



Deliberazione del Direttore Generale N. 89 del 09/02/2022

Proponente: Il Direttore UOC AFFARI GENERALI

Oggetto: Accettazione donazione Video Laryngoscopio Pluriuso VL3R da parte dell'Associazione Il Cucciolo Frettoloso in favore della U.O.C. TIN e TNE di questa AORN.

PUBBLICAZIONE

In pubblicazione dal 09/02/2022 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

ESECUTIVITA'

Atto immediatamente esecutivo

TRASMISSIONE

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

UOC AFFARI GENERALI

Direttore Eduardo Chianese

ELENCO FIRMATARI

Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE

Angela Anneschiarico - DIREZIONE SANITARIA

Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA

Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI

Oggetto: Accettazione donazione Video Laryngoscopio Pluriuso VL3R da parte dell'Associazione Il Cucciolo Frettoloso in favore della U.O.C. TIN e TNE di questa AORN.

Il Direttore UOC AFFARI GENERALI

a conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue ed i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico-amministrativi per l'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l'insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e s.m.i.

Premesso che

con compilazione *form* predisposta sul sito di questa A.O.R.N. del 22/12/2021, l'associazione *Il Cucciolo Frettoloso*, rappresentata dal Presidente Gennaro Melchiorre, ha proposto la donazione di un Video Laryngoscopio Pluriuso VL3R, da destinare alla U.O.C. TIN e TNE;

Considerato che

il Direttore Generale ha demandato alla U.O.C. Affari Generali la fase provvedimentale di accettazione del predetto bene;

Preso atto che

con email del 08/02/2022, il Direttore U.O.C. Tecnologia Ospedaliera ha comunicato che il dispositivo di cui trattasi, essendo dotato di marcatura CE, può essere utilizzato ai sensi delle norme vigenti;

Precisato che

il valore del Laryngoscopio ammonta ad € 2.500,00 circa;

Ritenuto

di poter procedere all'accettazione della donazione da parte del dott. Fabio Ruotolo;

Attestata

la legittimità della presente proposta di deliberazione, che è conforme alla vigente normativa in materia;

PROPONE

1. di accettare, a titolo di liberalità, la donazione, da parte dell'associazione *Il Cucciolo Frettoloso*, di un Video Laryngoscopio Pluriuso VL3R, da destinare alla U.O.C. TIN TNE di questa A.O.R.N.;
2. di dare mandato alla U.O.C. Provveditorato ed Economato di acquisire al patrimonio aziendale il bene di cui al punto 1. e di procedere alla consegna dello stesso secondo le ulteriori disposizioni funzionali ed organizzative di questa azienda;
3. di trasmettere copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, al Dipartimento della Salute della Donna e del Bambino, alle UU.OO.CC. Gestione Economico – Finanziaria, Programmazione e Controllo di Gestione, Provveditorato ed Economato, TIN e TNE ed all'associazione *Il Cucciolo Frettoloso*;
4. di rendere il presente provvedimento immediatamente eseguibile, al fine di permettere l'utilizzo immediato del bene di cui trattasi.

IL DIRETTORE U.O.C. AFFARI GENERALI

dott. Eduardo Chianese

Deliberazione del Direttore Generale



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

IL DIRETTORE GENERALE

dott. Gaetano Gubitosa

nominato con D.P.G.R.C. n. 76 del 10/06/2020
insediatosi giusta deliberazione n. 1 del 11/06/2020

Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore U.O.C. Affari Generali dott. Eduardo Chianese

Acquisiti i pareri della direttrice sanitaria, dott.ssa Angela Anecchiarico, e della direttrice amministrativa, avv. Amalia Carrara, attraverso la modalità telematica descritta all'art. 6, punto 1, lettera e2) del Regolamento per l'adozione degli atti deliberativi di questa A.O.R.N., approvato con Deliberazione C.S. n° 275/2019

DELIBERA

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

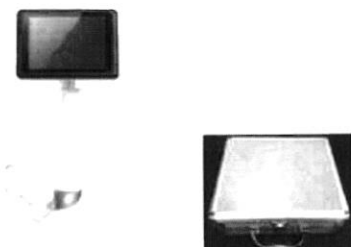
- 1) **ACCETTARE**, a titolo di liberalità, la donazione, da parte dell'associazione *Il Cucciolo Frettoloso*, di un Video Laryngoscopia Pluriuso VL3R, da destinare alla U.O.C. TIN TNE di questa A.O.R.N.;
- 2) **DARE MANDATO** alla U.O.C. Provveditorato ed Economato di acquisire al patrimonio aziendale il bene di cui al punto 1. e di procedere alla consegna dello stesso secondo le ulteriori disposizioni funzionali ed organizzative di questa azienda;
- 3) **TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, al Dipartimento della Salute della Donna e del Bambino, alle UU.OO.CC. Gestione Economico – Finanziaria, Programmazione e Controllo di Gestione, Provveditorato ed Economato, TIN e TNE ed all'associazione *Il Cucciolo Frettoloso*;
- 4) **RENDERE** il presente provvedimento immediatamente eseguibile, al fine di permettere l'utilizzo immediato del bene di cui trattasi.

**Il Direttore Generale
Gaetano Gubitosa**

Deliberazione del Direttore Generale



Validità: 12 mesi

Descrizione	Video Laryngoscopio Pluriuso	
Modello NO.	VL3R	
Prezzo		
Fornitura	valigetta - manico con monitor + 3 lame pluriuso Mac 2, 3, 4	
Lame riusabili		
Peso	350g	

PARAMETRI TECNICI

Dimensioni immagine	3.5" a tutto schermo
Monitor	LCD
Risoluzione	640x480 (RGB)
Uscita	Scaricamento immagini e video con porta USB
Tempo di funzionamento	Carica completa permette 4 ore di lavoro
Illuminazione	LED
Uscita immagini	Collegamento a monitor esterno per presentazioni e insegnamento.
Modello di batteria	Batteria ricaricabile al Litio, vita più di 3 anni
Tempo di lavoro continuativo	≥200 minuti
Voltaggio	3.7V
Capacità	3200mAh
Tempo di ricarica e numero	≥300 ricariche ; <8 Ore
Adattatore per ricarica	Micro USB
Ingresso	100-250V, 50Hz
Uscita	5V, 1000mA
Temperatura sopportata	"-10°C~+ 45°C"
Humidity	≤93%
Pressione	500hPa to 1060hPa
Temperatura di lavoro	5°C~+ 40°C
Pressione	700hPa to 1060hpa
Funzione anti-appannamento	La funzione di antiappannamento funziona alla accensione, senza necessità di preriscaldamento
Funzione immagini	Semplicemente premendo il pulsante sul manico
Manico	Manico funzionale, ergonomico, confortevole

Lame Neonati : Miller 00, 0
Lame Bambini : Miller 0, 1, Mac 1
Lame pediatriche : Mac 1, 2
Lame adulti : Mac 3, 4
Lame Intubazioni Difficili : Mac 4, D

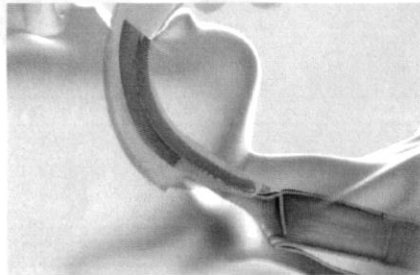
Rivenditore in Campania:
 Atm service srl
 Via Dante Alighieri, 25 Villaricca
 (NA) info@atmservicesrl.it

Presentazione

Il Video Laringoscopio HugeMed integra lo stato dell'arte della tecnologia con una videocamera da 2.0 megapixel, un monitor ad alta risoluzione, tecnologia anti appannamento (non serve attendere il pre-riscaldamento), un design altamente ergonomico per ridurre al minimo l'affaticamento per consentire agli operatori di migliorare al massimo il tasso di successo al primo tentativo, minimizzando i casi di danno che possono verificarsi durante l'intubazione grazie ad una visione migliorata della struttura della glottide.

Vantaggi Clinici:

Il Video Laringoscopio HugeMed è progettato ergonomicamente per evitare i danni che l'intubazione può causare alla struttura laringea, permettendo così agli operatori di incrementare il tasso di successo dell'intubazione tracheale.



Applicazioni

Il Video Laringoscopio HugeMed può essere utilizzato per intubazioni difficili, in pronto soccorso, terapia intensiva, cardiologia, soccorso alpino, centri di primo soccorso, ambulanze, ecc.



Vantaggi

- **Portatile**
Leggerissimo, l'unità principale pesa meno di 350g. Le lame monouso sono confezionate sotto vuoto. Facile da installare e rimuovere è pronto all'uso in un attimo.
- **Affidabile**
Le lame riusabili possono essere sterilizzate e riusate per oltre 1000 volte.
Le lame monouso hanno costi molto contenuti pur essendo paragonabili alle lame riusabili come qualità
- **Resistente**
Il display da 3,5" integrato può sopportare ripetute pulizie oltre il normale utilizzo. Le batterie al litio ultra capaci da oltre 200 minuti a carica possono essere utilizzate continuamente per oltre 3 anni.
- **Alta Definizione (HD)**
Il display da 3,5" con sensore da 2 Mega Pixel e lente anti-appannamento garantiscono un livello di visualizzazione ottimale per ogni esigenza di intubazione

Video Laringoscopio

Micro USB
Per ricarica o upload dei file

Display rotante integrato (su/giu/dx/sx)
Display da 3.5" full color, anti-riflesso, ottimizzato per l'osservazione della struttura della laringe.

Pulsante operativo

- Accensione (on / off)
- Menu (impostazioni, archivio immagini e video, invio)
- ↑ Su
- ↓ Giù

Pulsante di registrazione
Funzione video ad Alta Risoluzione (HD) con memory card interna SD da 4G che permette di registrare tutte le procedure di intubazione per documentazione, didattica o presentazioni.

Design ergonomico
Il manico antimicrobico è stato progettato per facilitare l'impugnatura e la manipolazione

Lame riusabili in acciaio inossidabile 316
Facili da sterilizzare possono essere riutilizzate fino a 1000 volte senza degradazione

Lame monouso in alternativa
Fornite sterili in confezione singola eliminano qualsiasi preoccupazione sulle contaminazioni crociate senza dover sacrificare la qualità

Ottica di ultima generazione da 2M Pixel
Chip CMOS da 2 MP con anti-appannamento e luce a 6 LED

Dimensioni delle Lame

Disponiamo di lame di misure differenti per le varie esigenze del paziente

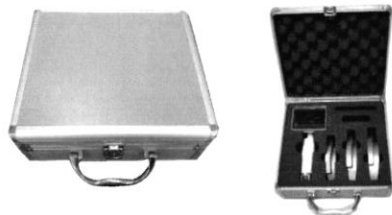
Lame riusabili:
Neonatale, Pediatrica, Adulto, Intubazione difficile

Lame monouso:
Pediatrica, Adulto, Intubazione difficile



Imballaggio

- Video Laringoscopio
- Assortimento lame (Pediatria/ Adulto/Intubazione Difficile)
- Cavo USB e trasformatore
- Manuale
- Garanzia
- Valigetta



Video Laringoscopio

Specifiche Tecniche

Componente	Parametro	Dati Tecnici
Display	Dimensione	(3.5" Full View)
	Monitor	LCD
	Risoluzione	640*480 (RGB)
	Aspect Ratio	4:3
	Refresh Rate	30FPS
	Illuminazione	LED
Telecamera integrata nella lama	Risoluzione	2.0M Pixels
	Angolo di Visione	66°
	Illuminazione	≥800LUX
Batteria	Tipo	Batteria al Litio Ricaricabile
	Durata	≥200 minuti
	Voltaggio	3.7V
	Capacità	3200mAh
	Numero di ricariche	Più di 300 volte
	Tempo di carica	Meno di 8 ore
Alimentatore	Porta	Micro USB
	Input	100-250V, 50Hz
	Output	5V, 1000mA
Trasporto/ Stoccaggio	Temperatura	-10 °C / +45 °C
	Umidità	≤93%
	Pressione	500hPa - 1060hPa
Condizioni Operative	Temperatura	-5 °C / +40 °C
	Umidità	30% ~ 85%
	Pressione	700hPa - 1060hPa
Funzione Anti-Appannamento	Funzione anti-appannamento all'avvio, senza attendere il preriscaldamento	
Peso	321g (monouso), 376g (riusabile)	
Funzione foto/video	Attivazione tramite pulsante sul manico; memoria interna SD da 4 giga; cavo USB per connessione esterna	
Manico	Ergonomico, corto	



VL3D(Lame monouso)

VL3R(Lame riusabili)



ASE Srl
Via Michelino, 93/b
40127 Bologna
T. +39 051 511 668 - F. +39 051 511 705
E. info@ase.it
W. www.ase.it

