili e sanificabili.*
- *N°4 alloggiamenti per aste flebo.*
- *Porta drenaggi integrati bilaterali.*
- *Basculamento laterale facile da attivare e sicuro per il paziente*
- *Allarme acustico in caso di letto non freno.*
- *Allarme fuori uscita paziente programmabile in vari step*
- *Sistema che consenta il corretto posizionamento dello schienale a 30° e 45° e che possa consentire agli operatori di identificare ed accorgersi se il posizionamento non risulta corretto*
- *Luce di cortesia notturna bilaterale.*
- *Carico di lavoro sicuro (SWL-portata massima accessori compresi) 250 kg circa*
- *Portata paziente minima 180 kg.*
- *Asta flebo a due ganci telescopica integrata alla struttura o rimovibili ed utilizzabili in base alle condizioni e necessità del paziente lungo tutto il piano rete.*

COMPLETO DI MATERASSO AVANTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

- *Materasso antidecubito ad aria, a basse pressioni continue e sinergico con la movimentazione del letto, dotato di cessione d'aria e redistribuzione delle pressioni in funzione del peso, della corporatura del paziente e della posizione del letto.*
  - *Materasso antidecubito asportabile*
  - *Sistema terapeutico composto di una superficie antidecubito attiva costituita da circa 22 celle completamente ad aria suddivise in almeno 3 zone di redistribuzione della pressione gestibili individualmente.*
  - *Possibilità del materasso antidecubito di effettuare le seguenti terapie: bassa pressione continua, terapia rotazionale continua con inclinazione di circa 20 gradi, pressione alternata e pulsoterapia. Pulsanti dedicati per sgonfiaggio Zona Sacrale e Zona Testa.*
  - *Possibilità di eseguire terapie polmonari (percussione, vibrazione e rotazione laterale continua programmabile) o sistema equivalente che consenta la facile movimentazione delle secrezioni polmonari del paziente automaticamente (tipo clapping).*
-