

**Azienda Sanitaria Locale Rieti****U.O.C. AQUISIZIONE E LOGISTICA DI BENI E SERVIZI****DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE**n° 2014 del 29 OTT. 2018

Oggetto: Affidamento, ai sensi dell' art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., alla società Pentax Italia S. r. l. della fornitura e posa in opera di un video gastroscopio da destinare alla U.O.S.D di Gastroenterologia del P. O. di Rieti. Importo complessivo pari ad € 30.939,20 IVA inclusa. CIG: Z9125679DF

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. Scossa Cristian

Firma

Data 25 OTT. 2018

Il Dirigente:

Dott. Luciano Quattrini

Firma

Data

25.10.2018

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.

PATRIMONIALE
Voce del conto economico su cui imputare la spesa

101020501 - AUT. 18.35/2018

PROVV. 455

Data

26/10/2018

Firma

Dott.ssa Barbara Proietti

Oggetto: Affidamento, ai sensi dell' art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., alla società Pentax Italia S. r. l. della fornitura e posa in opera di un video gastroscopio da destinare alla U.O.S.D di Gastroenterologia del P. O. di Rieti. Importo complessivo pari ad € 30.939,20 IVA inclusa. CIG: Z9125679DF

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;

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

TENUTO CONTO che con atto deliberativo n. 1537/D.G. del 22.12.2016 è stata assegnata all'Ing. Erminio Pace la funzione di staff "Ingegneria Clinica" che comprende il ruolo di D.E.C dei contratti attivi ed da attivare relativi alla fornitura, la gestione e la manutenzione delle tecnologie biomediche aziendali, nonché di supporto alla UOC Acquisizione e Logistica di Beni e Servizi ai fini dell'espletamento delle relative procedure di gara e stipula dei contratti;

PREMESSO che il Dott. Giovannone, in qualità di responsabile della U.O.S.D di Gastroenterologia del P. O. San Camillo De Lellis di Rieti, ha inoltrato all' Ingegneria clinica una relazione (All. n. 1 pag. da 1 a 12) sulla necessità di acquisto di un video gastroscopio operativo serie I10 EG34-110 rispettando le procedure di richiesta adottate con deliberazione D.G./339 del 24.04.2018;

VISTA la nota protocollo 49354 del 25.09.2018 (All. n 2) trasmessa dall' Ingegneria clinica al direttore sanitario per l' autorizzazione all' acquisto;

PRESO ATTO che, nella stessa nota protocollo, la direzione sanitaria ha autorizzato l' acquisto previo ribasso del 5% del preventivo inizialmente allegato dalla ditta (All. 3);

DATO ATTO che la ditta Pentax Italia ha accolte le richieste di codesta spettabile Azienda, proponendo nuovo preventivo con ribasso maggiore del 10% (All. n. 4);

VISTA la nota protocollo 54241 del 17.10.2018 (All. n 5) trasmessa dall' Ingegneria clinica alla scrivente U.O.C. ai fini della redazione degli atti di competenza;

VISTO che quest'Azienda deve garantire una costante attività manutentiva delle apparecchiature congiuntamente all' aggiornamento del proprio parco elettromedicale ai fini di un corretta risposta diagnostico - terapeutica nei confronti dell' utenza;

PRESO ATTO che quest'Azienda al fine di garantire il normale svolgimento delle attività diagnostiche e terapeutiche, affida ai sensi dell'art. 36 comma 2 let. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. alla società Pentax Italia S. r. l. la fornitura e posa in opera di un video broncoscopio da destinare alla U.O.C. di Pneumologia del P. O. di Rieti;

DATO ATTO che il RUP ha ritenuto economicamente vantaggioso il preventivo ribassato;

Oggetto: Affidamento, ai sensi dell' art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., alla società Pentax Italia S. r. l. della fornitura e posa in opera di un video gastroscopio da destinare alla U.O.S.D di Gastroenterologia del P. O. di Rieti. Importo complessivo pari ad € 30.939,20 IVA inclusa. CIG: Z9125679DF

Pag. 3 di 4

DATO ATTO che l'acquisto di tali dispositivi e servizi, di cui alla presente determina viene effettuato con risorse di parte corrente;

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;

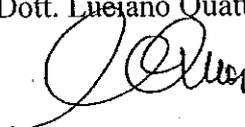
DETERMINA

1. DI PROCEDERE all' affidamento, ai sensi dell' art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., alla società Pentax Italia S. r. l. della fornitura e posa in opera di un video gastroscopio da destinare alla U.O.S.D di Gastroenterologia del P. O. di Rieti. Importo complessivo pari ad € 30.939,20 IVA inclusa.
2. DI DARE ATTO che l'onere del presente provvedimento, pari ad € 30.939,20 (IVA 22% compresa), va imputato al conto di costo 101020501 – attrezzature sanitarie e scientifiche – bilancio anno 2018;
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 29 OTT. 2018

La presente Determinazione è esecutiva ai sensi di legge 29 OTT. 2018

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 _____

in oggetto per esteso 29 OTT. 2018

Rieti li _____

IL FUNZIONARIO

[Handwritten signature]

ALL 1 PAG 1

MODULO PER LA RICHIESTA DI ACQUISTO O SOSTITUZIONE DI UNA TECNOLOGIA O APPARECCHIATURA ELETTROMEDICALE IN EMERGENZA

N° di Prot.

Data: 19/09/2018

Il presente modulo va compilato dal Direttore/Dirigente della UO richiedente o dal Direttore di Dipartimento/P.O./Distretto

<i>Struttura</i>	<i>Unità Operativa</i> U.O.S.D. GASTROENTEROLOGIA
<i>Richiedente</i> Resp. U.O.S.D. DR. M. Giovannone	<i>Telefono / Fax</i>

1. TIPOLOGIA DI APPARECCHIATURA/TECNOLOGIA RICHIESTA

1.1 Denominazione scientifica:

VIDEOGASTROSCOPIO OPERATIVO PENTAX Medical AD ALTA DEFINIZIONE PROFESSIONALE COD. EG34-i10

2. CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME

2.1 Specifiche tecniche minime:

2.2 Specifiche tecniche delle attrezzature a supporto/completamento dell'apparecchiatura richiesta.
(Indicare in questo spazio le caratteristiche tecniche di eventuali accessori e/o di hardware/software.)

~~Strumentazione con caratteristiche specifiche esclusive per i processori già presenti nella U.O. ed ad alta definizione (nuova generazione) tali da permettere procedure terapeutiche avanzate e con la combinazione di un'immagine ad alta definizione HD+ ad un'eccezionale capacità di visione ravvicinata della mucosa, offrendo immagini di alta qualità diagnostica. Il canale operativo di 3.8 mm garantisce una vasta scelta di opzioni terapeutiche. Tutte le caratteristiche suddette non sono possibili al momento con le strumentazioni attualmente in dotazione presso la U.O. di Gastroenterologia.~~

2.3 Integrazione/collegamento con altra strumentazione o sistemi informatici.

(Specificare l'eventuale infungibilità dell'apparecchio rispetto a strumenti già installati e/o a sistemi esistenti.)

ALL 1 PAG 2

3. CARICO DI LAVORO (solo nel caso di sostituzione)**3.1 Storico delle prestazioni effettuate**

Codice	Descrizione	Periodo (mm/aa)	Ore attività settimanali	N° prestaz. Interne rese in un anno	N° prestaz. Esterne rese in un anno

3.2 Prestazioni previste

Codice	Descrizione	Periodo (mm/aa)	Ore attività settimanali	N° prestaz. Interne rese in un anno	N° prestaz. Esterne rese in un anno

3.3 Lista d'attesa

N° giorni di attesa per prestazione: _____

3.4 Eventuale riutilizzo in azienda dell'apparecchiatura guasta o obsoleta

No Sì Nuova Destinazione: _____

ALL 1 PAG 3

4. MOTIVAZIONI DELLA4.1 Sostituzione 4.2 Integrazione/Completamento 4.3 Nuova

4.4 Specificare e descrivere le motivazioni dell'urgenza della richiesta:

5. MODALITÀ PROPOSTA PER L' ACQUISIZIONE5.1 Acquisto 5.2 Service/Comodato 5.3 Noleggio/Locazione/Leasing 5.4 Sperimentazione, ricerca, didattica 5.5 Donazione

5.6 Altro (specificare) _____

6. DATI APPARECCHIO DA SOSTITUIRE (Compilare solo in caso di sostituzione)

6.1 Marca _____ 6.2 Modello _____

6.3 Numero di serie _____ 6.4 Numero di inventario _____

6.5 Motivazione (allegare eventuale richiesta di fuori uso): Fuori uso **7. MIGLIORAMENTI TECNICO/FUNZIONALI OTTENIBILI CON L' APPARECCHIATURA RICHIESTA****7.1 Benefici all'utenza**

~~POSSIBILITA' DIAGNOSTICHE DI ALTERAZIONI PRECANCEROSE DELLA MUCOSA DEL PRIMO TRATTO DELL' APPARATO DIGERENTE (ESOFAGO-STOMACO-DUODENO).~~

7.2 Benefici per gli utilizzatori

~~MIGLIORE CAPACITA' OPERATIVA E SICUREZZA DELLE PROCEDURE.~~

7.3 Benefici per l'Azienda

~~RIDOTTO EVENTUALE CONTENZIOSO IN RELAZIONE AL MIGLIORAMENTO DIAGNOSTICO ED OPERATIVO DELLA STRUMENTAZIONE.~~

ALL 1 PAG 4

8. SPECIFICHE PER LA MESSA IN FUNZIONE DELL'APPARECCHIATURA RICHIESTA**8.1 Ubicazione dell'apparecchiatura**

8.2 Sono necessari lavori di adeguamento/ristrutturazione dei locali? **SI** **NO**

8.3 Sono previsti collegamenti con altre UU.OO. per l'utilizzo della nuova apparecchiatura? **SI** **NO**

In caso affermativo, specificare quali UU.OO. : _____

- quali collegamenti: _____

- le professionalità coinvolte: _____

Il Direttore UO richiedente

Data: 12/09/2018

Nome e Cognome: **MAURIZIO GIOVANNONE**
in stampatello

Firma: _____

A.S.L. RIETI
Dco. Sandro Boschette

1101019015000171

Autorizzazione della Direzione Generale

Data: ___/___/___

Nome e Cognome: _____
in stampatello

Si autorizza

Timbro e Firma: _____

Da: MAURIZIO GIOVANNONE
Inviato: mercoledì 19 settembre 2018 10:40
A: Erminio Pace
Oggetto: Richiesta strumentazione endoscopica HD

ALL 7 PAG 5

Con la presente, in relazione alla ormai obsoleta strumentazione endoscopica diagnostica ed operativa per quanto riguarda l'apparato digerente alto (esofago-stomaco-duodeno) in dotazione alla U.O. di gastroenterologia (al momento è presente un solo muletto di 7 mm. di diametro, canale operativo 2.2 mm., ormai non più in regola con le attuali linee guida sulle qualità richieste nelle urgenze emorragiche e nelle procedure operative), si fa urgente richiesta di un nuovo VideogastroscoPIO Operativo Serie i10 EG34-i10 - PENTAX Medical ad alta risoluzione con canale operativo di 3.8 mm.. Le caratteristiche HD permettono una miglior risoluzione delle immagini endoscopiche con la possibilità quindi di diagnosticare molto tempo prima lesioni mucose preneoplastiche (displasia in esofago di Barrett - displasia in gastrite atrofica) o tumori in fase iniziale. Inoltre il diametro del canale operativo di 3.8 mm. permette una operatività nelle urgenze emorragiche non possibile con qualsiasi altro strumento al momento presente nella nostra U.O.

Si resta a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento.

Dr. M. Giovannone
Resp. U.O.S.D. di Gastroenterologia

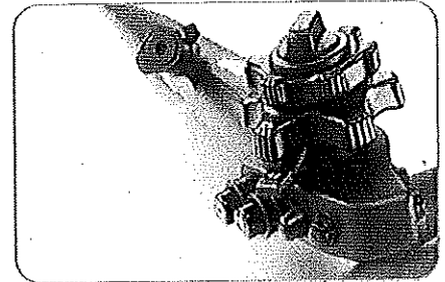
P.s.: si allega brochure.

ALL 1 PAG 6

Videogastroscoopi PENTAX Medical Serie i10

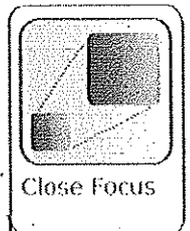
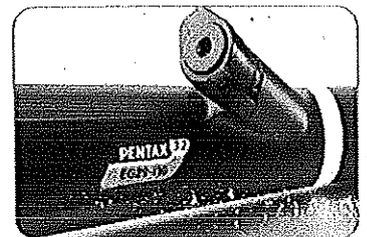
I Videoendoscopi Pentax Medical ad Alta Definizione top di gamma della serie i10, dedicati alla gastroenterologia, sono caratterizzati da:

- ✓ **CCD megapixel di ultima generazione**, con oltre 1,3 milioni di pixel
- ✓ **Control body leggero ed ergonomico**, con nuovo posizionamento dei pulsanti e manopola di regolazione dell'angolazione a 6 leve, per consentire una migliore manovrabilità e ridurre l'affaticamento della mano
- ✓ **Una migliore flessibilità del cavo luce con connessione rotante a 180°**
- ✓ **N. 4 tasti di comando remoto programmabili a scelta dell'utente** per le funzioni (i-scan off-1-2-3, fermo immagine, zoom, stampa, memorizzazione immagini, ecc)
- ✓ **Compatibilità con i Processori ad alta definizione PENTAX Medical** che consentono l'utilizzo dei **filtri i-scan a supporto dell'individuazione e della diagnosi delle lesioni** grazie all'enfatizzazione della superficie della mucosa e alle colorazioni virtuali che migliorano la visualizzazione dei margini delle lesioni, la caratterizzazione, supportando inoltre lo studio della vascolarizzazione



VideogastroscoPIO HD+ EG34-i10

- **Rapporto ottimale tra diametro esterno e canale operativo** che garantisce una perfetta capacità di aspirazione ed una vasta scelta di opzioni terapeutiche.
- **Nuovo sistema water jet con getto d'acqua potenziato** che contribuisce a fornire una visione endoscopica sempre chiara anche durante le procedure più complesse.
- **Tratto distale più corto** per una migliore visualizzazione, accesso terapeutico e manovrabilità dell'endoscopio.



SA

ALL 1 PAG 7

PENTAX Italia s.r.l.

con Socio Unico
Via Dione Cassio, 15

20138 Milano - Italy

Tel. 02.50.99.58.1

Fax 02.50.99.58.60

www.pentaxmedical.com

- **Fuoco ravvicinato (*Close Focus*)** che migliora la visualizzazione della mucosa a distanza ravvicinata, enfatizzandone i dettagli con un potenziale miglioramento della capacità di individuazione e caratterizzazione delle lesioni.
- **Ampia capacità di flessione** (alto-basso: 210-120° / dx-sx: 120-120°) per una perfetta manovrabilità.

Caratteristiche tecniche VideogastroscoPIO operativo

Codice	EG34-i10
Ampiezza campo di visione	140°
Profondità campo di visione	Da 2 a 100 mm
Flessibilità distale alto – basso	210°/120°
Flessione distale dx – sx	120°/120°
Diametro tubo d'inserzione	11.6 mm
Diametro estremità distale	11 mm
Diametro canale operativo	3.8 mm
Lunghezza utile inseribile	1050 mm
Canale Water Jet	SI
CCD	HD+ di 2° generazione

la

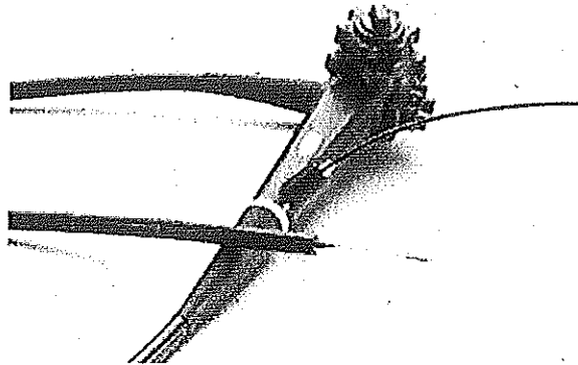
ALL 1 PAG 8

PENTAX
MEDICAL

PENTAX Italia s.r.l.
con Unico Socio
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano - Italy
Tel. 02.50.99.58.1
Fax 02.50.99.58.60
www.pentaxmedical.com

SCHEDA TECNICA N. 4710B4

**VIDEOGASTROSCOPIO OPERATIVO PENTAX Medical
AD ALTA DEFINIZIONE PROFESSIONALE COD. EG34-i10**



Distributore Italia

Pentax Italia S.r.l. con Unico Socio, Via Dione Cassio, 15 - 20138 Milano

Produttore

Hoya Corporation, Giappone

Anno di immissione in commercio

2018

CND

Z12020511

RDM

1621356

OP

ALL 1 PAG 9

PENTAX
MEDICAL

PENTAX Italia s.r.l.
con Unico Socio
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano - Italy
Tel. 02.50.99.58.1
Fax 02.50.99.58.60
www.pentaxmedical.com

Destinazione d'uso e descrizione prodotto

Il videogastroscoPIO operativo PENTAX Medical modello EG34-i10 per l'apparato gastrointestinale permette la visualizzazione ottica (mediante un monitor) e l'accesso terapeutico all'apparato gastrointestinale superiore. Questo endoscopio può essere inserito attraverso la bocca sia nei pazienti adulti che nei pazienti pediatrici, in presenza di indicazioni che richiedano tale procedura.

Lo strumento è stato progettato per l'esecuzione di **procedure terapeutiche avanzate** e combina un'immagine ad alta definizione HD+ ad un'eccezionale capacità di visione ravvicinata della mucosa (**close focus: 2-100 mm**), offrendo immagini di alta qualità diagnostica. Il **canale operativo di 3.8 mm** garantisce una vasta scelta di opzioni terapeutiche.



Ampio canale operativo di 3.8 mm ideato per favorire l'inserimento di accessori ed un maggior controllo soprattutto durante l'esecuzione di procedure terapeutiche complesse. Lo strumento può essere utilizzato in combinazione ai dispositivi terapeutici ESD e C2 CryoBalloon™ PENTAX Medical.

Immagine HD+ e Close Focus offrono un'alta qualità di immagine che, abbinata ai filtri ottici e digitali I-scan del videoprocessore, aiuta a caratterizzare ulteriormente le lesioni e i margini delle stesse.

Control body leggero ed ergonomico, in grado di offrire maggior comfort e ridurre al minimo l'affaticamento da uso ripetitivo. Anche il **nuovo posizionamento dei pulsanti** e la **nuova manopola** di regolazione dell'angolazione, ora costituita da **6 leve**, consentono una miglior manovrabilità e riducono l'affaticamento della mano.

Strumento predisposto per l'impiego con apparecchi Laser e con l'elettrochirurgia.

Signature

ALL 1 PAG 10

PENTAX Italia s.r.l.
con Unico Socio
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano - Italy
Tel. 02.50.99.58.1
Fax 02.50.99.58.60
www.pentaxmedical.com

Caratteristiche tecniche

Codice Prodotto	EG34-i10
Ampiezza campo visivo	140°
Profondità campo visivo	Da 2 a 100 mm (Close Focus: 2-100 mm)
Angolazione distale alto - basso	210°/120°
Angolazione distale dx - sx	120°/120°
Diametro tubo d'inserzione	11.6 mm
Diametro tratto distale	11.0 mm
Diametro canale operativo	3.8 mm
Lunghezza utile inseribile	1050 mm
Canale WaterJet	SI
CCD	HD+ di II generazione (~ 1.300.000 pixel)

Compatibilità

VIDEOPROCESSORI

Questi strumenti sono compatibili con i videoprocessori PENTAX Medical della serie EPK-i e con le funzionalità di enfattizzazione digitale della mucosa I-scan.

Modello	Marca
Serie EPK-i7000	PENTAX Medical
Serie EPK-i5000	

ALL 1 PAG 19

PENTAX
MEDICAL

PENTAX Italia s.r.l.
con Unico Socio
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano - Italy
Tel. 02.50.99.58.1
Fax 02.50.99.58.60
www.pentaxmedical.com

DISPOSITIVI ENDOSCOPICI

Categoria	Modello	Marca
Pinze per biopsia	KW-D1816	PENTAX Medical
	KW-D2416T	
	KH-D2416T	
	KA-D2416T	
	KB-D2416T	
	KA1815S	
	KA2415S	
	KH2415S	
	KH2418CS	
	KS1022CS	
	KW1815S	
	KW1818CS	
	KW2215S	
	KW2218CS	
Cestello da estrazione	KW2415R	
	KW2415S	
	GB-D1819L020	
	GB-D2415L030	
	GB-D2419L020	
Ago da iniezione	GB-D2423L035	
	NI-D1816-T2304	
	NI-D1816-T2305	
	NI-D1816-T2305	
	NI-D1816-T2305	
	NI-D2416-T2304	
	NI-D2416-T2305	
	NI-D2423-T2305	
	NI-D1816-T2504	
	NI-D1816-T2505	
	NI-D2416-T2504	
	NI-D2416-T2505	
	NI-D2416-T2505	
	NI-D2416-T2505	
Ansa elettrochirurgica	DO-D2416-15	
	DO-D2416-20	
	DO-D2416-25	
	DH-D2416-15	
	DH-D2423-20	
	DH-D2416-25	
	DO-D2618	
Resettore per mucosa	DN-D2718A	
	DC-D2618	
	DP-D2518	
	DP-D2622	
Pinze elettrochirurgiche per emostasi	DN-D2718B	
	H-S2518	
	HS-D2618	
Catetere a spruzzo	HDB2418W	
	TJ-D2418PB	
	TJ1817WS	
	TJ2417WS	

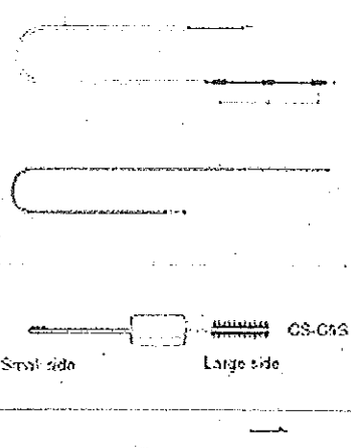
ALL 1 PAG 12

PENTAX
MEDICAL

PENTAX Italia s.r.l.
con Unico Socio
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano - Italy
Tel. 02.50.99.58.1
Fax 02.50.99.58.60
www.pentaxmedical.com

SPAZZOLINI DI PULIZIA

Modello	Produttore	Versione	Aspetto
CS021T (Monouso)	PENTAX Medical	Canale	Principale
CS6522A (Monouso)	Xograph	Canale	Opzione
CS-C9S (Plurioso)	PENTAX Medical	Pulsanti	Principale
CS-C19A (Monouso)	Xograph	Pulsanti	Opzione



Rispondenza alle normative – classificazione

Prodotto marcato CE0123
Direttiva CEI 62-5 – classe I tipo BF
Direttiva CE 93/42/EEC – classe IIa

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente: da 10 a 40°C
Umidità relativa: da 30 a 85%
Pressione dell'aria: da 700 a 1.060 hPa

Condizioni di stoccaggio / trasporto

Temperatura ambiente: da -20 a 60°C
Umidità relativa: da 10 a 85%
Pressione dell'aria: da 700 a 1.060 hPa

Servizio di assistenza Pentax Italia – Milano

LC 02/18 – Rev. 00



ALL 2



AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Via del Terminillo, 42 - 02100 RIETI - Tel. 0746.2781 - PEC: asl.rieti@pec.it

www.asl.rieti.it C.F. e P.I. 00821180577

Servizio di Ingegneria Clinica

Prot. 49354

Rieti, 25/07/2018

*Si autorizza
con ribasso del 5%
31/07/2018*

Direttore Sanitario Aziendale
Dott. Vincenzo Rea

Direttore Sanitario
Dott. Vincenzo Rea

e p/c Responsabile UOSD Gastroenterologia
Dott. Maurizio Giovannone

Oggetto: autorizzazione acquisto di n. 1 videogastroscoPIO operativo serie i10 EG34-i10 della Pentax Medical ad alta risoluzione, con canale operativo di 3.8 mm, da collegare alla colonna in uso

Con Delibera n. 339/DG del 24/04/2018, la ASL di Rieti ha adottato una procedura aziendale per "Effettuare una richiesta di sostituzione o acquisto di tecnologie e apparecchiature elettromedicali". In ottemperanza a detta procedura aziendale, il Dott. Maurizio Giovannone ha trasmesso al Servizio di Ingegneria Clinica l'allegato n° 3 di detta procedura, debitamente compilato e firmato, allegando una relazione sulla necessità di acquistare il videogastroscoPIO operativo serie i10 EG34-i10 della Pentax Medical ad alta risoluzione, con canale operativo di 3.8 mm.

Stante quanto sopra e al fine di adeguarsi alle attuali linee guida sulle urgenze emorragiche, si chiede la prevista autorizzazione per poter procedere all'acquisto dell'apparecchiatura elettromedicale richiamata in oggetto.

In allegato alla presente si trasmette:

1. copia dell'allegato n. 3 della procedura aziendale debitamente compilato e firmato dal Dott. Maurizio Giovannone con allegata la relazione sulla necessità di acquistare quanto riportato in oggetto;
2. copia della scheda tecnica del videogastroscoPIO operativo riportato in oggetto;
3. preventivo acquisito dalla Società Pentax Medical per l'acquisto di n. 1 videogastroscoPIO operativo serie i10 EG34-i10.

Cordiali saluti.

Il Dirigente del Servizio di Ingegneria Clinica
Ing. Erminio Pace

Coll. Tecnico Ing. Marco Risa

ALL 3

PENTAX Italia s.r.l.
con Unico Socio
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano - Italy
Tel. 02.50.99.58.1
Fax 02.50.99.58.60
www.pentaxmedical.com

Cod. 432600

Spett.le
AZIENDA U.S.L. RIETI
VIA DEL TERMINILLO, 42
02100 RIETI RI

Milano 24/09/2018

alla c.a. Ing. Marco Risa

Ns. Rif. 042891/TD/M72

**Oggetto: Offerta per la fornitura di un VideogastroscoPIO
per Reparto di Gastroenterologia**

La presente per sottoporVi la nostra migliore offerta per i prodotti sottoelencati

Codice EG34-I10 Descrizione VIDEOGASTROSCOPIO OPERATIVO HD
Quantità offerta pezzi n. 1
Prezzo unitario di listino €. 31.700,00
Sconto 10% (Dieci%)
Prezzo/unitario offerto €. 28.530,00
Codice CND: Z12020511
N° Repertorio: 1621356

Totale fornitura €. 28.530,00 + IVA

Condizioni di fornitura:

Validità offerta: 60 gg

Consegna: 60 gg

Collaudo: a ns carico entro 10 gg. data consegna

Minimo fatturabile: Euro 260,00

Spese di spedizione: a ns carico

Porto: franco Imballo: Gratis

Pagamento: R.D. 60 gg. d.f. f.m.

IVA di legge a Vs. carico: 22%

Garanzia: 12 (dodici) mesi

In caso di ordine: riportare il ns riferimento (numero offerta) sopra specificato

Fax dove inviare future richieste di offerta ed eventuali ordini: n. 02.50995847

RingraziandoVi per l'attenzione prestataci, è gradita l'occasione per porgerVi distinti saluti.

PENTAX Italia s.r.l. con Unico Socio
Ing. Massimo Albertoni
(Nato a Sesto San Giovanni (MI) il 26.09.1973)
Un Procuratore

ALL 4

PENTAX Italia s.r.l.
con Unico Socio
Via Dione Cassio, 15
20138 Milano - Italy
Tel. 02.50.99.58.1
Fax 02.50.99.58.60
www.pentaxmedical.com

Cod. 432600

Spett.le
AZIENDA U.S.L. RIETI
VIA DEL TERMINILLO, 42
02100 RIETI RI
Ing. Marco Risa

Milano 16/10/2018

Ns. Rif. 042891/TD/M72

Oggetto: Offerta per la fornitura di un VideogastroscoPIO per Reparto di Gastroenterologia

MIGLIORIA

In riferimento alla Vs cortese richiesta, siamo con la presente a comunicare la ns disponibilità ad effettuare un ulteriore sconto sulla ns offerta del 24/09/2018 come di seguito indicato

Codice EG34-I10 Descrizione VIDEOGASTROSCOPIO OPERATIVO HD

Quantità offerta pezzi n. 1

Prezzo unitario di listino €. 31.700,00

Sconto 20% (Venti%)

Prezzo/unitario offerto €. 25.360,00

Codice CND: Z12020511

N° Repertorio: 1621356

Totale fornitura €. 25.360,00 + IVA

N.B.: la presente offerta è particolare a Voi riservata e avrà validità per ordine ricevuto entro il 26/10/2018

Condizioni di fornitura:

Validità offerta: 26/10/2018

Consegna: 60 gg

Collaudo: a ns carico entro 10 gg. data consegna

Minimo fatturabile: Euro 260,00

Spese di spedizione: a ns carico

Porto: franco Imballo: Gratis

Pagamento: R.D. 60gg. d.f. f.m.

IVA di legge a Vs. carico: 22%

Garanzia: 12 (dodici) mesi

In caso di ordine: riportare il ns riferimento (numero offerta) sopra specificato

Fax dove inviare future richieste di offerta ed eventuali ordini: n. 02.50995847

RingraziandoVi per l'attenzione prestataci, è gradita l'occasione per porgerVi distinti saluti

PENTAX Italia S.r.l.

con Unico Socio

Dr. Adriano Tinelli

(nato a Ponte Dell'Olio (PC) il 18/7/1958)

Presidente

ALL 5



ASL RIETI

AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

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



Servizio di Ingegneria Clinica

Prot. 54 241

Rieti, 17/10/2018

Direttore UOC ABS
Dott. Luciano Quattrini

e p/c Responsabile UOSD Gastroenterologia
Dott. Maurizio Giovannone

Oggetto: acquisto di n. 1 videogastroscopio operativo serie i10 EG34-i10 della Pentax Medical ad alta risoluzione, con canale operativo di 3.8 mm, da collegare alla colonna in uso.

In allegato alla presente si trasmette la documentazione utile all'acquisto di quanto riportato in oggetto, così come autorizzato dal Direttore Sanitario:

1. copia dell'autorizzazione del Direttore Sanitario;
2. copia della scheda tecnica del videogastroscopio operativo riportato in oggetto;
3. copia dell'allegato n. 3 della procedura aziendale debitamente compilato e firmato dal Dott. Maurizio Giovannone con allegata la relazione sulla necessità di acquistare quanto riportato in oggetto;
4. preventivo acquisito dalla Società Pentax Medical per l'acquisto di n. 1 videogastroscopio operativo serie i10 EG34-i10;
5. preventivo acquisito dalla Società Pentax Medical per l'acquisto di n. 1 videogastroscopio operativo serie i10 EG34-i10 con costo ulteriormente ribassato.

Cordiali saluti.

Coll. Tecnico Ing. Marco Risa

Il Dirigente del Servizio di Ingegneria Clinica
Ing. Ermilino Pace