

LOTTO	DESCRIZIONE	Criteri di valutazione	Punteggio max attribuibile
LOTTO N.1	PINZE BIOPTICHE PLURIUSO	Scorrevolezza Praticità d'uso Rigidità Indeformabilità Durata	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.2	PINZE BIOPTICHE A CALDO PLURIUSO AUTOCLAVABILI	Scorrevolezza Praticità d'uso Rigidità Indeformabilità Durata	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.3	PINZE BIOPTICHE MONOUSO	Scorrevolezza Praticità d'uso Morso Rigidità	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.4	PINZA A TRIPODE PLURIUSO AUTOCLAVABILE COMPATIBILE CON CANALE DA 2,8 MM	Scorrevolezza Praticità d'uso Capacità di presa Rigidità	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.5	FORBICI ENDOSCOPICHE	Praticità d'uso Maneggevolezza Capacità di taglio	20% 40% 40%
LOTTO N. 6	CESTELLO ROTANTE CON RETINO PER RECUPERO POLIPI E CORPI ESTRANEI	Qualità materiale Flessibilità guaina Resistenza della rete	20% 40% 40%
LOTTO N.7	DISPOSITIVO ESTERNO A SUZIONE MONOUSO PER RECUPO POLIPI (POLYP TRAP)	Qualità materiale Facilità d'installazione Praticità d'uso	20% 40% 40%
LOTTO N. 8	CAMPANA IN GOMMA PER CORPI ESTRANEI	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso	40% 20% 40%
LOTTO N.9	ANSE DA POLIPECTOMIA/MUCOSECTOMIA PLURIUSO AUTOCLAVABILI	Scorrevolezza nella guaina Praticità di montaggio Capacità di presa Indeformabilità Flessibilità	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.10	ANSE DA MUCOSECTOMIA PLURIUSO	Scorrevolezza nella guaina Praticità di montaggio Capacità di presa Indeformabilità Flessibilità	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.11	ANSE DA POLIPECTOMIA A FREDDO MONOUSO	Scorrevolezza nella guaina Capacità di presa Flessibilità Indeformabilità	20% 20% 20% 40%
LOTTO N.12	KIT PER MUCOSECTOMIA CON ANSA E SISTEMA DI LEGATURA ELASTICA	Scorrevolezza nella guaina Capacità di presa Flessibilità Indeformabilità	20% 20% 20% 40%
LOTTO N.13	ANSE DA POLIPECTOMIA MONOUSO	Scorrevolezza nella guaina Capacità di presa Flessibilità Indeformabilità	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.14	KIT MUCOSECTOMIA	Qualità materiali Maneggevolezza Praticità d'uso	20% 40% 40%
LOTTO N.15	CAPPUCCI DISTALI PER EMR ED ESD MONOUSO (compatibili con strumenti Olympus in dotazione all'Endoscopia Digestiva)	Qualità materiale Praticità di montaggio Capacità di visione Praticità d'uso Flessibilità materiale	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N 16	CAPPUCCI DISTALI PER EMR ED ESD PLURIUSO (compatibili con strumenti Olympus in dotazione all'Endoscopia Digestiva)	Qualità materiale Praticità di montaggio Capacità di visione Praticità d'uso Flessibilità materiale	20% 20% 20% 20% 20%

LOTTO N. 17	DISPOSITIVO CHIMICO PER MARCATURA DELLA MUCOSA DOPO POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA	Qualità materiale Praticità d'uso Praticità di montaggio Visibilità in sottomucosa	20% 20% 20% 40%
LOTTO N. 18	PUNTA ESD MONOUSO PROTETTA CON PALLINA IN CERAMICA ISOLATA	Qualità materiale Scorrevolezza nella guaina Capacità uscita ago in torsione Rigidità guaina	30% 30% 20% 20%
	PUNTA MONOUSO AD UNCINO ROTANTE PER GASTRO E COLON	Qualità materiale Scorrevolezza nella guaina Capacità uscita ago in torsione Rigidità guaina	30% 30% 20% 20%
	PUNTA MONOUSO A TRIANGOLO GASTRICA	Qualità materiale Scorrevolezza nella guaina Capacità uscita ago in torsione Rigidità guaina	30% 30% 20% 20%
	PUNTA ESD MONOUSO PROTETTA CON CILINDRO IN CERAMICA PER GASTRO E COLON	Qualità materiale Scorrevolezza nella guaina Capacità uscita ago in torsione Rigidità guaina	30% 30% 20% 20%
	PUNTA ESD MONOUSO CON PUNTA A POMELLO RETRATTILE PER GASTRO E COLON	Qualità materiale Maneggevolezza Capacità termocoagulativa	30% 30% 40%
	PINZA EMOSTATICA ELETTROCHIRURGICA PER GASTRO E COLON	Qualità materiale Maneggevolezza Capacità termocoagulativa	30% 30% 40%
LOTTO N.19	AGHI DA SCLEROTERAPIA	Qualità materiale Scorrevolezza nella guaina Capacità uscita ago in torsione Rigidità guaina	30% 30% 20% 20%
LOTTO N.20	AGHI PER INIEZIONE DOPPIO LUME MONOUSO	Qualità materiale Scorrevolezza nella guaina Capacità uscita ago in torsione Rigidità guaina	30% 30% 20% 20%
LOTTO N.21	SISTEMI PER LEGATURA VARICI ESOFAGEE MONOUSO	Qualità materiale Maneggevolezza d'uso Praticità di rilascio del laccio Capacità visiva cappuccio	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.22	CLIP METALLICHE MONOUSO A 2 BRACCI DI APERTURA 11 mm CON POSSIBILITA' DI APRIRE E CHIUDERE PRIMA DEL RILASCIO DEFINITIVO	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Efficacia nell' emostasi	20% 20% 40% 20%
LOTTO N. 23	CLIP METALLICHE MONOUSO RUOTANTI A 2 BRACCI PER GASTROSCOPIO	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Efficacia nell' emostasi	20% 20% 40% 20%
LOTTO N. 24	CLIP METALLICHE MONOUSO RUOTANTI A 2 BRACCI PER COLONSCOPIO	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Efficacia nell' emostasi	20% 20% 60% 20%
LOTTO N. 25	SISTEMA PREMONTATO MONOUSO DI POSIZIONAMENTO LOOP IN NYLON STERILE, PER L'EMOSTASI DEI POLIPI PRE E POST POLIPECTOMIA. LUNGHEZZA OPERATIVA 2300MM COMPATIBILE CANALE 2.8MM	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Efficacia nell' emostasi	20% 20% 40% 20%
LOTTO N°26	CLIP ENDOSCOPICA CON POSSIBILITA' DI ROTAZIONE APERTURA E DENTI PER SUTURA MUCOSA,COMPATIBILE CON RMN, APERTURA FINO A 16 MM. CONFEZIONE STERILE MONOUSO	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Efficacia nell' emostasi	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.27	DISPOSITIVO CHIMICO PER EMOSTASI DI SANGUINAMENTI DA VARICI ESOFAGO-GASTRICHE E SUTURA CHIMICA	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Efficacia nell' emostasi Efficacia nella sutura	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.28	DISPOSITIVO PRE ASSEMBLATO PER EMOSTASI ENDOSCOPICA	Praticità di montaggio Qualità materiale	40% 60%
LOTTO N.29	SISTEMA PER IL POSIZIONAMENTO ENDOSCOPICO DI CLIP" OVER THE SCOPE"	Maneggevolezza Praticità d'uso Efficacia nell' emostasi Efficacia nella sutura	20% 20% 20% 40%

LOTTO N.30	CATETERI DIAGNOSTICI PER ERCP	Qualità materiale Radiopacità Indeformabilità Praticità d'uso Maneggevolezza	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.31	CATETERI DIAGNOSTICI PER ERCP	Qualità materiale Radiopacità Indeformabilità Praticità d'uso Maneggevolezza	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.32	CATETERI DIAGNOSTICI PER ERCP MONOUSO ANGOLABILI PUNTA RASTREMATA A 4 Fr DISTALE ANGOLABILE A 90° VERSO L'ALTO E 30° VERSO IL BASSO, LUNGHEZZA 1950MM CIRCA	Qualità materiale Radiopacità Scorrevolezza Indeformabilità della punta Durata	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N. 33	FILI GUIDA IDROFILI MONOUSO	Radiopacità Indeformabilità della punta Scorrevolezza Maneggevolezza	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.34	FILI GUIDA MONOUSO STANDARD CON ESTREMO DISTALE IDROFILO (ESTREMITA' DRITTA ED ANGOLATA) CON SISTEMA DI ROTAZIONE MARKERS RADIOPACHI	Radiopacità Indeformabilità della punta Scorrevolezza Maneggevolezza	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.35	FILI GUIDA IN NITINOL MONOUSO RIVESTITI ED ISOLATI PUNTA DOPPIO IDROFILA, RADIOPACA, IN TUNGSTENO	Radiopacità Indeformabilità della punta Scorrevolezza Maneggevolezza	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.36	PAPILLOTOMO PLURIUSO AUTOCLAVABILE Compreso manico di montaggio	Qualità e durata materiale Indeformabilità della punta Flessibilità della punta Maneggevolezza	40% 20% 20% 20%
		Qualità e durata materiale Indeformabilità della punta Flessibilità della punta Maneggevolezza	40% 20% 20% 20%
LOTTO N.37	PAPILLOTOMO PLURIUSO BILLROTH 2 AUTOCLAVABILE Compreso manico di montaggio	Qualità e durata materiale Indeformabilità della punta Flessibilità della punta Maneggevolezza	40% 20% 20% 20%
LOTTO N.38	PAPILLOTOMO MONOUSO CON TAGLIO PARZIALMENTE RICOPERTO	Qualità materiale Flessibilità della punta Maneggevolezza Praticità d'uso Scorrevolezza interna della guida	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.39	PAPILLOTOMO MONOUSO CON FILO GUIDA PREASSEMBLATO TRE LUMI INDIPENDENTI CON CANALE APERTO A C PER COMPATIBILITA' CON IL SISTEMA A SCAMBIO RAPIDO	Qualità materiale Flessibilità della punta Maneggevolezza Praticità d'uso Scorrevolezza interna della guida	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.40	PAPILLOTOMO BILLROTH 2 MONOUSO	Qualità materiale Flessibilità della punta Maneggevolezza Praticità d'uso	20% 20% 20% 40%
LOTTO N.41	PAPILLOTOMO AD AGO MONOUSO CON TAGLIO PARZIALMENTE RICOPERTO	Qualità materiale Flessibilità della punta Maneggevolezza Praticità d'uso	20% 20% 20% 40%
LOTTO N.42	CATETERI A PALLONCINO PER ESTRAZIONE CALCOLI MONOUSO CON GONFIAGGIO CALIBRATO	Qualità materiale Radiopacità Flessibilità catetere Indeformabilità del pallone	20% 20% 20% 40%
LOTTO N.43	ERCP:ESTRAZIONE E LITOTRISSIA	Qualità e durata materiale Indeformabilità Rigidità dei fili Maneggevolezza	40% 20% 20% 20%
LOTTO N.44	DORMIA FILO-GUIDATO PLURIUSO AUTOCLAVABILE	Qualità e durata materiale Indeformabilità Rigidità dei fili Maneggevolezza	40% 20% 20% 20%

LOTTO N.45	LITOTRITORE MECCANICO DI SOHENDRA PLURIUSO: IMPUGNATURA E CAVO PER LITOTRITORE	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Durata nel tempo	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.46	ASTA PORTA ACCESSORI ENDOSCOPIA OPERATIVA 8 POSTI	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso Durata nel tempo	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.47	DRENAGGI NASO-BILIARI MONOUSO COMPLETO DI TUBI E RUBINETTO DI RACCORDO, DI TUBO DI CONNESSIONE ORONASALE E BUSTA DI RACCOLTA LIQUIDI	Qualità materiale Scorrevolezza Radiopacità Indeformabilità Capacità ancoraggio	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N. 48	Protesi Biliare/Pancreatica	Qualità materiale Flessibilità Scorrevolezza Durata nel tempo	40% 20% 20% 20%
LOTTO N.49	CATETERI DILATATORI BILIARI RIGIDI MONOUSO	Qualità materiale Flessibilità Scorrevolezza Radiopacità	20% 40% 20% 20%
LOTTO N.50	Catetere guida MONOUSO per posizionamento Protesi biliari da 8.5-10-11.5 Fr Posizionatore MONOUSO	Qualità materiale Radiopacità rigidità	20% 40% 40%
LOTTO N.51	Catetere guida PLURIUSO per posizionamento Protesi biliari da 8.5-10-11.5 Fr	Qualità materiale Radiopacità Rigidità durata	20% 20% 40% 20%
	Posizionatore PLURIUSO per protesi biliari da 7-8.5-10-11.5 Fr	Qualità materiale Radiopacità Rigidità durata	20% 20% 40% 20%
LOTTO N.52	ESTRATTORE DI PROTESI in polietilene	Qualità materiale Praticità d'uso rigidità	20% 40% 40%
LOTTO N.53	SPAZZOLINI PER CITOLOGIA BILIARE FILO GUIDATI	Qualità materiale Rigidità Praticità d'uso	20% 40% 40%
LOTTO N.54	PROTESI BILIARI METALLICHE	Qualità materiale Radiopacità Praticità di montaggio e rilascio Forza radiale Flessibilità longitudinale	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.55	CATETERI DILATATORI A PALLONCINO	Qualità materiale Radiopacità Maneggevolezza scorrevolezza	40% 20% 20% 20%
	CATETERI DILATATORI PER ACALASIA	Qualità materiale Radiopacità Maneggevolezza scorrevolezza	40% 20% 20% 20%
	SISTEMA DI GONFIAGGIO	Qualità materiale Praticità d'uso	60% 40%
LOTTO N.56	PROTESI ESOFAGEE AUTOESPANDIBILI PARZIALMENTE E TOTALMENTE RICOPERTE	Qualità materiale Radiopacità Praticità di montaggio e rilascio Forza radiale Flessibilità longitudinale	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.57	PROTESI ESOFAGEE AUTOESPANDIBILI NON COPERTE E PARZIALMENTE RICOPERTE	Qualità materiale Radiopacità Praticità di montaggio e rilascio Forza radiale Flessibilità longitudinale	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.58	PROTESI ESOFAGEE PER IL TRATTAMENTO DELLE COMPLICANZE DA CHIRURGIA BARIATRICA	Qualità materiale Radiopacità Praticità di montaggio e rilascio Forza radiale Flessibilità longitudinale	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.59	PROTESI ENTERALI AUTOESPANDIBILI	Qualità materiale Radiopacità Praticità di montaggio e rilascio Forza radiale Flessibilità longitudinale	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N.60	PROTESI ESOFAGEE AUTOESPANDIBILI BIODEGRADABILI	Qualità materiale Radiopacità Praticità di montaggio e rilascio Forza radiale Flessibilità longitudinale	20% 20% 20% 20% 20%
LOTTO N. 61	KIT COMPLETO PER GASTROSTOMIA ENDOSCOPICA, METODO "PULL", STERILE, MONOUSO	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento	20% 20% 20% 40%
LOTTO N. 62	KIT COMPLETO PER GASTROSTOMIA ENDOSCOPICA, METODO "PULL", TRANS NASALE STERILE, MONOUSO	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento	20% 20% 20% 40%
	KIT SONDA ALIMENTAZIONE DIGIUNALE (SONDA D)	Qualità dei materiali	20%

Allegato B - Criteri di valutazione

LOTTO N. 63	INTUBAZIONE PER ALIMENTAZIONE ENTERALE (SONDA) ATTRAVERSO LA PEG A TRE PORTE PER DECOMPRESSIONE, NUTRIZIONE E SOMMINISTRAZIONE FARMACI	Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento	20% 20% 40%
LOTTO N° 64	KIT PALLONE SOSTITUZIONE PER ALIMENTAZIONE ENTERALE IN PURO SILICONE PROFILO STANDARD	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento	20% 20% 20% 40%
LOTTO N° 65	GEL LUBRIFICANTE DA 120 ML PER GASTROENTEROLOGIA, STERILE NON GRASSO SOLUBILE IN ACQUA ANALLERGICO ATOSSICO DI FACILE APPLICAZIONE NON CORROSIVO E COMPATIBILE CON STRUMENTAZIONE ENDOSCOPICA	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento	20% 30% 20% 30%
LOTTO N.66	BOCCAGLI MONOUSO CON ELASTICO	Qualità materiale Praticità d'uso Indeformabilità	40% 40% 20%
LOTTO N.67	POMPA DI LAVAGGIO PER ENDOSCOPIA	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza	20% 40% 40%
LOTTO N.68	POMPA CO2 PER PROCEDURE DI ENDOSCOPIA OPERATIVA	Facilità di utilizzo Efficacia flusso	50% 50%
LOTTO N.68	POMPA CO2 PER PROCEDURE DI ENDOSCOPIA OPERATIVA	Facilità di utilizzo Efficacia flusso	50% 50%
LOTTO N.69	OVERTUBE MONOUSO PER ENDOSCOPIA RETROGRADA	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento endoscopio	20% 20% 20% 40%
LOTTO N.70	OVERTUBE MONOUSO PER TRATTO DIGESTIVO SUPERIORE	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento endoscopio	20% 20% 20% 40%
LOTTO N.71	CANNULE SPRAY PLURIUSO	Scorrevolezza Praticità d'uso Capacità di colorazione	20% 20% 60%
LOTTO N. 72	SPAZZOLINI PULIZIA MONOUSO	Qualità materiale Maneggevolezza Durata	20% 20% 60%
LOTTO N° 73	SPAZZOLINI PULIZIA PLURIUSO AUTOCLAVABILI	Qualità materiale Maneggevolezza Durata	20% 20% 60%
LOTTO N. 74	KIT COMPLETO (AGO PER DESUFFLAZIONE E PINZA IDONEA) PER ESTRAZIONE PALLONE INTRAGASTRICO MONOUSO AD ACQUA, GUAINA ESTERNA IN MATERIALE PLASTICO	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento	20% 20% 20% 40%
LOTTO N. 75	KIT COMPLETO (AGO PER DESUFFLAZIONE E PINZA IDONEA) PER ESTRAZIONE PALLONE INTRAGASTRICO MONOUSO AD ARIA, GUAINA ESTERNA IN MATERIALE PLASTICO	Qualità dei materiali Praticità d'uso Maneggevolezza Scorrimento	20% 20% 20% 40%
LOTTO N. 76	SET MONOUSO PER DECOMPRESSIONE COLICA INTRACANALE	Qualità materiale Maneggevolezza Praticità d'uso	40% 20% 40%

Allegato B - Criteri di valutazione

LOTTO N. 77	AGO-ELETTRODO PER ABLAZIONE RADIOFREQUENZA (RF)	praticita' d'uso maneggevolezza visibilità penetrabilità	20% 20% 30% 30%
LOTTO N. 78	APPLICATORE PER ABLAZIONE A MICROONDE (MW)	praticita' d'uso maneggevolezza radiopacita' adattabilità	30% 30% 20% 20%
LOTTO N. 79	CATETERI A PALLONCINO PER ESTRAZIONE CALCOLI	Qualità materiale Radiopacità Flessibilità catetere Indeformabilità del pallone	20% 20% 20% 40%
LOTTO N. 80	SONDE DI BLACKMORE-SENGSTAKEN	Praticità d'uso maneggevolezza Qualità del materiale Resistenza pallone	25% 25% 25% 25%