



AVVISO

GARA A PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI ELETTRODI ED ACCESSORI PER LA NEUROFISIOPATOLOGIA, PER LE ESIGENZE DELL’AZIENDA USL DELLA ROMAGNA SUDDIVISA IN N. 109 LOTTI AGGIUDICABILI SINGOLARMENTE

Con riferimento alla procedura telematica in oggetto, PI 122426-22, si segnala che nel disciplinare, nella tabella di cui alla pag. 7 e seguenti, per mero errore materiale nella numerazione dei lotti non è presente il numero 76, ne discende che dal numero 77 la numerazione progressiva non è in coerenza con il bando GUUE e GURI pubblicati.

Pertanto, trattandosi di mero refuso, il lotto 77 indicato nella predetta tabella deve intendersi lotto 76 e così fino al lotto 110 che deve intendersi lotto 109.

Inoltre, a pag. 11 del disciplinare, tra il lotto 59 e il lotto 60, è presente una “nota” riportata anche nel capitolato, da non considerarsi in quanto mero refuso e non oggetto di gara.

Si segnala altresì che :

- nel capitolato, All.5 All.A capitolato, nella numerazione dei lotti non è presente il numero 90 e per mero errore materiale sono indicati due lotti con il numero 91. Pertanto, trattandosi di mero refuso, il primo lotto 91 è da intendersi lotto 90;
- nell’allegato 8 Dettaglio offerta economica, per mero errore materiale sono indicati due lotti con il numero 82. Pertanto, trattandosi di mero refuso, il secondo lotto 82 è da intendersi lotto 83.

Conseguentemente si provvede a riportare di seguito al presente avviso la corretta numerazione dei lotti oggetto di gara.

Qualora gli O.E. avessero iniziato ad inserire l’offerta, si consiglia di eseguire un refresh, come da istruzioni in manuale SATER.

Il RUP

LOTTO	DESCRIZIONE	LOTTO	DESCRIZIONE
1	Elettrodo ad ago per singola fibra monouso tipo codice GA35A1L o equivalente	56	Stimolatore bipolare pediatrico completo di cavo tipo codice STML13DM o equivalente
2	Elettrodi di superficie monouso con diametro di 2 cm circa per EMG con cavo	57	Stimolatore bipolare con controllo dell'intensità con connettore DIN per EMG
3	Elettrodi monouso adesivi a linguetta con attacco a pinza	58	Ponte Stimolatore piatto con fascia/manopola Tuchel 5 pin adulti Tipo codice B972156003 o equivalente
4	Elettrodo monouso di superficie senza gel area di registrazione 7mm x 4mm	59	Feltrini rotondi monouso per stimolatore elettrico ponte piatto con fascia/manopola estraibile tipo codice B9721590001 o equivalente

5	Cavo DI CONNESSIONE 100 cm TUCHEL PER PIN 0,7 mm (ROSSO E NERO). Cavo per il lotto 35.	60	Cuffia slee-cap blu, 30-26 cm Neonatale prematuro piccola cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/RR
6	Elettrodo ad ago concentrico monouso con connettore sterile tipo codice N 01053530 o equivalente, lung. 4 cm.	61	Cuffia registrazione EEG Neonato mis. piccola (bianco) sistema 10/20 a 11 elettrodi con riferimento OZ
7	Elettrodo monouso ad ago e cavetto da 250 cm (5 colori) tipo codice MU15XC1-25 o equivalente	62	Cuffia registrazione EEG Neonato mis. media (arancio) sistema 10/20 a 11 elettrodi con riferimento OZ
8	Elettrodo adesivo monouso 15x20 cavo 150 cm FMM 1,5 mm	63	Cuffia registrazione EEG Neonato mis. grande (marrone) sistema 10/20 a 11 elettrodi con riferimento OZ
9	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,35 x 30mm (rosso), monouso	64	Cuffia Slee-cap gialla, 30-34 cm Neonatale cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/RR
10	Elettrodo ad ago monopolare monouso sterile con spinotto di sicurezza, cavo lungo almeno 120 cm, di diametro da 0,35 a 0,5 mm, lunghezza di almeno 10 mm	65	Cuffia Slee-cap marrone misura 34-38 cm Neonatale cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/RR
11	Elettrodi ad ago monopolare monouso sterile dritto lunghezza 2,5-3 cm con cavo	66	Cuffia Medi-Cap infant media 11 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S. Colore rosa.
12	Elettrodi ad ago monopolare monouso sterile dritto Lunghezza 4-5 cm con cavo	67	Cuffia Medicap media infant con 11 elettrodi con attacco diretto per EEG. Mizar LIGHT colore rosa.
13	Elettrodo monouso per EEG per iniezione sotto guida di tossina botulinica 35x0,40 mm tipo codice 77443540-10 o equivalente	68	Cuffia Medi-Cap infant piccola a 21 elettrodi a con attacco diretto per EEG Mizar S. Colore marrone
14	Elettrodo ad ago dritto monopolare monouso sconnettibile lungh. 10mm (conf da 5 pezzi). Da abbinare al lotto 15.	69	Cuffia Medi-Cap infant grande 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S Colore azzurro.
15	Cavo di connessione per Elettrodo ad ago dritto monopolare. Da abbinare al lotto 14.	70	Cuffia tipo Medi-Cap infant piccola 11 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore marrone
16	Elettrodo a disco o coppetta poliuro con foro centrale in AG/AGCL con cavetto in silicone lungh. 200 cm e terminale di sicurezza	71	Cuffia tipo Medi-Cap infant grande 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar Light colore azzurro.
17	elettrodi monouso St. Mark's Pudendal Electrode Disposable tipo codice AN0913L4402 o equivalente	72	Cuffia registrazione EEG Bambino mis. piccola (rosa) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ
18	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,45x 40 mm (nero)	73	Cuffia registrazione EEG Bambino mis. media (azzurra) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ
19	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,45x 60 mm (marrone)	74	Cuffia registrazione EEG bambino mis. grande (verde) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ
20	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,45x 20 mm (bianco)	75	Cuffia Medi-Cap adulto media con 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S colore rosso
21	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,35x 40 mm (grigio) tipo codice N-01013540 o equivalente	76	Cuffia Medi-Cap adulto piccola con 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S. Colore giallo
22	Elettrodi monouso autoadesivi di superficie per VCM VCS monouso completi di cavetti cm 150 e terminale per registrazioni muscolari 15x20 mm con presa di sicurezza	77	Cuffia Medi-Cap adulto extra piccola con 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S colore verde

23	Elettrodo pediatrico poliuso a coppetta da 8mm tipo		78	CUFFIA PER EEG PREASSEMBLATA IN TELA ELETTRUDI A SPESSORE NORMALE CAVI INTERNI RIUSABILE TIPO CUEF60A (BLU) o equivalente
24	Elettrodo pediatrico poliuso a coppetta da 6mm tipo codice B9611037006 o equivalente		79	CUFFIA EEG IN TELA PER PE CAVI ESTERNI RIUSABILE tipo CODICE CUPE 48-13 o equivalente
25	Elettrodi terra poliuso per EMG/NCS/EP a fascia in velcro con connettore 1,5mm femmina TOUCH-PROF		80	CUFFIA EEG IN TELA PER PE CAVI ESTERNI RIUSABILE CODICE tipo CUPE 52-13 o equivalente
26	Elettrodo di terra poliuso per EMG/ENG/EP a fascia in cotone elastico conduttore altezza mm 25 con attacco a bottone Tipo codice B9721168001		81	CUFFIA EEG IN TELA PER PE CAVI ESTERNI RIUSABILE tipo CODICE CUPE 56-13 o equivalente
27	Elettrodo monouso di emergenza con cavetto bianco lungh. Cm 120		82	Cuffia registrazione EEG adulto mis.piccola (gialla) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ
28	Elettrodo ad ago concentrico monouso sterile a sgancio ed attacco coassiale lunghezza 25 mm		83	Cuffia registrazione EEG Adulto mis. grande (rossa) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ tipo codice CUEF56A o equivalente
29	Elettrodo ad ago concentrico monouso sterile a sgancio ed attacco coassiale lunghezza 50 mm		84	Cuffia registrazione EEG Adulto mis. medio piccola (gialla) a 21 elettrodi con riferimento OZ tipo codice CUEF52MZ o equivalente
30	Trasduttore per respiro piezoelettrico toracico a fascia con cavo 210 cm e terminale di sicurezza Mis. adulto tipo codice N0701001 o equivalente		85	Cuffia registrazione EEG Adulto mis. grande (rossa) a 21 elettrodi con riferimento MZ tipo codice CUEF56MZ o equivalente
31	Elettrodi poliuso a disco HUSH 2x10 mm dischi in acciaio inox uniformi lunghezza cavo 1 mt connettore 5 poli Din tipo codice B9610021060 o equivalente		86	Cuffia Medi-Cap adulto grande 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore blu. Tipo codice N. 03010121MZBE o equivalente
32	Elettrodi poliuso di registrazione a coppetta pediatrici con spina di sicurezze diametro 6 mm tipo codice 53524T o equivalente		87	Cuffia tipo Medi-Cap adulto piccola 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore gialla tipo codice N03010321MZBE o equivalente
33	Elettrodi poliuso a disco con foro centrale per P.E. AG/AGCEL con spinotto terminale diametro mm 2 tipo codice 19329T o equivalente		88	Cuffia tipo Medi-Cap adulto media 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore rosso tipo codice N.03010221MZBE o equivalente Sezione 6 e 7 Fr., lunghezza da 15 a 26 cm
34	elettrodo ad ago concentrico x EMG 35x0,45 mm, da abbinare al cavo lotto 37		89	Cuffia tipo Medi-Cap adulto extra piccola 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore verde tipo codice N. 03010421MZBE o equivalente
35	Ago smusso monouso		90	Cuffia Medi-Cap adulto grande 21 elettrodi con connettore a spinotti singoli per apparecchio EEG Mizar 33. Colore blu. Tipo codice N. 03010121MZBE o equivalente Misura sezione 4.7 Fr, lunghezze da 10 a 20 cm
36	Ago smusso poliuso in acciaio diametro mm 2, lunghezza mm 25, con taglio trasversale all'estremità per favorire il passaggio del gel conduttore per EEG tipo codice CUAGS2RT o equivalente		91	Cuffia medi Cap adulto grande 21 elettrodi colore blu compatibile con connettore spinotti singoli apparecchio EEG CODICE N030101GMD o equivalente

37	Cavo schermato poliuso per elettrodo ad ago monouso sterile, con terminale pentapolare, compatibile con ago concentrico monouso sterile a sgancio e attacco assiale lunghezza 1 m. Da abbinare ai lotti 9, 18, 19, 20, 21, 28, 29, 34	92	Metro poliuso a nastro rientrante in fibra di vetro rivestito in vinile tipo codice 9030L1052 o equivalente
38	Cavo schermato poliuso per elettrodo ad ago monouso sterile, con terminale pentapolare, compatibile con ago concentrico monouso sterile a sgancio e attacco assiale lunghezza 2m. Da abbinare ai lotti 9, 18, 19, 20, 21, 28, 29, 34	93	SENSORE RESPIRO RIUSABILE COD. RESENS1 O EQUIVALENTE
39	Cavo poliuso per elettrodi con attacco a bottone, lung. 1200mm Colore verde tipo codice BOTT4D1-12 o equivalente	94	Set di termocoppie monouso a 3 vie con cavo riusabile lungh. cm 210 e connettore di sicurezza 1,5 mm. tipo codice B 9620021000 o equivalente
40	Cavo poliuso per elettrodi con attacco a bottone, lung. 1500mm Colore rosso tipo codice BOTT4D1-15 o equivalente	95	Termocoppie respiro nasale ed orale con terminale
41	Cavo poliuso di connessione con attacco a bottone BOTT 4D1-15 - N colore nero o equivalente	96	Trasduttore per la rilevazione del tremore con terminale per elettromiografo
42	ECavo poliuso per elettrodi con attacco a bottone, lung. 1500mm Colore giallo codice BOTT4D1--15 o equivalente	97	Connettore cuffia EEG testina a 21 canali
43	Cavo interfaccia poliuso con plug di sicurezza TIPO CODICE CUEFD1S o equivalente	98	Stimolatore a barra Husk CODICE TIPO AN 9013S0352 o equivalente
44	Cavo poliuso cm. 120 CM circa con terminale ad un coccodrillo	99	Stimolatore per PE: stimolatore/registratore a barra con 2 elettrodi 6,5 x 20 mm posizionati all'interno dello stimolatore che permette l'alloggio di due feltrini. tipo Codice STRCP01526 o equivalente
45	Cavo poliuso cm. 120 CM circa con tERMINALE A 2 COCCODRILLI.	100	Feltrino per stimolatore PE: tipo codice FELT0720 o equivalente
46	Cavo poliuso cm. 120 CM circa con tERMINALE a 3 coccodrilli	101	Adattatore/ponticello con maschio femmina 1,5mm DIN 42802 tipo codice MX-010202925 o equivalente
47	Cavo poliuso lungh. Cm 150 dotato di spinotto di sicurezza da entrambi i lati tipo codice CUPL1M1F o equivalente	102	DISCO IN SPUGNA (PER EEG)
48	Cavo poliuso per elettrodo ad ago per singola fibra tipo codice CNA2DIN o equivalente. Da collegare al lotto 1.	103	ELETTRODO DI REGISTRAZIONE A BARRA IN ARGENTO/AgCl riusabile (distanza tra lem piazzolle 25mm, lunghezza cavo 1,5m, connettore DIN a 5 poli su 240°, codice RICE40DN-15 o equivalente
49	Cavo poliuso per testina apparecchio EEG Mizar 33 a spinotti singoli compatibile con cuffie con connettore 25 poli sub D tipo codice N0301062125M o equivalente	104	Elettrodo monouso completo di cavetto per ERG Retinogramma (tipo codice N-140125XX o equivalente).

50	Pasta adesiva ed elettroconduttiva per monitoraggio potenziali evocati tipo TEN 20 tubo da 100 gr.circa Tipo codice 122-736000 o equivalente		105	Cuffia precablata Med cap rossa-misura adulto media con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente
51	Pasta sgrassante e abrasiva per potenziali evocati tipo codice GC0203160 o equivalente		106	Cuffia precablata Med cap gialla-misura adulto e piccola con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente
52	Gel per EEG EMG PE in tubi da 260 gr. ad elevata conducibilità per cuffie con elettrodi predisposti tipo codice GC0103S250 o equivalente		107	Cuffia precablata Med cap verde-misura adulto - extra piccola con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente
53	Gel per ultrasonologia (tubo da 250 g)		108	Cuffia precablata Med cap azzurra-misura adulto -piccola con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente
54	Stimolatore bipolare completo di cavo tipo codice STML18DM o equivalente		109	Elettrodo di massa monouso con attacco a bottone mm 35x45
55	ELETTRODO DI STIMOLAZIONE BIPOLARE A PIAZZOLE SFERICHE RIUSABILE COD. STIM25D1-15 DISTANZA TRA PIAZZOLE 25 MM LUNGHEZZA CAVO 1,5 MT			