SOMMINISTRAZIONE REGOLATA DA PRESUPPOSIZIONE DI ELETTRODI VARI OCCORRENTI ALL'A.S.L. AL, ALL'A.S.L.						
AT ED ALL'A.O.U. DI ALESSANDRIA						

L O T T O	DESCRIZIONE	FABB. PRESUNTI A.S.L. AL	FABB. PRESUNTI A.S.L. AT	FABB. PRESUNTI A.O.U. AL	FABB. ANNUI TOTALI				
	ELETTRODI PER NEUROLOGIA								
	ELETTROENCEFALOGRAFIA E POTENZIALI EVOCATI								
1	Elettrodo ad ago monopolare monouso completo di cavo lungo cm. 100 circa e terminale di sicurezza femmina 1,5 mm e lunghezza ago 10/13 mm circa	2.500	1.200	0	3.700				
	In caso la Ditta avesse disponibile un unico tipo di terminale potrà offrirlo purchè corredato da idonei raccordi								
2	Elettrodo a ponte in Ag/AgCl sinterizzato per adulti e bambini con attacco per cavetto con terminale a coccodrillo - con kit di ricambio cover per elettrodi	50	60	0	110				
2.1	Elettrodo a ponte in argento 999/1000 per adulti e bambini con attacco femmina	0		50	50				
2.2	Cavo per elettrodo a ponte lungo cm. 100 circa con terminale di sicurezza lato strumento femmina 1,5 mm e terminale di sicurezza lato elettrodo a coccodrillo	10	60	0	70				
2.3	Kit copertura di ricambio	0	0	100	100				
2.4	Cavo per elettrodo a ponte lungo cm. 100 circa con terminale di sicurezza lato strumento femmina 1,5 mm e terminale di sicurezza lato elettrodo maschio 2 mm	0	0	50	50				
L O T T O	DESCRIZIONE	FABB. PRESUNTI ASL AL	FABB. PRESUNTI ASL AT	FABB. PRESUNTI A.O.U. AL	FABB. ANNUI TOTALI				
	ELETTROMIOGRAFIA								
3	Elettrodo ad ago monopolare ad uncino con cavo da 100 e 150 cm	0	0	6.000	6.000				
4	Elettrodo di superficie adesivo monouso per VDC motorie completo di cavo lungo 100 cm circa con terminale di sicurezza femmina o adattatore nel caso in cui la Ditta abbia disponibile un cavo con un unico terminale per adulti e bambini	2.500	4.000	2.000	8.500				
4.1	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG di varie lunghezze e diametro con codici colore	400	500	500	1.400				
4.2	Cavo per elettrodo ad ago concentrico per EMG con terminale DIN 5 poli	1	2	3	6				
L O T T	DESCRIZIONE	FABB. PRESUNTI ASL AL	FABB. PRESUNTI ASL AT	FABB. PRESUNTI A.O.U. AL	FABB. ANNUI TOTALI				
		ELETTRODI PEF	CARDIOLOGIA						
5	Elettrodo per emergenza, prove da sforzo, e sala operatoria, supporto in Foam impermeabile gel liquido ad elevata conduttibilità, attacco a bottone decentrato, sensore in Ag/AgCl. Elevata adesività. Diametro noniferiore a 45 mm, deve ridurre gli artefatti da movimento o da trazione	47.000	30.000	20.000	97.000				



6	Elettrodo pregellato idoneo per monitoraggio a lungo termine e Holter: supporto microporoso, conformabile e traspirante, gel l.iquido ad elevata conduttività, attacco a bottone/bottone decentrato, sensore in Ag/AgCl, supporto microporosoo altro materiale traspirante che garantisca una buona conformabilità al corpo del paziente. Caratteristica preferenziale doppio anello adesivo.	12.000	150.000	200.000	362.000
7	Elettrodo per esecuzione ECG basale: supporto in foam/pvc, gel liquido ad alta conduttività, dimensioni non inferiori a 40x25 mm, attacco a bottone/bottone decentrato, sensore in Ag/AgCI, supporto che garantisca una buona conformabilità al corpo del paziente e ad alta adesività anche su cute non preparata.	115.000	40.000	0	155.000
8	Elettrodo per esecuzione ECG basale: supporto in foam/pvc, gel liquido ad alta conduttività, dimensioni non inferiori a 40x25 mm, connessione per spinotto da 4 mm., sensore in Ag/AgCl, supporto che garantisca una buona conformabilità al corpo del paziente e ad alta adesività anche su cute non preparata.	300.000	700.000	600.000	1.600.000
9	Elettrodo radiotrasparente per Cardiologia interventistica: pregellato, diam. 4,5 cm circa, materiale ipoallergenico, attacco a bottone in Ag/AgCl. Monouso.	0	50.000	0	50.000
10	Elettrodo monouso adesivo a linguetta con connessione per attacco a coccodrillo	185.000	0	0	185.000
10.1	Adattatore a coccodrillo per cavi ECG con terminale 4 mm	100	0	0	100
11	Elettrodo pregellato per ECG pediatrico: in materiale ipoallergenico, preferibilmente gel bagnato, con adesivo ultradelicato attacco a bottone, sensore in Ag/AgCl, supporto che garantisca una buona conformabilità e confort al corpo del paziente. Monouso.	125.000	0	12.000	137.000
12	Elettrodo pregellato per ECG pediatrico-neonatale in materiale ipoallergenico, preferibilmente gel bagnato, adesivo ultradelicato cavetto incorporato lungo cm 10 circa, connessione femmina mm 4,17 sensore in Ag/AgCl, supporto che garantisca una buona conformabilità e confort al corpo del paziente. Monouso.	0	0	50.000	50.000
13	Elettrodo pregellato per ECG per neonati e prematuri: in materiale ipoallergenico, gel solido, cavetto incorporato lungo cm. 50 circa, attacco femmina 1,5 mm.	150	2.000	14.000	16.150