

LOTTE	RIF	DESCRIZIONE LOTTO	CARATTERISTICHE DI MINIMA	CRITERIO DI VALUTAZIONE	PREZZO UNITARIO PER BASE D'ASTA	AO PERUGIA 12 mesi	AO PERUGIA 48 mesi	TERNI 12 mesi	AO TERNI 48 mesi	USL UMBRIA 1 12 mesi	USL UMBRIA 1 48 mesi	USL UMBRIA 2 12 mesi	USL UMBRIA 2 48 mesi	TOTALE REGIONALE FABBISOGNO 12 MESI	TOTALE REGIONALE FABBISOGNO 48 MESI	IMPORTO ANNUALE REGIONALE	IMPORTO MASSIMO SPENDIBILE REGIONALE 48 MESI (BD'A)	VALORE OPZIONE QUINTO D'OBBLIGO	VALORE COMPLESSIVO P+Q VALORE COMPLESSIVO DELL'APPALTO
1		Kit Elettrocatero/introduttore per elettroporazione per ablazione delle vene polmonari OneShot	1)CATETERE MULTI ELETTRODO 2)INTRODOTTORE/IGUANA ORIENTABILE 3)GENERATORE PER ABLAZIONE A CAMPO PULSATO 4)ACCESSORI NECESSARI ALL' ESPLETAMENTO DELLA PROCEDURA (cavi di connessione e deflussori)	OEPV AQ	€ 6.500,00	50,00	200,00	40,00	160,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90,00	360,00	€ 585.000,00	€ 2.340.000,00	€ 468.000,00	€ 2.808.000,00
2		Elettrocatero per elettroporazione per ablazione delle vene polmonari punto punto	1) Elettrocatero con funzione di mappaggio e ablazione mediante erogazione di energia a campo pulsato (PFA). 2) Deflessione del catetere bi-direzionale 3) Catetere dotato di almeno 4 elettrodi distali 4) Il dispositivo dovrà essere corredato dai cavi di collegamento per la visualizzazione dei segnali elettrici e dalla relativa console, indispensabile per l'utilizzo del dispositivo stesso e per l'elaborazione dei segnali, e dal generatore di energia dedicato	OEPV AQ	€ 6.500,00	30,00	120,00	50,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	80,00	320,00	€ 520.000,00	€ 2.080.000,00	€ 416.000,00	€ 2.496.000,00
ELETTRODI																			
3		Elettrodi per monitoraggio elettrocardiografico (ECG) a medio termine	1) Dotato di adesivo ipoallergenico per il monitoraggio ECG a breve e medio termine 2) Supporto in (FOAM) microporoso con diametro compreso tra 55mm e 60mm 3) Sensore in Ag/AgCl 4) Latex free 5) Radiotrasparente e dotato di compatibilità condizionata con la RMN 6) Dotato di gel solido biocompatibile con elevata conduttività 7) Misure per adulti 8) Dotato di connessione a bottone	OEPV	€ 0,07	120.000,00	480.000,00	1.000.000,00	4.000.000,00	500.000,00	2.000.000,00	700.000,00	2.800.000,00	2.320.000,00	9.280.000,00	€ 162.400,00	€ 649.600,00	€ 129.920,00	€ 779.520,00
4		Elettrodi per monitoraggio elettrocardiografico (ECG) di breve e medio termine - Misura Pediatrica	1) Elettrodo monouso specificamente realizzati per monitorare il cuore e la frequenza respiratoria di pazienti pediatrici; 2) Dotato di adesivo per il monitoraggio ECG a breve e medio termine; 3) Supporto in FOAM microporoso con diametro compreso tra 32mm e 41mm circa; 4) Sensore in Ag/AgCl; 5) Latex free; 6) Radiotrasparente e compatibile con RMN; 7) Dotato di gel solido biocompatibile con elevata conduttività; 8) Misure pediatriche; 9) Connessione a bottone/clip;	OEPV	€ 0,12	100.000,00	400.000,00	50.000,00	200.000,00	40.000,00	160.000,00	24.000,00	96.000,00	214.000,00	856.000,00	€ 25.680,00	€ 102.720,00	€ 20.544,00	€ 123.264,00
TOTALE																€ 1.293.080,00	€ 5.172.320,00	€ 1.034.464,00	€ 6.206.784,00