

10° VERBALE DI SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA VALUTAZIONE DELLE OFFERTE TECNICHE COLLOCATE A SISTEMA RELATIVE ALL'APPALTO SPECIFICO PER LA FORNITURA DI MATERIALE DA MEDICAZIONE CLASSICA 6 – PER MEDICINA GENERALE

Il giorno 24 novembre 2023, alle ore 9:30, presso gli uffici dell'Agenzia Intercent-ER in via Aldo Moro 38 a Bologna e su piattaforma TEAMS si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con atto del Direttore dell'Agenzia Intercent-ER, Dott. Adriano Leli, Prot.04/05/2023.0027118.U del 04/05/2023, per l'esame delle offerte tecniche collocate sulla piattaforma SATER dell'Agenzia Intercent-ER, relative all' appalto specifico per la fornitura di materiale da medicazione classica 6 – per medicina generale, indetta con Determinazione n. n. 747 del 27/12/2022, suddivisa in 29 lotti;

Sono presenti tutti i membri della Commissione:

- **Dott.ssa Candida Govoni** – Responsabile *ad interim* dell'Area Soggetto Aggregatore – Agenzia Intercent-ER, con funzioni di Presidente;
- **Dott.ssa Amalia De Paola** - Infermiera Pronto soccorso presso L' Istituto Ortopedico Rizzoli;
- **Dott. Emanuele Gobbi** – Infermiere professionale Coordinatore presso l'Azienda USL di Reggio Emilia;
- **Dott.ssa Wania Tantone** – Dirigente Farmacista presso l'Azienda Ospedaliero – Universitaria di Parma (su piattaforma TEAMS);
- **Dott. Gianluigi Mele** – Coordinatore U.O. presso l'Ospedale Ravenna.

La Commissione riprende i lavori di valutazione di qualità dei **lotti 20, 21, 22, 23, 25 e 26** prendendo in esame le prove e le valutazioni effettuate della campionatura presentata.

Procede quindi, con la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio di qualità alle offerte presentate per il **lotto 20 "CALZE COMPRESSIVE"** procedendo a registrare le motivazioni e gli esiti sul foglio Excel già predisposto, completo dei calcoli di riparametrazione.

In allegato al presente verbale viene inserito il foglio Excel relativo alla valutazione e attribuzione del punteggio di qualità alle Ditte partecipanti al lotto 20 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.	42,40
KOS BIOMEDICA S.R.L.	22,20
LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	68,60

La Commissione rileva che le ditte:

- CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.
- LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.

hanno totalizzato almeno 36 punti attribuiti sui criteri relativi alla valutazione della prova in uso, fissata come soglia minima di sbarramento. Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione.

Mentre la ditta:

- KOS BIOMEDICA S.R.L.

prima della riparametrazione del punteggio tecnico, ha totalizzato un punteggio inferiore alla predetta soglia, e pertanto è **escluso** dal prosieguo della gara.

Pertanto, si procede con la riparametrizzazione delle sole offerte che hanno superato la soglia di sbarramento.

La Commissione completa la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio di qualità alle offerte presentate per il **lotto 21 "MEDICAZIONI NON ADERENTI ASSORBENTI"** procedendo a registrare le motivazioni e gli esiti sul foglio Excel già predisposto, completo dei calcoli di riparametrazione.

In allegato al presente verbale viene inserito il foglio Excel relativo alla valutazione e attribuzione del punteggio di qualità alle Ditte partecipanti al lotto 21 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
EUROFARM S.P.A.	38,00
F.A.S.E. S.R.L.	43,40
FARMAC - ZABBAN S.P.A.	66,00
LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	55,00
PAUL HARTMANN S.P.A.	70,00

La Commissione rileva che tutte le ditte:

- EUROFARM S.P.A.
- F.A.S.E. S.R.L.
- FARMAC - ZABBAN S.P.A.
- LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.
- PAUL HARTMANN S.P.A.

hanno totalizzato almeno 36 punti attribuiti sui criteri relativi alla valutazione della prova in uso, fissata come soglia minima di sbarramento. Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione.

La Commissione completa la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio di qualità alle offerte presentate per il **lotto 22 "MEDICAZIONI IN TNT ALLUMINIZZATO PER TRACHEOSTOMIA"** procedendo a registrare le motivazioni e gli esiti sul foglio Excel già predisposto, completo dei calcoli di riparametrazione.

In allegato al presente verbale viene inserito il foglio Excel relativo alla valutazione e attribuzione del punteggio di qualità alle Ditte partecipanti al lotto 22 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
BIO SUD MEDICAL SYSTEMS - S.R.L.	21,00
EUROFARM S.P.A.	53,00
F.A.S.E. S.R.L.	29,00
FARMAC - ZABBAN S.P.A.	50,40
LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	66,60

La Commissione rileva che le ditte:

- EUROFARM S.P.A.
- FARMAC - ZABBAN S.P.A.

- LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.

hanno totalizzato almeno 36 punti attribuiti sui criteri relativi alla valutazione della prova in uso, fissata come soglia minima di sbarramento. Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione.

Mentre le ditte:

- BIO SUD MEDICAL SYSTEMS - S.R.L.
- F.A.S.E. S.R.L.

prima della riparametrazione del punteggio tecnico, hanno totalizzato un punteggio inferiore alla predetta soglia, e pertanto sono **escluse** dal prosieguo della gara.

Pertanto, si procede con la riparametrizzazione delle sole offerte che hanno superato la soglia di sbarramento.

La Commissione completa la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio di qualità alle offerte presentate per il **lotto 23 "MEDICAZIONI IN TNT ALLUMINIZZATO SENZA FORO"** procedendo a registrare le motivazioni e gli esiti sul foglio Excel già predisposto, completo dei calcoli di riparametrazione.

In allegato al presente verbale viene inserito il foglio Excel relativo alla valutazione e attribuzione del punteggio di qualità alle Ditte partecipanti al lotto 23 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
EUROFARM S.P.A.	52,60
F.A.S.E. S.R.L.	29,00

La Commissione rileva che la ditta:

- EUROFARM S.P.A.

ha totalizzato almeno 36 punti attribuiti sui criteri relativi alla valutazione della prova in uso, fissata come soglia minima di sbarramento. Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione.

Mentre la ditta:

- F.A.S.E. S.R.L.

prima della riparametrazione del punteggio tecnico, ha totalizzato un punteggio inferiore alla predetta soglia, e pertanto è **escluso** dal prosieguo della gara.

Pertanto, si procede con la riparametrizzazione delle sole offerte che hanno superato la soglia di sbarramento.

La Commissione completa la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio di qualità alle offerte presentate per il **lotto 25 "BENDE A GESSO FISSATO A PRESA RAPIDA"** procedendo a registrare le motivazioni e gli esiti sul foglio Excel già predisposto, completo dei calcoli di riparametrazione.

In allegato al presente verbale viene inserito il foglio Excel relativo alla valutazione e attribuzione del punteggio di qualità alle Ditte partecipanti al lotto 25 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
ESSITY ITALY S.P.A.	67,60
FARMAC - ZABBAN S.P.A.	21,00
LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	69,60

La Commissione rileva che tutte le ditte:

- ESSITY ITALY S.P.A.
- LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.

hanno totalizzato almeno 36 punti attribuiti sui criteri relativi alla valutazione della prova in uso, fissata come soglia minima di sbarramento. Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione.

Mentre la ditta:

- FARMAC - ZABBAN S.P.A.

prima della riparametrazione del punteggio tecnico, ha totalizzato un punteggio inferiore alla predetta soglia, e pertanto è **escluso** dal prosieguo della gara.

Pertanto, si procede con la riparametrazione delle sole offerte che hanno superato la soglia di sbarramento.

La Commissione completa la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio di qualità alle offerte presentate per il **lotto 26 "MAGLIA TUBOLARE SOTTOGESSO SINTETICA IDROFOBA"** procedendo a registrare le motivazioni e gli esiti sul foglio Excel già predisposto, completo dei calcoli di riparametrazione.

In allegato al presente verbale viene inserito il foglio Excel relativo alla valutazione e attribuzione del punteggio di qualità alle Ditte partecipanti al lotto 26 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
FISIOSVILUPPI S.R.L.	61,00

La Commissione rileva che la ditta:

- FISIOSVILUPPI S.R.L.

ha totalizzato almeno 36 punti attribuiti sui criteri relativi alla valutazione della prova in uso, fissata come soglia minima di sbarramento. Il superamento della soglia di sbarramento è calcolato prima della riparametrazione.

Alle ore 17.00 il Presidente dichiara terminata la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

Candida Govoni

Amalia De Paola



Emanuele Gobbi

Wania Tantone

Gianluigi Mele

LOTTO 20 - CALZE COMPRESSIVE			LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.		CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.		KOS BIOMEDICA S.R.L.			LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.	KOS BIOMEDICA S.R.L.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.	
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX															
1	Elasticità	8	1	0,4	0,2	8,00	3,20	1,60	1,00	0,40	8,00	3,20	riparametrazione				
	motivazioni		Anche alla luce della prova in uso eseguita, le calze risultano avere un'ottima elasticità, sia in senso longitudinale che trasversale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le calze risultano avere, sia in senso longitudinale che trasversale, un'elasticità parzialmente adeguata, sono adeguatamente elastiche, ma il recupero elastico risulta scarso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le calze risultano avere, sia in senso longitudinale che trasversale, un'elasticità scarsamente adeguata, sono rigide. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)												
2	Confort	14	1	0,6	0	14,00	8,40	0,00	1,00	0,60	14,00	8,40					
	motivazioni		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta ottimale. Le calze risultano morbide sia in fase di calzata che durante l'utilizzo. Ottima la traspirabilità e assenti le irritazione cutanea. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta adeguato. Le calze risultano morbide sia in fase di calzata che durante l'utilizzo. tuttavia, lo scarso recupero elastico determina il formarsi di pieghe che risultano fastidiose soprattutto nelle articolazioni. Buona la traspirabilità e assenti le irritazione cutanea. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta non adeguato. Le calze risultano rigide sia in fase di calzata che durante l'utilizzo, tale rigidità determina il formarsi di pieghe a livello delle articolazioni fastidiose ed irritanti. Sufficiente la traspirabilità. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato)												
3	Tenuta dopo il posizionamento	18	1	0,6	0,2	18,00	10,80	3,60	1,00	0,60	18,00	10,80					
	motivazioni		Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità delle calze di mantenere il posizionamento corretto nel tempo risulta ottimale. Le calze restano in posizione anche durante l'utilizzo, senza formazione di pieghe e arricciamenti. Ottimo l'elastico di tenuta. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità delle calze di mantenere il posizionamento corretto nel tempo risulta adeguato. Le calze durante l'utilizzo mantengono una sufficiente posizione, la fascia elastica ha una scarsa tenuta, la calza tende a scivolare causando la formazione di pieghe e arricciamenti. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguata)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità delle calze di mantenere il posizionamento corretto nel tempo risulta scarsamente deguato. Le calze durante l'utilizzo non mantengono la posizione, la fascia elastica ha una scarsa tenuta, la calza tende ad arricciarsi e a scivolare causando la formazione di pieghe e arricciamenti. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguata)												
4	Mantenimento delle caratteristiche iniziali dopo l'uso ripetuto	10	1	0,4	0,6	10,00	4,00	6,00	1,00	0,40	10,00	4,00					
	motivazioni		Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità delle calze di mantenere inalterate le proprie caratteristiche nel tempo risulta ottimale. Le calze anche dopo l'uso ripetuto mantengono le caratteristiche iniziali. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità delle calze di mantenere inalterate le proprie caratteristiche nel tempo risulta parzialmente adeguato. Le calze dopo l'uso anche non ripetuto non mantengono le caratteristiche iniziali. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità delle calze di mantenere inalterate le proprie caratteristiche nel tempo risulta adeguato. Le calze dopo l'uso anche ripetuto mantengono sufficientemente le caratteristiche iniziali. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)												
5	Facilità di indossamento	10	1	0,6	0,2	10,00	6,00	2,00	1,00	0,60	10,00	6,00					
	motivazioni		Anche alla luce della prova in uso eseguita, la facilità di indossamento delle calze risulta essere ottimale. Le calze per le loro caratteristiche di elasticità e morbidezza, si calzano in modo ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la facilità di indossamento delle calze risulta adeguata. L'interno della calza leggermente ruvido tende a fare attrito nella fase di indossamento. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la facilità di indossamento delle calze risulta scarsamente adeguata. la rigidità della calza ostacola fortemente l'indossamento. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)												
6	Ampiezza gamma misure	5	0,8	1	0,8	4,00	5,00	4,00	0,80	1,00	4,00	5,00					
	motivazioni		L'ampiezza della gamma risulta più che adeguata, la ditta offre oltre alle taglie richieste (S, M, L XL) diverse altezze per taglia non offre ulteriori taglie oltre la XL, tuttavia con le taglie offerte copre una circonferenza massima alla coscia di cm. 84. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	L'ampiezza della gamma risulta ottima, la ditta offre oltre alle taglie richieste (S, M, L XL) diverse altezze per taglia, offre inoltre la taglia XXL e XXL plus in diverse lunghezze, coprendo una circonferenza massima alla coscia di cm 91,4. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	L'ampiezza della gamma risulta più che adeguata, la ditta offre oltre alle taglie richieste (S, M, L XL) diverse altezze per taglia, offre inoltre la taglia XXL in diverse lunghezze, coprendo una circonferenza massima alla coscia di cm 75. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguata)												
7	Caratteristiche del confezionamento	3	1	1	1	3,00	3,00	3,00	1,00	1,00	3,00	3,00					
	motivazioni		Il confezionamento primario risulta manegevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	Il confezionamento primario risulta manegevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	Il confezionamento primario risulta manegevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .												
8	Caratteristiche dell'etichettatura	2	0,8	1	1	1,60	2,00	2,00	0,80	1,00	1,60	2,00					
	motivazioni		L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento primario ed è completa di tutte le informazioni utili, eccetto la presenza di lattice. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che sul confezionamento secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento primario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .												
	Totale	70				68,60	42,40	22,20	TOT. VALUTAZIONE		68,60	42,40					

LOTTO 21 - MEDICAZIONI NON ADERENTI ASSORBENTI			LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	F.A.S.E	PAUL HARTMANN S.P.A.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	F.A.S.E	PAUL HARTMANN S.P.A.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	F.A.S.E	PAUL HARTMANN S.P.A.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	F.A.S.E	PAUL HARTMANN S.P.A.
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX						riparametrizzazione														
1	Non adesione e rimozione della medicazione	30	0,6	0,6	1	0,8	1	18,00	18,00	30,00	24,00	30,00	0,60	0,60	1,00	0,80	1,00	18,00	18,00	30,00	24,00	30,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione aderisce leggermente al letto della ferita e ciò rende adeguata, ma non ottimale la rimozione senza dolore. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione aderisce leggermente al letto della ferita e ciò rende adeguata, ma non ottimale la rimozione senza dolore. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione non aderisce al letto della ferita e ciò rende ottimale la rimozione senza dolore. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione aderisce lievemente al letto della ferita, ciò rende più che adeguata, ma non ottimale, la rimozione senza dolore. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione non aderisce al letto della ferita e ciò rende ottimale la rimozione senza dolore. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)															
2	Conformabilità	20	1	0,6	0,8	0,6	1	20,00	12,00	16,00	12,00	20,00	1,00	0,60	0,80	0,60	1,00	20,00	12,00	16,00	12,00	20,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione al segmento corporeo di applicazione risulta ottimale anche nelle superfici curve, medicazione molto morbida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione al segmento corporeo di applicazione risulta adeguato, medicazione poco morbida e quindi meno adattabile alle superfici curve. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione al segmento corporeo di applicazione risulta più che adeguato anche nelle superfici curve, la parte posteriore della medicazione risulta un pò rigida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione al segmento corporeo di applicazione risulta adeguato, medicazione poco morbida e quindi meno adattabile alle superfici curve. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione al segmento corporeo di applicazione risulta ottimale anche nelle superfici curve, medicazione molto morbida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)															
3	Capacità di assorbimento	15	0,8	0,2	1	0,2	1	12,00	3,00	15,00	3,00	15,00	0,80	0,20	1,00	0,20	1,00	12,00	3,00	15,00	3,00	15,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento della medicazione risulta più che adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento della medicazione risulta scarsamente adeguata, medicazione poco assorbente, molto sottile. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento della medicazione risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, pur essendo la capacità di assorbimento della medicazione adeguata, lo strato blu più esterno idrofobo, risvoltato sulla superficie assorbente riduce notevolmente la superficie attiva e aumenta il rischio di macerazione dei bordi della ferita. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento della medicazione risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)															
4	Caratteristiche del confezionamento	3	1	1	1	0,8	1	3,00	3,00	3,00	2,40	3,00	1,00	1,00	1,00	0,80	1,00	3,00	3,00	3,00	2,40	3,00
	motivazione		Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	Il confezionamento primario risulta poco maneggevole all'apertura, difficile la presa del peel-open. Agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .															
5	Caratteristiche dell’etichettatura	2	1	1	1	1	1	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
	motivazione		L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .															
	Totale	70						55,00	38,00	66,00	43,40	70,00	TOTALE VALUTAZIONE					55,00	38,00	66,00	43,40	70,00

LOTTO 22 - MEDICAZIONI IN TNT ALLUMINIZZATO PER TRACHEOSTOMIA					BIO SUD MEDICAL SYSTEMS - S.R.L.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	F.A.S.E. S.R.L.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	BIO SUD MEDICAL SYSTEMS - S.R.L.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	F.A.S.E. S.R.L.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX											riparametrazione					
1	Conformabilità	15			0,4	1	0,8	0,4	0,8	6,00	15,00	12,00	6,00	12,00	1,00	0,80	0,80	15,00	12,00	12,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione di adattarsi alla superficie di contatto è adeguata. Il taglio della medicazione si adatta alla cannula tracheostomica in modo adeguato. La medicazione è molto sottile, risultando di difficile gestione nella fase di posizionamento. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione di adattarsi alla superficie di contatto è ottima. Il taglio della medicazione si adatta alla cannula tracheostomica in modo ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione di adattarsi alla superficie di contatto è più che adeguata. Il taglio della medicazione si adatta alla cannula tracheostomica in modo più che adeguato. Il materiale della medicazione è un po' rigido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione di adattarsi alla superficie di contatto è adeguata. Il taglio della medicazione si adatta alla cannula tracheostomica in modo adeguato. La medicazione è sottile, risultando di difficile gestione nella fase di posizionamento e il foro non è centrato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione di adattarsi alla superficie di contatto è più che adeguata. Il taglio della medicazione si adatta alla cannula tracheostomica in modo più che adeguato. Il materiale della medicazione è un po' rigido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)											
2	Comfort per il paziente	15			0,2	1	0,6	0,4	0,6	3,00	15,00	9,00	6,00	9,00	1,00	0,60	0,60	15,00	9,00	9,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta scarsamente adeguato. La medicazione molto sottile, lo spessore tra la cute e la cannula è scarso, inoltre la medicazione rilascia "pelucchi". La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta ottimo La medicazione è ottima sia per spessore che morbidezza. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta adeguato La medicazione ha uno spessore adeguato, medicazione un po' rigida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente parzialmente adeguato La medicazione sottile, lo spessore tra la cute e la cannula è adeguata, tuttavia il foro decentrato rende la medicazione poco confortevole. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta adeguato La medicazione ha uno spessore adeguato, medicazione un po' rigida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)											
3	Capacità di assorbimento	10			0,2	1	0,8	0,4	0,6	2,00	10,00	8,00	4,00	6,00	1,00	0,80	0,60	10,00	8,00	6,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento è adeguato, mentre la capacità di trattenimento dei liquidi e delle secrezioni risulta molto scarsa, medicazione molto sottile. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento e trattenimento dei liquidi e delle secrezioni risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento e trattenimento dei liquidi e delle secrezioni risulta più che adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento è adeguata, mentre la capacità di trattenimento dei liquidi e delle secrezioni risulta scarsa, medicazione sottile. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento e trattenimento dei liquidi e delle secrezioni risulta adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)											
4	Non adesione e rimozione della medicazione	15			0,2	1	0,8	0,2	0,8	3,00	15,00	12,00	3,00	12,00	1,00	0,80	0,80	15,00	12,00	12,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione aderisce al letto della ferita e in caso di secrezioni dense il materiale della medicazione tende a "sfilacciarsi" rendendo traumatica la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione non aderisce al letto della ferita e in caso di secrezioni dense la medicazione rimane integra, la atraumaticità alla rimozione risulta ottima. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione non aderisce al letto della ferita e in caso di secrezioni dense la medicazione rimane integra, la atraumaticità alla rimozione risulta più che adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione aderisce al letto della ferita e in caso di secrezioni dense il materiale della medicazione tende a "sfilacciarsi" rendendo traumatica la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione non aderisce al letto della ferita e in caso di secrezioni dense la medicazione rimane integra, la atraumaticità alla rimozione risulta più che adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)											
5	Non deformabilità dopo l'assorbimento	5			0,2	1	1	0,6	1	1,00	5,00	5,00	3,00	5,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00	5,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione soprattutto in caso di secrezioni dense tende a deformarsi e anche a "sfilacciarsi" La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione anche in caso di secrezioni dense non si deforma. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione anche in caso di secrezioni dense non si deforma. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione soprattutto in caso di secrezioni dense tende a deformarsi. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione anche in caso di secrezioni dense non si deforma. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)											
6	Sistema di segnalazione del lato da applicare sulla cute			2	1	1	1	1	1	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00				2,00	2,00	2,00
	motivazione				si (colore)	si (colore)	si (colore)	si (colore)	si (colore)											
7	Caratteristiche del confezionamento	3			0,8	1	1	1	0,8	2,40	3,00	3,00	3,00	2,40	1,00	1,00	0,80	3,00	3,00	2,40
	motivazione				Il confezionamento primario risulta poco maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Il confezionamento primario risulta poco maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)											
8	Caratteristiche dell'etichettatura	2			0,8	0,8	1	1	1	1,60	1,60	2,00	2,00	2,00	0,80	1,00	1,00	1,60	2,00	2,00
	motivazione				L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili, eccetto la dicitura circa la presenza di lattice. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili, eccetto la dicitura circa la presenza di lattice. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .											
9	Numero di pezzi per confezione secondaria		3		0,2	0,2	0,1	1	0,1	0,60	0,60	0,30	3,00	0,30				0,60	0,30	0,30
	Valore				50	50	100	10	100											
	Totale	65	3	2																
										21,00	66,60	53,00	29,00	50,40	TOTALE VALUTAZIONE			66,60	53,00	50,40

LOTTO 23 - MEDICAZIONI IN TNT ALLUMINIZZATO SENZA FORO					EUROFARM S.P.A.	F.A.S.E. S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	F.A.S.E. S.R.L.	EUROFARM S.P.A.	EUROFARM S.P.A.
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX					riparametrazione	
1	Conformabilità	15			0,8	0,4	12,00	6,00	1,00	15,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione di adattarsi alla superficie di contatto è più che adeguata. Il materiale della medicazione è un po' rigido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della medicazione di adattarsi alla superficie di contatto è parzialmente adeguata. La medicazione è molto sottile, inoltre la rilascia "pelucchi". La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)				
2	Comfort per il paziente	15			0,6	0,4	9,00	6,00	1,00	15,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta adeguato La medicazione ha uno spessore adeguato, medicazione un po' rigida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il livello di comfort del paziente risulta parzialmente adeguato La medicazione è sottile, la presenza di "pelucchi" rende la medicazione poco confortevole. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)				
3	Capacità di assorbimento	10			0,8	0,4	8,00	4,00	1,00	10,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento e trattenimento dei liquidi e delle secrezioni risulta più che adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la capacità di assorbimento è adeguata, mentre la capacità di trattenimento dei liquidi e delle secrezioni risulta scarsa, medicazione sottile. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)				
4	Non adesione e rimozione della medicazione	15			0,8	0,2	12,00	3,00	1,00	15,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione non aderisce al letto della ferita e in caso di essudato abbondante la medicazione rimane integra, la atraumaticità alla rimozione risulta più che adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione aderisce al letto della ferita e in caso di essudato abbondante il materiale della medicazione tende a "sfilacciarsi" rendendo traumatica la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)				
5	Non deformabilità dopo l'assorbimento	5			1	0,6	5,00	3,00	1,00	5,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione anche in caso di essudato abbondante non si deforma. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la medicazione soprattutto in caso essudato abbondante tende a deformarsi. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)				
6	Sistema di segnalazione del lato da applicare sulla cute			2	1	1	2,00	2,00		2,00
	motivazione				sì (colore)	sì (colore)				
7	Caratteristiche del confezionamento	3			1	1	3,00	3,00	1,00	3,00
	motivazione				Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo).	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo).				
8	Caratteristiche dell'etichettatura	2			0,8	1	1,60	2,00	1,00	1,60
	motivazione				L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili, eccetto la dicitura circa la presenza di lattice sul confezionamento primario. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato).	L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo).				
9	Numero di pezzi per confezione secondaria		3		1	1	3,00	3,00		3,00
	Valore				50	50				
	Totale	65	3	2						
							52,60	29,00	TOT. VALUTAZIONE	66,60

LOTTO 25 - BENDE A GESSO FISSATO A PRESA RAPIDA				LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	ESSITY ITALY S.P.A.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	ESSITY ITALY S.P.A.	LOHMANN & RAUSCHER S.R.L.	ESSITY ITALY S.P.A.			
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX				riparametrazione						
1	Laminazione dopo l’asciugatura	15		1	0,4	1	15,00	6,00	15,00	1,00	1,00	15,00	15,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, la laminazione dopo l’asciugatura risulta ottimale, gli strati di gesso di non si sfaldano una volta asciugati. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la laminazione dopo l’asciugatura risulta parzialmente adeguata, gli sastrati di gesso tendono a sfaldarsi dopo l'asciugatura. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la laminazione dopo l’asciugatura risulta ottimale, gli strati di gesso di non si sfaldano una volta asciugati. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
2	Resistenza della struttura gessata nel tempo	15		1	0	1	15,00	0,00	15,00	1,00	1,00	15,00	15,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, la resistenza della struttura gessata nel tempo risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la massa gessata, molto scarsa, non consente qualora bagnata una adeguata coesione tra gli strati, il gesso tende a disciogliersi nell'acqua, ciò preclude la resistenza della struttura gessata nel tempo. Pertanto la resistenza della struttura risulta non adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la resistenza della struttura gessata nel tempo risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
3	Creiosità e modellabilità	10		1	0	0,8	10,00	0,00	8,00	1,00	0,80	10,00	8,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il grado di cremosità e la modellabilità della benda risulta ottimale, anche in rapporto ai tempi di asciugatura e di presa iniziale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il grado di cremosità e la modellabilità della benda risultano non adeguati, la perdita di massa gessata in acqua non consente di poter gestire in modo adeguato la stabilizzazione della frattura. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il grado di cremosità e la modellabilità della benda risulta più che adeguato, anche in rapporto ai tempi di asciugatura e di presa iniziale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)							
4	Caratteristiche delle cimose/bordi laterali	5		1	0	1	5,00	0,00	5,00	1,00	1,00	5,00	5,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, le cimose e i bordi risultano ottimi. Al taglio le cimose non sfilacciano. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le cimose e i bordi risultano non adeguati, i bordi e le cimose anche prima dell'immersione risultano sfilacciati. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le cimose e i bordi risultano ottimi. Al taglio le cimose non sfilacciano. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
5	Spalmatura della massa gessata	5		1	0	1	5,00	0,00	5,00	1,00	1,00	5,00	5,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, la spalmatura della massa gessata risulta ottimale, il gesso ha struttura omogena e uniforme lungo tutta la lunghezza della benda. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la spalmatura della massa gessata risulta non adeguata, il gesso si stacca dal supporto rendendo difficile e non uniforme la spalmatura. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la spalmatura della massa gessata risulta ottimale, il gesso ha struttura omogena e uniforme lungo tutta la lunghezza della benda. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
6	Srotolamento	5		1	0	1	5,00	0,00	5,00	1,00	1,00	5,00	5,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, lo srotolamento della benda durante l'applicazione risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, lo srotolamento della benda durante l'applicazione risulta non adeguato. Nonostante la presenza di suporto, lo srotolamento non risulta adeguato in quanto il rocchetto interno non aderisce alla benda, si sfila facilmente, rendendo più difficile la fase di applicazione della benda gessata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0 (non adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, lo srotolamento della benda durante l'applicazione risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
7	Offerta di supporto di avvolgimento		5	1	1	1	5,00	5,00	5,00	1,00	1,00	5,00	5,00
				sì	sì	sì							
8	Caratteristiche del confezionamento	8		1	1	1	8,00	8,00	8,00	1,00	1,00	8,00	8,00
	motivazione			Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .							
9	Caratteristiche dell’etichettatura	2		0,8	1	0,8	1,60	2,00	1,60			1,60	1,60
	motivazione			L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento primario è completa di tutte le informazioni utili ad eccezione dell'indicazione di essere latex free. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato) .	L'etichetta applicata con adesivo sul confezionamento primario è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .	L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento primario è completa di tutte le informazioni utili ad eccezione dell'indicazione di essere latex free. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato) .							
	Totale	65	5				69,60	21,00	67,60	TOT. VALUTAZIONE		69,60	67,60

LOTTO 26 - MAGLIA TUBOLARE SOTTOGESSO SINTETICA IDROFOBA				FISIOSVILUPPI S.R.L.	FISIOSVILUPPI S.R.L.	FISIOSVILUPPI S.R.L.	FISIOSVILUPPI S.R.L.
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX			riparametrazione	
1	Estensibilità	20		1	20,00	1,00	20,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, l'estensibilità della maglia risulta ottamale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)			
2	Conformabilità	20		1	20,00	1,00	20,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità della maglia al segmento corporea risulta ottamale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)			
3	Assenza di sfilacciamento al taglio		15	1	15,00	1,00	15,00
	motivazione			assenti			
4	Caratteristiche del confezionamento	10		0,6	6,00	1,00	10,00
	motivazione			Il confezionamento primario risulta maneggevole all'apertura, agevole nello stoccaggio e di minimo ingombro. Il confezionamento è di cartone poco sostenuto. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato) .			
5	Caratteristiche dell'etichettatura	5		1	5,00	1,00	5,00
	motivazione			L'etichetta è stampata direttamente sia sul confezionamento primario che secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo) .			
	Totale	55	15		66,00	TOT.VALUTAZIONE	70,00