

**AZIENDA SANITARIA TERRITORIALE**

**PROCEDURA E PROVVEDIMENTO DI AFFIDAMENTO  
PER ACQUISIZIONE DI BENI E SERVIZI DI IMPORTO INFERIORE AD EURO 75.000,00  
IVA ESCLUSA**

(Ai sensi della Determina n. 49 ASUR/DG del 27/01/2021)

Pratica U.O.C. Supporto all'Area Dipartimentale Acquisti e Logistica

Numero ID: 1845711/07/08/2023/ACL

Data:

U.O. RICHIEDENTE

(PRONTO SOCCORSO URBINO/ Data richiesta LUGLIO 2022)

Sezione A (Istruttoria e indizione)

OGGETTO

BARELLE TRASPORTO PAZIENTI CON AREA RADIOTRASPIRANTE PER ESEGUIRE RX BACINO E TORACE IN SALA EMERGENZA

CIG

ZE73B7D391

CARATTERISTICHE TECNICHE

BARELLE TRASPORTO PAZIENTI CON AREA RADIOTRASPIRANTE PER ESEGUIRE RX BACINO E TORACE IN SALA EMERGENZA – DUE SEZIONI – MOVIMENTO TRENDELEBURG E CONTOTRENDELEBURG, V RUOTA PER MIGLIORE MANOVRABILITA'

IMPORTO MASSIMO STIMATO (compresa ogni forma di opzioni e/o rinnovo, IVA esclusa)

€ 20.000,00

COPERTURA CONTABILE (Autorizzazione / Sub Autorizzazione / Numero di conto)

Autorizzazione n. 4 Sub 1 Numero di conto Acquisti di dispositivi medici, acquisti in economia ed in gara 0501130101

MODALITA' DI AFFIDAMENTO:  Art. 1 c. 2 lett a) della L.120/2020.

CONSIP

MEPA T.D. N. 3623620  
DEL 04/07/2023

ALTRO:

AFFIDAMENTO DIRETTO conseguente a:

3.1.1  INDAGINE DI MERCATO

3.1.2  ESCLUSIVITA'/INFUNGIBILITA' TECNICA

3.2  GARA INFORMALE

IL RUP

DOTT. SSA DEBORAH GORDINI

IL DIRIGENTE

DOTT.SSA CHIARA D'EUSANIO

**AZIENDA SANITARIA TERRITORIALE**

Sezione B (svolgimento procedura affidamento)

1. **MODALITA' INDIVIDUAZIONE OPERATORI DA CONSULTARE (se pertinente)**

<input type="checkbox"/> Consultazione informale; <input type="checkbox"/> Pubblicazione avviso; <input checked="" type="checkbox"/> Consultazione diretta (richiesta scritta preventivi/offerte preliminari); <input type="checkbox"/> Consultazione elenco operatori economici Mepa; <input type="checkbox"/> Altro (specificare): _____
---

2. **OPERATORI CONSULTATI (se pertinente)**

GIVAS, HILL-ROM BAXTER, MEDISANSHOP, MALVESTIO

3. **OPERATORI INVITATI**

HILL-ROM BAXTER

4. **OFFERTE PERVENUTE**

5. **(AMMESSE)**

**(NON AMMESSE)**

(AMMESSE)	(NON AMMESSE)
HILL-ROM BAXTER	

**AZIENDA SANITARIA TERRITORIALE**

Sezione C (Esito procedura affidamento)

**AFFIDATARIO**

HILL-ROM BAXTER

**IMPORTO AFFIDATO (Escluse opzioni/rinnovi)**

€ 13.783,64

**DURATA INIZIALE DEL CONTRATTO (Escluse opzioni/rinnovi)**

TRATTANDOSI DI MERA FORNITURA, IL TERMINE DI DURATA CONTRATTUALE DEVE RICONDURSI UNICAMENTE ALL'APPROVVIGIONAMENTO DELL' ATTREZZATURA INDICATA.

**EVENTUALI OPZIONI**

**MOTIVAZIONE**

5.1  MOTIVAZIONE SINTETICA

5.2  VERBALE SINTETICO ALLEGATO

**MOTIVAZIONE SINTETICA:**

LA SCELTA DEL FORNITORE ED IL MODELLO ACQUISTATO DERIVANO DA PRECISA INDICAZIONE DEL SERVIZIO INTERESSATO (SECONDO DOCUMENTO CONSERVATO AGLI ATTI. RIF ISTRUTTORIA: DOTT.SSA CHIARA IACUCCI)

DEC: DOTT. GABRIELE LANI

CON LA SOTTOSCRIZIONE DELLA SCHEDA I FIRMATARI DICHIARANO CHE NON SUSSISTONO SITUAZIONI, ANCHE POTENZIALI, DI CONFLITTO DI INTERESSE.

IL RUP	IL DIRIGENTE
DOTT.SSA DEBORAH GORDINI	DOTT.SSA CHIARA D'EUSANIO

LUOGO E DATA FANO

DEBORAH  
GORDINI  
05.07.2023  
08:49:22  
GMT+00:00

Documento firmato da:  
CHIARA D'EUSANIO  
05.07.2023 11:36:21 UTC





Oggetto: Relazione selezione barelle radiotrasparenti per la gestione del paziente traumatizzato in PS

A seguito delle offerte pervenute abbiamo provveduto a visionare e testare le barelle offerte dalle seguenti ditte:

- Malvestio
- Givas
- Hill-Rom ( Baxter)

In particolare abbiamo valutato i diversi sistemi di inserimento della cassetta radiografica , elemento essenziale per l'effettiva funzionalità ad ottenere le radiografie del bacino e del torace nel paziente immobilizzato per trauma; abbiamo inoltre valutato le caratteristiche delle barelle per quanto riguarda gli aspetti di maneggevolezza e funzionalità generale.

#### **MALVESTIO**

La barella ha una buona conduzione grazie alla quinta ruota, maniglie, accessori e sponde sono di facile utilizzo ma presenta le seguenti criticità:

Le sponde aperte sporgono di 9 cm dalla sagoma del telaio, ciò comporta un distanziamento da altra barella o letto affiancati che rende difficoltoso e poco sicuro lo spostamento dei pazienti (da una barella ad un'altra o da barella a letto) specie senza un presidio di scivolamento rigido.

Il sistema di inserimento della lastra è abbastanza farraginoso in quanto la cassetta va inserita sfilando il supporto da dietro la testa del paziente, questa manovra allunga notevolmente l'ingombro della barella su un punto che in urgenza spesso è occupato dal medico che gestisce le vie aeree, creando problemi nelle manovre. inoltre una volta infilata la cassetta per centrarla rispetto al paziente va gestita con una leva che rimane nascosta e di difficile utilizzo.

**Quanto rilevato rende di difficile utilizzo la barella (dal punto di vista della diagnostica radiologica) in Urgenza**

#### **GIVAS**

La barella ha una buona conduzione grazie alla quinta ruota, maniglie, accessori e sponde sono di facile utilizzo ma presenta le seguenti criticità:

Le sponde aperte sporgono di 4 cm dalla sagoma del telaio pertanto durante gli spostamenti dei pazienti fra due barelle o fra barella e letto si crea una distanza che rende difficoltoso il trasferimento degli stessi , specie senza un presidio di scivolamento rigido

Il sistema di inserimento della lastra è abbastanza farraginoso in quanto la cassetta va inserita alzando lo schienale, manovra non praticabile nei pazienti posizionati su asse spinale, inoltre una volta infilata la cassetta per centrarla rispetto al paziente va gestita con maniglia in tessuto che ricade sotto la barella stessa, questa maniglia risulta nascosta e di difficile utilizzo.

**Quanto rilevato rende di difficile utilizzo la barella (dal punto di vista della diagnostica radiologica) in Urgenza**

#### HILL-ROM

La barella ha una buona conduzione grazie alla quinta ruota, maniglie, accessori e sponde sono di facile utilizzo non presenta alcuna criticità sull'ingombro in quanto le sponde se abbassate rientrano nella sagoma della barella.

Il sistema di inserimento della lastra, possibile sull'intera lunghezza della barella, è di facile accesso laterale e permette anche il posizionamento della cassetta su tutta la lunghezza; la cassetta poi, grazie ad una leva, viene sollevata contro lo schienale in una manovra abbastanza semplice.

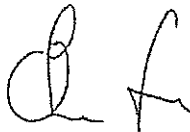
Inoltre nel caso in cui il paziente possa eseguire la radiografia del torace in posizione seduta è possibile alloggiare direttamente la cassetta dietro lo schienale grazie all'apposito fissaggio.

Tutto ciò rende di facile utilizzo la barella dal punto di vista della diagnostica radiologica in urgenza sia per la radiografia del bacino che del torace.

Alla luce delle valutazioni sopra dettagliate si ritiene di scegliere la barella modello "TRAUMA" della ditta Hill-Rom (Baxter) in quanto è l'unica a presentare le caratteristiche tecniche necessarie per eseguire la diagnostica radiologica del paziente traumatizzato in emergenza.

Urbino, 17/04/23

PO DEA Lanì Gabriele



Direttrice UO Medicina e Chirurgia  
D'Accettazione e d'Urgenza  
Dott.ssa Mazo Sara

A.S.U.R. AREA VASTA n. 1  
U.O.C. PRONTO SOCCORSO  
MEDICINA D'URGENZA  
~~DIRETTRICE~~  
Dott.ssa SARA MAZO  
Cod. Fisc. MZA SRA 72951 A509K

Area compilata dal PUNTO ORDINANTE										Area compilata dal FORNITORE		
CODICE AREAS	Metaprodotto MEPA	Unità di misura	Qta richieste	PREZZO	IMPORTO TOTALE PRESUNTO	Marca	Codice Articolo Fornitore prodotto offerto	Denominazione commerciale del prodotto/Codice articolo prodotto	Note	Prezzo unitario (IVA esclusa)	Prezzo Totale per riga	
	Barelle P8040TRAUMA (COME DA VS. PREVENTIVO N. OR-31020-22-O-ma del 10/10/2022)	PZ	4	3.445,91 €	13.783,64 €	HILLROM	P8040	Barelle P8040 Trauma	CONSEGNA: 120 giorni dalla data dell'ordine	3.445,91	€ 13.783,64	
					13.783,64 €							
										Prezzo "a corpo" dell'intera fornitura >>>	€ 13.783,64	

ENTRO 10 GG DALL'AGGIUDICAZIONE DELLA GARA MEPA, ED AI FINI DELLA STIPULA, L'AGGIUDICATARIO E' TENUTO AL RIMBORSO DELLE SPESE DI BOLLO, AI SENSI DELLA RISOLUZIONE DELL'AGENZIA DELLE ENTRATE n. 98/E del 16/7/2013, attraverso bonifico della somma di € 16,00 sul conto corrente bancario IBAN AST PU IT 55J030691330410000300002, riportando come causale "Versamento rimborso spese di bollo - TD MEPA n. \_\_\_\_\_". L'Aggiudicatario è tenuto altresì ad inviare copia della ricevuta di pagamento via mail all'indirizzo seguente: chiara.lacucci@sanita.marche.it

