ALLEGATO 5 al disciplinare - Criteri di Valutazione FORNITURA DI RETI CHIRURGICHE IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE VENETO

		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
1	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	6
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	6
	documentazione tecnica	spessore della rete	6
	documentazione tecnica	disponibilità di misure diverse proposte a listino	2
	prove	memoria di forma	3
	prove	elasticità bidirezionale	5
	prove	facilità di taglio	3
	prove	sfilacciatura dopo taglio	5
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
-			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
2	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	6
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	6
	documentazione tecnica	spessore della rete	6
	documentazione tecnica	disponibilità di misure diverse proposte a listino	6
	prove	memoria di forma	3
	prove	elasticità bidirezionale	5
	prove	rifinitura dei margini	4
1			
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
	confezione		4 40
ιοττο	confezione		
<u>ютто</u> 3	confezione documentazione tecnica	apertura, presenza di peel open, etc.)	40
Ī		apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore	40 PUNTEGGI
Ī	documentazione tecnica	apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	40 PUNTEGGI 8
Ī	documentazione tecnica documentazione tecnica	apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	40 PUNTEGGI 8 7
Ī	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica	apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete	40 PUNTEGGI 8 7 7
Ī	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica	apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino	40 PUNTEGGI 8 7 7 5
Ī	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove	CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3
Ī	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove prove	CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio maneggevolezza qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3 6
3	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove prove	CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio maneggevolezza qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3 6 4
3	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove prove	apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio maneggevolezza qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3 6 4 40
<i>з</i>	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove prove confezione	apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio maneggevolezza qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3 6 40 40 PUNTEGGI
<i>з</i>	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove prove confezione documentazione tecnica	CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio maneggevolezza qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3 6 40 PUNTEGGI
<i>з</i>	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove prove confezione documentazione tecnica documentazione tecnica	CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio maneggevolezza qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3 6 4 40 PUNTEGGI 12
LOTTO	documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica prove prove confezione documentazione tecnica documentazione tecnica documentazione tecnica	CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete disponibilità di misure diverse proposte a listino facilità di taglio maneggevolezza qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.) CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²) porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) spessore della rete	40 PUNTEGGI 8 7 7 5 3 6 40 40 PUNTEGGI 12 12 7

LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
5	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	5
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	5
	documentazione tecnica	spessore della rete	5
	documentazione tecnica	quantità del materiale residuo dopo riassorbimento	5
	documentazione tecnica	varietà di misure	4
	prove	memoria di forma	3
	prove	elasticità bidirezionale	5
	prove	rifinitura dei margini	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
•			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
6	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	5
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	5
	documentazione tecnica	spessore della rete	5
	documentazione tecnica	quantità del materiale residuo dopo riassorbimento	5
	documentazione tecnica	disponibilità di misure diverse proposte a listino	2
	prove	memoria di forma	3
	prove	elasticità bidirezionale	4
	prove	facilità di taglio	3
	prove	sfilacciatura dopo taglio	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
7	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	6
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	6
	documentazione tecnica	spessore della rete	6
	documentazione tecnica	disponibilità di misure diverse proposte a listino	4
	prove	memoria di forma	3
	prove	elasticità bidirezionale	5
	prove	rifinitura dei margini	2
	prova	facilità posizionamento e adattabilità al sito anatomico	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
•			40

LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
8	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	5
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	5
	documentazione tecnica	spessore della rete	5
	documentazione tecnica	varietà di misure	2
	prove	memoria di forma	3
	prove	elasticità bidirezionale	5
	prove	facilità di taglio	3
	prove	sfilacciatura dopo taglio	5
	prove	facilita di identificazione del lato viscerale	3
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
_			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
9	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore	4

espresso in g/m²) documentazione tecnica porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) 4 documentazione tecnica 4 spessore della rete documentazione tecnica 2 disponibilità di misure diverse proposte a listino memoria di forma 2 prove prove 2 elasticità bidirezionale 2 facilità di taglio prove sfilacciatura dopo taglio 3 prove 2 facilita di identificazione del lato viscerale prove 5 prove trasparenza 3 facilità di posizionamento e fissaggio prove facile inserimento nei trocar laparoscopici 3 prove qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di confezione 4 apertura, presenza di peel open, etc.)

40

40

LOTTO CRITERI DI VALUTAZIONE **PUNTEGGI** peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore **10** 3 documentazione tecnica espresso in g/m²) documentazione tecnica porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) 3 3 documentazione tecnica spessore della rete 3 documentazione tecnica quantità del materiale residuo dopo riassorbimento documentazione tecnica 2 disponibilità di misure diverse proposte a listino memoria di forma 2 prove elasticità bidirezionale 2 prove prove facilità di taglio 2 3 sfilacciatura dopo taglio prove facilita di identificazione del lato viscerale 2 prove 5 prove trasparenza facilità di posizionamento e fissaggio prove 3 3 prove facile inserimento nei trocar laparoscopici qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di confezione 4 apertura, presenza di peel open, etc.)

LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
11	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	4
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	4
	documentazione tecnica	spessore della rete	4
	documentazione tecnica	disponibilità di misure diverse proposte a listino	2
	prove	memoria di forma	2
	prove	elasticità bidirezionale	2
	prove	facilità di taglio	2
	prove	sfilacciatura dopo taglio	3
	prove	trasparenza	5
	prove	facilità di posizionamento e fissaggio	4
	prove	facile inserimento nei trocar laparoscopici	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
-			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI

PUNTEGGI CRITERI DI VALUTAZIONE peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore **12** documentazione tecnica 6 espresso in g/m²) documentazione tecnica porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %) 6 documentazione tecnica spessore della rete 6 disponibilità di misure diverse proposte a listino 6 documentazione tecnica memoria di forma 6 prove prove facilità di posizionamento e fissaggio 5 qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di confezione 5 apertura, presenza di peel open, etc.) 40

			1 70
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
13	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	4
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	4
	documentazione tecnica	spessore della rete	4
	documentazione tecnica	varietà di misure	5
	prove	memoria di forma	2
	prove	elasticità bidirezionale	2
	prove	rifinitura dei margini	2
	prove	facilita di identificazione del lato viscerale	2
	prove	trasparenza	5
	prove	facilità di posizionamento e fissaggio	3
	prove	facile inserimento nei trocar laparoscopici	3
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
•			40

LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
14	documentazione tecnica	resistenza alla trazione	5
	documentazione tecnica	punto di rottura	5
	documentazione tecnica	elasticità (modulo di young)	5
Ī	documentazione tecnica	disponibilità di misure e spessori diversi proposti a listino	7
	documentazione tecnica	Semplicità di preparazione all'utilizzo (tempi e modalità), residui di conservanti	4
Ī	prove	maneggevolezza	3
	prove	utilizzo laparoscopico	3
	documentazione tecnica	durata della sterilità (shelf life)	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
-			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
15	documentazione tecnica	resistenza alla trazione	5
	documentazione tecnica	punto di rottura	5
Ī	documentazione tecnica	elasticità (modulo di young)	5
Ī	documentazione tecnica	disponibilità di misure e spessori diversi proposti a listino	7
	documentazione tecnica	Semplicità di preparazione all'utilizzo (tempi e modalità), residui di conservanti	4
Ī	prove	maneggevolezza	3
ľ	prove	utilizzo laparoscopico	3
	documentazione tecnica	durata della sterilità (shelf life)	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
_			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
16	documentazione tecnica	resistenza alla trazione	5
ļ	documentazione tecnica	punto di rottura	5
	documentazione tecnica	elasticità (modulo di young)	5
	documentazione tecnica	disponibilità di misure diverse proposte a listino	7
	documentazione tecnica	Semplicità di preparazione all'utilizzo (tempi e modalità), residui di conservanti	6
	prove	maneggevolezza	4
	documentazione tecnica	durata della sterilità (shelf life)	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
_			40
LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
17	documentazione tecnica	integrazione tissutale	8
	documentazione tecnica	durata della sterilità (shelf life)	6
	documentazione tecnica	varietà di misure e spessori	8
	documentazione tecnica	semplicità nell'applicazione	8
[prove	garanzia di stabilità dopo posizionamento	6
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
_			40

LOTTO		CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTEGGI
18	documentazione tecnica	peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m²)	6
	documentazione tecnica	porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %)	6
	documentazione tecnica	spessore della rete	6
	documentazione tecnica	varietà di misure	4
	prove	memoria di forma	2
	prove	elasticità bidirezionale	2
	prove	trasparenza	2
	prove	facilita di identificazione del lato viscerale	4
	prove	facilità di posizionamento e fissaggio	4
	confezione	qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.)	4
-			40