

Autorizzazione a contrarre e contestuale affidamento, ai sensi dell'art. 50, co. 1 lett. b) del D.lgs 36/2023 e con modalità di accordo quadro annuale, riguardante la fornitura di Elettromedicali necessari alle esigenze della ASL 1 Sassari; CIG: BB44234ED2.



VIA RENZO LACONI, 18 - TEL.070.212020 – 070.240788
TELEFAX 070/240980
09122 CAGLIARI
e-mail: teraponsrl@teraponsrl.it
REG. SOC. TRIB. CAGLIARI N. 8162
C.C.I.A.A. – CAGLIARI – N. 92571
COD. FISC.E PART.IVA N. 00517460929



Cagliari, 13 aprile 2026

Spettabile
ASL Sassari
Servizio Acquisti Tecnologie Sanitarie
Via Enrico Costa, 57
07100 Sassari (SS)

Prot. 193-26/AP/rm

Oggetto: OFFERTA ECONOMICA

Autorizzazione a contrarre e contestuale affidamento, ai sensi dell'art. 50, co. 1 lett. b) del D.lgs 36/2023 e con modalità di accordo quadro di durata 12 mesi, riguardante la fornitura di varie tecnologie necessarie alle esigenze della ASL 1 Sassari. Procedura di accordo quadro della durata di 12 mesi per varie tecnologie destinate all'Asl n°1 di Sassari. Numero RDO MEPA: 6231446.

OTOSCOPIO Heine mini 3000® LED^{HQ} 2,5V

Cod. D-008.70.301

CND: Z12149006

RDM: 1717940

Otoscopio a fibre ottiche a LED^{HQ} Mod. Heine mini 3000®, con le seguenti caratteristiche:

Materiale testa: lega al cromo, plastica arricchita. Privo di lattice e ftalati.

Materiale lente: Acrilico

Supporto dello speculum.

Dotato di attacco per insufflatore.

Finestra roteabile su entrambi i lati. Ingrandimento lente 3x.

Materiale impugnatura: lega al cromo, plastica arricchita. Privo di lattice e ftalati.

Illuminazione: tecnologia LED^{HQ} e fibra ottica.

Potenza e luminanza: 100.000 lux (con speculum da 4mm).

Alimentazione: batteria ricaricabile.

Completo di caricatore mini NT X-001.99.484.

Ulteriori caratteristiche sono riportate nella Scheda Tecnica allegata.



Prezzo unitario a Voi riservato: €410,00 + iva 22%

Terapon S.r.l.
Via Renzo Laconi 18
09122 Cagliari (CA)
P.IVA / C.F. 00517460929

Tel. 070 21 20 20
Fax 070 24 09 80
e-mail: teraponsrl@teraponsrl.it
PEC: teraponsrl@legalmail.it

MISURATORE DI PRESSIONE DIGITALE MICROLIFE WATCH BP HOME**Cod. 32868**

CND: Z1203020501

RDM: 2527514

Misuratore Di Pressione MICROLIFE WatchBP Home A (Uso Professionale) + SOFTWARE, con le seguenti caratteristiche:

- Display extra large.
- Dimensioni: 150 x 100 x 50 mm.
- Peso: 385 g.
- Tecnologia Microlife AFIB: tecnologia innovativa e brevettata per la diagnosi precoce della fibrillazione atriale (AF).

Più di 30.000 ictus possono essere prevenuti all'interno dell'Unione Europea utilizzando la Tecnologia Microlife AFIB nell'assistenza primaria.

La nuova tecnologia Microlife AFIB permette la misurazione simultanea della pressione arteriosa e lo screening della fibrillazione atriale. La Tecnologia Microlife AFIB rileva la fibrillazione atriale con elevata sensibilità (97-100%) e specificità (89%) come dimostrato in diversi studi clinici.

Le linee guida Nice per "La diagnosi e la valutazione dell'ipertensione" raccomandano l'uso dello screening AFIB per la misurazione della pressione del sangue di routine da parte dei medici di base.

Il controllo della fibrillazione atriale è raccomandato per i pazienti a casa, durante il monitoraggio della pressione sanguigna.

- Rilevamento della fibrillazione atriale (aritmia cardiaca specifica)
- Clinicamente testato (protocollo BHS)
- Tecnologia MAM (misura tripla automatica)
- Memorizzazione fino a 250 misurazioni singole in modalità «NORMALE».
- Porta USB e presa di alimentazione
- Indicazione di batteria scarica
- Alimentazione: 4 batterie 1,5 V AA

Completi di:

- Borsa
- Cavo USB,
- Bracciale morbido 22-32 cm
- Software (GB)
- Manuale d'uso multi lingua (tra cui Italiano).



Prezzo unitario a Voi riservato: €155,00 cad. + iva 22%

SFIGMOMANOMETRO ANEROIDE Heine GAMMA G5

Cod. M-000.09.230

CND: C9006

RDM: 85576

Modello in plastica antiurto con rivestimento antishock e antiscivolo con valvola a rotazione, e con le seguenti caratteristiche:

Antishock.

Latex-free.

Sistema di misurazione della pressione unico nel suo genere.

Manometro protetto contro la sovrappressione. Assicura durata e affidabilità.

Micro-filtro. Protegge valvola e manometro.

Grande quadrante graduato. Ø 56 mm, cifre nere su sfondo bianco per una chiara

lettura dei valori.

Lancetta di alta qualità. Calibrata e precisa, di lunga durata e resistente agli urti.

Monopalla di grandi dimensioni. 50 % maggiore in volume per un gonfiaggio rapido del bracciale.

Esclusiva valvola rilascio aria di precisione. Consente un controllo del rilascio d'aria fine ed esatto, rapido sgonfiaggio e lunga durata. Un fermo in gomma previene il blocco della valvola.

Chassis in plastica antiurto con l'aggiunta di un rivestimento antishock e antiscivolo.

Cucchiaio regolabile, in materiale termoplastico. Per utilizzatori mancini e destrorsi.

Bracciale calibrato di alta qualità, singolo tubo con chiusura a velcro. Lavabile.

Design ergonomico. G5 è perfettamente bilanciato per comfort e facilità d'uso.

Confezionato in astuccio con cerniera.



Completo di:

- n.1 Bracciale per adulti Cod. M-000.09.619 (per circonferenze 29-41cm)
- n.1 Bracciale obesi Cod. M-000.09.615 (per circonferenze 41-59cm)
- n.1 Bracciale bambino Cod. M-000.09.702 (per circonferenze 13-20cm)
- n.1 Bracciale bambino piccolo Cod. M-000.09.700 (per circonferenze 8-13cm).

Prezzo unitario a Voi riservato: €216,00 cad. + iva 22%

STETOSCOPIO LITTMANN "CLASSIC II PEDIATRIC" - 2119 - blu caraibi

Cod. 32405

Lo stetoscopio Littmann® Classic II Pediatric è stato concepito in maniera specifica per essere utilizzato con i pazienti più piccoli.

Offre un'elevata sensibilità acustica attraverso la testina a due facce, per i suoni ad alta e a bassa frequenza.

Colore: blu caraibi

Lunghezza: 71 cm

Ø padiglione: 33/25 mm

CLASSIC II
PEDIATRICO



Prezzo unitario a Voi riservato: €126,00 cad. + iva 22%

LAMPADA DA VISITA A LED HEINE EL 3 LED® CONFIGURAZIONE SU STATIVO
Cod. J-008.27.014

Lampada diagnostica a 3 Led per uso medico alimentata a rete utilizzata per illuminare la superficie del corpo e le cavità corporee durante controlli medici in ambulatori chiusi.

Realizzata con materiali di eccellenza per garantire affidabilità e durata nel tempo.

Gestione termica del LED: tecnologia all'avanguardia assicura una durata del LED senza precedenti. Mantenendo la medesima qualità di illuminazione nel tempo, grazie alla perfetta dissipazione del calore dal diodo LED, che ne impedisce il deterioramento.

Design compatto: la progettazione esclusiva permette un'illuminazione coassiale del campo di lavoro.

IGIENE: struttura ermeticamente sigillata per permettere pulizia e disinfezione adeguate.

LED HQ – Il nuovo standard per l'illuminazione a LED, definisce l'intensità della luce, l'omogeneità e la resa dei colori ottimali per la diagnosi più accurata. Il rosso è rosso, blu è blu. Luce bianca con temperatura di colore di 4 000 K, Indice di resa cromatica (IRC) > 90, indice specifico per il colore rosso (R9) > 90 su una scala massima di 100.

Intensità della luce: (> 42.000 Lux / > 350 Lumen, distanza di lavoro di 30 cm), senza riflessi della superficie desiderata.

Braccio flessibile: Posizionamento ottimale – La leggera testa illuminante e lo stabile collo d'oca permettono una regolazione facile e intuitiva, mantenendo la luce esattamente nella posizione desiderata.

Sistema di controllo elettronico: verifica in tempo reale dello stato della lampada per garantire la massima sicurezza.

Ulteriori caratteristiche sono disponibili sulla Scheda Tecnica allegata.

Lampada da visita HEINE® EL 3 LED con stativo a rotelle in metallo



Prezzo unitario a Voi riservato: €900,00 cad. + iva 22%

FONENDOSCOPIO Heine Gamma 3.1 PULSE
Cod. M-000.09.941

CND: C9005

RDM: 1070087

Lo stetoscopio HEINE GAMMA 3.1, che può essere fatto scorrere facilmente e comodamente sotto al bracciale dello sfigmomanometro con la sua testina piatta, è stato completamente ripensato.

In questo contesto è stato dato particolare valore a un design ergonomico eccellente, con archetti auricolari angolati e con nuove olive auricolari.

La testina particolarmente piatta in alluminio massiccio risparmia da sola circa il 50% del peso, si caratterizza per l'acustica eccellente ed è perfetta per la misurazione della pressione negli studi medici, nelle cliniche o nelle case di cura.

Design ergonomico eccellente grazie al design migliorato.

Estrema leggerezza

Acustica eccellente con la testina piatta

Lunga durata e qualità

Molla interna saldata

Maggiore comodità e schermatura grazie alle olive auricolari ottimizzate

Migliore adattamento anatomico al condotto uditivo grazie all'archetto auricolare angolato

Accessibilità ottimale al paziente grazie al raccordo angolato sulla testina

Plastiche pregiate nel rispetto di tutti i requisiti rilevanti per la salute

Maggiore comfort per il paziente grazie all'anello di protezione dal freddo migliorato

Ritratamento igienico semplice e sicuro

Maggiore comodità grazie a un peso totale di soli 110 grammi



Testina in alluminio massiccio.
Sistema ad un tubo con straordinaria trasmissione del suono.
Membrana di qualità, con diametro di 44 mm, con trasmissione del suono ottimale.
Made in Germany
Membrana sostituibile.

Prezzo unitario a Voi riservato: €52,00 cad. + iva 22%

MATERASSO ANTIDECUBITO Medica3 CON COMPRESSORE Viking609

Cod. 05.03.HF6006 / 05.03.HF609

Materasso antidecubito ad elementi intercambiabili, con fodera e base in espanso.

Dimensioni: 200x80x17h.

Completo di Compressore con funzione statica e dinamica, allarme sonoro e visivo, blocco del pannello, regolazione digitale della pressione.

La combinazione di materasso e compressore crea un dispositivo medico per la prevenzione e il sollievo dalle piaghe da decubito in soggetti allettati; sia a domicilio che in ambiente ospedaliero. L'alternarsi dei punti di contatto tra epidermide e materasso effettua un leggero massaggio; si va così a stimolare il flusso sanguigno ed una buona ossigenazione dei tessuti.

Ulteriori caratteristiche sono riportate nella documentazione tecnica allegata.



Prezzo unitario a voi riservato: €398,00 cad. + iva 22%

SFIGMO YTON FONENDO INCORPORATO – aneroide

Cod. 32703

Sfigmomanometro con bracciale in nylon, chiusura velcro e manometro affidabile agganciabile sul bracciale.

Scala graduata da 0 a 300 mmHg.

Sfiato dell'aria a rubinetto chiuso max 4 mmHg/minuto.

Regolazione manuale dello sgonfiaggio possibile fino a 2/3 mmHg/sec.

Da 260 mm Hg a 15 mm Hg tempo di sgonfiaggio max 10 secondi.

Scala graduata ogni 2 mm Hg.

Zero flottante (il puntatore non presenta un punto di stop ma oscilla liberamente), bracciale in nylon con velcro, pera in lattice con valvola cromata.

Rubinetto aria cromato con regolazione rilascio aria tramite valvola a vite.

Fornito con una borsa morbida con zip.



Prezzo unitario a voi riservato: €13,00 cad. + iva 22%

SOLLEVATORE ELETTRICO Evolution
Cod. 01.01.EVO

CND: V0805030102

RDM: 2495058/R

Sollevatore elettrico passivo che permette il sollevamento da letto/carrozzina/barella di pazienti con importanti limitazioni funzionali.

Divaricamento della base a leva

Batteria estraibile e doppi comandi su telecomando e centralina.

Portata 180 Kg.

Completo di n.1 Imbracatura Universale in Maglia Con Testiera (Cod. 01.01.TC900)

Ulteriori caratteristiche sono desumibili dalla documentazione tecnica allegata.



Prezzo unitario a Voi riservato: €545,00 cad. + iva 4%

SET LARINGOSCOPIO Heine Standard F.O. 4 NT CON VALIGETTA E LAME PLURIUSO

CND: R9099

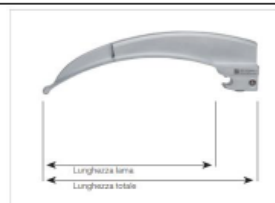
RDM: 1379496

Laringoscopio Heine Standard F.O. 4 LED NT con le seguenti caratteristiche:

- manico standard con guaina esterna autoclavabile con alloggiamento per le batterie
- fibre ottiche con tecnologia LED/Xenon
- compatibilità con le lame in base alla normativa ISO 7376
- completi di batteria ricaricabile con un'autonomia di 10 ore di lavoro continuative
- autoclavabile a 134° per circa 4000 cicli
- privo di lattice e ftalati
- Possibilità di utilizzo con lame pluriuso e monouso.
- dotato di indicatori per lo stato di carica
- carica automatica
- Lame machintosh pluriuso:
- Compatibili con i manici a Norma ISO 7376
- Materiale: acciaio inox;
- Tecnologia applicata a fibre ottiche con lampade a led/xenon;
- Facile da pulire e sterilizzabili;
- autoclavabile a 134° per circa 4000 cicli.


SET CON LAME Mac, completo di:

- Manico standard F.O. 4 LED NT Cod. F-008.22.894
- n.1 Lame pluriuso Mac 3 Cod. F-000.22.103
- n.1 Lame pluriuso Mac 4 Cod. F-000.22.104
- Valigetta dedicata Cod. F-179.00.000



Prezzo unitario a Voi riservato: €830,00 cad. + iva 22%

In alternativa:

SET CON LAME Miller, completo di:

- Manico standard F.O. 4 LED NT Cod. F-008.22.894
- n.1 Lame pluriuso Miller 3 Cod. F-000.22.123
- n.1 Lame pluriuso Miller 4 Cod. F-000.22.124
- Valigetta dedicata Cod. F-179.00.000



Prezzo unitario a Voi riservato: €865,00 cad. + iva 22%

CARICATORE DA TAVOLO Heine NT4 doppio

Cod. X-002.99.494

Caricatore da tavolo con design compatto, funzionale per uno o due manici contemporaneamente.

Carica automatica. Indipendente dallo stato di carica della batteria. Garantisce una più lunga durata della batteria.

Nessun rischio di sovraccarica. Il caricatore si spegne automaticamente quando la batteria è completamente carica. Indicatore di carica.

La luce lampeggia dal comparto di carica per confermare il caricamento in corso.

A ne carica la luce resta accesa e riduce la luminosità dopo 4 ore nella modalità standby.



Prezzo unitario a Voi riservato: €310,00 cad. iva + 22%

CONF. DA 10 TUBI ENDOTRACHEALE InTube NON CUFFIATI

Tubi endotracheali monouso, privi di lattice, sterili.

Destinati all'utilizzo in anestesia, terapia intensiva e medicina d'urgenza, sono disponibili in varie misure dalla pediatrica all'adulto, come da Scheda Tecnica allegata.

Scatola indivisibile da n.10 pezzi confezionati singolarmente.



Prezzo unitario a Voi riservato: €15,50 cad. conf. + iva 22%

CONF. DA 10 MANDRINI InterForm

InterForm è un mandrino malleabile che permette all'utilizzatore di plasmare il tubo endotracheale nella forma migliore per un inserimento agevole e di controllare meglio il dispositivo per le vie aeree.

InterForm è monouso, privo di lattice.

Disponibile in varie misure: 14Fr, 10Fr e 6Fr.

Scatola indivisibile da n.10 pezzi confezionati singolarmente.



Prezzo unitario a Voi riservato: €55,00 cad. conf. + iva 22%

ASPIRATORE A BATTERIA PER CARRELLO EMERGENZA**Cod. 28243**

CND: Z120105

RDM: 590729

Aspiratore professionali portatili per fluidi nasali, orali o tracheali negli adulti o nei bambini. Tre opzioni (adattatore AC/DC, batteria al piombo interna ricaricabile e adattatore 12 V) per un funzionamento versatile continuativo approvato senza surriscaldamento. Allarme visivo e acustico per indicare il livello basso di carica della batteria. Maniglia ergonomica per una presa pratica e sicura. Vaso con valvola di troppopieno di sicurezza.

**Caratteristiche tecniche:**

- Potenza aspirazione: 16 litri d'aria/min (28190)
- Aspirazione max: -0.75 bar (563 mm/Hg)
- Tensione di funzionamento: 100-240 V - 50/60 Hz
- Autonomia batteria: circa 80 min
- Tempo di ricarica: 240 minuti
- Rumorosità: 63 dBA
- Dimensioni - Peso: 350x210x180 mm - 3,5 kg
- Norme: Classe II Tipo BF, EN 60601-1-1, EN 60601-1-2, EN 60601-1-11, 93/42 CEE

Dotazione standard:

- Vaso 1 l - autoclavabile a 121°C
- Adattatore universale CA/CC (100-240V - 50-60Hz)
- Set tubi silicone
- Filtro antibatterico
- Catetere aspirazione
- Cavo per ricarica batterie da auto

Prezzo unitario a Voi riservato: €320,00 cad.+ iva 22%

I prezzi indicati sono comprensivi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, di trasporto, consegna al piano, istruzione del personale, e resteranno invariati per tutta la durata della fornitura.

I prezzi offerti includono inoltre il costo del lavoro ed i costi relativi alla sicurezza, adeguati alla entità ed alle caratteristiche della fornitura, nonché gli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori ed alle condizioni di lavoro.

Ulteriori condizioni di vendita:

- **Termini di pagamento:** entro 60 giorni dalla data di ricevimento fattura.
- **Termini di consegna:** la più sollecita.
- **Garanzia:** Tutti i prodotti offerti sono coperti da garanzia 12 mesi decorrenti dalla data della consegna della fornitura.