



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE**
AGRIGENTO

UOC Provveditorato

Viale della Vittoria 321 – Agrigento

Tel. 0922407116

Fax 0922407211

Funzionario istruttore : Coll. Amm.vo Anna Spataro

Email – forniture@pec.aspag.it

Prot. 63318 del

2/4/2022

Alla Ditta

Oggetto: Indagine di mercato

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento di gara per la fornitura del servizio noleggio, sanificazione e manutenzione di barelle da interno e carrozzine da interno ed esterno per i PP.OO. di Agrigento e Sciacca indicato nell'allegato capitolato tecnico.

L'indagine di mercato ha solo fini esplorativi al fine determinare la disponibilità sul mercato del sistema da acquistare, a verifica del rispetto del principio di concorrenza, e il valore di mercato.

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro 15/04/2022 a mezzo posta elettronica certificata forniture@pec.aspag.it inviando offerta economica tecnica ed economica di mercato

Le ditte potranno comunicare, se ritenuto opportuno, eventuali osservazioni in merito alle specifiche tecniche indicate nell'allegato capitolato tecnico al fine di consentire a questa Azienda eventuale rivisitazione della descrizione del servizio da prestare.

La ditta dovrà, altresì, indicare l'eventuale iscrizione al Me.Pa di cui alla piattaforma telematica Consip.

IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO
Dr. Oreste Falco



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
AGRIGENTO**

Capitolato tecnico

Fornitura in noleggio *Annuo (12 mesi)* di carrozzine interne ed esterne e barelle per interni, caratteristiche come di seguito descritte per i PP.OO. di Agrigento e di Sciacca comprensiva di:

- servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria
 - servizio di pulizia e sanificazione ordinaria programmata e straordinaria
- App per la gestione informatizzata del servizio

Caratteristiche tecniche:

CARROZZINE DA INTERNO

n. 149 carrozzine da interno (n.45 Po Sciacca e 104 Po Agrigento) .

Le carrozzine devono avere le caratteristiche tecniche ed essere conformi alle normative indicate nelle carrozzine da esterno di seguito indicate

BARELLE DA INTERNO

N. 65 Barelle da interno (n. 42 per Po Agrigento e n. 22 Po Sciacca) a tre sezioni con schienale radiotrasparente

N° 2 postazioni Carrozzine da esterno per i P.O. di Sciacca e Agrigento, ognuna composta da:

- N° 10 Carrozzina conforme EN12182, EN12183, 93/42/CEE, 2007/47/CE realizzata con struttura in acciaio inox/verniciato con polveri epossidiche con additivo anti-microbico permanente certificato, seduta e schienale in polipropilene ignifugo classe 1 IM braccioli reclinabili,- pedana poggiapiedi fissa, poggiapiedi ribaltabili, maniglione di spinta, ruote posteriori diam. Min 200 mm. ruote anteriori diam. Min 100 mm., sistema di bloccaggio a leva sul la maniglia di spinta del le ruote posteriori, cintura di sicurezza per il paziente, vano porta documenti applicabile sullo schienale, sistema aggancio asta portaflebo, altezza 100 cm circa; larghezza 70 cm circa; altezza della seduta rispetto al pavimento: 50 cm circa; inclinazione della seduta rispetto al pavimento: 10° max; lunghezza della sedia: 100 cm circa; larghezza della seduta: 50 cm circa; lunghezza della seduta: 50 cm circa; lunghezza del lo schienale: 50 cm circa, larghezza dello schienale 50 cm circa, dotate di sistema di aggancio/sgancio.



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
AGRIGENTO**

- N° 1 stazione di stoccaggio per Presidio con pilastri di supporto in metallo trattato e verniciato, copertura in policarbonato, grondaie, fasce in estruso di alluminio verniciato, con catena per l'aggancio al lucchetto, pannello con grafica esplicativa per l'utilizzo.

N° 2 postazioni Carrozzine da interno per le U.O. di pronto Soccorso dei P.O. di Sciacca e Agrigento, ognuna composta da:

- N° 10 Carrozzina conforme EN12182, EN12183, 93/42/CEE, 2007/47/CE realizzata con struttura in acciaio inox/verniciato con polveri epossidiche con additivo anti-microbico permanente certificato, seduta e schienale in polipropilene ignifugo classe 1 IM braccioli reclinabili, - pedana poggiapiedi fissa, poggiapiedi ribaltabili, maniglione di spinta, ruote posteriori diam. Min 200 mm. ruote anteriori diam. Min 100 mm., sistema di bloccaggio a leva sul la maniglia di spinta del le ruote posteriori, cintura di sicurezza per il paziente, vano porta documenti applicabile sullo schienale, sistema aggancio asta portaflebo, altezza 100 cm circa; larghezza 70 cm circa; altezza della seduta rispetto al pavimento: 50 cm circa; inclinazione della seduta rispetto al pavimento: 10° max; lunghezza della sedia: 100 cm circa; larghezza della seduta: 50 cm circa; lunghezza dela seduta: 50 cm circa; lunghezza dello schienale: 50 cm circa; larghezza dello schienale: 50 cm circa; dotate di sistema di aggancio/sgancio.
- N° 2 park station (n.1 per il P.O. di Sciacca e N. 1 per il P.O. di Agrigento) per deposito e stazionamento interno delle carrozzine impilabili, con telaio in acciaio verniciato a polveri epossidiche, pannello con grafica esplicativa per l'utilizzo, catena per l'aggancio ai lucchetti.

Vanno inoltre previste n. 2 barelle, (una per il pronto Soccorso dei P.O. di Sciacca e una per il pronto soccorso di Agrigento) per pazienti politraumatizzati aventi le seguenti caratteristiche:

- Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche antimicrobiche, con conformazione del telaio a C, per utilizzo dell'arco a C in qualsiasi altezza del piano barella.
- Piano rete in laminato HPL radiotrasparente spessore mm 10.
- Sponde sono realizzate in tubolare di alluminio, sono abbattibili e asportabili in caso di necessità.
- Maniglioni lato testa e piedi abbattibili in caso di necessità.
- N° 4 paracolpi diametro 75 mm sugli angoli della barella.
- Pedale posto su entrambi i lati della barella e dotato di rivestimento antiscivolo, per la regolazione in altezza.
- Pedali posti su entrambe i lati, dotati di rivestimento antiscivolo, per la regolazione delle posizioni di Trendelenburg e anti-Trendelenburg.
- Pedale su due lati che permette di gestire il sistema di frenatura – movimentazione delle ruote della barella.
- N° 4 ruote diametro 200 mm antistatiche di cui due con freno e due ruote girevoli.



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE REGIONE SICILIANA AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE AGRIGENTO

- Sistemi porta strumenti e accessori lato testa e lato piedi e laterale.
 - Guide e cassetta porta-lastre.
 - Materasso ignifugo, radiotrasparente, a conduzione elettrica, dotato di inserto antiscivolo nella parte inferiore della imbottitura, altezza 8 cm.
 - Dimensioni piano rete: 190 cm x 70 cm circa
 - Dimensioni ingombro: 220 cm x 90 cm circa
 - Sezione schienale in laminato HPL regolabile.
 - Sezione bacino in laminato HPL fissa.
 - Sezione superiore delle gambe mobile in laminato HPL inclinabile fino a 25° tramite maniglia bilaterale.
 - Sezione inferiore delle gambe mobile in laminato HPL inclinabile fino a 45° tramite cremagliera a 6 posizioni.
- e n° 4 barelle ((due per il pronto Soccorso dei P.O. di Sciacca e due per il pronto soccorso di Agrigento) per trasporto assistito dei pazienti aventi le seguenti caratteristiche:
- Struttura della barella è realizzata in acciaio verniciato con basamento su quattro ruote piroettanti, con sistema antistatico, diametro 200 mm, anti-traccia, con comando di frenatura tramite pedale, collocate ai quattro angoli del basamento con possibilità di bloccaggio/ sbloccaggio contemporaneo delle quattro ruote.
 - Basamento dotato di carter sagomato in materiale plastico, facilmente lavabile, con vano per e cinghia di fissaggio, vano porta indumenti e due vani per posizionare, in orizzontale.
 - Barella ad altezza variabile oleodinamica, da cm 60 a cm 85 circa, con piano in laminato plastico, radiotrasparente e basamento con quinta ruota motrice elettrica centrale completa di materasso autoestinguente in classe 1 di Reazione Fuoco con spessore minimo di 10 cm e dell'asta flebo telescopica con 4 ganci in acciaio (ingombro massimo di 230x90 cm circa, carico di lavoro 240Kg)
 - Inclinazione dello schienale: 0°/90°. Trendelenburg: 16°, Controtrendelenburg: 16°.
 - Barella dotata di quinta ruota motorizzata a batteria di durata almeno di 120 minuti con comandi facili ed intuitivi posti a lato testa, presenza di un pulsante di emergenza che provoca l'arresto immediato della velocità d'avanzamento e presenza di un pulsante di emergenza che provoca l'arresto immediato della velocità d'avanzamento.
 - Piano di coricamento, a due sezioni in laminato stratificato radiotrasparente e schienale; alle estremità del piano sono posizionate quattro sedi per l'inserimento dell'asta porta-flebo.
 - Ampia superficie di radio-trasparenza che va dalla testa alle ginocchia del paziente. Nella zona sottostante il piano è collocabile un carrello con cassetta porta-lastre scorrevole ed autobloccante lato testa, registrabile nella posizione voluta tramite comando a maniglia.
 - Sponde, a compasso, dotate di un meccanismo ad abbattimento rapido.
 - Paracolpi su ambo i lati.
 - Barra porta accessori (drenaggi) metallica, con 2 ganci scorrevoli e riposizionabili in materiale plastico.
 - Dispositivi paracolpi in gomma morbida ai 4 angoli della barella.



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
AGRIGENTO

- Maniglioni lato testa e lato piedi (il maniglione lato piedi asportabile, il maniglione lato testa abbattibili tramite comando laterale).
- Sistema di sollevamento ottenuto tramite due colonne oleodinamiche, movimentate da tre pedali, posti su ambo i lati, per la regolazione in altezza, posizione di trendelenburg e controtrendelenburg.
- Trattamento antibatterico a base di ioni d'argento per tutte le parti verniciate.

I DISPOSITIVI (Barelle) DEVONO ESSERE IN CLASSE 1 CONFORMI AL REGOLAMENTO (UE) 2017/745.