

8° 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 ottobre 2023, alle ore 9:30, presso gli uffici dell'Agenzia Intercent-ER in via Aldo Moro 38 a Bologna 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;
- **Dott. Gianluigi Mele** – Coordinatore U.O. presso l'Ospedale Ravenna.

La Commissione riprende i lavori di valutazione di qualità dei **lotti 6, 7, 8, 9, 10, 11 e 12**, 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 6 “CEROTTI IN TNT ESTENSIBILE PER FISSAGGIO DI MEDICAZIONI, IN ROTOLI (misure grandi)”** 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 6 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
EUROFARM	39,95
BENEFIS	51,90
RAYS	58,16
F.A.S.E.	44,77
DEALFA	43,16
FARMAC - ZABBAN	49,75
ESSITY ITALY	68,23
MOVE & FIND - SOLUTIONS	41,60
PAUL HARTMANN	62,84

La Commissione rileva che tutte le ditte:

- EUROFARM
- BENEFIS

- RAYS
- F.A.S.E.
- DEALFA
- FARMAC - ZABBAN
- ESSITY ITALY
- MOVE & FIND - SOLUTIONS
- PAUL HARTMANN.

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

Procede quindi, con la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio di qualità alle offerte presentate per il **lotto 7 "CEROTTI IN TNT CON COMPRESSA CENTRALE PER MEDICAZIONI DI PICCOLE FERITE, IN ROTOLI"** 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 7 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
DEALFA S.R.L.	59,80
ESSITY ITALY S.P.A.	62,40
EUROFARM S.P.A.	57,44
FARMAC - ZABBAN S.P.A.	64,28
PAUL HARTMANN S.P.A.	31,00

La Commissione rileva che le ditte:

- DEALFA S.R.L.
- ESSITY ITALY S.P.A.
- EUROFARM S.P.A.
- FARMAC - ZABBAN 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.

Mentre la ditta:

- PAUL HARTMANN 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 8 "CEROTTINI PRETAGLIATI IN TNT CON COMPRESSA**

ASSORBENTE” 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 8 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
BENEFIS S.R.L.	67,40
DEALFA S.R.L.	45,80
EUROFARM S.P.A.	58,70
F.A.S.E. S.R.L.	40,50
PAUL HARTMANN S.P.A.	60,60

La Commissione rileva che tutte le ditte:

- BENEFIS S.R.L.
- DEALFA S.R.L.
- EUROFARM S.P.A.
- F.A.S.E. 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 9 “CEROTTINI PRETAGLIATI IN FILM PLASTICO CON COMPRESSA ASSORBENTE”** 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 9 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
DEALFA S.R.L.	70,00
F.A.S.E. S.R.L.	57,00

La Commissione rileva che tutte le ditte:

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

Procede quindi, con la valutazione di qualità e completa la valutazione degli elementi per l'attribuzione del punteggio per il **lotto 10 “CEROTTI PER SUTURA CUTANEA RIGIDI O A RIDOTTA ELASTICITA”** 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 10 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
3M ITALIA S.R.L.	70,00
ESSITY ITALY S.P.A.	63,60
PAUL HARTMANN S.P.A.	44,60

La Commissione rileva che tutte le ditte:

- 3M ITALIA S.R.L.
- ESSITY ITALY S.P.A.
- EUROFARM S.P.A.
- 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 11 "CEROTTI PER SUTURA CUTANEA AD ELEVATA ELASTICITA'"** 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 11 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
EUROFARM S.P.A.	64,00
F.A.S.E. S.R.L.	27,00
PIKDARE-S.P.A.	37,00

La Commissione rileva che le ditte:

- EUROFARM S.P.A.
- PIKDARE-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.

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 12 "MEDICAZIONI POST OPERATORIE PRETAGLIATE IN TNT"** 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 12 come di seguito ricapitolato:

DITTE	PUNTEGGIO
BENEFIS S.R.L.	55,94
DEALFA S.R.L.	49,94
EUROFARM S.P.A.	53,81
FARMAC - ZABBAN S.P.A.	54,00
MOVE & FIND S.R.L.	58,81
PAUL HARTMANN S.P.A.	68,21
PIKDARE S.P.A.	59,74
RAYS S.P.A.	61,23

La Commissione rileva che tutte le ditte:

- BENEFIS S.R.L.
- DEALFA S.R.L.
- EUROFARM S.P.A.
- FARMAC - ZABBAN S.P.A.
- MOVE & FIND S.R.L.
- PAUL HARTMANN S.P.A.
- PIKDARE S.P.A.
- RAYS 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.

Alle ore 17.00 il Presidente dichiara terminata la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

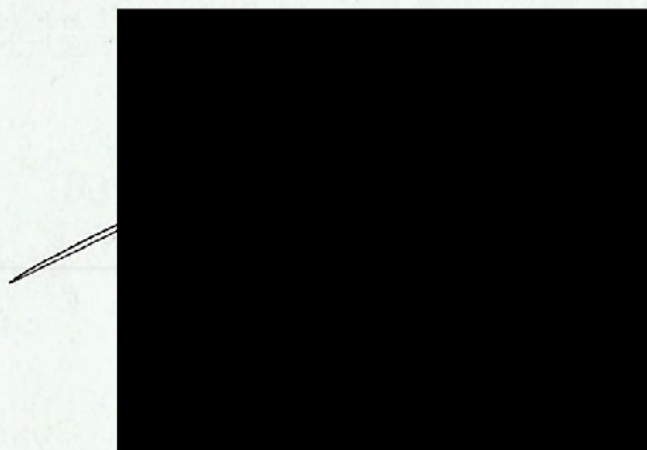
Candida Govoni

Amalia De Paola

Emanuele Gobbi

Wania Tantone

Gianluigi Mele



LOTTO 7 - CEROTTI IN TNT CON COMPRESSA CENTRALE PER MEDICAZIONI DI PICCOLE FERITE, IN				EUROFARM	DEALFA	FARMAC - ZABBAN	ESSITY ITALY	PAUL HARTMANN	EUROFARM	DEALFA	FARMAC - ZABBAN	ESSITY ITALY	PAUL HARTMANN	EUROFARM	DEALFA	FARMAC - ZABBAN	ESSITY ITALY	EUROFARM	DEALFA	FARMAC - ZABBAN	ESSITY ITALY
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX						riparametrazione												
1	Conformabilità	10		0,8	0,8	1	0,8	0,4	8,00	8,00	10,00	8,00	4,00	0,80	0,80	1,00	0,80	8,00	8,00	10,00	8,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità del cerotto al situ di applicazione 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 conformabilità del cerotto al situ di applicazione 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 conformabilità del cerotto al situ di applicazione risulta ottimale, cerotto molto morbido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità del cerotto al situ di applicazione 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 conformabilità del cerotto al situ di applicazione risulta parzialmente adeguata, cerotto molto sostenuto e rigido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)													
2	Morbidezza e capacità di assorbimento del tampone	15		0,8	0,8	0,8	0,8	0,4	12,00	12,00	12,00	12,00	6,00	1,00	1,00	1,00	1,00	15,00	15,00	15,00	15,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta più che adeguato. 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, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta più che adeguato. 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, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta più che adeguato. 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, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta più che adeguato. 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, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta parzialmente adeguato, in quanto il tampone risulta essere molto sottile e poco assorbente. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)													
3	Rapporto tra atraumaticità alla rimozione e grado di adesività	15		0,8	0,8	1	1	0,2	12,00	12,00	15,00	15,00	3,00	0,80	0,80	1,00	1,00	12,00	12,00	15,00	15,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al buon grado di adesività dello stesso. 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, il cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al buon grado di adesività dello stesso. 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, il cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al ottimo grado di adesività dello stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al ottimo grado di adesività dello stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere scarsamente adeguato, in quanto alla rimozione risulta essere molto aggressivo, soprattutto nelle zone più sensibili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)													
4	Assenza di irritazioni cutanee dopo l'applicazione e la rimozione	8		0,8	0,8	1	0,8	0,2	6,40	6,40	8,00	6,40	1,60	0,80	0,80	1,00	0,80	6,40	6,40	8,00	6,40
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta paricolari irritazioni cutanee. 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, il cerotto alla rimozione non presenta paricolari irritazioni cutanee. 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, il cerotto alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. Cerotto molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta paricolari irritazioni cutanee. 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, il cerotto alla rimozione presenta arrossamenti e irritazioni cutanee. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)													
5	Assenza di residui collosi sulla cute dopo la rimozione	7		1	1	1	1	0,4	7,00	7,00	7,00	7,00	2,80	1,00	1,00	1,00	1,00	7,00	7,00	7,00	7,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione presenta residui collosi sulla cute nell'utilizzo prolungato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)													
6	Rimozione del foglio di protezione	5		1	1	1	1	1	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00	5,00	5,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto, lieve resistenza allo srotolamento. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)													
7	Funzionalità del dispenser	5		0,8	1	0,8	1	0,8	4,00	5,00	4,00	5,00	4,00	0,80	1,00	0,80	1,00	4,00	5,00	4,00	5,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il dispence rrisulta di facile utilizzo e adeguata l'estrazione del cerotto, lieve resistenza allo srotolamento. 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, il dispence rrisulta di facile utilizzo e ottimale l'estrazione del cerotto. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il dispence rrisulta di facile utilizzo e adeguata l'estrazione del cerotto, lieve resistenza allo srotolamento. 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, il dispence rrisulta di facile utilizzo e ottimale l'estrazione del cerotto. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il dispence rrisulta di facile utilizzo e adeguata l'estrazione del cerotto, lieve resistenza allo srotolamento. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)													
8	Caratteristiche dell'etichettatura	2		1	0,8	0,8	0,8	0,8	2,00	1,60	1,60	1,60	1,60	1,00	0,80	0,80	0,80	2,00	1,60	1,60	1,60
	motivazione			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)	L'etichetta è applicata e non stampata sul confezionamento primario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento primario ed è completa di tutte le informazioni utili, manca indicazione di essere latex free sulla confezione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento primario ed è completa di tutte le informazioni utili, manca indicazione di essere latex free sulla confezione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento primario ed è completa di tutte le informazioni utili, manca indicazione di essere latex free sulla confezione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)													
9	Numero di pezzi per confezione secondaria		3	0,345679012	0,93333333	0,56	0,8	1	1,04	2,80	1,68	2,40	3,00					1,04	2,80	1,68	2,40
	Valore			162	60	100	70	56													
	Totale	67	3						57,44	59,80	64,28	62,40	31,00	TOTALE VALUTAZIONE				60,44	62,80	67,28	65,40

Lotto 8

LOTTO 8 - CEROTTINI PRETAGLIATI IN TNT CON COMPRESSA ASSORBENTE				EUROFARM	BENEFIS	F.A.S.E.	DEALFA	PAUL HARTMANN	EUROFARM	BENEFIS	F.A.S.E.	DEALFA	PAUL HARTMANN	EUROFARM	BENEFIS	F.A.S.E.	DEALFA	PAUL HARTMANN	EUROFARM	BENEFIS	F.A.S.E.	DEALFA	PAUL HARTMANN
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX						riparametrizzazione														
1	Conformabilità	13		1	0,8	0,4	0,4	0,8	13,00	10,40	5,20	5,20	10,40	1,00	0,80	0,40	0,40	0,80	13,00	10,40	5,20	5,20	10,40
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità del cerotto al situ di applicazione risulta ottimale, cerotto molto morbido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità del cerotto al situ di applicazione risulta più che adeguata, in quanto risulta un pò rigido all'applicazione del cerotto sulla cute. 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 del cerotto al situ di applicazione risulta parzialmente adeguata, cerotto poco conformabile sulla cute, rigido. 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 del cerotto al situ di applicazione risulta parzialmente adeguata, cerotto molto sostenuto e rigido. 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 del cerotto al situ di applicazione risulta più che adeguata. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)															
2	Morbidezza e capacità di assorbimento del tampone	10		0,8	1	0,4	0,4	0,8	8,00	10,00	4,00	4,00	8,00	0,80	1,00	0,40	0,40	0,80	8,00	10,00	4,00	4,00	8,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta più che adeguato. 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, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta ottimale. 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 morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta parzialmente adeguato, in quanto il tampone risulta essere di ridotte dimensione e poco assorbente. 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 grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta parzialmente adeguato, in quanto il tampone risulta essere poco assorbente e poco morbido. 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 grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta più che adeguato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)															
3	Dimensioni del tampone	7		0,6	1	0,6	1	1	4,20	7,00	4,20	7,00	7,00	0,60	1,00	0,60	1,00	1,00	4,20	7,00	4,20	7,00	7,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il tampone risulta nel complesso di dimensioni adeguato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il tampone risulta nel complesso di ottima dimensione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il tampone risulta nel complesso di dimensioni adeguato e non ottimali. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il tampone risulta nel complesso di ottima dimensione. 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 morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta parzialmente adeguato, in quanto il tampone risulta essere poco assorbente e poco morbido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)															
4	Rapporto tra atraumaticità alla rimozione e grado di adesività	15		0,8	1	0,4	0,4	0,8	12,00	15,00	6,00	6,00	12,00	0,80	1,00	0,40	0,40	0,80	12,00	15,00	6,00	6,00	12,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al buon grado di adesività dello stesso. 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, il cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al ottimo grado di adesività dello stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere scarsamente adeguato, in quanto alla rimozione risulta essere aggressivo. 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 rapporto tra grado di adesività e atraumaticità risulta essere scarsamente adeguato, in quanto risulta molto adesivo, e difficile la rimozione. 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 cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al buon grado di adesività dello stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)															
5	Assenza di irritazioni cutanee dopo l'applicazione e la rimozione	7		0,8	1	0,8	0,8	0,8	5,60	7,00	5,60	5,60	5,60	0,80	1,00	0,80	0,80	0,80	5,60	7,00	5,60	5,60	5,60
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta particolari irritazioni cutanee. 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, il cerotto alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. Cerotto molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta particolari irritazioni cutanee, lieve irritazione. 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, il cerotto alla rimozione non presenta particolari irritazioni cutanee, lievi irritazioni cutanee alla rimozione. 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, il cerotto alla rimozione non presenta particolari irritazioni cutanee, lievi irritazioni cutanee alla rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)															
6	Assenza di residui collosi sulla cute dopo la rimozione	5		1	1	1	1	1	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)															
7	Rimozione del foglio di protezione	5		1	1	1	1	1	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)															
8	Caratteristiche del confezionamento	3		0,8	1	0,8	1	1	2,40	3,00	2,40	3,00	3,00	0,80	1,00	0,80	1,00	1,00	2,40	3,00	2,40	3,00	3,00
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera più che adeguata, di ridotte dimensioni il peel-open. 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, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera più che adeguata, di ridotte dimensioni il peel-open. 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, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)															
9	Caratteristiche dell'etichettatura	2		1	1	0,8	1	0,8	2,00	2,00	1,60	2,00	1,60	1,00	1,00	0,80	1,00	0,80	2,00	2,00	1,60	2,00	1,60
	motivazione			L'etichetta è stampata direttamente 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 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 in parte stampata e in parte non è stampata direttamente sul confezionamento secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (ottimo)	L'etichetta è stampata direttamente 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 secondario ed è completa di tutte le informazioni utili, manca indicazione di essere latex free sulla confezione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)															
10	Numero di pezzi per confezione secondaria		3	0,5	1	0,5	1	1	1,50	3,00	1,50	3,00	3,00						1,50	3,00	1,50	3,00	3,00
	Valore			100	50	100	50	50															
	Totale	67	3						58,70	67,40	40,50	45,80	60,60	TOTALE VALUTAZIONE					58,70	67,40	40,50	45,80	60,60

LOTTO 9 - CEROTTINI PRETAGLIATI IN FILM PLASTICO CON COMPRESSA ASSORBENTE				F.A.S.E.	DEALFA		F.A.S.E.	DEALFA	F.A.S.E.	DEALFA	F.A.S.E.	DEALFA
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX					riparametrazione				
1	Conformabilità	13		0,6	1	7,80	13,00	0,60	1,00	7,80	13,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità del cerotto al situ di applicazione risulta adeguata, cerottino rigido. 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 del cerotto al situ di applicazione risulta ottimale, cerotto molto morbido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
2	Morbidezza e capacità di assorbimento del tampone	10		1	1	10,00	10,00	1,00	1,00	10,00	10,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il grado di morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta ottimale. 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 morbidezza del tampone e la capacità di assorbimento dello stesso risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
3	Dimensioni del tampone	7		1	1	7,00	7,00	1,00	1,00	7,00	7,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il tampone risulta nel complesso di dimensioni ottime. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il tampone risulta nel complesso di dimensioni ottime. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
4	Rapporto tra atraumaticità alla rimozione e grado di adesività	15		0,6	1	9,00	15,00	0,60	1,00	9,00	15,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere adeguato, in quanto alla rimozione risulta essere un po' aggressivo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere atraumatico in rapporto al ottimo grado di adesività dello stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
5	Assenza di irritazioni cutanee dopo l'applicazione e la rimozione	7		0,8	1	5,60	7,00	0,80	1,00	5,60	7,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta particolari irritazioni cutanee, lievi irritazioni cutanee alla rimozione. 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, il cerotto alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. Cerotto molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
6	Assenza di residui collosi sulla cute dopo la rimozione	5		1	1	5,00	5,00	1,00	1,00	5,00	5,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto non presenta residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
7	Rimozione del foglio di protezione	5		1	1	5,00	5,00	1,00	1,00	5,00	5,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
8	Caratteristiche del confezionamento	3		1	1	3,00	3,00	1,00	1,00	3,00	3,00	
	motivazione			Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)							
9	Caratteristiche dell’etichettatura	2		0,8	1	1,60	2,00	0,80	1,00	1,60	2,00	
	motivazione			L'etichetta è in parte stampata e in parte non è stampata direttamente sul confezionamento secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	L'etichetta è stampata direttamente 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)							
10	Numero di pezzi per confezione secondaria		3	1	1	3,00	3,00			3,00	3,00	
	valore			100	100							
	Totale	67	3			57,00	70,00	TOT. VALUTAZIONE		57,00	70,00	

LOTTO 10 - CEROTTI PER SUTURA CUTANEA RIGIDI O A RIDOTTA ELASTICITÀ			3M ITALIA	ESSITY ITALY	PAUL HARTMANN	3M ITALIA	ESSITY ITALY	PAUL HARTMANN	3M ITALIA	ESSITY ITALY	PAUL HARTMANN	3M ITALIA	ESSITY ITALY	PAUL HARTMANN
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX							riparametrazione					
1	Adesività e permanenza in situ	20	1	1	0,4	20,00	20,00	8,00	1,00	1,00	0,40	20,00	20,00	8,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere un'ottima capacità di rimanere stabilmente in situ, anche per 7 giorni. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere un'ottima capacità di rimanere stabilmente in situ, anche per 7 giorni. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere una parzialmente adeguata capacità di rimanere stabilmente in situ, anche per 7 giorni. Nel tempo tende ad arricciarsi nei bordi. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)									
2	Conformabilità e resistenza	10	1	0,8	0,4	10,00	8,00	4,00	1,00	0,80	0,40	10,00	8,00	4,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere un'ottima conformabilità e alla resistenza alle sollecitazioni del cerotto rispetto al segmento corporeo su cui è applicato. Il cerotto è rigido e mantiene in modo ottimale la forma originaria. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere un'ottima conformabilità e una più che adeguata resistenza alle sollecitazioni del cerotto rispetto al segmento corporeo su cui è applicato. Il cerotto è rigido e mantiene in modo più che adeguato la forma originaria. 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, il cerotto per sutura risulta avere una più che adeguata conformabilità e una parzialmente adeguata resistenza alle sollecitazioni del cerotto rispetto al segmento corporeo su cui è applicato. Il cerotto non è rigido, ma è a ridotta elasticità e ciò comporta una parzialmente adeguata capacità di mantenere la forma originaria. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)									
3	Assenza di irritazioni cutanee dopo l'applicazione e la rimozione	15	1	1	0,8	15,00	15,00	12,00	1,00	1,00	0,80	15,00	15,00	12,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta particolari irritazioni cutanee. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)									
4	Rapporto tra atraumaticità alla rimozione e grado di adesività	15	1	0,8	0,8	15,00	12,00	12,00	1,00	0,80	0,80	15,00	12,00	12,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere ottimale, in quanto resta ben adeso e alla rimozione non risulta aggressivo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere più che adeguato. Alla rimozione il cerotto non risulta aggressivo in quanto l'adesività è buona, ma non ottimale. 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, il cerotto alla rimozione risulta essere più che adeguato. Alla rimozione il cerotto non risulta aggressivo in quanto l'adesività è buona, ma non ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)									
5	Distacco del cerotto dal relativo supporto	5	1	1	1	5,00	5,00	5,00	1,00	1,00	1,00	5,00	5,00	5,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)									
6	Caratteristiche del confezionamento	2	1	0,6	0,6	2,00	1,20	1,20	1,00	0,60	0,60	2,00	1,20	1,20
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera adeguata, ma non ottimale. L'apertura sul lato lungo non aiuta il prelievo in modo asettico del cerotto. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera adeguata, ma non ottimale. L'apertura sul lato lungo non aiuta il prelievo in modo asettico del cerotto. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)									
7	Caratteristiche dell’etichettatura	3	1	0,8	0,8	3,00	2,40	2,40	1,00	0,80	0,80	3,00	2,40	2,40
	motivazione		L'etichetta è stampata direttamente 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 secondario ed è completa di tutte le informazioni utili, manca indicazione di essere latex free sulla confezione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)	L'etichetta è stampata direttamente sul confezionamento secondario ed è completa di tutte le informazioni utili, manca indicazione di essere latex free sulla confezione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)									
	Totale	70				70,00	63,60	44,60	TOT. VALUTAZIONE	70,00	63,60	44,60		

LOTTO 11 - CEROTTI PER SUTURA CUTANEA AD ELEVATA ELASTICITÀ			PIKDARE	EUROFARM	F.A.S.E	PIKDARE	EUROFARM	PIKDARE	EUROFARM	
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX								
1	Caratteristica di elasticità del cerotto	15	0,2	0,8	0,2	3,00	12,00	3,00	0,25 1,00	3,75 15,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere una ridotta elasticità e una resistenza alla trazione parzialmente adeguata. Il cerotto risulta essere rigido. 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 cerotto per sutura risulta avere una più che adeguata elasticità e resistenza alla trazione il cerotto dopo essere allungato tende a ritornare alla dimensione originaria. 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, il cerotto per sutura risulta avere una ridotta elasticità e una resistenza alla trazione parzialmente adeguata. Il cerotto risulta essere rigido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)					
2	Adesività e permanenza in situ	20	0,4	1	0,2	8,00	20,00	4,00	0,40 1,00	8,00 20,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere una parzialmente adeguata capacità di rimanere stabilmente in situ, anche per 7 giorni, nel tempo tende ad arricciarsi nei bordi. 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 cerotto per sutura risulta avere un'ottima capacità di rimanere stabilmente in situ, anche per 7 giorni. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto per sutura risulta avere una scarsa capacità di rimanere stabilmente in situ, anche per 7 giorni, tende ad arricciarsi nei bordi e a distaccarsi facilmente. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)					
3	Assenza di irritazioni cutanee dopo l'applicazione e la rimozione	10	1	1	0,8	10,00	10,00	8,00	1,00 1,00	10,00 10,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione non presenta particolari irritazioni cutanee. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)					
4	Rapporto tra atraumaticità alla rimozione e grado di adesività	15	0,4	0,8	0,4	6,00	12,00	6,00	0,50 1,00	7,50 15,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il cerotto alla rimozione risulta essere parzialmente adeguato, in quanto alla rimozione non risulta particolarmente aggressivo poichè ha un basso grado di adesività. 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 cerotto alla rimozione risulta essere più che adeguato, in quanto alla rimozione non risulta aggressivo. 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, il cerotto alla rimozione risulta essere parzialmente adeguato, in quanto alla rimozione non risulta particolarmente aggressivo poichè ha un basso grado di adesività. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)					
5	Distacco del cerotto dal relativo supporto	5	1	1	0,2	5,00	5,00	1,00	1,00 1,00	5,00 5,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il foglio di protezione del cerotto si rimuove con eccessiva difficoltà, il cerotto rimane molto adeso al supporto. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)					
6	Caratteristiche del confezionamento	2	1	1	1	2,00	2,00	2,00	1,00 1,00	2,00 2,00
	motivazione		Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il confezionamento primario si apre in maniera ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)					
7	Caratteristiche dell’etichettatura	3	1	1	1	3,00	3,00	3,00	1,00 1,00	3,00 3,00
	motivazione		L'etichetta è stampata direttamente 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 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 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				37,00	64,00	27,00	TOTALE VALUTAZIONE	39,25 70,00

TOTTO 12 - MEDICAZIONI POST-OPERATORIE PRETAGLIATE IN TNT				PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	EUROFARM S.P.A.	BENEFIS S.R.L.	RAYS S.P.A.	DEALFA S.R.L.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	MOVE & FIND - SOLUTIONS S.R.L.	PAUL HARTMANN S.P.A.	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	EUROFARM S.P.A.	BENEFIS S.R.L.	RAYS S.P.A.	DEALFA S.R.L.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	MOVE & FIND - SOLUTIONS S.R.L.	PAUL HARTMANN S.P.A.	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	EUROFARM S.P.A.	BENEFIS S.R.L.	RAYS S.P.A.	DEALFA S.R.L.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	MOVE & FIND - SOLUTIONS S.R.L.	PAUL HARTMANN S.P.A.	PIKDARE-SOCIETA' PER AZIONI	EUROFARM S.P.A.	BENEFIS S.R.L.	RAYS S.P.A.	DEALFA S.R.L.	FARMAC - ZABBAN S.P.A.	MOVE & FIND - SOLUTIONS S.R.L.	PAUL HARTMANN S.P.A.	
N°	CRITERI DI VALUTAZIONE		PUNTI O MAX	PUNTI Q MAX	riparametrizzazione																															
1	Resistenza		10		0,8	0,6	0,6	1	0,6	0,6	1	1	8,00	6,00	6,00	10,00	6,00	6,00	10,00	10,00	0,80	0,60	0,60	1,00	0,60	0,60	1,00	1,00	8,00	6,00	6,00	10,00	6,00	6,00	10,00	10,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risulta avere una più che adeguata resistenza, lieve tendenza al distacco dal segmento cutaneo anche se sottoposta a sollecitazioni. 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, le medicazioni post-operatorie, risulta avere una più che adeguata resistenza, lieve tendenza al distacco dal segmento cutaneo anche se sottoposta a sollecitazioni e ad arricciarsi sui bordi. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risulta avere una più che adeguata resistenza, lieve tendenza al distacco dal segmento cutaneo anche se sottoposta a sollecitazioni e ad arricciarsi sui bordi. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie risultano avere un'ottima resistenza, intesa come la capacità di rimanere adesa e non staccarsi dal segmento cutaneo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risulta avere un'adeguata resistenza, tende nel tempo a distaccarsi dal segmento cutaneo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie risultano avere un'ottima resistenza, intesa come la capacità di rimanere adesa e non staccarsi dal segmento cutaneo. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie risultano avere un'ottima resistenza, intesa come la capacità di rimanere adesa e non staccarsi dal segmento cutaneo anche se sottoposta a sollecitazioni. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
2	Capacità di assorbimento del tampone		10		0,6	0,8	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	1	6,00	8,00	8,00	8,00	6,00	6,00	6,00	10,00	0,60	0,80	0,80	0,80	0,60	0,60	0,60	1,00	6,00	8,00	8,00	8,00	6,00	6,00	10,00	10,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risultano avere un'adeguata capacità di assorbimento del tampone, cute perilesionale umida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risultano avere una più che adeguata capacità di assorbimento del tampone, permeane una lieve umidità perilesionale. Il tampone, nella misura piccola, risulta di ridotte dimensioni. 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, le medicazioni post-operatorie, risultano avere una più che adeguata capacità di assorbimento del tampone, cute perilesionale. 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, le medicazioni post-operatorie, risultano avere un'adeguata capacità di assorbimento del tampone, cute perilesionale umida. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risultano avere un'adeguata capacità di assorbimento del tampone, cute perilesionale umida. Il tampone, nella misura piccola, risulta decentrato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risultano avere un'ottima capacità di assorbimento del tampone, poco assorbente. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni post-operatorie, risultano avere un'ottima capacità di assorbimento del tampone. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
3	Conformabilità		10		1	1	0,8	1	0,8	0,8	1	1	10,00	10,00	8,00	10,00	8,00	8,00	10,00	10,00	1,00	1,00	0,80	1,00	0,80	0,80	1,00	1,00	10,00	10,00	8,00	10,00	8,00	8,00	10,00	10,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità delle medicazioni al segmento corporeo risulta ottimale, medicazioni molto morbide. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità delle medicazioni al segmento corporeo risulta ottimale, medicazioni molto morbide. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità delle medicazioni al segmento corporeo risulta più che adeguato, TNT leggermente 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 delle medicazioni al segmento corporeo risulta più che adeguato, TNT leggermente rigido. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità delle medicazioni al segmento corporeo risulta più che adeguato, TNT leggermente 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 delle medicazioni al segmento corporeo risulta ottimale, medicazioni molto morbide. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, la conformabilità delle medicazioni al segmento corporeo risulta ottimale, medicazioni molto morbide. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
4	Rapporto tra atraumaticità alla rimozione e grado di adesività		10		1	0,2	0,6	0,8	0,2	0,6	0,8	1	10,00	2,00	6,00	8,00	2,00	6,00	8,00	10,00	1,00	0,20	0,60	0,80	0,20	0,60	0,80	1,00	10,00	2,00	6,00	8,00	2,00	6,00	8,00	10,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni alla rimozione risultano essere atraumatiche in rapporto al ottimo grado di adesività delle stesse. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni alla rimozione risultano essere atraumatiche in rapporto allo scarso grado di adesività delle stesse, si staccano facilmente. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni alla rimozione risultano essere atraumatiche in quanto poco adesive, con possibile distacco precoce. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,6 (adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni alla rimozione risultano essere lievemente traumatiche alla rimozione in rapporto al buon grado di adesività delle stesse. 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, le medicazioni alla rimozione risultano essere atraumatiche in rapporto al scarso grado di adesività delle stesse, si staccano facilmente. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,2 (scarsamente adeguato)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni alla rimozione risultano essere lievemente traumatiche alla rimozione in rapporto al buon grado di adesività delle stesse. 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, le medicazioni alla rimozione risultano essere atraumatiche in rapporto al ottimo grado di adesività delle stesse. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
5	Assenza di irritazioni cutanee dopo l'applicazione e la rimozione		10		1	1	1	1	0,8	0,8	0,8	1	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	8,00	8,00	10,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,80	0,80	1,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	8,00	8,00	10,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, il medicazione alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. medicazione molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il medicazione alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. medicazione molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il medicazione alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. medicazione molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il medicazione alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. medicazione molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, il medicazione alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. medicazione molto delicato. 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, il medicazione alla rimozione non presenta lievi irritazioni cutanee. 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, il medicazione alla rimozione non presenta irritazioni cutanee. medicazione molto delicato. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
6	Facilità di applicazione		7		1	1	1	0,6	1	1	1	1	7,00	7,00	7,00	4,20	7,00	7,00	7,00	7,00	1,00	1,00	1,00	0,60	1,00	1,00	1,00	1,00	7,00	7,00	7,00	4,20	7,00	7,00	7,00	7,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, la facilità nella gestione della medicazione con l'uso dei guanti 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 facilità nella gestione della medicazione con l'uso dei guanti 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 facilità nella gestione della medicazione con l'uso dei guanti 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 facilità nella gestione della medicazione con l'uso dei guanti risulta adeguata, si attaccano facilmente ai guanti. 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 nella gestione della medicazione con l'uso dei guanti 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 facilità nella gestione della medicazione con l'uso dei guanti 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 facilità nella gestione della medicazione con l'uso dei guanti risulta ottimale. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
7	Assenza di residui collosi sulla cute dopo la rimozione		5		1	1	1	1	1	0,8	0,8	1	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,80	1,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00
	motivazione				Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni non presentano residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni non presentano residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni non presentano residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni non presentano residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni non presentano residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni non presentano residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Anche alla luce della prova in uso eseguita, le medicazioni non presentano residui collosi sulla cute dopo la rimozione. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,8 (più che adeguato)																									
8	Caratteristiche del confezionamento		3		0,4	1	1	1	1	1	1	1	1,20	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	0,40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,20	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	
	motivazione				Confezionamento primario ottimo nel suo complesso l'apertura risulta facile anche se il peel open è di ridotte dimensioni; presenta tutte l indicazioni. Il Confezionamento secondario risulta essere robusto, idoneo allo stoccaggio anche se di dimensioni abbondanti rispetto al contenuto. Facile l'apertura e la chiusura del confezionamento stesso. La carenza della confezione non consente la valutazione della facilità di apertura del confezionamento. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 0,4 (parzialmente adeguato)	Confezionamento primario ottimo nel suo complesso e di facile apertura, ottimo il peel open; presenta tutte l indicazioni. Il Confezionamento secondario risulta essere robusto, idoneo allo stoccaggio. Facile l'apertura e la chiusura del confezionamento stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Confezionamento primario ottimo nel suo complesso e di facile apertura, ottimo il peel open; presenta tutte l indicazioni. Il Confezionamento secondario risulta essere robusto, idoneo allo stoccaggio. Facile l'apertura e la chiusura del confezionamento stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Confezionamento primario ottimo nel suo complesso e di facile apertura, ottimo il peel open; presenta tutte l indicazioni. Il Confezionamento secondario risulta essere robusto, idoneo allo stoccaggio. Facile l'apertura e la chiusura del confezionamento stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Confezionamento primario ottimo nel suo complesso e di facile apertura, ottimo il peel open; presenta tutte l indicazioni. Il Confezionamento secondario risulta essere robusto, idoneo allo stoccaggio. Facile l'apertura e la chiusura del confezionamento stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Confezionamento primario ottimo nel suo complesso e di facile apertura, ottimo il peel open; presenta tutte l indicazioni. Il Confezionamento secondario risulta essere robusto, idoneo allo stoccaggio. Facile l'apertura e la chiusura del confezionamento stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)	Confezionamento primario ottimo nel suo complesso e di facile apertura, nche se il peel open è di ridotte dimensioni; presenta tutte l indicazioni. Il Confezionamento secondario risulta essere robusto, idoneo allo stoccaggio, dimensioni appropriate rispetto al contenuto. Facile l'apertura e la chiusura del confezionamento stesso. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
9	Caratteristiche dell'etichettatura		2		0,8	1	1	1	1	1	1	0,8	1,60	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,60	0,80	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,60	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,60	
	motivazione				Non presenta confezione, ma solo fotocopia con immagine e descrizione di cosa contiene l'etichetta della confezione. L'etichetta descritta 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 è stampata direttamente sul confezionamento primario e 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 e 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 e 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 e 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 e 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 e secondario ed è completa di tutte le informazioni utili. La media aritmetica dei coefficienti attribuiti dai singoli commissari risulta essere di 1 (ottimo)																									
10	Numero di pezzi per confezione secondaria		3		0,313333333	0,268571429	0,313333333	0,341818182	0,313333333	1	0,268571429	0,537142857	0,94	0,81	0,94	1,03	0,94	3,00	0,81	1,61									0,94	0,81	0,94	1,03	0,94	3,00	0,81	1,61
	valore				300	350	300	275	300	94	350	175																								
	Totale		67	3									59,74	53,81	55,94	61,23	49,94	54,00	58,81	68,21																