

ALLEGATO TECNICO - AVVISO ESPLORATIVO -

Gara:		Classi Apparecchiature:	STRUMENTAZIONE PER ENDOSCOPIA PNEUMOLOGICA NON ALTRIMENTI CLASSIFICATA
Codice CND:	Z12020899	Codice CIVAB:	N.A.
Quantità Richiesta:	N.1 aggiornamento Sistema per Videoendoscopia	Importo di Gara (esclusa IVA):	€ 220.000,00
Data Prevista Consegna:	SETTEMBRE/OTTOBRE 2014	Motivazione:	AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO
Tipologia Acquisizione	Acquisto	Durata garanzia:	36 mesi

Oggetto: fornitura di componenti hardware e software per l'aggiornamento tecnologico del sistema per videoendoscopia flessibile (di seguito riportato) dedicato ad indagini pneumologiche (produttore OLYMPUS S.r.L.) ed in uso presso i locali del Polo Endoscopico del Presidio Ospedaliero San Salvatore di Pesaro. La configurazione del sistema in oggetto è la seguente:

N. INV.	DESCRIZIONE	MARCA	MODELLO
62469	Carrello Servitore per Endoscopi	OLYMPUS	WM NP1
5058	Registratore su Carta	SONY	UP-25MD
62470	Monitor Televisivo per Bioimmagini	OLYMPUS	OEV 191 H
62471	Sistema Televisivo per Endoscopia	OLYMPUS	CV 180 EXERA II
62472	Fonte Luminosa per Endoscopia	OLYMPUS	CLV 180 EXERA II
62473	Modulo di Registrazione su CD e DVD	OLYMPUS	DVO 1000 MD
62474	Pompa Peristaltica	OLYMPUS	OFP

L'aggiornamento di cui trattasi è destinato all'implementazione di una nuova metodica denominata EBUS-TBNA. La broncoscopia con agoaspirato transbronchiale ecoguidato (EBUS-TBNA EndoBronchial UltraSound-guided TransBronchial Needle Aspiration) è una tecnica di staging e sampling mediastinico utilizzata per la diagnosi del tumore del polmone e di altre masse localizzate nel mediastino e dovrà essere comprensivo dei seguenti componenti di produzione OLYMPUS S.r.L.:

- CAVI CONNESSIONE E CONTROLLO E SUPPORTI
- PROCESSORE ECOGRAFICO
- MOTORE MINISONDE
- MINISONDA ECO 20MHZ DIA. 1,7 MM
- MINISONDA ECO 20MHZ DIA. 2MM
- MINISONDA ECOGRAFICA BRONCHIALE 20 MHZ
- VIDEOBRONCOSCOPIO SLIM
- VIDEOBRONCOSCOPIO OPERATIVO
- ECOVIDEOBRONCOSCOPIO OPERATIVO

