

lotto	voce	note	n°. campioni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
ELETTRODI PER ELETTROFISIOLOGIA (EMG, EEG)							
1				Elettrodo per EMG ad ago concentrico monouso delle seguenti misure di diametro e lunghezza:			
	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce h)	10	mm. 0,30 - 25 mm ca.	pz	2150	8600
	b		10	mm 0,45 x 25 mm ca	pz	675	2700
	c		10	mm 0,35 x 30 mm ca	pz	2100	8400
	d		10	mm. 0,45 x 50 mm ca.	pz	4150	16600
	e		10	mm 0,35 x 25 mm ca	pz	450	1800
	f		10	mm. 0,45 x 40 mm ca.	pz	800	3200
	g		10	mm 0,45 x 35 mm ca	pz	700	2800
	h		10	mm 0,50 x 60 mm ca	pz	25	100
i		1	Cavo di collegamento per ago elettrodi concentrici lotto 1 – da voce a a voce h e apparecchiature per EMG utilizzate dalle singole aziende come da elenco allegato G)	pz	77	308	
1/bis	a		3	Ago Elettrodo per EMG di singola fibra con uscita laterale, monouso delle seguenti misure di diametro e lunghezza: mm. 0,45 - mm. 35 ca.	pz	150	600
	b		1	Cavo di collegamento per Ago Elettrodo per EMG di singola fibra con uscita laterale lotto 1 - voce i e apparecchiature per elettromiografie utilizzate dalle singole aziende come da elenco allegato G)	pz	5	20

lotto	voce	note	n°. campioni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
2	a		1	Elettrodo ad anello per EMG con cavetto schermato e terminale di sicurezza 1,5 mm	pz	12	48
	b		3	Elettrodo ad anello per EMG con cavetto schermato e terminale di sicurezza pentapolare DIN	pz	37	148
	c			coppia elettrodi ad anello cavo schermato attacchi plug 2 mm	pz	1	4
	d		2	elettrodi di terra a nastro con anima in metallo e chiusura a velcro con cavo (lunghezza cavo minimo 1 m) connettore di sicurezza din lunghezza nastro 500 mm ca.	pz	24	96
	e	Offrire allo stesso prezzo tutte le forme e le dimensioni disponibili di placca (rotonde, quadrate, rettangolari, ecc...)	2	elettrodo di terra a placca di metallo, riutilizzabile, munito di cavo e connettore di sicurezza norma din 1,5 mm. placca di metallo, lunghezza cavo schermato oltre 1 metro	pz	35	140
3			1	microelettrodo tipo microtargeting sterili per terapia chirurgica del morbo di parkinson comprensivo di cavo	pz	15	60

lotto	voce	note	n°. campi ni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
4	a		1 CONF	elettrodi di superficie monouso pregellati con area di registrazione 15 mm x 20 mm con cavetto lungo 8 cm circa e connettore maschio 0,7 mm;	pz	5900	23600
	b		1 CONF	elettrodi di superficie monouso pregellati con area di registrazione 15 mm x 20 mm con cavetto lungo 150 cm circa e connettore di sicurezza 1,5 mm;	pz	680	2720
	c		1 CONF	elettrodi di superficie monouso pregellati dimensioni 15x20 mm con cavetto lungo circa 150 cm terminale femmina 1,5mm di diametro	pz	320	1280
	d		1 CONF	elettrodi di superficie monouso pregellati con area di registrazione 15 mm x 20 mm con cavetto lungo 250 cm circa e connettore di sicurezza 1,5 mm;	pz	320	1280
	e		1 CONF	elettrodi di superficie monouso pregellati con area di registrazione 25 mm x 20 mm con cavetto lungo 150 cm circa e connettore di sicurezza 1,5 mm;	pz	360	1440
	f		1 CONF	elettrodi di superficie monouso pregellati con area di registrazione 25 mm x 20 mm con cavetto lungo 250 cm circa e connettore di sicurezza 1,5 mm;	pz	120	480
	g		1 CONF	elettrodi di superficie monouso pregellati con area di registrazione 20 mm x 30 mm con attacco a linguetta;	pz	4500	18000
	h		1 c/visione	cavo di collegamento per elettrodi pregellati, lunghezza 100 cm con connettori femmina 0,7 mm al lato elettrodo e 5 poli din lato strumento compatibili con lotto 4 a)	pz	6	24
	i		1 c/visione	cavo di collegamento per elettrodi pregellati, lunghezza 100 cm con connettori femmina 0,7 mm al lato elettrodo e connettori di sicurezza 1,5 mm lato strumento compatibili con lotto 4 a)	pz	2	8
	l		1 c/visione	cavo di collegamento per elettrodi pregellati "a linguetta", con connettore a "coccodrillo" al lato elettrodo e 5 poli din lato strumento compatibili con lotto 4 g)	pz	4	16

lotto	voce	note	n°. campi ni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
5	a		10	elettrodo per eeg a coppetta in ag/agcl con foro centrale, terminale p.d.s. norma din mm. 1,5 delle seguenti dimensioni: diametro 10 mm e lunghezza cavo 200 cm ca	pz.	100	400
	b		4	elettrodo per eeg a coppetta in ag/agcl, con foro centrale, terminale p.d.s. norma din mm 1,5 delle seguenti dimensioni: diametro 8 mm e lunghezza cavo 90 cm ca	pz	40	160
	c		5	elettrodo per eeg a coppetta in ag/agcl, con foro centrale, terminale p.d.s. norma din mm 1,5 delle seguenti dimensioni: diametro 10 mm e lunghez acaavo 100 cm ca	pz	50	200
	d		10	elettrodi per eeg a coppetta in ag/au (dorati) con foro centrale terminale p.d.s a norma din mm 1,5 delle seguenti dimensioni: diametro 10 mm e lunghezza cavo 150 cm ca	pz.	250	1000
	e		12	Ago smusso riutilizzabile in metallo per iniezione gel conduttivo su cuffie ed elettrodi: Diametro 1,6mm e lunghezza 25mm circa	pz.	210	840
	f		12	Ago smusso in metallo monouso sterile per gel conduttivo su cuffie ed elettrodi: Diametro 1,6mm e lunghezza 25mm circa	pz	725	2900
				cuffie per eeg in tessuto pre-assemblate ad elettrodi fissi con cavetti esterni nelle seguenti misure:			0
	g	Offrire allo stesso prezzotutti i prodotti da voce g) a voce k)	1	cm. 32-34 ca	pz.	21	84
	h		1	cm. 38-42 ca	pz.	5	20
	i		1	cm 42-46 ca	pz.	21	84
	j		1	cm 46-50 ca	pz	38	152
	k		1	cm 50-54 ca	pz	18	72
	l		1	Cavo di collegamento cuffie per EEG lotto 5 – da voce g a voce m e apparecchiature per EEG utilizzate dalle singole aziende come da elenco allegato G)	pz	38	152
		Offrire allo stesso prezzotutti i prodotti da voce m) a voce n)		cuffie per potenziali evocati in tessuto pre-assemblato ed elettrodi fissi con cavetti esterni e spessore ribassato nelle seguenti misure:			
	m		1	cm. 54-58 ca. lunghezza cavo 120 cm.	pz	1	4
n	1	cm.. 50-54 ca. lunghezza cavo 120 cm.	pz	1	4		
o		4	elettrodo per eeg auricolare corpo in plastica ed elettrodo in AG/AGCL. diametro coppette 10 mm ca con cavo di lunghezza di circa 120 cm ca e terminale a scelta	pz	40	160	
p		10	elettrodo monouso in ag/agcl a disco 10 mm circa senza cavo	pz	6500	26000	
q		2	cavo per elettrodo monouso in ag/agcl lunghezza cm. 150 ca terminale a scelta (lotto 5 ref. p)		300	1200	
6			5 coppie	coppia di elettrodi per elettroretinogramma a filo (dtl) provvisti di cavo da 100 a 250 cm ca con connettore di sicurezza din 1,5 mm monouso	coppie	100	400

lotto	voce	note	n°. campi ni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
7			2	elettrodo a barra per registrazioni di superficie con placche in argento, distanziate di 25 – 30 mm circa, con cavo schermato lungo almeno 150 cm e connettore penta-polare din	pz	9	36
8	a		2	elettrodo per stimolazione di superficie bipolare a piazzole emisferiche, distanziate di 25 – 30 mm circa, con cavo lungo almeno 150 cm e connettori di sicurezza 1,5 mm	pz	10	40
	b		2	elettrodo per stimolazione di superficie bipolare a piazzole emisferiche, distanziate di 25 – 30 mm circa, con cavo lungo almeno 150 cm e connettore penta-polare din	pz	16	64
	c		2	elettrodo per stimolazione di superficie bipolare a piazzole concave, distanziate di 25 – 30 mm circa, con cavo lungo almeno 150 cm e connettore penta-polare din	pz	11	44
9	a		1	elettrodi subdurali sterili monouso a piattina a 4 elettrodi, con contatti di 4 mm di diametro e 2,3 mm di superficie registrante, cavo lunghezza 180 cm ca. e connettori di sicurezza 1,5 mm;	pz	20	80
	b		1	elettrodi subdurali sterili monouso a piattina a 6 elettrodi, con contatti di 4 mm di diametro e 2,3 mm di superficie registrante, cavo lunghezza 180 cm ca. e connettori di sicurezza 1,5 mm;	pz	30	120
10			1	elettrodi spinali epidurali monouso a 3 elettrodi, con contatti di platino di 1,3 mm di lunghezza distanziati tra loro 15 mm, con diametro di 1,1 mm, cavo premontato e connettori di sicurezza 1,5 mm	pz	30	120
11			10	elettrodi ad ago monopolari sterili monouso elicoidali, tipo "corkscrew" con cavo di collegamento di 120 cm ca. e connettori di sicurezza 1,5 mm	pz	900	3600
12	a		1	probe di stimolazione monouso monopolare punta sferica, dotata di cavo di collegamento strumento	pz	30	120
	b		1	probe di stimolazione monouso bipolare (forchetta), dotata di cavo di collegamento strumento	pz	30	120
	c		1	probe di stimolazione sterilizzabile monopolare punta sferica, dotata di cavo di collegamento strumento	pz	3	12
	d		1	Probe di stimolazione sterilizzabile bipolare (forchetta), dotata di cavo di collegamento strumento	pz	3	12
13			2 flaconi	gel elettroconduttore per eeg flaconi da 250 ml circa	pz	500	2000
14			2 flaconi	pasta adesiva e conduttiva per eeg e p.e. in confezioni da 120 gr. circa	pz	160	640
15			2 flaconi	pasta sgrassante abrasiva per neurofisiologia in confezione da 150 gr. circa	pz	55	220
16			1 conf	collodio per montaggio elettrodi a coppetta in tubi	pz	25	100
17			1 conf	soluzione per rimozione collodio senza acetone 500 ml circa	pz	70	280

lotto	voce	note	n°. campi ni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
18	a	offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce b)	5	elettrodo ad ago monopolare monouso diametro da mm. 0,25 a 0,40 mm ca, lunghezza 12-15 mm ca. muniti di cavo lunghezza 150 cm. ca., con terminale di sicurezza di mm1,5	pz	12190	48760
	b		5	elettrodo ad ago monopolare monouso diametro da 0,25 mm a 0,40 mm ca, lunghezza 12-15 mm ca. muniti di cavo lunghezza 250 cm. ca., con terminale di sicurezza di mm1,5	pz	800	3200
18/bis	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce b)	10	elettrodo ago sensitiva monouso diametro mm 0,7 x 15 mm di lunghezza ca	pz	200	800
	b		10	elettrodo ago sensitiva monouso diametro 0,7 x 30 mm di lunghezza ca	pz	200	800
19	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce c)	10	elettrodo monouso 2 fili isolati mm 30x0,60 a filo per emg	pz	200	800
	b		10	elettrodo mon. 2 fili isolati mm 40x0,60 a filo per emg	pz	200	800
	c		10	elettrodo mon. 2 fili isolati mm 50x0,50 a filo per emg	pz	200	800
20	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce c)	5	ago elettrodo isolato lungh 25 mm – 0,30 mm circa di diametro aghi in acciaio inossidabile con isolante elettrico per somministrazione tossina botulinica	pz	40	160
	b		5	ago elettrodo isolato lungh 35 mm – 0,40 mm circa di diametro aghi in acciaio inossidabile con isolante elettrico per somministrazione tossina botulinica	pz	60	240
	c		5	ago elettrodo isolato lungh 50 mm – 0,50 mm circa di diametro aghi in acciaio inossidabile con isolante elettrico per somministrazione tossina botulinica	pz	40	160
ELETTRODI ECG MONOUSO							
21	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce b)	5 conf	elettrodo monouso pregellato radiotrasparente neonatale con cavetto incorporato di colore nero, rosso e giallo (o altri colori, purchè differenti tra loro e facilmente riconoscibili) lungo circa 50 cm e connettore di sicurezza DIN 42802 (1,5/2 mm)	pz	1250	5000
	b		5 conf	elettrodi neonatali monouso pregellati completi di cavetto di lunghezza 50 cm. circa (di colore nero, rosso, giallo) attacco a spinotto su cavo/connettore di sicurezza diametro mm. 1,5 per monitoraggio di lunga durata	pz	3350	13400

lotto	voce	note	n°. campi ni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
22	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce b)	5 conf	elettrodo monouso pregellato pediatrico per breve monitoraggio con attacco a bottoncino, diametro circa 35 mm	pz	64494	257976
	b		5 conf	elettrodo monouso pregellato pediatrico con attacco a spinotto per breve monitoraggio	pz	48000	192000
	c		3 conf	elettrodo pregellato monouso autoadesivo pediatrico provvisto di linguetta di contatto per terminazione a coccodrillo dimensioni 34 x 22 mm circa	pz.	22000	88000
	d		4 conf	elettrodo ecg adesivo monouso lungo monitoraggio pediatrico attacco a bottoncino	pz	14500	58000
23	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce e)	5 conf	elettrodo monouso pregellato per breve monitoraggio per adulti con attacco a bottoncino	pz	968310	3873240
	b		5 conf	elettrodo monouso pregellato radiotrasparente per adulti con attacco a bottoncino	pz	1107300	4429200
	c		5 conf	elettrodo pregellato monouso autoadesivo per adulti provvisto di linguetta di contatto per terminazione a coccodrillo	pz	410426	1641704
	d		5 conf	elettrodo monouso pregellato per adulti con attacco a spinotto per breve monitoraggio	pz	164500	658000
	e		5 conf	elettrodo monouso per holter (2/3 del consumo, per lunga durata) e test da sforzo (1/3 del consumo, elevata sudorazione) attacco a bottoncino	pz	1402000	5608000
24			5 conf	elettrodi monouso radiotrasparenti amagnetici, utilizzabili in diagnostiche di risonanza magnetica. Connessione a spinotto su elettrodo/a bottoncino su elettrodo diametro di circa 50mm/35 mm circa	pz	277200	1108800
25	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce c)	3	elettrodo "quadrode" per adulti per r.m.per sistema di monitoraggio linea mr 3160 precess	pz	150	600
	b		3	Elettrodo "quadrode" neonatali/pediatrici per r.m.per sistema di monitoraggio linea mr 3160 precess -	pz	600	2400
	c		3	elettrodo amagnetico cardiovascolare per risonanza magnetica "quadrode"	pz	50	200
ELETTRODI ECG PLURIUSO							
26	a	Offrire allo stesso prezzo tutti prodotti da voce a) a voce b)	2	elettrodi pluriuso precordiali a ventosa diam. mm. 15 ca possibilità di attacco sia a spinotto che a bottoncino	pz	40	160
	b		2	elettrodi pluriuso precordiali a ventosa diam 24 ca possibilità di attacco sia a spinotto che a bottoncino	pz	680	2720
27			4	set 4 elettrodi periferici a pinza in 4 colori diversi, possibilità di attacco sia a spinotto che a bottoncino	pz	320	1280

lotto	voce	note	n°. campioni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
PIASTRE PER DEFIBRILLATORE							
28		Offrire al medesimo prezzo tutte le tipologie di piastre	5 coppie	<ul style="list-style-type: none"> - PIASTRE monouso adulti per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca MEDTRONIC/PHYSIO CONTROL - PIASTRE monouso pediatriche per defibrillatori di marca MEDTRONIC/PHYSIO CONTROL Tipo 1) per defibrillatori semiautomatici (LP500/LP1000/etc...) con eventuale riduzione della potenza erogata se prevista dal fabbricante del DAE Tipo 2) per defibrillatori manuali (LP12/LP20/LP15, etc....) Caratteristiche tecniche: * Piastra adesiva a bassa impedenza conduttiva (superficie conduttiva adesiva priva di lattice); * Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente; * Coppia di piastre confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE; * Dichiarazione di compatibilità ed idoneità d'uso con le apparecchiature specifiche secondo le modalità d'uso previste dal fabbricante del defibrillatore * Certificazione del prodotto ai sensi della Direttiva CE 93/42 e s.m.i. 	coppia	5680	22720
29		Offrire al medesimo prezzo tutte le tipologie di piastre	5 coppie	<ul style="list-style-type: none"> - PIASTRE monouso adulti per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca PHILIPS/HEWLETT PACKARD/AGILENT - PIASTRE monouso pediatriche (con eventuale riduzione della potenza erogata se prevista dal fabbricante del DAE) per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca PHILIPS/HEWLETT PACKARD/AGILENT Caratteristiche tecniche: * Piastra adesiva a bassa impedenza conduttiva (superficie conduttiva adesiva priva di lattice); * Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente; * Coppia di piastre confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE; * Dichiarazione di compatibilità ed idoneità d'uso con le apparecchiature specifiche secondo le modalità d'uso previste dal fabbricante del defibrillatore * Certificazione del prodotto ai sensi della Direttiva CE 93/42 e s.m.i. 	coppie	4329	17316

lotto	voce	note	n°. campioni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
30		Offrire al medesimo prezzo tutte le tipologie di piastre	3 coppie	<p>- Piastre monouso adulti per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca MORTARA RANGONI</p> <p>- Piastre monouso pediatriche (con eventuale riduzione della potenza erogata se prevista dal fabbricante del DAE) per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca MORTARA RANGONI</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <p>* Piastra adesiva a bassa impedenza conduttiva (superficie conduttiva adesiva priva di lattice);</p> <p>* Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente;</p> <p>* Coppia di piastre confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE;</p> <p>* Dichiarazione di compatibilità ed idoneità d'uso con le apparecchiature specifiche secondo le modalità d'uso previste dal fabbricante del defibrillatore</p> <p>* Certificazione del prodotto ai sensi della Direttiva CE 93/42 e s.m.i.</p>	coppie	12	48
31		Offrire al medesimo prezzo tutte le tipologie di piastre	2 coppie	<p>- Piastre monouso adulti per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca ESAOTE</p> <p>- Piastre monouso pediatriche (con eventuale riduzione della potenza erogata se prevista dal fabbricante del DAE) per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca ESAOTE</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <p>* Piastra adesiva a bassa impedenza conduttiva (superficie conduttiva adesiva priva di lattice);</p> <p>* Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente;</p> <p>* Coppia di piastre confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE;</p> <p>* Dichiarazione di compatibilità ed idoneità d'uso con le apparecchiature specifiche secondo le modalità d'uso previste dal fabbricante del defibrillatore</p> <p>* Certificazione del prodotto ai sensi della Direttiva CE 93/42 e s.m.i.</p>	coppia	12	48
32			5 coppie	<p>Piastre monouso adulti per defibrillatore semiautomatico e manuale di marca ZOLL</p> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <p>* Piastra adesiva a bassa impedenza conduttiva (superficie conduttiva adesiva priva di lattice);</p> <p>* Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente;</p> <p>* Coppia di piastre confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE;</p> <p>* Dichiarazione di compatibilità ed idoneità d'uso con le apparecchiature specifiche secondo le modalità d'uso previste dal fabbricante del defibrillatore</p> <p>* Certificazione del prodotto ai sensi della Direttiva CE 93/42 e s.m.i.</p>	coppia	1820	7280

lotto	voce	note	n°. campi ni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
PIASTRE NEUTRE PER ELETTROBISTURI							
33	a	Offrire al medesimo prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce b)	10	PIASTRE NEUTRE MONOUSO MONOPARTITE PER ELETTROBISTURI, SENZA CAVO INCORPORATO (CONNETTORE STANDARD "A LINGUETTA") ADULTI/PEDIATRICI Caratteristiche tecniche: * Piastra adesiva a bassa impedenza conduttiva (superficie conduttiva adesiva priva di lattice); * Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente; * Piastra confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE; * Rispondenza dei prodotti offerti alle norme CEI 62.11 e standard A.A.M.I. vigenti preferibilmente attraverso dichiarazione di conformita' attestata da un laboratorio di prova indipendente o certificata da un ente certificatore	pz	14300	57200
	b		10	PIASTRE NEUTRE MONOUSO BIPARTITE PER ELETTROBISTURI, SENZA CAVO INCORPORATO (CONNETTORE STANDARD "A LINGUETTA") ADULTI/PEDIATRICI Caratteristiche tecniche: * Piastra adesiva a bassa impedenza conduttiva (superficie conduttiva adesiva priva di lattice); * Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente; * Piastra confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE; * Rispondenza dei prodotti offerti alle norme CEI 62.11 e standard A.A.M.I. vigenti preferibilmente attraverso dichiarazione di conformita' attestata da un laboratorio di prova indipendente o certificata da un ente certificatore	pz	64500	258000
34			10	PIASTRA NEUTRA MONOUSO ADULTI PER ELETTROBISTURI TIPO REM CON CAVO INCORPORATO Caratteristiche tecniche: * Cavo incorporato di lunghezza mt. 5 circa, dotata di ampia superficie conduttiva, buona conformabilità, resistenza alla trazione e tolleranza ai fluidi (superficie conduttiva adesiva priva di lattice); * Gel adesivo conduttore ipoallergenico in grado di garantire un contatto omogeneo e prolungato tra piastra e cute del paziente; * Piastra confezionata in busta singola riportante data di fabbricazione, data di scadenza, lotto di produzione e marcatura CE; * Rispondenza dei prodotti offerti alle norme CEI 62.11 e standard A.A.M.I. vigenti preferibilmente attraverso dichiarazione di conformita' attestata da un laboratorio di prova indipendente o certificata da un ente certificatore	pz	2300	9200
35			3	set 4 elettrodi monouso con rivestimento in schiuma adesiva per sistema bis srs aspect	pz	2300	9200
ELETTRODI PER FISIOTERAPIA							

lotto	voce	note	n°. campi ni	descrizione	UN. MIS.	totale fabbisogni annui	totale Fabbisogni quadriennali
36	a	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce a) a voce b)	5	elettrodi monouso per biofeedback a bottone mm. 20x25 ca	pz	100	400
	b		5	elettrodi monouso per biofeedback a bottone mm. 15x20 ca	pz	100	400
	c	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce c) a voce e)	2	elettrodi pluriuso per elettroterapia in gomma applicabili con gel cm. 4x6 circa	pz	30	120
	d		2	elettrodi pluriuso per elettroterapia in gomma applicabili con gel cm. 6x8 circa	pz	40	160
	e		2	elettrodi pluriuso per elettroterapia in gomma applicabili con gel cm. 8x12 circa	pz	20	80
	f	Offrire allo stesso prezzo tutti i prodotti da voce f) a voce i)	10	elettrodo per tens terapia adesivo e conduttivo con attacco a presa diam 2mm ca misura 50 per 100 mm per apparecchio tens	pz	620	2480
	g		10	elettrodo per tens terapia adesivo e conduttivo con attacco a presa diam 2mm ca misura 50 per 50 mm per apparecchio tens	pz	1720	6880
	h		10	elettrodo per stimolazione muscolare da connettere ad apparecchio"tipo compex" misura cm 5 x cm 10 dotati ciascuno di due cavetti con minijack femmina di connessione	pz	300	1200
	i		10	elettrodo per stimolazione muscolare da connettere ad apparecchio"tipo compex" misura cm5xcm5, dotati ciascuno di un cavetto con minijack femmina di connessione	pz	300	1200
37	a	Offrire allo stesso prezzo tutti prodotti da voce a) a voce e)	2	elettrodo bfb- emg d.8mm coppa isol.f 2,4mm verde	pz.	20	80
	b		2	elettrodo bfb-emg d.8mm coppa isol.f 2,4mm rosso	pz.	20	80
	c		2	elettrodo bfb-emg d.14mm coppa isol.f 2,4mm nero	pz.	20	80
	d		2	elettrodo bfb-emg d.14mm coppa iso.f 2,4mm verde	pz.	20	80
	e		2	elettrodo bfb-emg d.14mm coppa iso.f 2,4mm rosso	pz.	20	80
	f		2	elettrodo con coppa isolante d.5mm spina maschio 2,4mm	pz.	20	80
	g		1	cavo raccordo elettrodi emg f 8 2,4 mm per elettrodi coppa isolante	pz.	5	20