

Azienda Sanitaria Locale Rieti

U.O.C. AQUISIZIONE E LOGISTICA DI BENI E SERVIZI

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

n° 53 del 08 GEN. 2019

Oggetto: Affidamento con procedura negoziata ex art. 63, comma 2, lett. b), D.Lgs. n. 50/2016, della fornitura annuale di n. 200 pezzi del sensore di flusso 188 cm Adt/Pdt, consumabile monouso per i dispositivi Hamilton -G5/S1, per le esigenze della U.O.C. Anestesia e Rianimazione, alla Ditta Burke & Burke S.p.a., di Assago (MI), via Einstein, 32. Importo complessivo di € 9.200,00 (IVA esclusa)

il Dirigente sottoscrivendo il presente provvedimento, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è totalmente legittimo, ai sensi dell'art. 1 della L. n. 20/1994 e ss.mm.ii., assumendone di conseguenza la relativa responsabilità, ex art. 4, comma 2, L. n. 165/2001, nonché garantendo l'osservanza dei criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità, di imparzialità e trasparenza di cui all'art. 1, comma 1°, L. n. 241/1990, come modificato dalla L. n. 15/2005. Il dirigente attesta, altresì, che il presente provvedimento è coerente con gli obiettivi dell'Azienda ed assolutamente utile per il servizio pubblico ai sensi dell'art. 1, L. n. 20/1994 e ss.mm.ii.;

Estensore:

Dott. Alessandro Mancini

Firma



Data 31.12.2018

Il Dirigente:

Dott. Luciano Quattrini

Firma



Data 31.12.2018

Il Direttore della U.O.C. Economico Finanziaria con la sottoscrizione del presente atto attesta che lo stesso non comporta scostamenti *sfavorevoli* rispetto al budget economico.

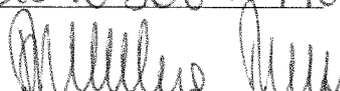
Voce del conto economico su cui imputare la spesa

501010308 - AUT. 2/2019

Data

07/01/2019

Firma



Dott.ssa Barbara Proietti

Affidamento con procedura negoziata ex art. 63, comma 2, lett. b), D.Lgs. n. 50/2016, della fornitura annuale di n. 200 pezzi del sensore di flusso 188 cm Adt/Pdt, consumabile monouso per i dispositivi Hamilton –G5/S1, per le esigenze della U.O.C. Anestesia e Rianimazione, alla Ditta Burke & Burke S.p.a., di Assago (MI), via Einstein, 32. Importo complessivo di € 9.200,00 (IVA esclusa)

Pag. 2 di 4

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Visto l'art. 4, comma 2, del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 concernente le attribuzioni dei dirigenti nelle amministrazioni pubbliche;

Visto l'Atto Aziendale approvato con DCA n.113 del 18/3/2015 pubblicato sul B.U.R.L. n. 33 S.O. n.1 del 23 aprile 2015 da cui si rileva l'organizzazione aziendale ed il funzionigramma;

Vista la deliberazione n.7/D.G. del 12.12.2017 di attribuzione delle deleghe al Direttore Amministrativo, al Direttore Sanitario ed ai dirigenti delle strutture aziendali in relazione agli incarichi formalmente conferiti ed i conseguenti successivi atti di delega, integrata con delibera n.222/D.G. del 12/3/2018;

DIRETTORE

DELLA U.O.C. ACQUISIZIONE E LOGISTICA DI BENI E SERVIZI

PREMESSO che

- con deliberazione n 545/CS/2017 veniva affidata, a seguito di procedura aperta di rilievo comunitario, alla società Burke & Burke S.p.a., di Assago (MI), la fornitura e posa in opera di apparecchiature elettromedicali, del lotto n. 7 “, n. 3 ventilatori polmonari per uso ospedaliero per da destinare alla U.O.C. Anestesia e Rianimazione dell'S. Camillo de Lellis di Rieti”;
- in data 12/09/2018 il Responsabile f.f. della U.O.C. Anestesia e Rianimazione Dr. Firmi, ha rappresentato la necessita di acquistare n. 100 pezzi, sensori di flusso adt/pdt cod: HM281637, Burke & Burke S.p.a., consumabili monouso per i ventilatori polmonari Hamilton S1/G5 sopra indicati (All. 1)

RILEVATO la nota prot. n. 52142 del 09/10/2018 con la quale la scrivente struttura ha richiesto al Dott. Firmi di indicare il fabbisogno annuo dei sensori di flussi in argomento;

VISTA la nota di riscontro del Dott. Firmi del 09/10/2018, con la quale ha indicato il numero di circa 200 pezzi, quale fabbisogno annuo dei sensori di flusso per i ventilatori polmonari Hamilton G5; (All. 2)

RILEVATO che con nota prot. n. 59504 del 12/11/2018, la scrivente U.O.C., ha richiesto offerta economica alla suindicata Ditta Burke & Burke S.p.a., per l'acquisto del relativo materiale consumabile, così come richiesto dal Dr. Firmi, Responsabile f.f. della U.O.C. Anestesia e Rianimazione;

VISTA l'offerta economica della Burke & Burke S.p.a. del 16/11/2018, prev. N. 18/00820 , come di seguito indicato: COD HM281637 – Sensore di flusso, 188 cm Adt/Pdt, monouso (venduto in cf da 10 pz) – prezzo a confezione € 460,00, (All. 3)

PRECISATO che la suindicata Ditta Burke & Burke S.p.a., in allegato alla offerta economica di cui sopra, ha inviato alla scrivente struttura la seguente documentazione:

- scheda tecnica del prodotto richiesto;
- nota della Hamilton Medical con la quale nomina la ditta Burke & Burke S.p.a., distributore esclusivo, per il mercato italiano, per la fornitura vendita e assistenza dei prodotti Hamilton Medical AG e dei relativi consumabili e parti di ricambio originali;

JA

Affidamento con procedura negoziata ex art. 63, comma 2, lett. b), D.Lgs. n. 50/2016, della fornitura annuale di n. 200 pezzi del sensore di flusso 188 cm Adt/Pdt, consumabile monouso per i dispositivi Hamilton –G5/S1, per le esigenze della U.O.C. Anestesia e Rianimazione, alla Ditta Burke & Burke S.p.a., di Assago (MI), via Einstein, 32. Importo complessivo di € 9.200,00 (IVA esclusa)

Pag. 3 di 4

- nota della Hamilton Medical con la quale dichiara che per i ventilatori polmonari Hamilton Medical devono essere utilizzati esclusivamente con accessori consumabili originali del produttore, al fine di garantire un corretto funzionamento ed una corretta copertura in termini di garanzia (All. 2);

RILEVATO che:

- con nota prot. 62551 del 27/11/2018, è stato pubblicato sul portale aziendale apposito avviso d'indagine di mercato, finalizzato all'accertamento dell'effettiva esclusività della fornitura del prodotto in argomento alla Ditta Burke & Burke S.p.a.;
- nessuna Ditta ha dato riscontro alla suindicata indagine entro il termine indiziato;

PRESO ATTO che il DCA U00287 del 07/07/2017 prevede che le Aziende Sanitarie non sono tenute a chiedere autorizzazione alla Centrale Acquisti della Regione Lazio per effettuare acquisti fino alla soglia di € 50.000,00 IVA esclusa;

RITENUTO indispensabile per garantire l'esigenze operative della U.O.C Anestesia e Rianimazione, dell'Ospedale San Camillo de Lellis di Rieti, procedere all'affidamento della fornitura del materiale consumabile Hamilton Medical sopra indicato, per il corretto utilizzo dei n. 3 ventilatori polmonari per uso ospedaliero Hamilton, come indicato dal Dr. Lorenzo Firmi, Responsabile f.f. della U.O.C. Anestesia e Rianimazione;

DATO ATTO che la proposta è coerente con il vigente Piano Triennale Aziendale della Prevenzione della Corruzione e del Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità;

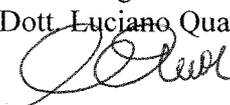
D E T E R M I N A

1. DI PROCEDERE per le motivazioni espresse in narrativa, all'affidamento, ai sensi dell'art. 63 comma 2, lettera b) D.Lgs. 50/2016, alla Ditta Burke & Burke S.p.a. di Assago (MI), della fornitura annuale di n. 200 pezzi del sensore flusso 188 cm Adt/Pdt, consumabile monouso per i dispositivi Hamilton – G5/S1, come da offerta del 16/11/2018, prev. N. 18/00820, per l'importo complessivo di € 9.200,00 (IVA esclusa) (All. 3);
2. DI DARE ATTO che l'onere del presente provvedimento, pari ad € 11.224,00 (IVA 22% compresa) nel modo seguente al conto di costo 501010308 (strumentario chirurgico non costituito da immobilizzazioni) anno 2019;
3. DI DICHIARARE il presente provvedimento immediatamente esecutivo non essendo sottoposto al controllo regionale, ai sensi del combinato disposto dell'art. 30 della L.R. n. 18/94 e successive modificazioni ed integrazioni e degli artt. 21 e 22 della L.R. n. 45/96.
4. DI DISPORRE l'invio del presente atto alla U.O.C. Economico Finanziaria per i provvedimenti di competenza;
5. Di disporre che il presente atto venga pubblicato nell'albo pretorio on-line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.09.2009, n. 69 e del D.Lgs 14.03.2013 n. 33;

in oggetto

per esteso

Direttore della U.O.C.
Acquisizione e Logistica di Beni e Servizi
Dott. Luciano Quattini



VERIFICATA DAL DIRETTORE AMMINISTRATIVO O DAL DIRETTORE SANITARIO:



Il Direttore Amministrativo: Dott.ssa Anna Petti

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott.ssa Anna Petti



Il Direttore Sanitario: Dott. Vincenzo Rea

La presente Determinazione è inviata al Collegio Sindacale in data 08 GEN, 2019

La presente Determinazione è esecutiva ai sensi di legge 08 GEN, 2019

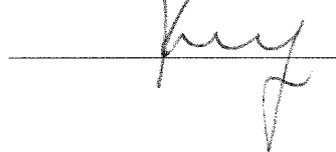
La presente Determinazione viene pubblicata all'albo pretorio on-line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.09.2009, n. 69 e del D.Lgs 14.03.2013 n. 33 in data 08 GEN, 2019

in oggetto

per esteso

Rieti li 08 GEN, 2019

IL FUNZIONARIO





SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ALLEGATO N. 1 di N. 3
PAG. 1 di 1



AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Via del Terminillo, 42 - 02100 RIETI - Tel. 0746.2781 - PEC: asl.rieti@pec.it
C.F. e P.I. 00821180577

UOC.: Anestesia e Rianimazione
Il Responsabile f.f.: Dr. L.Firmi

Tel. 0746/278264..... Fax 0746/278528 - e-mail: ...l.firmi@asl.rieti.it.....

Prot. n. _____

Rieti, 12-09-2018

Al Direttore
U.O.C. Acquisizione e logistica di beni e servizi
Dr. Luciano Quattrini

E per conoscenza

Al Direttore
U.O.C Direzione Medica Ospedaliera
Dr. Pasquale Carducci

OGGETTO: ordine consumabili Hamilton G5

In ordine al citato apparecchio per ventilazione polmonare si informa la S.V. che in data di ieri 11/09/2018 le tre unità destinate alla locale Terapia Intensiva sono state messe in uso ed è iniziata la formazione degli utilizzatori sanitari medici e infermieri.

Si prega la S.V. di voler integrare l'ordine dei consumabili destinati a tale unità di circa 100 pezzi già fatto in due tranche di 20 e 80 pezzi, con un ulteriore ordine di 100 pezzi di sensori di flusso Adulto/ped. Dalla ditta Burke e Burke di cui al codice **HM281637** (costo unitario circa 35 E).

Tali sensori sono perfettamente compatibili con i circuiti che già sono in uso nelle altre unità di ventilazione polmonare di altre ditte presenti in Reparto ed il loro uso porterà il costo dei materiali consumabili a Paziente dagli attuali 100 euro a paziente a circa 33 euro a pz.

Si precisa ulteriormente che si ritiene **urgente** tale ultimo ordine visto che dai dati storici a disposizione il materiale già ordinato (100 pezzi) copre le necessità assistenziali per circa 60 gg ma trattandosi di nuovi apparecchi e nuove metodiche ventilatorie si crede prudente stimare l'esaurimento di tale scorta in circa 45 giorni.

Restando a disposizione per ogni altro ulteriore approfondimento ritenesse utile in merito si inviano i più cordiali saluti

Responsabile f.f. UOC Anestesia e Rianimazione
Dott. Lorenzo Firmi



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL
RIETI

ALLEGATO N. 2 di N. 3
PAG. 1 di 1



AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Via del Terminillo, 42 – 02100 RIETI - Tel. 0746.2781 – PEC: asl.rieti@pec.it
C.F. e P.I. 00821180577

UOC.: Anestesia e Rianimazione
Il Responsabile f.f.: Dr. L.Firmi

Tel. 0746/278264..... Fax 0746/278528 – e-mail: ...l.firmi@asl.rieti.it.....

Prot. n. _____

Rieti, 9-10-2018

AL Direttore U.O.C.
Acquisizione e logistica
Di Beni e Servizi
Dr. Luciano Quattrini

OGGETTO: Fabbisogno annuo sensori di flusso Hamilton G5

Si ritiene ragionevole dimensionare il consumo annuale di sensori di flusso per i ventilatori Hamilton G5 intorno ai 200 pezzi/ anno, restando a V. S. disposizione per ogni altro chiarimento riteniate utile in merito, si inviano i più cordiali saluti.

Responsabile f.f. UOC Anestesia e Rianimazione
Dott. Lorenzo Firmi

Spett.le
Azienda USL Rieti
Via del Terminillo 42
02100 Rieti RI

Assago (Mi), 16/11/2018

C.A. UOC ACQUISIZIONE E LOGISTICA DI BENI E SERVIZI - RESPONSABILE: EGR. DR. LUCIANO QUATTRINI

Oggetto: OGGETTO: VS. PROT. N. 59504 DEL 12/11/2018- richiesta offerta consumabili per respiratore HAMILTON-G5/S1

Con riferimento alla Vostra gentile richiesta, Vi inviamo qui di seguito l'offerta di Vs. interesse:

PREV. N. 18/00820

Vs. Rif. FAX PROT. N. 59504 DEL 12/11/2018
Ns. Rif. BON/DV/pc

Codice	Descrizione	UM	Qt	Prezzo Confez.	Importo Complessivo
HM281637 CND: Z1203010585 RDM: 424453	Sensore di flusso, 188 cm, Adf/Pdf, monouso (venduto in confezione da 10 pezzi)	CF	20	€ 460,00 /CF.	€ 9.200,00 /Tot. + iva 22%

IMPORTO MINIMO FATTURABILE € 250,00 IVA ESCLUSA

Condizioni di fornitura:

Resa Franco Destino
Consegna Pronta, salvo il venduto
Imballo Compreso

Tutti i prezzi indicati si intendono al netto di IVA 22%
Pagamento 60 gg d.f.
Validità Preventivo 180 gg.

In linea con la politica di continua evoluzione dei prodotti, la Società si riserva di apportare modifiche tecnico-scientifiche senza preavviso.

Documenti allegati: SCHEDA TECNICA + DICHIARAZIONE DI DISTRIBUZIONE IN ESCLUSIVA + CERTIFICATO DI UNICITA' HAMILTON MEDICAL

Restando a Vostra completa disposizione per qualsiasi chiarimento in merito, cogliamo l'occasione per porgerVi i nostri più cordiali saluti.

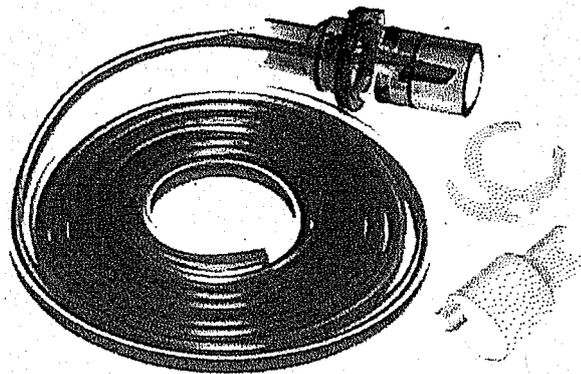
BURKE & BURKE S.p.A.
Giusto Bonandrini
Amministratore Delegato/Presidente C.D.A.



Sensore di flusso, Adt/Pdt,
monouso

CODICE PRODOTTO:
HM281637

PRODUTTORE:
HAMILTON MEDICAL AG,
Svizzera



DESCRIZIONE ANALITICA

Il sensore di flusso monopaziente della HAMILTON MEDICAL è realizzato per consentire una precisa misurazione di flussi, volumi e pressioni nel circuito respiratorio del paziente.

Il sensore di flusso è composto da un corpo principale, una membrana flessibile e due tubi con codice colore.

Il sensore di flusso è un trasduttore di Osborne con orifizio ad apertura variabile con differenziale di pressione; le dimensioni dell'orifizio variano a seconda dell'entità del flusso che lo attraversa. Il differenziale di pressione che si genera varia in modo lineare con il flusso, e la relazione pressione-flusso viene determinata durante la calibrazione del sensore stesso.

Il sensore di flusso **HM281637** viene fornito con l'adattatore per la calibrazione dei sensori adulto/pediatrici monouso **HM279937**.

CODICE PRODOTTO:
HM281637

DESTINAZIONE D'USO

Il sensore di flusso funziona in abbinamento ai ventilatori HAMILTON MEDICAL; viene collegato al circuito paziente e permette la lettura dei volumi, flussi e pressioni del paziente ed i parametri di meccanica respiratoria. La gestione dello stesso coniuga semplicità ed immediatezza d'uso / installazione.

DATI TECNICI:

Tipo paziente:	Adulto/Pediatrico
Flusso:	da 0 a 180 l/min
Flusso di picco:	260 l/min
Spazio morto:	< 11 ml
Resistenza:	< 0,027 cmH ₂ O/l/min
Peso:	14 g (senza tubi connessione) 68,0 g (con tubi connessione da 1,88 m)
Tubi di connessione:	1,88 m
Conessioni:	22M Verso il paziente 15M verso il circuito paziente
Accuratezza (calibrato):	più grande tra $\pm 10\%$ o ± 10 ml (Con HAMILTON-C6/C3/C2/C1/T1/MR1) più grande tra $\pm 15\%$ o ± 20 ml (Con HAMILTON-S1/G5)
Materiali:	
<u>Alloggiamento:</u>	MABS o PSU
<u>Aletta:</u>	PET
<u>Tubi di connessione:</u>	PVC
<u>Connettori tubi:</u>	MABS o PSU
<u>Connettore lato paziente:</u>	MABS o PSU

Tutti i componenti sono privi di lattice (*Latex Free*), privi di ftalati (*DEHP-free*), sostanze animali, componenti carcinogene o tossiche.



ALLEGATO N.3.... di N.3....
PAG.4.... di7.....

Sensore di flusso,
Adt/Pdt, monouso

CODICE PRODOTTO:
HM281637

DURATA:

Il sensore di flusso è monopaziente.
Lotto di produzione con validità 2 anni.

CONTROINDICAZIONI:

Riferirsi alle istruzioni contenute in ogni confezione e riportate sul manuale operativo dei ventilatori HAMILTON MEDICAL AG.

CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO:

Temperatura: -20° - 50° C
Umidità relativa: 5% - 95%, UR (senza condensa)

CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAMENTO:

Temperatura: -20° - 60° C
Umidità relativa: 5% - 95%, UR (senza condensa)

CODICE PRODOTTO:
HM281637

NORMATIVE:

Conforme alla normative EN 980, EN 1041, ISO 5356-1, EN ISO 10993-1:2009, ISO 14971 e 2011/65/EU.

Marchatura CE in conformità alla Direttiva 93/42 CEE "Dispositivi medici".

Classe: Ila
Numero di repertorio: 424453
CND: Z1203010585

CONFEZIONE:

Il sensore di flusso è confezionato singolarmente in una busta di polietilene sigillata; il tutto è confezionato in un cartone da 10 pezzi.

Su ogni confezione sono riportate le seguenti informazioni:

- nome commerciale;
- ditta produttrice;
- codice prodotto;
- descrizione del contenuto;
- data di produzione;
- data di scadenza;
- lotto di fabbricazione;
- indicazione di monouso;
- marcatura CE.

NOTA:
Descrizione e Dati soggetti a variazioni senza preavviso

DISTRIBUZIONE & SERVICE IN ITALIA

Burke & Burke S.p.A.
Via Einstein, 32
20090 Assago (Milano)
Tel. 02.365.70.100
info@burkeburke.com

REVISIONE:
v.08/18



ALLEGATO N. 3 di N. 3
PAG. 6 di 7

**HAMILTON
MEDICAL**

Intelligent Ventilation since 1983
Bonaduz CHE, 11 Gennaio 2018

**A chi di Competenza:
Lettera di Autorizzazione ed Incarico**

La scrivente HAMILTON Medical AG con sede in Via Crusch, 8 CH-7402 Bonaduz

Svizzera, in qualità di produttore, con la presente dichiara che:

La Società

Burke & Burke SpA

Via A. Einstein, 32

I-20090 Assago (MI)

Italy

è ufficialmente nominata ed incaricata dalla scrivente, quale Distributore Esclusivo per la fornitura di vendita ed assistenza dei prodotti Hamilton Medical AG e dei relativi consumabili e parti di ricambio originali, per il mercato italiano.

La scrivente Hamilton Medical AG attesta altresì che la durata e la validità del mandato, stipulato con il distributore autorizzato Burke & Burke SpA, sarà tacitamente rinnovabile con cadenza annuale.

Distinti Saluti.



Federico Capozzi
Area Sales Manager Europe

HAMILTON Medical AG
Cell: +41 79 303 85 99
Fax: +41 81 660 60 20
FCapozzi@hamilton-medical.com
www.hamilton-medical.ch
Via Crusch, 8
7402 Bonaduz
Switzerland

Hamilton Medical AG
Via Crusch 8, 7402 Bonaduz
Switzerland

+41 81 660 60 10
info@hamilton-medical.com
www.hamilton-medical.com



ALLEGATO N.3.... di N.3....

PAG.7.... di7....

**HAMILTON
MEDICAL**

A chi di Competenza:

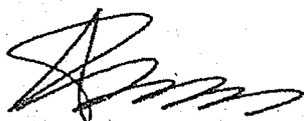
**Dichiarazione di Unicità
Accessori e Consumabili
HAMILTON Medical**

La scrivente HAMILTON Medical AG Via Crusch, 8 CH-7402 Bonaduz Svizzera, in qualità di produttore, con la presente dichiara che:

I Ventilatori Polmonari HAMILTON Medical modello S1, G5, C6, C3, C2, C1, T1, MR1 Raphael, Galileo, ed i dispositivi H900 ed IntelliCuff devono essere utilizzati esclusivamente con Accessori e Consumabili ORIGINALI del Produttore, al fine di garantire il corretto funzionamento secondo le indicazioni di HAMILTON Medical AG, ed una corretta copertura in termini di garanzia di prodotto e sicurezza del Paziente.

Bonaduz, 11 gennaio 2018

Distinti Saluti.



**HAMILTON
MEDICAL**
HAMILTON Medical AG
Via Crusch 8 CH 7402 Bonaduz/Svizzera
Tel. +41 81 660 60 10 Fax +41 81 660 60 20

Federico Capozzi
Area Sales Manager

HAMILTON Medical AG
Cell: +41 79 303 85 99
Fax: +41 81 660 60 20
FCapozzi@hamilton-medical.com
www.hamilton-medical.ch

Via Crusch 8
7402 Bonaduz

