GARA D'APPALTO, NELLA FORMA DELLA PROCEDURA APERTA DA ESPLETARSI IN MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA TELEMATICA IN USO EX ARTT. 58 E 60 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I., ARTICOLATA IN N.16 LOTTI SINGOLI ED INDIVISIBILI DA AGGIUDICARSI SECONDO IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA EX ART. 95 DEL D.LGS 50/2016 E S.M.I., PER LA'FFIDAMENTO PER 24 MESI DELLA FORNITURA DI EMOSTATICI OCCORRENTI ALLA ASL DI LATINA.

**NUMERO GARA: 9013471** 

## **VERBALE DELLA COMMISSIONE III°**

- SEDUTA RISERVATA DEL 26.01.2023 - 4 ACC

Il giorno 26.01.2023 si è riunita la Commissione Giudicatrice della gara in oggetto nominata con Deliberazione n. 646 del 22.05.2023.

Alle ore 09.25 la Commissione è presente in videoconferenza nelle persone dei seguenti componenti:

PRESIDENTE: Dr. Cesare Di Grazia

COMPONENTE: Dr.ssa Alessandra De Meo

COMPONENTE: Dr. Luigi Sampirisi

## SEGRETARIO VERBALIZZANTE NON COMPONENTE: Alessandra Di Paolo

Richiamato il verbale I della seduta pubblica svoltasi in data 13.06.2023, nella quale si è provveduto alla apertura delle buste contenenti le offerte tecniche sulla piattaforma digitale STELLA, il verbale II della seduta riservata del 13.12.2023, nella quale si è esaminata la documentazione tecnica e si è discusso degli esiti delle prove tecniche su campionature, avendo la Commissione acquisito tutte le informazioni necessarie (anche inerenti gli studi clinici pubblicati) procede alla definizione dei giudizi, all'applicazione dei coefficienti relativi e attribuzione dei punteggi qualità previsti dagli atti di gara per ogni Ditta per ciascun lotto a cui partecipa.

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi per la Ditta EFFEBI che ha presentato offerta relativamente al **lotto n.1**:

DITTA: EFFEBI LO	OTTO: 1	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR. DE MEO
Caratteristiche del sistema valutazione: TAMPONI SP		70				
Potere emostatico	Distriction of the special state of the special sta	20	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Capacità di non adesione tr tessuti	aumatica ai	25	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Capacità antidecupito	THE RESIDENCE OF STREET	20	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Confezionamento (caratter possono facilmente iden prodotto e garantire una pr veloce apertura ed estr dispositivo)	tificare il atica sicura	5	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO

**Totale punteggio attribuito: 56,00** (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

Per il **lotto n. 1** sono state presentate altre tre offerte dalla Ditta MEDIVAL SRL, dalla Ditta MEDTRONIC ITALIA SPA e dalla ditta MONDOMED ITALIA, per tutte, all'esito della disamina delle schede tecniche e della campionatura la commissione giudicatrice ha accertato la non corrispondenza del dispositivo offerto con le caratteristiche individuate nel capitolato di gara e precisamente: il dispositivo non presenta il requisito della radiopacità. Pertanto non sussistono i requisiti minimi richiesti.

Si precisa che il **lotto n.2** è andato deserto (cfr, verbale I seduta pubblica del 13.06.2023).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.3**:

DITTA: ASSUT LOTTO:3	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR. DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: CERE	70				
Qualità del materiale costituente il prodotto (capacità emostatica)	25	discrezionale	Buono	Ottino	Ottimo
duttilità/malleabilità	25	discrezionale	Ottimo	Buono	Ottimo
Praticità e managevolezza	15	discrezionale	Виспо	Ottino	Otimo
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Buono	Ottimo

**Totale punteggio attribuito:** 65,33 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: JOHNSON LOTTO: 3	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: CERE	70				
Qualità del materiale costituente il prodotto (capacità emostatica)	25	discrezionale	Ottimo	Buono	Ottimo
duttilità/malleabilità	25	discrezionale	Ottimo	Buono	Buono
Praticità e managevolezza	15	discrezionale	Buono	Ottimo	Ottino
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)		discrezionale	Ottimo	Onimo	Ottimo

**Totale punteggio attribuito:** 64,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: B.BRAUN LOTTO: 3	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: CERE	70				la h
Qualità del materiale costituente il prodotto (capacità emostatica)	25	discrezionale	Buono	Ottimo	Ottino
duttilità/malleabilità	25	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottino
Praticità e managevolezza	15	discrezionale	Ottimo	Ottim o	Ottimo
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)		discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 68,33 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DIITA: EFFEBI LOTTO: 3	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: CERE	70			1	
Qualità del materiale costituente il prodotto (capacità emostatica)	25	discrezionale	Ottimo	Buono	Ottimo
duttilità/malleabilità	25	discrezionale	Buono	Ottimo	Buono
Praticità e managevolezza	15	discrezionale	Buono	Buono	Ottimo
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	nfezionamento (caratteristche che sono facilmente identificare il dotto e garantire una pratica sicura soce apertura ed estrazione del		Buono	Otémo	Buono

Totale punteggio attribuito: 62,33 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.4**:

DITTA: EFFEBI LOTTO: 4	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN SPUGNA DI GELATINA	70				
Capacità emostatica e tempo di emostasi	25	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottėno
Validità e conservazione (shelf life possibilità di conservazione a temperatura ambiente)	k:	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza (I.F))	ľ	quantitativo	4,00	4,00	4,00
Managgevolezza e praticità d'uso	15	discrezionale	Otimo	Ottimo	Ottimo
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Buone	Buono	Buono

Totale punteggio attribuito: 69,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: MASCIA BRUNELLI LOTTO: 4	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR. DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN SPUGNA DI GELATINA	70				
Capacità emostatica e tempo di emostasi	25	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Validità e conservazione (shelf life possibilità di conservazione a temperatura ambiente)		discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza (I.F.)		quantitativo	4,00	4,00	4,00
Managgevolezza e praticità d'uso	15	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)		discrezionale	Виспо	Buono	Buono

**Totale punteggio attribuito:** 61,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.5**:

DITTA: ASSUT LOTTO: 5	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				i di mana
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Buono	Bueno
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Bueno</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 36,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: JOHNSON LOTTO: 5	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70		The second secon	One-buildings and service to the service of the following the SERVICE of the SERV	
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativi	25,00	25,00	25,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quantitativi	6,00	6,00	6,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Buono	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 68,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: BBRAUN LOTTO: 5	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	Control out of the sale of the	Annual contract and the additional combined and the additional contract and and the additional contract and additional contrac		
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.		quntitativo	2,00	2,00	2,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buene</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Buene	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Buono	Виопо	Buono

Totale punteggio attribuito: 40,33 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: EFFEBI LOTTO: 5	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70			annata hara shikika kaliga diku kalika kana ana mara sa ara sa ara sa jari sa jari sa sa sa sa kalika kana sa s	
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza		quntitativi	4,00	4,00	4,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.		quantitativi	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Buono	Discreto	Discreto
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buone</td> <td>Bueno</td>	10	discrezionale	Buono	Buone	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	anner representation agreement of the contraction agreement of the contrac	discrezionale	Ottimo	Ottáno	Ottimo

**Totale punteggio attribuito: 36,20** (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: FERMED LOTTO: 5	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativi	4,00	4,00	4,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quantitativi	0,00	9,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Discreto	Buono	Discreto
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 36,20 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: STEMAK LOTTO: 5	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O		The control of the second seco	
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	ottino	ottimo	ottino
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Виопо	Buono	Buono

**Totale punteggio attribuito: 37,00** (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: MASCIA BRUNELLI LOTTO:	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	The state of the s			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Otúmo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	2,00	2,00	2,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Buono	Вионо	Buono
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Buono

**Totale punteggio attribuito:** 36,27 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.6**:



DITTA: ASSUT LOTTO: 6	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	CONTRACTOR AND			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =:<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su rivisti scientifiche (numero studi riferiti a prodotto offerto e non ad altri brand) Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinic pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi a brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottino	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =1-gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Виопо</td> <td>Buono</td> <td>Bueno</td>	10	discrezionale	Виопо	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche chi possono facilmente identificare i prodotto e garantire una pratica sicur- veloce apertura ed estrazione de dispositivo)	1 a 5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo

**Totale punteggio attribuito: 38,00** (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: JOHNSON LOTTO: 6	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottřno	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	25,00	25,00	25,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.		quntitativo	6,00	6,00	6,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Otůmo	Ottino	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 68,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: B BRAUN LOTTO: 6	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	díscrezionale	Otúmo	Ottino	Otúmo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Buono	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)		discrezionale	Buono	Buono	Buono

Totale punteggio attribuito: 37,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: EFFEBI LOTTO: 6	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	4,00	4,00	4,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Otúmo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Bueno</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)		discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 41,20 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).



DITTA: FERMED LOTTO: 6	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	The state of the s			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	4,00	4,00	4,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottžno	Buono
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Buono	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Buono	Buono	Buono

Totale punteggio attribuito: 39,20 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: STEMAK LOTTO: 6	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70			Contraction and Trace of the Australia Management (Contraction of the Contraction of the	
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Buono	Buono	Buono

Totale punteggio attribuito: 38,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.7**:

DITTA: ASSUT LOTTO: 7	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.		quantitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Buene</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Buene
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottěno	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 38,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: JOHNSON LOTTO: 7	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quantitativo	25,00	25,00	25,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.		quantitativo	6,00	6,00	6,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Bueno</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Bueno	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 68,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: B.BRAUN LOTTO: 7	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Otúmo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ortimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buone</td> <td>Bueno</td>	10	discrezionale	Buono	Buone	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Bueno	Buono	Buene

Totale punteggio attribuito: 37,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: EFFE BI LOTTO: 7	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quantitativo	4,00	4,00	4,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Otteno	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 41,20 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: FERMED LOTTO: 7	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza		quantitativo	4,00	4,00	4,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferir si al brand offerto e non ad altri brand.	10	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Buono
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Bueno</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Buono	Buono	Виспо

Totale punteggio attribuito: 39,20 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: STEMAK LOTTO: 7	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	B D I I I I I I I I I I I I I I I I I I			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.		quantitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Buono	Buono	Buone

Totale punteggio attribuito: 38,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.8**:

DITTA: ASSUT LOTTO: 8	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	POTENTIAL PROPERTY OF THE PROP			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottino	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Bueno	Buene	Buene
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Bueno	Buono	Buono



Totale punteggio attribuito: 37,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: JOHNSON LOTTO: 8	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	The state of the s			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	25,00	25,00	25,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	6,00	6,00	6,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato		discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Buono	Buono	Bueno
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Otimo

Totale punteggio attribuito: 68,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: EFFEBI LOTTO: 8	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI					
EMOSTATICI IN CELLULOSA	70				
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br Smin)	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Buono	Ottino	Buono
Tempo di assorbimento da IFU ( =14<br gg)	10	discrezionale	Bueno	Buone	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo

Totale punteggio attribuito: 36,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: FERMED LOTTO: 8	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI IN CELLULOSA	70	The second principles of the second principles			
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Otůmo	Ottino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	7,00	7,00	7,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quntitativo	1,00	1,00	1,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Buono	Buono	Buono
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Buono</td> <td>Buone</td> <td>Buono</td>	10	discrezionale	Buono	Buone	Buono
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Виспо	Buono	Buono

Totale punteggio attribuito: 41,27 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: STEMAK LOTTO: 8	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione:	70			Australia ja kannasta erre kultus kannast erre erre erre erre er erre erre erre	
Potere e tempo di emostasi (da IFU =4<br 8min)	10	discrezionale	Ottimo	Otino	Ottimo
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quntitativo	0,00	0,00	0,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.		quntitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	Ottimo	Ottino	Ottimo
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>Ottimo</td> <td>Ottimo</td> <td>Ottimo</td>	10	discrezionale	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	Ottimo	Ottino	Otúmo

Totale punteggio attribuito: 40,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

Per il **lotto n. 8** ha presentato offerte anche la Ditta BAXTER, all'esito della disamina delle schede tecniche e della campionatura la commissione giudicatrice ha accertato la non corrispondenza del dispositivo offerto con le caratteristiche individuate nel capitolato di gara e precisamente: **nella scheda tecnica non è riportata la dicitura cellulosa ossidata e rigenerata.** Pertanto non sussistono i requisiti minimi richiesti.

Il **lotto n.9** è andato deserto (cfr, verbale I seduta pubblica del 13.06.2023).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente all'unica Ditta che ha presentato offerta relativamente al **lotto n.10**:

DITTA: BAXTER LOTTO: 10	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI - ALTRI	70				
Capacità emostatica e tempo di emostasi	20	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	15	quntitativo	29,00	29,00	29,00
Capacità di garantire una distribuzione precisa omogenea del prodotto anche nelle sedi difficili da raggungere.		discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Qualità del materiale di base costituente il prodotto	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Facilità di allestimento	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO

**Totale punteggio attribuito:** 59,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente all'unica Ditta che ha presentato offerta relativamente al **lotto n.11**:



DITTA: JOHNSON LOTTO: 11	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI - ALTRI	70	Santani da mara da mara mila			
Capacità emostatica e tempo di emostasi	20	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza		quntitativo	7,00	7,00	7,00
Capacità di garantire una distribuzione precisa omogenea del prodotto anche nelle sedi difficili da raggungere.		discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Qualità del materiale di base costituente il prodotto	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Facilità di allestimento	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO

Totale punteggio attribuito: 59,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.12**:

DITTA: ESSEDUE LOTTO: 12	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: ADESIVI TISSUTALI - ALTRI	70	The state of the s			7
Flessibilità ed impermeabilità della pellicola	20	discrezionale	OTTIMO	оттімо	OTTIMO
Velocità di plimerizazione	15	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Possibilità di consevare a temperatura ambiente	5	on/off	OFF		
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto oferto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	15	quantitativo	2,00	2,00	2,00
Managgevolezza e praticità del dispositivo	10	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo).	5	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO



Totale punteggio attribuito: 48,58 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: ASSUT LOTTO: 12	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: ADESIVI TISSUTALI - ALTRI	70	Communication of Commun			
Flessibilità ed impermeabilità della pellicola	20	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Velocità di plimerizazione	15	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Possibilità di consevare a temperatura ambiente	5	on/off	ON		
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto oferto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza		quantitativo	1,00	1,00	1,00
Managgevolezza e praticità del dispositivo	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	DISCRETO	DISCRETO	DISCRETO

Totale punteggio attribuito: 51,79 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: B.BRAUN LOTTO: 12	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: ADESIVI TISSUTALI - ALTRI	70				
Flessibilità ed impermeabilità della pellicola	20	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Velocità di polimerizazione	15	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Possibilità di consevazione a temperatura ambiente	5	on/off	ON		
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	15	quantitativo	19,00	19,00	19,00
Managgevolezza e praticità del dispositivo	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Totale punteggio attribuito: 68,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente alle ditte che hanno presentato offerta per il **lotto n.13**:

DITTA: ASSUT LOTTO: 13	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: ADESIVI TISSUTALI - ALTRI	70	Management of the Control of the Con			
Flessibilità ed impermeabilità della pellicola	20	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Velocità di plimerizazione	15	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Possibilità di consevare a temperatura ambiente	5	on/off	ON		
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto oferto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	15	quantitativo	4,00	4,00	4,00
Managgevolezza e praticità del dispositivo	10	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OMITTO

Totale punteggio attribuito: 58,53 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA: JOHNSON LOTTO: 13	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: ADESIVI TISSUTALI - ALTRI	70				
Ressibilità ed impermeabilità della pellicola		discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Velocità di plimerizazione	15	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Possibilità di consevare a temperatura ambiente	5	on/off	0N		
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto oferto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza		quantitativo	17,00	17,00	17,00
Managgevolezza e praticità del dispositivo	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	OTTIMO	оттімо	OTTIMO

Totale punteggio attribuito: 68,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

DITTA:ID & CO LOTTO: 13	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: ADESIVI TISSUTALI - ALTRI	70				
Flessibilità ed impermeabilità della pellicola	20	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Velocità di polimerizazione	15	discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO
Possibilità di consevazione a temperatura ambiente	5	on/off	ON		
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	15	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Managgevolezza e praticità del dispositivo	10	discrezionale	ОТТІМО	ОТТІМО	OTTIMO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)		discrezionale	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO

Totale punteggio attribuito: 55,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente all'unica Ditta che ha presentato offerta relativamente al **lotto n.14**:

DITTA: BAXTER LOTTO: 14	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDE NTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI - ALTRI	70	The state of the s		concentration and the concentration of the concentr	
EMOSIATICI - ALTRI	70	-			1
Capacità emostatica e tempo di emostasi	20	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	15	quantitativo	0,00	0,00	0,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	15	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Tempo di assorbimento	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO

**Totale punteggio attribuito: 44,00** (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente all'unica Ditta che ha presentato offerta relativamente al **lotto n.15**:

DITTA: BAXTER LOTTO: 15	PUNTE GGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRE SIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONENTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE MEO
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: DISPOSITIVI EMOSTATICI - ALTRI	70				
Potere sigillante	15	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Velocità polimerizzazione	15	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Resistenza elasticità e viscosità	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Tempo di assorbimento	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Praticità e managgevolezza nell'impiego.	5	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	15	quantitativo		23,00	

Totale punteggio attribuito: 59,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

La Commissione ritiene di aver acquisito elementi sufficienti a dichiarare la sussistenza dei requisiti minimi richiesti nel Capitolato Tecnico e procede all'assegnazione dei seguenti giudizi relativamente all'unica Ditta che ha presentato offerta relativamente al **lotto n.16**:

DITTA: FARMASAN LOTTO: 16	PUNTEGGIO MAX	TIPO DI CRITERIO	GIUDIZIO PRESIDENTE DR. DI GRAZIA	GIUDIZIO COMPONE NTE DR. SAMPIRISI	GIUDIZIO COMPONENTE DR.SSA DE ME O
Caratteristiche del sistema oggetto di valutazione: MEDICAZIONI PER FERITE, PIAGHE E ULCERE - ALTRE	70				
Potere e tempo di emostasi	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Studi clinici pubblicati su riviste scientifiche (numero studi riferiti al prodotto offerto e non ad altri brand). Numero di studi e livello di evidenza	20	quantitativo	4,00	4,00	4,00
Attività antibatterica sia in vitro che in vivo comprovata da studi clinici pubblicati su riviste scientifiche accreditate. Gli studi dovranno riferirsi al brand offerto e non ad altri brand.	10	quantitativo	3,00	3,00	3,00
Qualità del materiale di base. Praticità, plasticità, duttilità, managgevolezza nell'impiego. Consistenza nel supporto sia da asciutto che da bagnato	1.5	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Tempo di assorbimento da IFU ( =14 gg)</td <td>10</td> <td>discrezionale</td> <td>BUONO</td> <td>BUONO</td> <td>BUONO</td>	10	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO
Confezionamento (caratteristche che possono facilmente identificare il prodotto e garantire una pratica sicura veloce apertura ed estrazione del dispositivo)	5	discrezionale	BUONO	BUONO	BUONO

Totale punteggio attribuito: 62,00 (si allega scheda di valutazione quale parte integrante del presente atto).

Si allega prospetto riepilogativo di tutti i punteggi tecnici assegnati, per ogni lotto, per ciascuna ditta, Alle ore 10.32 si chiude la seduta e si rinvia, a data da destinarsi, la prossima seduta pubblica tesa alla comunicazione dei punteggi attribuiti.

Latina, 26.01.2024

L.C.S.

PRESIDENTE; Dr. Cesare Di Grazia

COMPONENTE: Dr.ssa Alessandra De Meo

Alessandras De Meo

COMPONENTE: Dr. Luigi Sampirisi

SEGRETARIO NON COMPONENTE: Alessandra Di Paolo