



Specifiche tecniche

Lotto 1

A) FORNITURA DI : LETTI BILANCIA PER DIALISI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1. portata utile non inferiore a 150 kg;
- piano rete ad almeno quattro sezioni;
- 3. movimenti motorizzati;
- doppia pulsantiera di comando (una per il paziente e una per l'operatore) per la movimentazione elettrica delle varie sezioni della letto;
- Trendelenburg ed anti-Trendelenburg;
- 6. regolazione schienale con possibilità di sblocco rapido per manovra RCP dotato di accorgimenti anti-schiacciamento;
- nella fornitura deve essere compreso almeno il piano di appoggio abbattibile posto alla pediera del letto;
- 8. dotato di 4 ruote, tutte piroettanti e frenabili, almeno una con bloccaggio direzionale;
- 9. dotato di sistema frenante centralizzato con leva di comando, su tutte e 4 le ruote;
- 10. dotato di paracolpi in materiale idoneo ai 4 angoli del letto;
- realizzato con materiale antimicrobico, resistente ai detergenti impiegati per la pulizia e la sanificazione e privo di parti difficilmente lavabili e/o che favoriscano l'accumulo di sporco;
- dotato di sistema di pesatura integrato nella struttura del letto per il rilevamento del peso del paziente e per la misura delle variazioni del peso in tempo reale con portata utile non inferiore a 150 kg (e comunque coerente con la portata utile del letto);
- 13. divisione ed errore massimo sul peso non superiore a 50 gr.;
- 14. dotato di modalità di azzeramento/compensazione della tara
- 15. almeno 2 sensori (celle di carico) integrati nella struttura del letto;
- 16. dotato di ampio display digitale, girevole, collocato su supporto a colonna in posizione laterale rispetto al lato testa;
- 17. dotato di software per la gestione del ciclo dialisi;
- 18. configurato per la trasmissione dati verso sistemi gestionali aziendali (es. cartelle informatizzate);
- 19. dotato di una batteria tampone autocaricante;
- 20. dotato di nodo equipotenziale;
- 21. sistema certificato dispositivo medico in classe I M (rif. D.Lgs. 46/97)
- 22. l'apparecchiatura offerta ed i relativi accessori e sw devono essere conformi alla Direttiva 93/42/CEE, ovvero alla Direttiva 2007/47/CE;

NOTE sulle condizioni di fornitura richieste:

• Nel periodo di garanzia dell'apparecchio, si richiede di includere nella fornitura: la sostituzione di tutte le parti di ricambio inclusi gli eventuali accessori (come ad esempio batterie ricaricabili, cavi, ecc.) ed





eventuali attività manutentive previste dal fabbricante (come ad esempio calibrazioni e tarature periodiche dell'apparecchio).

- L'offerta deve essere completa di qualunque accessorio e/o minuteria necessario per la completa messa in sevizio dell'apparecchiatura.
- Allegare il listino completo degli accessori, software e applicativi su cui applicare almeno la stessa percentuale di sconto

CARATTERISTICHE TECNICHE PREFERENZIALI (eventuali e non discriminatorie)

B) ARTICOLI OPZIONALI (da quotare, a pena di esclusione, non valutabili ai fini dell'attribuzione del punteggio)

	ARTICOLO O PRODOTTO RICHIESTO	QUANTITA' ANNUA
1	SPONDE	
2	ASTA SOLLEVAMALATO RUOTABILE	
3	ASTA PORTAFLEBO	

C) EVENTUALI DOCUMENTI CHE IL FORNITORE DOVRA' PRESENTARE PER LA PARTECIPAZIONE ALLA GARA

Manuali d'uso dell'apparecchio Certificazione CE secondo la direttiva 93/42/CEE e s.m.i.

<u>N.B.</u>: Si precisa che le specifiche di cui sopra sono da intendersi come indicative ai fini dell'individuazione del campo di utilizzo. E' ammissibile l'offerta di apparecchiature con caratteristiche non esattamente corrispondenti a quelle indicate ma con dimostrata equivalenza applicativa.

Definizioni:

Osservazioni	





Specifiche tecniche

Lotto 2

A) FORNITURA DI : LETTI BILANCIA PER DIALISI PER PAZIENTI BARIATRICI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1. portata utile non inferiore a 300 kg;
- piano rete ad almeno quattro sezioni;
- movimenti motorizzati;
- 4. doppia pulsantiera di comando (una per il paziente e una per l'operatore) per la movimentazione elettrica delle varie sezioni del letto;
- Trendelenburg ed anti-Trendelenburg;
- 6. regolazione schienale con possibilità di sblocco rapido per manovra RCP dotato di accorgimenti anti-schiacciamento;
- nella fornitura deve essere compreso almeno il piano di appoggio abbattibile posto alla pediera del letto;
- 8. dotato di 4 ruote, tutte piroettanti e frenabili, almeno una con bloccaggio direzionale;
- 9. dotato di sistema frenante centralizzato con leva di comando, su tutte e 4 le ruote;
- 10. dotato di paracolpi in materiale idoneo ai 4 angoli del letto;
- realizzato con materiale antimicrobico, resistente ai detergenti impiegati per la pulizia e la sanificazione e privo di parti difficilmente lavabili e/o che favoriscano l'accumulo di sporco;
- dotato di sistema di pesatura integrato nella struttura del letto per il rilevamento del peso del paziente e per la misura delle variazioni del peso in tempo reale con portata utile non inferiore a 300 kg (e comunque coerente con la portata utile del letto);
- 13. divisione ed errore massimo sul peso non superiore a 100 gr.;
- 14. dotato di modalità di azzeramento/compensazione della tara
- 15. almeno 2 sensori (celle di carico) integrati nella struttura del letto;
- 16. dotato di ampio display digitale, girevole, collocato su supporto a colonna in posizione laterale rispetto al lato testa;
- 17. dotato di software per la gestione del ciclo dialisi;
- 18. configurato per la trasmissione dati verso sistemi gestionali aziendali (es. cartelle informatizzate);
- 19. dotato di una batteria tampone autocaricante;
- 20. dotato di nodo equipotenziale;
- 21. sistema certificato dispositivo medico in classe IM (rif. D.Lgs. 46/97)
- 22. l'apparecchiatura offerta ed i relativi accessori e sw devono essere conformi alla Direttiva 93/42/CEE, ovvero alla Direttiva 2007/47/CE;

NOTE sulle condizioni di fornitura richieste:

• Nel periodo di garanzia dell'apparecchio, si richiede di includere nella fornitura: la sostituzione di tutte le parti di ricambio inclusi gli eventuali accessori (come ad esempio batterie ricaricabili, cavi, ecc.) ed





eventuali attività manutentive previste dal fabbricante (come ad esempio calibrazioni e tarature periodiche dell'apparecchio).

- L'offerta deve essere completa di qualunque accessorio e/o minuteria necessario per la completa messa in sevizio dell'apparecchiatura.
- Allegare il listino completo degli accessori, software e applicativi su cui applicare almeno la stessa percentuale di sconto

CARATTERISTICHE TECNICHE PREFERENZIALI (eventuali e non discriminatorie)

B) ARTICOLI OPZIONALI (da quotare, a pena di esclusione, non valutabili ai fini dell'attribuzione del punteggio)

	ARTICOLO O PRODOTTO RICHIESTO	QUANTITA' ANNUA
1	SPONDE	
2	ASTA SOLLEVAMALATO RUOTABILE	
3	ASTA PORTAFLEBO	

C) EVENTUALI DOCUMENTI CHE IL FORNITORE DOVRA' PRESENTARE PER LA PARTECIPAZIONE ALLA GARA

Manuali d'uso dell'apparecchio Certificazione CE secondo la direttiva 93/42/CEE e s.m.i.

<u>N.B.</u>: Si precisa che le specifiche di cui sopra sono da intendersi come indicative ai fini dell'individuazione del campo di utilizzo. E' ammissibile l'offerta di apparecchiature con caratteristiche non esattamente corrispondenti a quelle indicate ma con dimostrata equivalenza applicativa.

Definizioni:

Osservazioni		





Specifiche tecniche

Lotto 3

A) FORNITURA DI : POLTRONE BILANCIA PER DIALISI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1. portata utile non inferiore a 150 kg;
- dotato di almeno tre sezioni;
- 3. movimenti motorizzati;
- pulsantiera di comando per la movimentazione elettrica delle varie sezioni della poltrona;
- dotato di 4 ruote frenabili;
- 6. rivestimento lavabile, ignifugo, sfoderabile e sanificabile;
- poggiatesta removibile;
- 8. poggiapiedi;
- 9. braccioli imbottiti, orientabili manualmente:
- 10. possibilità di inserire accessori dedicati;
- dotata di sistema di pesatura integrato nella struttura della poltrona per il rilevamento del peso del paziente e per la misura delle variazioni del peso in tempo reale con portata utile non inferiore a 150 kg (e comunque coerente con la portata utile del letto);
- 12. divisione ed errore massimo sul peso non superiore a 50 gr
- 13. almeno 2 sensori (celle di carico) integrati nella struttura della poltrona;
- 14. dotato di modalità di azzeramento/compensazione della tara
- 15. dotato di ampio display digitale, girevole, collocato a lato del poggiatesta
- 16. preferibilmente dotato di software per la gestione del ciclo dialisi;
- 17. configurato per la trasmissione dati verso sistemi gestionali aziendali (es. cartelle informatizzate);
- 18. preferibilmente dotato di una batteria tampone autocaricante;
- 19. dotato di nodo equipotenziale;
- 20. sistema certificato dispositivo medico in classe IM (rif. D.Lgs. 46/97)
- 21. l'apparecchiatura offerta ed i relativi accessori e sw devono essere conformi alla Direttiva 93/42/CEE, ovvero alla Direttiva 2007/47/CE;

- 22. Nel periodo di garanzia dell'apparecchio, si richiede di includere nella fornitura: la sostituzione di tutte le parti di ricambio inclusi gli eventuali accessori (come ad esempio batterie ricaricabili, cavi, ecc.) ed eventuali attività manutentive previste dal fabbricante (come ad esempio calibrazioni e tarature periodiche dell'apparecchio).
- 23. L'offerta deve essere completa di qualunque accessorio e/o minuteria necessario per la completa messa in sevizio dell'apparecchiatura.





il listino completo degli accessori, software e applicativi su cui applicare almeno ercentuale di sconto
HE TECNICHE PREFERENZIALI (eventuali e non discriminatorie)
OPZIONALI (da quotare, a pena di esclusione, non valutabili ai fini dell'attribuzione del
ARTICOLO O PRODOTTO RICHIESTO
Asta portaflefo
Barra normalizzata
Tavolino
ell'apparecchio E secondo la direttiva 93/42/CEE e s.m.i.
istiche non esattamente corrispondenti a quelle indicate ma con equivalenza applicativa. abile: materiale mono (o anche pluriuso ma non durevole) necessario al normale utilizzo dell'apparecchiatura ali: prodotti non indispensabili per il normale utilizzo dell'apparecchiatura, ma che consentono di effettuare altre mentare specifiche funzionalità





Specifiche tecniche

Lotto 4

A) FORNITURA DI : LETTI BILANCIA PER DIALISI PER PAZIENTI PEDIATRICI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1. portata utile non inferiore a 150 kg;
- piano rete ad almeno quattro sezioni;
- 3. movimenti motorizzati;
- doppia pulsantiera di comando (una per il paziente e una per l'operatore) per la movimentazione elettrica delle varie sezioni del letto;
- Trendelenburg ed anti-Trendelenburg;
- regolazione schienale con possibilità di sblocco rapido per manovra RCP dotato di accorgimenti anti-schiacciamento;
- nella fornitura deve essere comprese almeno il piano di appoggio abbattibile posto alla pediera del letto;
- 8. dotato di 4 ruote, tutte piroettanti e frenabili, almeno una con bloccaggio direzionale;
- 9. dotato di sistema frenante centralizzato con leva di comando, su tutte e 4 le ruote;
- 10. dotato di paracolpi in materiale idoneo ai 4 angoli del letto;
- realizzato con materiale antimicrobico, resistente ai detergenti impiegati per la pulizia e la sanificazione e privo di parti difficilmente lavabili e/o che favoriscano l'accumulo di sporco;
- dotato di sistema di pesatura integrato nella struttura del letto per il rilevamento del peso del paziente e per la misura delle variazioni del peso in tempo reale con portata utile non inferiore a 150 kg (e comunque coerente con la portata utile del letto):
- 13. doppia divisione non superiore a 20 gr per pesi pari o inferiori a 60 kg e divisione 50 gr per pesi superiori a 60kg;
- 14. dotato di modalità di azzeramento/compensazione della tara
- 15. almeno 2 sensori (celle di carico) integrati nella struttura del letto;
- 16. dotato di ampio display digitale, girevole, collocato su supporto a colonna in posizione laterale rispetto al lato testa;
- 17. dotato di software per la gestione del ciclo dialisi;
- 18. configurato per la trasmissione dati verso sistemi gestionali aziendali (es. cartelle informatizzate);
- 19. dotato di una batteria tampone autocaricante;
- 20. dotato di nodo equipotenziale;
- 21. sistema certificato dispositivo medico in classe I M (rif. D.Lgs. 46/97)
- 22. l'apparecchiatura offerta ed i relativi accessori e sw devono essere conformi alla Direttiva 93/42/CEE, ovvero alla Direttiva 2007/47/CE;





- 23. Nel periodo di garanzia dell'apparecchio, si richiede di includere nella fornitura: la sostituzione di tutte le parti di ricambio inclusi gli eventuali accessori (come ad esempio batterie ricaricabili, cavi, ecc.) ed eventuali attività manutentive previste dal fabbricante (come ad esempio calibrazioni e tarature periodiche dell'apparecchio).
- 24. L'offerta deve essere completa di qualunque accessorio e/o minuteria necessario per la completa messa in sevizio dell'apparecchiatura.
- 25. Allegare il listino completo degli accessori, software e applicativi su cui applicare almeno la stessa percentuale di sconto

CARATTERISTICHE TECNICHE PREFERENZIALI	(eventuali e non discriminatorie)
--	-----------------------------------

B) ARTICOLI OPZIONALI (da quotare, a pena di esclusione, non valutabili ai fini dell'attribuzione del punteggio)

1 33 /		
	ARTICOLO O PRODOTTO RICHIESTO	QUANTITA' ANNUA
1	SPONDE	
2	ASTA SOLLEVAMALATO RUOTABILE	
3	ASTA PORTAFLEBO	

C) EVENTUALI DOCUMENTI CHE IL FORNITORE DOVRA' PRESENTARE PER LA PARTECIPAZIONE ALLA GARA

Manuali d'uso dell'apparecchio

Certificazione CE secondo la direttiva 93/42/CEE e s.m.i.

<u>N.B.</u>: Si precisa che le specifiche di cui sopra sono da intendersi come indicative ai fini dell'individuazione del campo di utilizzo. E' ammissibile l'offerta di apparecchiature con caratteristiche non esattamente corrispondenti a quelle indicate ma con dimostrata equivalenza applicativa.

Definizioni:

Osservazioni		





Specifiche tecniche

Lotto 5

A) FORNITURA DI : LETTI BILANCIA PER DIALISI IN CLASSE II CF PER PROCEDURE DI POSIZIONAMENTO DI CATETERI VENOSI CENTRALI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1. portata utile non inferiore a 150 kg;
- 2. piano rete ad almeno quattro sezioni;
- movimenti motorizzati;
- 4. doppia pulsantiera di comando (una per il paziente e una per l'operatore) per la movimentazione elettrica delle varie sezioni del letto:
- Trendelenburg ed anti-Trendelenburg;
- 6. regolazione schienale con possibilità di sblocco rapido per manovra RCP dotato di accorgimenti anti-schiacciamento;
- 7. nella fornitura deve essere comprese almeno il piano di appoggio abbattibile posto alla pediera del letto;
- 8. dotato di 4 ruote, tutte piroettanti e frenabili, almeno una con bloccaggio direzionale;
- 9. dotato di sistema frenante centralizzato con leva di comando, su tutte e 4 le ruote;
- 10. dotato di paracolpi in materiale idoneo ai 4 angoli del letto;
- realizzato con materiale antimicrobico, resistente ai detergenti impiegati per la pulizia e la sanificazione e privo di parti difficilmente lavabili e/o che favoriscano l'accumulo di sporco;
- dotato di sistema di pesatura integrato nella struttura del letto per il rilevamento del peso del paziente e per la misura delle variazioni del peso in tempo reale con portata utile non inferiore a 150 kg (e comunque coerente con la portata utile del letto);
- 13. divisione ed errore massimo sul peso non superiore a 50 gr.;
- 14. dotato di modalità di azzeramento/compensazione della tara
- 15. almeno 2 sensori (celle di carico) integrati nella struttura del letto;
- 16. dotato di ampio display digitale, girevole, collocato su supporto a colonna in posizione laterale rispetto al lato testa;
- 17. dotato di software per la gestione del ciclo dialisi;
- 18. configurato per la trasmissione dati verso sistemi gestionali aziendali (es. cartelle informatizzate);
- 19. dotato di una batteria tampone autocaricante;
- 20. sistema classificato in classe II -CF;
- 21. sistema certificato dispositivo medico in classe IM (rif. D.Lgs. 46/97)
- 22. l'apparecchiatura offerta ed i relativi accessori e sw devono essere conformi alla Direttiva 93/42/CEE, ovvero alla Direttiva 2007/47/CE;





- Nel periodo di garanzia dell'apparecchio, si richiede di includere nella fornitura: la sostituzione di tutte le parti di ricambio inclusi gli eventuali accessori (come ad esempio batterie ricaricabili, cavi, ecc.) ed eventuali attività manutentive previste dal fabbricante (come ad esempio calibrazioni e tarature periodiche dell'apparecchio).
- L'offerta deve essere completa di qualunque accessorio e/o minuteria necessario per la completa messa in sevizio dell'apparecchiatura.
- Allegare il listino completo degli accessori, software e applicativi su cui applicare almeno la stessa percentuale di sconto

CARATTERISTICHE TECNICHE PREFERENZIALI	(eventuali e non discriminatorie)
--	-----------------------------------

B) ARTICOLI OPZIONALI (da quotare, a pena di esclusione, non valutabili ai fini dell'attribuzione del punteggio)

	ARTICOLO O PRODOTTO RICHIESTO	QUANTITA' ANNUA
1	SPONDE	
2	ASTA SOLLEVAMALATO RUOTABILE	
3	ASTA PORTAFLEBO	

C) EVENTUALI DOCUMENTI CHE IL FORNITORE DOVRA' PRESENTARE PER LA PARTECIPAZIONE ALLA GARA

Manuali d'uso dell'apparecchio

Certificazione CE secondo la direttiva 93/42/CEE e s.m.i.

<u>N.B.</u>: Si precisa che le specifiche di cui sopra sono da intendersi come indicative ai fini dell'individuazione del campo di utilizzo. E' ammissibile l'offerta di apparecchiature con caratteristiche non esattamente corrispondenti a quelle indicate ma con dimostrata equivalenza applicativa.

Definizioni:

Osservazioni		





Specifiche tecniche

Lotto 6

A) FORNITURA DI : POLTRONE BILANCIA PER DIALISI CLASSE II CF

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1. portata utile non inferiore a 150 kg;
- 2. dotato di almeno tre sezioni;
- 3. movimenti motorizzati;
- pulsantiera di comando per la movimentazione elettrica delle varie sezioni della poltrona;
- dotato di 4 ruote frenabili;
- 6. rivestimento lavabile, ignifugo, sfoderabile e sanificabile;
- 7. poggiatesta removibile;
- 8. poggiapiedi;
- 9. braccioli imbottiti, orientabili manualmente;
- 10. possibilità di inserire accessori dedicati;
- dotata di sistema di pesatura integrato nella struttura della poltrona per il rilevamento del peso del paziente e per la misura delle variazioni del peso in tempo reale con portata utile non inferiore a 150 kg (e comunque coerente con la portata utile del letto);
- 12. divisione ed errore massimo sul peso non superiore a 50 gr
- 13. almeno 2 sensori (celle di carico) integrati nella struttura della poltrona;
- 14. dotato di modalità di azzeramento/compensazione della tara
- 15. dotato di ampio display digitale, girevole, collocato a lato del poggiatesta
- 16. preferibilmente dotato di software per la gestione del ciclo dialisi;
- 17. configurato per la trasmissione dati verso sistemi gestionali aziendali (es. cartelle informatizzate);
- 18. preferibilmente dotato di una batteria tampone autocaricante;
- 19. sistema classificato in classe II -CF;
- 20. sistema certificato dispositivo medico in classe IM (rif. D.Lgs. 46/97)
- 21. l'apparecchiatura offerta ed i relativi accessori e sw devono essere conformi alla Direttiva 93/42/CEE, ovvero alla Direttiva 2007/47/CE;

- 22. Nel periodo di garanzia dell'apparecchio, si richiede di includere nella fornitura: la sostituzione di tutte le parti di ricambio inclusi gli eventuali accessori (come ad esempio batterie ricaricabili, cavi, ecc.) ed eventuali attività manutentive previste dal fabbricante (come ad esempio calibrazioni e tarature periodiche dell'apparecchio).
- 23. L'offerta deve essere completa di qualunque accessorio e/o minuteria necessario per la completa messa in sevizio dell'apparecchiatura.





24. Allegare il listino completo degli accessori, software e applicativi su cui applicare almeno la stessa percentuale di sconto		
CARATTERIS	TICHE TECNICHE PREFERENZIALI (eventuali e non discriminatorie)	
B) ARTICO punteggio)	LI OPZIONALI (da quotare, a pena di esclusione, non valutabili ai fini dell'attribuzione del	
	ARTICOLO O PRODOTTO RICHIESTO	
1	Asta portaflefo	
2	Barra normalizzata	
3	Tavolino	
Manuali d'us	AZIONE ALLA GARA o dell'apparecchio e CE secondo la direttiva 93/42/CEE e s.m.i.	
Definizioni: Materiale cons Accessori opzi	sumabile: materiale mono (o anche pluriuso ma non durevole) necessario al normale utilizzo dell'apparecchiatura ionali: prodotti non indispensabili per il normale utilizzo dell'apparecchiatura, ma che consentono di effettuare altre uplementare specifiche funzionalità	
Ossel Vazioi		