

**REGIONE TOSCANA**  
**AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE TOSCANA CENTRO**  
 Sede Legale Piazza Santa Maria Nuova n. 1 – 50122 Firenze

**DETERMINA DEL DIRIGENTE**

<b>Numero del provvedimento</b>	2339
<b>Data del provvedimento</b>	23-10-2023
<b>Oggetto</b>	Acquisti
<b>Contenuto</b>	Aggiudicazione, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), dell'art. 76, comma 7 e dell'art. 108, comma 2 del D.Lgs. 36/2023 alla ditta Olympus Italia srl della fornitura di n. 6 Fibroscopi e di n. 1 Fonte Luminosa da destinare a varie strutture dell'Azienda USL Toscana Centro.

<b>Dipartimento</b>	DIPARTIMENTO APPROVVIGIONAMENTO PRESTAZIONI BENI E
<b>Direttore Dipartimento</b>	BONCIANI RITA
<b>Struttura</b>	SOC APPROVVIGIONAMENTO BENI E SERVIZI
<b>Direttore della Struttura</b>	NENCIONI GIORGIO
<b>Responsabile del procedimento</b>	TURINI ANTONELLA

Conti Economici			
Spesa	Descrizione Conto	Codice Conto	Anno Bilancio
Spesa prevista	Conto Economico	Codice Conto	Anno Bilancio

Estremi relativi ai principali documenti contenuti nel fascicolo		
Allegato	N° pag.	Oggetto
A	3	OFFERTA ECONOMICA
B	3	VERBALE VALUTAZIONE

## IL DIRIGENTE

**Vista** la Legge Regionale n. 84 del 28/12/2015 recante il *“Riordino dell’assetto istituzionale e organizzativo del sistema sanitario regionale. Modifiche alla L. R. 40/2005”*;

**Vista** la Delibera n. 1720 del 24/11/2016 di approvazione dello Statuto aziendale e le conseguenti delibere di conferimento degli incarichi dirigenziali delle strutture aziendali;

**Richiamata** la Delibera n. 644 del 18/04/2019 relativa al sistema aziendale di deleghe per l’adozione degli atti amministrativi e la Delibera n. 889 del 23/07/2020 avente ad oggetto *“Sistema aziendale di deleghe: revisione della casistica riportata all’Allegato A della Delibera del Direttore Generale n. 644 del 18/04/2019”*;

### Richiamati:

- il Decreto Legislativo n. 502/1992 e ss.mm.ii., recante *“Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell’art. 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421”*;
- il Decreto Legislativo n. 36 del 31/03/2023 Codice dei contratti pubblici;
- la Legge Regionale n. 40/2005 e ss.mm.ii., recante la *“Disciplina del servizio sanitario regionale”*;

### Premesso che:

- con delibera del Direttore Generale n. 785 del 30/05/2019 di approvazione delle integrazioni e delle modifiche all’assetto organizzativo di Dipartimenti aziendali, la quale tra l’altro, istituisce la struttura, afferente alla Direzione Amministrativa, *“SOC Acquisizione beni e servizi”*, che accentra tutte le funzioni di approvvigionamento e acquisizione;
- con delibera del Direttore Generale n. 1129 del 02/08/2019 di conferimento degli incarichi di Direzione di Strutture dell’Area Tecnico Amministrativo, è stato conferito a far data dal 19/08/2019 l’incarico di Direttore della *“SOC Acquisizione Beni e servizi”* alla Dr.ssa Mariateresa Asquino;
- con delibera del Direttore Generale n. 620 del 11/05/2023 sono state approvate modifiche organizzative a vari Dipartimenti dell’Azienda UsL Toscana Centro tra i quali il Dipartimento a cui afferisce la SOC Acquisizione beni e Servizi, a far data dal 15/05/2023, ma viene precisato che, nelle more della piena implementazione del Dipartimento Approvvigionamento prestazioni, beni e servizi, rimane operativo l’assetto organizzativo vigente;
- con delibera del Direttore Generale n. 819 del 29/06/2023 è stato attribuito, tra gli altri, a decorrere dal primo luglio 2023, l’incarico di Direzione della SOC Approvvigionamento Beni e Servizi, afferente al Dipartimento Approvvigionamento Prestazioni, Beni e Servizi, al Dott. Giorgio Nencioni;

**Preso atto** della deliberazione di Giunta Regionale Toscana n. 1274 del 24/11/2018 ad oggetto: *“Indirizzi ad Estar ed alle aziende sanitarie per gli acquisti di beni e servizi di piccolo importo”* con la quale vengono approvate le Linee di indirizzo per le acquisizioni di piccolo importo nel Sistema sanitario regionale e viene stabilito il trasferimento delle funzioni di acquisto sotto i 40.000,00 euro alle aziende sanitarie;

**Dato atto** che con Delibera del Direttore Generale dell’Azienda USL Toscana Centro n. 916 del 20/06/2019, aggiornato con deliberazione del Direttore Generale n. 982 del 08/07/2021 è stato adottato il Regolamento dell’attività Contrattuale per l’acquisizione di beni e servizi per i seguenti ambiti di competenza:

- a) Servizi socio sanitari,
- b) Beni e servizi di importo inferiore a 40.000,00 euro;

**Considerato** che il Direttore Generale con nota prot. n. 55272 del 31/08/2023 ha nominato Antonella Turini Responsabile del Procedimento per la fase di affidamento delle procedure di gara dei contratti

sottosoglia ai sensi dell'art. 50 del D.Lgs. 36/2023, limitatamente all'ambito di applicazione della DGRT n. 1274/2018 e dell'art. 30 del Regolamento dell'Attività contrattuale dell'Azienda USL Toscana Centro approvato con Delibera n. 916/2019, e aggiornato con successiva Delibera n. 982/2021;

**Vista** la richiesta Prot. n. R21/376, R21/481, R21/483, R21/484, R21/485, R21/486 del 17/08/2023 del Direttore Rete Ospedaliera, autorizzata dal Direttore Sanitario, relativa all'acquisizione di n. 6 Fibroscopi e n. 1 Fonte Luminosa da destinare a varie strutture dell' Azienda USL Toscana Centro;

**Considerato** che le suddette apparecchiature non rientrano attualmente in alcuna gara Estar o in alcuna convenzione Consip;

**Preso atto che:**

- ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) e dell'art. 76, comma 7 del D.Lgs. 36/2023, per l'acquisizione dei beni suddetti è stata avviata sulla piattaforma START la procedura negoziata n. 020421/2023, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108, comma 2 del D.Lgs. 36/2023, secondo i parametri ed i punteggi stabiliti nella lettera di invito, per un importo complessivo a base di gara pari ad € 39.900,00 i.e.;
- con lettera di invito prot. n. 56779 del 07/10/2023 sono stati invitati a presentare offerta i seguenti operatori economici: Kosmed srl, Olympus Italia srl, Pentax Italia srl, Inventis srl, Movi spa, XMED srl;
- entro il termine di scadenza previsto per le ore 12:00 del giorno 14/09/2023, sono pervenute sulla piattaforma START le offerte delle seguenti ditte: Kosmed srl, Olympus Italia srl, Pentax Italia srl, XMED srl;
- in data 21/09/2023 le offerte tecniche sono state inviate all'Organo Tecnico di Valutazione, individuato nella persona dell'Ing. Veronica Scacciati – Tecnologie Sanitarie Estar, del Dr. Gianluca Leopardi – SOC Otorinolaringoiatria PO Empoli e del Dr. Antonio Sarno – SOC Otorinolaringoiatria PO Prato;
- sono state acquisite le dichiarazioni, conservate agli atti d'ufficio, rilasciate dai componenti dell'Organo Tecnico di Valutazione, sull'assenza di conflitto di interessi in relazione agli operatori economici che hanno presentato offerta per la gara in oggetto;
- le offerte tecniche sono state valutate in base ai parametri e ai punteggi stabiliti negli atti di gara, con un massimo di 70 punti alla qualità (soglia di sbarramento 42/70);
- l'Organo Tecnico di Valutazione, in data 18/10/2023 ha trasmesso il verbale di valutazione del 12/10/2023, allegato in parte integrante e sostanziale al presente atto (Allegato "B") dal quale si evincono i punteggi tecnici conseguiti dalle ditte concorrenti:

n.	Denominazione	Punteggio Tecnico
1	Kosmed srl	62,50
2	Plympus Italia srl	61,00
3	Pentax srl	57,00
4	XMED srl	21,00

- la ditta XMED srl, totalizzando un punteggio tecnico di 21,00 punti non ha raggiunto la soglia di sbarramento posta a 42/70 punti, pertanto è stata esclusa dalla procedura di gara;

- in data 18/10/2023 si è provveduto all'apertura delle buste delle offerte economiche dei restanti tre concorrenti che hanno ottenuto un punteggio tecnico superiore alla soglia di sbarramento;
- la piattaforma START ha quindi proceduto all'attribuzione automatica del punteggio economico delle ditte ammesse; il punteggio tecnico, sommato al punteggio economico, ha generato la seguente graduatoria finale:

n.	Denominazione	Prezzo offerto	Punteggio tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale
1	Olympus Italia srl	€ 29.905,22	61,00	30,00	<b>91,00</b>
2	Kosmed srl	€ 33.260,22	62,50	26,97	<b>89,47</b>
3	Pentax Italia srl	€ 38.994,56	57,00	23,00	<b>80,00</b>

**Dato atto** che Antonella Turini, quale Responsabile del Procedimento per la fase di affidamento, ha attestato la regolarità della suddetta procedura, nonché la congruità del prezzo di aggiudicazione, come da relazione conservata agli atti di ufficio presso la SOC Approvvigionamento Beni e Servizi;

**Verificato** che la Società Olympus Italia srl ha dichiarato il possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità tecnico-professionale, di cui agli artt. 94, 95, 97, 98 del D.Lgs. 36/2023 e i requisiti di idoneità professionale di cui all'art. 100 del D.Lgs. 36/2023;

**Dato inoltre** che per la Società Olympus Italia srl:

- è stato acquisito tramite il servizio DURC-on-Line del portale web <https://www.inail.it> il DURC relativo alla medesima società, con esito regolare nei confronti di INPS e INAIL con validità fino al 28/01/2023;
- è stata verificata in data 19/10/2023 l'assenza di annotazioni riservate sul Casellario informatico dell'ANAC per la medesima società;

**Ritenuto pertanto** di procedere all'aggiudicazione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 50, comma 1, lett. b) e dell'art. 76, comma 7 del D.Lgs. 36/2023, alla ditta Olympus Italia srl – CF e P.IVA 10994940152 – con sede legale in Via San Bovio 1-3, 20054 Segrate (MI) la seguente fornitura da destinare a varie strutture dell'Azienda USL Toscana Centro:

- n. 6 Fibroscopi marca Olympus modello N6006350, completi di endoled per endoscopi flessibili e cavo luce, al prezzo unitario di €4.838,67 i.e., per l'importo complessivo di € 29.032,02 i.e.;
- n. 1 Fonte Luminosa marca Olympus modello CLL-V1, all'importo di € 873,20 i.e.

L'importo complessivo della fornitura è di € 29.905,22 i.e., come da offerta economica e relativo dettaglio del 13/09/2023, allegati quali parti integranti e sostanziali al presente atto (Allegato A);

**Dato atto altresì che:**

- l'ordine/contratto relativo alla fornitura di cui trattasi, avverrà mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio, consistente in un apposito scambio di lettere, ai sensi dell'art. 18 comma 1 del D.Lgs. 36/2023;
- il Responsabile del Procedimento per la Fase di Affidamento avrà cura di trasmettere il presente atto agli uffici competenti all'emissione dell'ordine/contratto;

**Ritenuto opportuno** dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 42, comma 4 della LRT n. 40/2005 e ss.mm.ii., al fine di adeguare la dotazione di strumenti al volume di attività degli ambulatori e dei reparti che ne hanno fatto richiesta;

**Preso atto altresì che:**

- il Responsabile del Procedimento per la Fase di Affidamento, con la sottoscrizione della proposta di cui al presente atto dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli artt. 47 e 46 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, che relativamente alla procedura in oggetto non si trova in condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35 bis del D.Lgs. n.165/2001, né sussistono conflitti di interesse di cui all'art. 16 del D.Lgs. 36/2023; che la suddetta dichiarazione è resa ai sensi e per gli effetti dell'art. n. 6 bis Legge n. 241/1990, degli artt. n. 6-7 del D.P.R. n. 62/2013 ed art. n 15, comma 1, lettera c) del D.Lgs. n. 33/2013;
- il Direttore della SOC Approvvigionamento Beni e Servizi, Dott. Giorgio Nencioni nel proporre il presente atto attesta la regolarità tecnica ed amministrativa e la legittimità e congruenza dell'atto con le finalità istituzionali di questo Ente, stante anche l'istruttoria effettuata da Antonella Turini in qualità di Responsabile del Procedimento per la Fase di Affidamento;

## DISPONE

per le motivazioni espresse in narrativa:

1. **Di aggiudicare**, ai sensi e per gli effetti dell'art. 50, comma 1, lett. b) e dell'art. 76, comma 7 del D.Lgs. 36/2023, alla ditta Olympus Italia srl – CF e P.IVA 10994940152 – con sede legale in Via San Bovio 1-3, 20054 Segrate (MI) la seguente fornitura da destinare a varie strutture dell'Azienda USL Toscana Centro:
    - **n. 6 Fibroscopi** marca Olympus modello N6006350, completi di endoled per endoscopi flessibili e cavo luce al prezzo unitario di €4.838,67 i.e., per l'importo complessivo di € 29.032,02 i.e.;
    - **n. 1 Fonte Luminosa** marca Olympus modello CLL-V1, all'importo di € 873,20 i.e.
- L'importo complessivo della fornitura è di **€ 29.905,22 i.e.**, come da offerta economica e relativo dettaglio del 13/09/2023, allegati quali parti integranti e sostanziali al presente atto (Allegato A);
2. **Di allegare**, in parte integrante e sostanziale al presente provvedimento, l'offerta economica presentata tramite piattaforma START della ditta Olympus Italia srl (Allegato A);
  3. **Di allegare**, in parte integrante e sostanziale al presente provvedimento, il verbale di valutazione dell'Organo Tecnico di Valutazione (Allegato B);
  4. **Di dare atto** che il presente provvedimento, compresi gli atti allegati, sarà pubblicato ai sensi degli artt. 27 e 28 del D.Lgs. 36/2023 sul sito Web di questa Azienda nella sezione Amministrazione Trasparente, sottosezione Bandi di gara e contratti, nonché sul Sistema Informatizzato dell'Osservatorio dei Contratti Pubblici della Regione Toscana;
  5. **Di dichiarare** il presente provvedimento immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 42, comma 4 della LRT n. 40/2005 e ss.mm.ii., per le motivazioni espresse in narrativa;
  6. **Di trasmettere** il presente provvedimento agli Uffici competenti, ai fini dell'emissione dell'ordine;
  7. **Di trasmettere** il presente atto al Collegio Sindacale a norma di quanto previsto dall' Art. 42 comma 2, della LRT 40/2005 e ss.mm.ii.;
  8. **Di pubblicare** il presente atto sull'Albo on line, ai sensi dell'art. 42 c. 2 della LRT 40/2005 e ss.mm.ii.

**IL DIRETTORE SOC APPROVVIGIONAMENTO BENI E SERVIZI**  
**(Dott. Giorgio Nencioni)**

## Offerta Economica

Il sottoscritto LUCA PALLADINI, nella sua qualità di Procuratore, autorizzato a rappresentare legalmente OLYMPUS ITALIA SRL società unipersonale, con sede legale in Segrate ,VIA SAN BOVIO, 1-3;

In merito al lotto denominato "Fornitura di n. 6 Fibroscopi e n. 1 Fonte Luminosa" relativo alla gara "Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) e dell'art. 76, comma 7, del D.Lgs. 36 2023 per l'affidamento della fornitura di n. 6 Fibroscopi e n. 1 Fonte Luminosa da destinare a varie strutture dell'Azienda USL Toscana Centro" formula la seguente offerta economica:

Ribasso percentuale sull'importo a base di gara soggetto a ribasso: 25,04957 %.

**Importo offerto al netto dell'IVA: Euro 29.905,22**

Costi di Sicurezza al netto dell'IVA di: Euro 0,00

Ulteriori componenti non soggetti a ribasso al netto dell'IVA: Euro 0,00

Importo totale offerto al netto dell'IVA: Euro 29.905,22

Il sottoscritto dichiara inoltre:

- di aver giudicato i prezzi offerti nel loro complesso remunerativi;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di ogni circostanza particolare e generale che possa aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di mantenere valida l'offerta per 180 giorni a decorrere dalla data di scadenza per la presentazione della medesima o per il diverso termine previsto dal bando o, in assenza dello stesso, nella lettera d'invito a gara;
- di aver tenuto conto, nella formulazione dell'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni di lavoro.

lì 13/09/2023

Ditta:	OLYMPUS ITALIA SRL										ALL.C1
Partita Iva Ditta:	10994940152										
Nome del Produttore:	VEDASI SCHEDE TECNICHE					Partita Iva del Produttore:	N/A				

OGGETTO: Fornitura di n. 6 Fibroscopi e n. 1 Fonte Luminosa

SCHEDA DETTAGLIO OFFERTA ECONOMICA

Nr.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA e ACCESSORI compresi nell'offerta	QUANTITA'	Marca e Modello	Codice Prodotto Fornitore	Codice Prodotto Produttore (Fabbricante) REF	Codice di listino	PREZZO UNITARIO (IVA esclusa)	SCONTO %	PREZZO UNITARIO SCONTATO (IVA esclusa)	TOTALE (IVA esclusa)	ALIQUOTA IVA
1	Fibroscopio	6	ENF-GP2 RINOLARINGO FIBROSCOPIO OLYMPUS	n6006350	n6006350	n6006350	6.502,00	44	3.641,12	21.846,72	22%
		6	ENDOLED FONTE LUCE PORTATILE PER ENDOSCOPI FLESSIBILI	WA91502A	WA91502A	WA91502A	2.059,00	55	926,55	5.559,30	22%
1.1	Fonte luminosa	1	CLL-V1 FONTE DI LUCE A LED	WA97020A	WA97020A	WA97020A	2.183,00	60	873,20	873,20	22%
1.2	Cavo luce a fibra ottica	6	CAVO PORTA LUCE, Ø 2,8 MM X 3 M, SENZA CONDENSATORE, CF	WA03300A	WA03300A	WA03300A	542,00	50	271,00	1.626,00	22%
1.3	Valigia per il trasporto	6	inclusa nel codice ENF-GP2 RINOLARINGO FIBROSCOPIO OLYMPUS	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso
1.4	Accessori necessari per una corretta pulizia/sterilizzazione	6	Tappo di tenuta valvola per sterilizzazione compreso nel codice ENF-GP2 RINOLARINGO FIBROSCOPIO OLYMPUS	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso	incluso
1.5	Tester per la verifica di tenuta	1	LEAKAGE TESTER for flexible Olympus Endoscopes	WA23080A	WA23080A	WA23080A	288,00	sconto merce	sconto merce	sconto merce	22%
1.6	Ogni accessorio e/o minuteria per la corretta e sicura messa in servizio	12	ADATTATORE CAVI PORTA LUCE OLYMPUS A FONTE DI LUCE STORZ, AESCULAP, LINVATEC	A3201	A3201	A3201	35,00	sconto merce	sconto merce	sconto merce	22%
		6	ADATTATORE CAVI PORTA LUCE OLYMPUS A FONTE DI LUCE WOLF, DYONICS	A3202	A3202	A3202	54,00	sconto merce	sconto merce	sconto merce	22%
1.7	Altro: specificare, se presente nella configurazione offerta										

IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTA SCONTATO

€ 29.905,22

N.B.: La ditta dovrà quotare in maniera distinta le apparecchiature aventi alimentazione elettrica separata

2	STARTER KIT (compreso nell'offerta e quotato) COSI' COMPOSTO:										
		1	ENF-GP2 RINOLARINGO FIBROSCOPIO OLYMPUS	n6006350	n6006350	n6006350					
		1	Adattatore MAJ-900 per cavi luce altre aziende	A70982A	A70982A	A70982A					
		1	Tappo di tenuta valvola per sterilizzazione compreso nel codice ENF-GP2 RINOLARINGO FIBROSCOPIO OLYMPUS	incluso	incluso	incluso					



2.1	1	Valigia per il trasporto inclusa nel codice ENF-GP2 RINOLARINGO FIBROSCOPIO OLYMPUS	incluso	incluso	incluso
	1	CAVO PORTA LUCE, Ø 2,8 MM X 3 M, SENZA CONDENSATORE, CF	WA03300A	WA03300A	WA03300A
	3	n.2 Adattatori A3201 e n. 1 adattatore A3202	A3201 - A3202	A3201 - A3202	A3201 - A3202
	1	LEAKAGE TESTER for flexible Olympus Endoscopes	WA23080A	WA23080A	WA23080A
	1	ENDOLED FONTE LUCE PORTATILE PER ENDOSCOPI FLESSIBILI	WA91502A	WA91502A	WA91502A
DI CUI: COSTI DELLA MANODOPERA (corrispondenti a quanto riportato nell'offerta economica)		€	897,16		
DI CUI: COSTI DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO (corrispondenti a quanto riportato nell'offerta economica)		€	299,05		
La percentuale di sconto applicata sulla fornitura sarà applicata anche sul Listino dei materiali di ricambio --> LA FORNITURA RISULTA COMPLETA DI OGNI ACCESSORIO/RICAMBIO DISPONIBILE					
1)Le spese di imballo, trasporto, consegna, installazione e collaudo sono comprese nei corrispettivi offerti					
2)garanzia minima mesi 24					
Luogo e data SEGRATE, 13,09,2023				Firma digitale del dichiarante LUCA PALLADINI	

VEDASI INDICAZIONI DI PREZZO TABELLA IN ALTO OFFERTA ECONOMICA



Empoli, 12/10/2023

**Azienda USL Toscana Centro**  
Dipartimento Direzione Amministrativa  
SOC Acquisizione Beni e Servizi

**Oggetto: "fornitura di n. 6 Fibroscopi e n. 1 Fonte Luminosa da destinare a varie strutture dell'Azienda USL Toscana Centro - R21/376 R21/481 R21/483 R21/484 R21/185 R21/486: n. 1 P.O. SGD, n. 1 Ambulatorio ORL Prato, n. 1 Ambulatorio ORL SGD, n. 1 Ambulatorio ORL OSMA, n. 1 Ambulatorio + Reparto ORL SMN, n. 1 + n. 1 Fonte Luminosa Distretto ORL San Casciano"**  
Prot. n. 56779 del 07/09/2023. Rif. Pratica n. 99/23

**VALUTAZIONE DI IDONEITÀ TECNICA**

Relativamente alla procedura di cui all'oggetto si è proceduto alla valutazione della documentazione tecnica pervenuta dai seguenti Fornitori:

<b>Produttore</b>	KARL STORZ SE & CO	Olympus	HOYA Corp	ORL Vision Gmbh
<b>Fornitore</b>	KOSMED SRL	OLYMPUS ITALIA SRL	PENTAX Italia S.r.l. con Unico Socio	X-MED Srl
<b>Modello</b>	n. 6 Rino-Faringo-Laringo Fibroscopio 3,5 mm x 30 cm COD. 11101RP2 + n. 1 Fonte di luce fredda LED NOVA 150 COD. 20161220	n. 6 ENF-GP2 RINOLARINGO FIBROSCOPIO OLYMPUS cod. N6006350 completi di ENDOLED FONTE LUCE PORTATILE PER ENDOSCOPI FLESSIBILI cod. WA91502A + n. 1 CLL-V1 FONTE DI LUCE A LED cod. WA97020A	n. 6 PENTAX FNL-10RBS cod. 84413 + n. 1 PENTAX LH-150PC cod. 84317	n. 6 ORL Vision Gmbh FS2 cod. FS2 + n. 1 ORL Vision Gmbh ORLLED2 cod. ORLLED2

Ai fini della valutazione, il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei seguenti criteri e modalità di valutazione:

<b>CRITERIO VALUTAZIONE</b>	<b>DI</b>	<b>MODALITÀ DI VALUTAZIONE</b>	<b>PUNTI</b>
Caratteristiche generali		Saranno valutati: caratteristiche costruttive generali.	20
Caratteristiche tecniche del Fibroscopio		Saranno valutati: lunghezza operativa, diametro del canale operativo, ampiezza dei movimenti distali, ampiezza dell'angolo di visione, elevata profondità di campo.	20
Caratteristiche tecniche della Fonte Luminosa		Saranno apprezzate: presenza di tecnologia LED, elevata potenza, elevata intensità luminosa, elevata durata della lampada.	20
Caratteristiche di ergonomia ed usabilità		Saranno valutati: la maggiore maneggevolezza del sistema, le ridotte dimensioni ed il peso contenuto, la semplicità di utilizzo, il metodo di sterilizzazione, la facilità nell'esecuzione delle operazioni di pulizia, sanificazione e manutenzione ordinaria di tutte le parti da parte degli operatori.	5
Proposte migliorative		Saranno apprezzate eventuali ulteriori prestazioni, caratteristiche e funzioni aggiuntive offerte dalla Ditta nella configurazione base. Il punteggio sarà attribuito tenendo conto del livello di innovazione e degli ulteriori vantaggi offerti in relazione alla finalità ed alla destinazione d'uso. Saranno inoltre apprezzate forniture che prevedano l'utilizzo di materiale consumabile reperibile sul libero mercato.	5
<b>Totale</b>			<b>70</b>

Dall'analisi della documentazione tecnica pervenuta si evidenzia che le apparecchiature proposte dalle Ditte

Kosmed, Olympus, e Pentax risultano conformi alle specifiche tecniche richieste.

La documentazione tecnica presentata dalla Ditta Xmed è carente e non sufficiente ai fini della valutazione suddetta.

Su indicazione del RUP si procede alla valutazione tecnica rispetto alla documentazione ricevuta.

Si rileva che non è possibile valutare la rispondenza rispetto alle seguenti specifiche tecniche:

"A) CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

4. Direzione del campo visivo 0°.

7. Sterilizzabile ad immersione.

8. Completamente immergibile.

9. Il fibroscopio deve essere fornito completo di cavo luce e deve essere utilizzato con fonti luminose già presenti in reparto. È richiesto quindi che l'innesto del cavo fibre ottiche sia compatibile con l'attacco di tipologie di fonti luminose esterne delle varie marche comunemente utilizzate negli ambulatori (Olympus, Karl Storz etc..). Nel caso in cui l'innesto non sia compatibile con le fonti luminose suddette, dovrà essere fornito adeguato adattatore e la dichiarazione di piena compatibilità con quanto richiesto.

10. Dotato di sorgente luminosa portatile a batteria.

11. Preferibilmente dotato della possibilità di aggancio telecamera per la visualizzazione su display.

A2) CARATTERISTICHE GENERALI – N. 1 FONTE LUMINOSA

1. Fonte Luce ad elevata intensità luminosa ed elevata potenza, preferibilmente con tecnologia LED.

2. Elevata durata della lampada.

3. Regolazione dell'intensità luminosa."

Inoltre, il modello della Fonte Luminosa indicato nell'offerta senza prezzi è "ORLLED2" mentre nella documentazione tecnica il modello è "orILED2500".

Sulla base di quanto suddetto, si evidenzia quanto di seguito:

- Offerta della Ditta Kosmed: le caratteristiche costruttive generali dell'endoscopio vengono considerate eccellenti; la lunghezza operativa, il diametro del canale operativo, l'ampiezza dei movimenti distali, l'ampiezza dell'angolo di visione e la profondità di campo del fibroscopio vengono considerati ottimi; la Fonte Luminosa presenta tecnologia a LED, elevata potenza, elevata intensità luminosa ed elevata durata della lampada pertanto viene considerata eccellente; le caratteristiche di ergonomia ed usabilità vengono considerate ottime.
- Offerta della Ditta Olympus: le caratteristiche costruttive generali dell'endoscopio vengono considerate eccellenti; la lunghezza operativa, il diametro del canale operativo, l'ampiezza dei movimenti distali, l'ampiezza dell'angolo di visione e la profondità di campo del fibroscopio vengono considerati ottimi; la Fonte Luminosa presenta tecnologia a LED, elevata potenza, elevata intensità luminosa e buona durata della lampada pertanto viene considerata ottima; le caratteristiche di ergonomia ed usabilità vengono considerate eccellenti.
- Offerta della Ditta Pentax: le caratteristiche costruttive generali dell'endoscopio vengono considerate eccellenti; la lunghezza operativa, il diametro del canale operativo, l'ampiezza dei movimenti distali, l'ampiezza dell'angolo di visione e la profondità di campo del fibroscopio vengono considerati ottimi; la Fonte Luminosa presenta tecnologia Alogena, buona potenza ed intensità luminosa e sufficiente durata della lampada pertanto viene considerata distinta; le caratteristiche di ergonomia ed usabilità vengono considerate eccellenti.
- Offerta della Ditta Xmed: le caratteristiche costruttive generali dell'endoscopio vengono considerate non valutabili sulla base dei punti già evidenziati; la lunghezza operativa, il diametro del canale operativo, l'ampiezza dei movimenti distali, l'ampiezza dell'angolo di visione e la profondità di campo del fibroscopio vengono considerati eccellenti; la Fonte Luminosa viene considerata non valutabile sulla base dei punti già evidenziati; le caratteristiche di ergonomia ed usabilità vengono considerate sufficienti.

Alla luce di quanto suddetto ai fini dell'attribuzione del punteggio qualitativo delle offerte tecniche, si propongono i seguenti risultati:

CRITERIO DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	Punteggio Finale Kosmed	Punteggio Finale Olympus	Punteggio Finale Pentax	Punteggio Finale X-MED
Caratteristiche generali	Saranno valutati: caratteristiche costruttive generali.	20	20	20	0
Caratteristiche tecniche del Fibroscopio	Saranno valutati: lunghezza operativa, diametro del canale operativo, ampiezza dei movimenti distali, ampiezza dell'angolo di visione, elevata profondità di campo.	18	18	18	20
Caratteristiche tecniche della Fonte Luminosa	Saranno apprezzate: presenza di tecnologia LED, elevata potenza, elevata intensità luminosa, elevata durata della lampada.	20	18	14	0
Caratteristiche di ergonomia ed usabilità	Saranno valutati: la maggiore maneggevolezza del sistema, le ridotte dimensioni ed il peso contenuto, la semplicità di utilizzo, il metodo di sterilizzazione, la facilità nell'esecuzione delle operazioni di pulizia, sanificazione e manutenzione ordinaria di tutte le parti da parte degli operatori.	4,5	5	5	1
Proposte migliorative	Saranno apprezzate eventuali ulteriori prestazioni, caratteristiche e funzioni aggiuntive offerte dalla Ditta nella configurazione base. Il punteggio sarà attribuito tenendo conto del livello di innovazione e degli ulteriori vantaggi offerti in relazione alla finalità ed alla destinazione d'uso. Saranno inoltre apprezzate forniture che prevedano l'utilizzo di materiale consumabile reperibile sul libero mercato.	0	0	0	0
		<b>62,5</b>	<b>61</b>	<b>57</b>	<b>21</b>

Dott. Gianluca Leopardi  
Azienda USL Toscana Centro  
S.O.C. Otorinolaringoiatria P.O. Empoli

Dott. Antonio Sarno  
Azienda USL Toscana Centro  
S.O.C. Otorinolaringoiatria P.O. Prato

Ing. Veronica Scacciati  
ESTAR - Dipartimento Tecnologie Sanitarie  
UOC Tecnologie Sanitarie USL TCE e ISPRO