

APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI E DISPOSITIVI VARI PER ALLESTIMENTO AMBULANZE DI
RIANIMAZIONE MAF DEI PP.OO. DI AGRIGENTO E RIBERA

CAPITOLATO TECNICO

N° 2 defibrillatori con le seguenti caratteristiche:

- o Defibrillatore manuale, AED e stimolatore
- o Tutte le funzioni opzionali di monitoraggio dei segni vitali integrate, massima flessibilità nei casi di emergenza senza necessità di ricorrere a un monitor paziente separato
- o Schermo ampio e chiaro, con 4 curve per garantire la facile visualizzazione di ECG e segni vitali
- o Design compatto: facile da trasportare e utilizzare
- o Defibrillazione, cardioversione sincronizzata e AED con la tecnologia bifasica
- o Escalation della dose fino a 360J
- o Alimentazioni a batterie che supporta lunghi periodi di monitoraggio continuo e scariche durante il trasporto senza alimentazione esterna
- o Grande capacità di archivio senza il rischio di perdere informazioni.

V° 4 pompa infusionale a siringa con relativo supporto per alloggio ambulanza, caratteristiche:

- o Touchscreen da 3,5
- o Organizzazione del tubo
- o Conforme alla norma EN1789 - norma per le ambulanze
- o Protezione del braccio di spinta della siringa
- o Batteria agli ioni di litio di grande capacità (fino a 20 ore di utilizzo)
- o 8 modalità di infusione: per diverse applicazioni e una varietà di farmaci
- o Erogazione continua: la portata può essere modificata durante l'infusione senza arrestarla
- o Schermo: 3.5 inch LCD touch screen
- o Classificazione: TIpo CF, Classe I, IP24
- o Tipo di siringa: Standard 5ml, 10ml, 20ml, 30ml, 50ml, 60ml
- o Modalità infusione: Frequenza, Tempo, Peso, Sequenza
- o Dose di carico, Micro, TIVA
- o Intervallo della velocità di infusione: 0,01-2000,0 (ml / h), incrementi minimi

I°2 ventilatori con le seguenti caratteristiche:

- o Ossigeno regolabile dal 21% al 100%
- o Ventilazione non invasiva ad alte prestazioni (NIV)
- o IntelliVent-ASV
- o Ventilazione per RCP
- o Terapia con ossigeno ad alto flusso
- o Ventilazione per pazienti neonatali-pediatrici- adulti
- o Approvato per tutti i tipi di trasporto primario, secondario ed ospedaliero
- o Batteria di backup sostituibile a caldo
- o Turbina integrata ad alte prestazioni
- o Tutte le modalità di ventilazione
- o Capnografia volumetrica
- o Compensazione delle perdite per ventilazione NIV e invasiva
- o Modalità nCPAP
- o Polmone dinamico per semplificare il monitoraggio del paziente
- o Pannello StatoVent
- o Sensore di flusso prossimale per misurazioni accurate
- o Misurazione della SpO2
- o Loop e Trend configurabili
- o Rilevazione ottimanale degli allarmi
- o Nebulizzatore pneumatico integrato
- o Valvola fonatoria
- o Accesso remoto ai comandi

N° 2 broncoaspiratori portatili, caratteristiche:

- › Aspiratore medicaie di secreti OB 2012
- › Pompa a pistone priva di manutenzione
- › Potenza di aspirazione nominale: 800 mbar (80 kPa) $\pm 10\%$
- › Flusso di aspirazione nominale: 30 LPM a regime ad aria libera $\pm 10\%$
- › Batteria ermetica al piombo
- › Tempo di funzionamento massimo (a ciclo libero): 60 minuti $\pm 10\%$
- › Grado di protezione contro l'ingresso di liquidi e solidi: IP34d
- › Funzionamento/carica: 12÷15 Vcc
- › Flacone di secreti OB-J per sacche monouso 1000 ml
- › Dotato di cavo di ricarica completo di spina accendisigari e connettore volante a 2 poli
- › L'aspiratore dotato di staffa di supporto e di alimentatore esterno da tensione di rete con spina volante a 2 poli (alimentazione di rete compresa tra 100 e 240 Vca)
- › Dimensioni: 350x240x120 mm

N° 2 tavola spinale radiotrasparente adulta con pediatrica integrata e sistema di cinture ragno/collare

N° 2 teli trasferimento con le seguenti caratteristiche:

- › Costruito con materiali ignifughi
- › Facile igienizzazione grazie all'utilizzo di tessuto non assorbente
- › Cuciture in nylon per garantire elevata resistenza
- › La larghezza del nastro delle maniglie garantisce sicurezza nella presa.
- › Bassissimi ingombri di stoccaggio
- › Lunghezza 1850 \pm 10 mm
- › Larghezza 760 \pm 5 mm
- › Dimensioni avvolto 150x80x760 mm
- › N° maniglie 6
- › Larghezza nastri 50 mm
- › Lunghezza maniglie 170 mm
- › Capacità di carico 150 kg
- › Materiali Nylon, PVC

2 KED per estricazione rapida

2 kit di collari cervicali misure S-M-L-XL-XXL

4 caschi antinfortunistici

- › 2 borse dotate di: Forbice multiuso, Tronchesi, Guanti antinfortunistica, Fumogeni antivento x 2 + accendino o Flussimetro, Torce antivento x 5 o Faretto orientabile, Fune mt. 20 con due moschettoni x Lampade portatili ad alta intensità x 2, Kit maxiemergenze (busta e braccialetti)