

LOTTO 1		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Morbidezza della medicazione	12	D	
		facilità di applicazione (es. presenza di invio su entrambi i lati della carta di potezione)	10	D	
		Misura reale del tampone rispetto alla parte adesiva	15	D	
		Tempo di permanenza medio della medicazione	15	T DIRETTO	
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica (ore di formazione continua per gli utilizzatori con la presenza degli specialisti in wound care (valutazione CV) di prodotto della ditta aggiudicataria)	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 2		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Gestione dei fluidi: Permeabilità al vapore (MVTR g/mq /24h)	10	T DIRETTO	
		capacità di assorbimento (g/cmq/24h)	10	T DIRETTO	
		tempo di permanenza medio della medicazione	10	T DIRETTO	
		Conformabilità ed elasticità della medicazione	10	D	
CONFEZIONAMENTO	16	facilità di applicazione (es. presenza di invio su entrambi i lati della carta di potezione)	6	D	
		Misura del tampone rispetto alla parte adesiva	6	D	
		Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D	
		Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTI 3		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Permeabilità al vapore MVTR (g/mq /24 h)	25	T DIRETTO	
		Maneggevolezza anche con guanti e conformabilità	7	D	
		tempo di permanenza medio della medicazione	20	T DIRETTO	
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 4		70/30			
			70		

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Permeabilità al vapore MVTR (g/mq /24 h)	20	T DIRETTO
		Maneggevolezza anche con guanti e conformabilità	12	D
		tempo di permanenza medio della medicazione	20	T DIRETTO
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 5		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 6		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 7		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 8		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 9		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 10		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 11		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 12		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 13	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	dimostrata capacità di ridurre la carica batterica (si richiede letteratura scientifica relativa al prodotto offerto)	25	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	16	T DIRETTO
-		Ampiezza della destinazione d'uso (adattabilità a dispositivi non vascolari come fissatori ortopedici esterni)	5	D
		Visibilità del punto di inserzione	6	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 14		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 15		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 16	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità d'assorbimento (g/cm ² /24 ore)	20	T DIRETTO
		Adattabilità / conformabilità della medicazione alla cannula tracheostomica e alla superficie di contatto	12	D
		tempo di permanenza medio della medicazione	20	T DIRETTO

CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 17		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità d'assorbimento (g/cmq/24 ore)	30	T DIRETTO
		Adattabilità / conformabilità della medicazione alla cannula tracheostomica e alla superficie di contatto	22	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	7	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	6	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 18		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTI 19-20-21-22-23		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	caratteristiche della trama e della matrice e vantaggi rispetto all'interazione sul letto della lesione (dimostrabili da dati di letteratura scientifica riferita al prodotto offerto)	20	D
		caratteristiche innovative / migliorative (dimostrabili da dati di letteratura scientifica riferita al prodotto offerto)	12	D
		Facilità di applicazione e di rimozione senza danneggiamento dei tessuti	20	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 24		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità d'assorbimento (g/cmq/24 ore)	20	T DIRETTO
		Capacità di trattenere l'essudato	20	T DIRETTO
		Permeabilità al vapore MVTR (g/mq /24 h)	12	T DIRETTO
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D

CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	D
LOTTO 25	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Morbidezza della medicazione	20	D
		facilità di applicazione (es. presenza di invio su entrambi i lati della carta di protezione)	10	D
		Conformabilità della medicazione	12	D
		Misura del tampone rispetto alla parte adesiva	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 26	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Morbidezza della medicazione	20	D
		facilità di applicazione (es. presenza di invio su entrambi i lati della carta di protezione)	12	D
		Conformabilità della medicazione	20	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 27	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	capacità di assorbire liquidi (dimostrata con certificato rilasciato da un laboratorio accreditato)	26	T DIRETTO
		Capacità di mantenersi compatti anche dopo l'assorbimento di liquidi e secreti	26	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 28		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 29	70/30			

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di aumentare il proprio peso a secco grazie al potere assorbente.	20	T DIRETTO
		Capacità di non rilasciare residui e non determinare reazioni da corpo estraneo (per es in chirurgia oftalmica)	20	D
		possibilità di essere utilizzati in varie tipologie di interventi in microchirurgia (dimostrabile tramite la presentazione di letteratura scientifica a supporto del prodotto offerto)	12	SI/NO
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 30		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 31		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	assorbimento liquidi nelle 24 h g/g/24h	12	T DIRETTO
		assorbimento liquidi nelle 72 h g/g/72h	12	T DIRETTO
		Tempo di permanenza medio della medicazione	12	T DIRETTO
		Maneggevolezza e conformabilità	8	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	8	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 32		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Modalità e capacità di assorbimento dell'alginato: richiesto dato assorbimento liquidi g/g medicazione (certificato di laboratorio accreditato)	15	T DIRETTO
		atraumaticità alla rimozione	15	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	12	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D

CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 33	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento g/mq /24 h	10	T DIRETTO
		Permeabilità al vapore MVTR g/mq /24 h	10	T DIRETTO
		Conformabilità e adattabilità alle zone cutanee di applicazione	6	D
		spessore: spessore minimo 2 mm	4	T DIRETTO
		Facilità e atraumaticità alla rimozione	6	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	4	T DIRETTO
		Resistenza alla trazione	4	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	8	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 34	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento g/mq /24 h	10	T DIRETTO
		Permeabilità al vapore MVTR g/mq /24 h	10	T DIRETTO
		Conformabilità e adattabilità alle zone cutanee di applicazione	6	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	4	T DIRETTO
		Facilità e atraumaticità alla rimozione	6	D
		Spessore della medicazione se \leq a 1,1 mm P MAX	4	T INVERSO
		Resistenza alla trazione	4	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	8	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 35		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 36	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento g/mq /24 h	10	T DIRETTO
		Permeabilità al vapore MVTR g/mq /24 h	10	T DIRETTO
		Conformabilità e adattabilità alle zone cutanee di applicazione	6	D

		spessore: spessore minimo 2 mm	4	T DIRETTO
		Facilità e atraumaticità alla rimozione	6	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	4	T DIRETTO
		Resistenza alla trazione	4	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	8	D
	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CONFEZIONAMENTO		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
CARATTERISTICHE GENERALI				
LOTTI 37-38	70/30			
		CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO RILEVABILI DA SCHEDA TECNICA O ALTRA DOCUMENTAZIONE	52	
		caratteristiche della medicazione (composizione in CMC pura, presenza i fibre rinforzanti ecc.)	10	D
		Modalità e capacità di assorbimento: richiesto dato assorbimento liquidi g/mq/24h	10	T DIRETTO
		Assorbimento fluidi sotto compressione g/mq	10	T DIRETTO
		Capacità di assorbire verticalmente, gelificare istantaneamente a contatto con fluidi, evitando la macerazione della cute perilesionale	2	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione in giorni	10	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CONFEZIONAMENTO		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
CARATTERISTICHE GENERALI				
LOTTO 39-40	70/30			
		CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	
		% d'acqua contenuta come indicatore di debridment , idratazione del fondo della ferita	20	T DIRETTO
		Assenza di componenti che possano causare bruciore (es: glicerina)	12	SI/NO
		Tempo di permanenza medio della medicazione in giorni (Viscosità per il gel)	20	T DIRETTO
	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CONFEZIONAMENTO		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D

CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 41	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Permeabilità al vapore MVTR (g/mq /24 h)	20	T DIRETTO
		Maneggevolezza anche con guanti e conformabilità	5	D
		Presenza sul film di griglia per la misurazione della lesione	5	SI/NO
		facilità di rimozione del film dal supporto protettivo	15	D
		Anallergicità massa adesiva (con idonea dichiarazione)	7	D
CONFEZIONAMENTO	16	Confezionamento (robustezza dell'involucro, presenza di invito all'apertura)	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTI 42-43-44-45-46	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	capacità di assorbimento (g/mq /24)	10	T DIRETTO
		gestione dei fluidi TFHC nelle 24h g/mq, compressione 40 mm Hg	10	T DIRETTO
		Permeabilità al vapore MVTR 24h (g/mq)	10	T DIRETTO
		possibilità di ritagliare senza alterare le sue capacità tecniche	2	SI/NO
		tempo di permanenza medio della medicazione dichiarato in scheda tecnica	8	T DIRETTO
		Modalità di assorbimento (preferibilmente verticale per evitare la macerazione perilesionale)	2	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea (a garantire la sterilità del prodotto nei lotti 42-43)	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTI 47-48-49	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	capacità di assorbimento (g/mq /24)	10	T DIRETTO
		gestione dei fluidi TFHC nelle 24h g/mq, compressione 40 mm Hg	10	T DIRETTO
		Permeabilità al vapore MVTR (24h g/mq)	10	T DIRETTO
		tempo di permanenza medio della medicazione dichiarato in scheda tecnica	8	T DIRETTO
		adeguato rapporto tra tampone assorbente e bordo adesivo	2	D
		Modalità di assorbimento (preferibilmente verticale per evitare la macerazione perilesionale)	2	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D

		16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
	CONFEZIONAMENTO				
	CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTI 50-51		70/30			
	CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	capacità di assorbimento (g/mq /24)	10	T DIRETTO
			gestione dei fluidi TFHC nelle 24h g/mq, compressione 40 mm Hg	10	T DIRETTO
			Permeabilità al vapore MVTR (24h g/mq)	10	T DIRETTO
			possibilità di ritagliare senza alterare le sue capacità tecniche	2	SI/NO
			tempo di permanenza medio della medicazione	8	T DIRETTO
			Modalità di assorbimento (preferibilmente verticale per evitare la macerazione perilesionale)	2	D
			Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
		16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
	CONFEZIONAMENTO				
	CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 52			PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 53-54		70/30			
	CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	capacità di assorbimento (g/mq /24)	10	T DIRETTO
			gestione dei fluidi TFHC nelle 24h g/mq, compressione 40 mm Hg	10	T DIRETTO
			Permeabilità al vapore MVTR (24h g/mq)	10	T DIRETTO
			possibilità di ritagliare senza alterare le sue capacità tecniche	2	SI/NO
			tempo di permanenza medio della medicazione	8	T DIRETTO
			Modalità di assorbimento (preferibilmente verticale per evitare la macerazione perilesionale)	2	D
			Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
		16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
	CONFEZIONAMENTO				
	CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 55		70/30			
	CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	capacità di assorbimento (g/mq /24)	10	T DIRETTO
			gestione dei fluidi TFHC nelle 24h g/mq, compressione 40 mm Hg	10	T DIRETTO
			Permeabilità al vapore MVTR (24h g/mq)	10	T DIRETTO

		tempo di permanenza medio della medicazione dichiarato in scheda tecnica	8	T DIRETTO
		adeguato rapporto tra tampone assorbente e bordo adesivo	2	D
		Modalità di assorbimento (preferibilmente verticale per evitare la macerazione perilesionale)	2	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
	CONFEZIONAMENTO	16 Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
	CARATTERISTICHE GENERALI	2 Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 56		70/30		
	CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52 Controllo carica batterica dimostrato con studi clinici/ dati di letteratura	20	D
		tempo di permanenza medio della medicazione dichiarato in scheda tecnica	20	T DIRETTO
		Maneggevolezza e facilità di applicazione	12	D
	CONFEZIONAMENTO	16 Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
	CARATTERISTICHE GENERALI	2 Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 57		70/30		
	CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52 tecnologia della struttura della medicazione che dimostri (sono richiesti dati di letteratura) come sia favorito il passaggio dell'essudato verso gli strati superiori, la non aderenza al letto della lesione, la non macerazione della cute	15	D
		Capacità di riposizionamento senza perdita aderenza	10	D
		Maneggevolezza e conformabilità	5	D
		tempo di permanenza medio della medicazione (dimostrato da studi e letteratura scientifica)	12	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
	CONFEZIONAMENTO	16 Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
	CARATTERISTICHE GENERALI	2 Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 58		70/30		

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	tecnologia della struttura della medicazione che dimostri (sono richiesti dati di letteratura) come sia favorito il passaggio dell'essudato verso gli strati superiori, la non aderenza al letto della lesione, la non macerazione della cute	20	D
		Flessibilità e conformabilità sulla cute	10	D
		tempo di permanenza medio della medicazione	12	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
CARATTERISTICHE GENERALI	2			
LOTTO 59-60		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Controllo carica batterica dimostrato con studi clinici/ dati di letteratura	20	D
		tempo di permanenza medio della medicazione (dimostrato da studi e letteratura scientifica)	20	T DIRETTO
		Modalità di rilascio dell'argento sul letto della ferita (dimostrato da studi e letteratura scientifica)	12	D
		Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CONFEZIONAMENTO	16			
CARATTERISTICHE GENERALI	2			
LOTTO 61		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Controllo carica batterica dimostrato con studi clinici/ dati di letteratura	20	D
		tempo di permanenza medio della medicazione (dimostrato da studi e letteratura scientifica)	20	T DIRETTO
		Modalità di rilascio dell'argento sul letto della ferita	12	D
		Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CONFEZIONAMENTO	16			
CARATTERISTICHE GENERALI	2			
LOTTO 62-63-64		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento liquidi, dato richiesto : g/mq/24h	10	T DIRETTO
		Ritenzione fluidi g/mq	10	T DIRETTO

		Capacità di assorbire verticalmente, gelificare istantaneamente a contatto con fluidi, evitando la macerazione della cute perilesionale	3	D
		Capacità antisettica dimostrata (anche su biofilm)	5	D
		Mantenimento dell'azione antisettica nel tempo (dimostrata) in giorni	5	T DIRETTO
		Maneggevolezza (confezionamento) e conformabilità	2	D
		tempo di permanenza medio della medicazione (dimostrato da studi e letteratura scientifica)	10	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	5	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	5	D
LOTTO 65		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Modalità rilascio argento sulla cute	20	D
		Mantenimento dell'azione antisettica nel tempo (dimostrata) in giorni	10	T DIRETTO
		Tempo di permanenza medio della medicazione	10	T DIRETTO
		Validità del prodotto dopo prima apertura	12	T
CONFEZIONAMENTO	16	Funzionalità dell'erogatore spray	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTI 66-67-68-69		70/30		
AZIONE ANTISETTICA	10	Valutazione della biodisponibilità nel rilascio dell'argento (Dimostrata da dati di studi condotti sul prodotto offerto e pubblicati su riviste almeno a diffusione nazionale)	5	D
		Mantenimento dell'azione antisettica nel tempo (dimostrata) in giorni	5	T DIRETTO
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO (per tutte le caratteristiche è richiesta documentazione scientifica e/o certificazioni di laboratori accreditati che dimostrino i dati dichiarati)	42	capacità di assorbimento (g/mq /24)	10	T DIRETTO
		gestione dei fluidi TFHC nelle 24h g/mq, compressione 40 mm Hg	10	T DIRETTO
		Permeabilità al vapore MVTR (24h g/mq)	10	T DIRETTO
		possibilità di ritagliare senza alterare le sue capacità tecniche	2	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	8	T DIRETTO
		Modalità di assorbimento (preferibilmente verticale per evitare la macerazione perilesionale)	2	D

CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 70-71		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 72	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento (g/mq /24 h)	10	T DIRETTO
		Capacità gestione odore espressa in tempo di attività antiodore	12	T DIRETTO
		Tempo di permanenza medio della medicazione	8	T DIRETTO
		Mantenimento dell'azione antisettica nel tempo (dimostrata) in giorni	12	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 73	70/30			
AZIONE ANTISETTICA	10	Mantenimento dell'azione antisettica nel tempo (dimostrata) in giorni	12	T DIRETTO
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	42	Capacità di assorbimento (g/mq /24 h)	12	T DIRETTO
		Capacità gestione odore espressa in tempo di attività antiodore	10	T DIRETTO
		Tempo di permanenza medio della medicazione	8	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 74	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità interazione con metallo proteasi documentata da studi e pubblicazioni scientifiche	20	D
		Maneggevolezza e conformabilità della medicazione	5	D
		Assenza di necessità di rimozione da indicazione in scheda tecnica	5	SI/NO

		Tempo di durata media della medicazione	12	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 75		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	collagene non cross-linkincato	15	D
		durata media della medicazione in giorni	15	T DIRETTO
		Facilità di applicazione	4	D
		Capacità di assorbimento (g/mq /24 h)	8	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 76		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	collagene non cross-linkincato	15	SI/NO
		Mantenimento dell'azione antisettica nel tempo (dimostrata) in giorni	15	T DIRETTO
		Facilità di applicazione	4	D
		Capacità di assorbimento (g/mq /24 h)	8	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 77		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità interazione con metallo proteasi documentata	20	D
		Maneggevolezza e conformabilità della medicazione	5	D
		Assenza di necessità di rimozione da indicazione in scheda tecnica	5	SI/NO

		Tempo di durata media della medicazione e mantenimento dell'azione antisettica	12	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 78		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Letteratura scientifica pubblicata sulla capacità di stimolare i processi di riepitelizzazione, di favorire la riparazione tissutale, la formazione di tessuto di granulazione	52	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 79		70/30		
AZIONE ANTISETTICA	10	Mantenimento dell'azione antisettica nel tempo (dimostrata) in giorni	14	T DIRETTO
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	42	Capacità di mantenimento ambiente umido	10	D
		Atraumaticità e assenza di dolore in fase di rimozione dimostrata	10	D
		Tempo di durata media della medicazione	8	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
			62	
LOTTO 80		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 81-82		70/30		
AZIONE ANTIDOLORE	10	Tipologia di soluzione adottata e mantenimento dell'azione di riduzione del dolore nel tempo (dimostrata con letteratura scientifica pubblicata)	10	D
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	42	capacità di assorbimento (g/mq /24)	10	T DIRETTO
		gestione dei fluidi TFHC nelle 24h g/mq, compressione 40 mm Hg	10	T DIRETTO

		Permeabilità al vapore MVTR (24h g/mq)	10	T DIRETTO
		possibilità di ritagliare senza alterare le sue capacità tecniche	6	D
		Tempo di durata media della medicazione	10	T DIRETTO
		Modalità di assorbimento (preferibilmente verticale per evitare la macerazione perilesionale)	6	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 83-84		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Modalità e capacità di assorbimento della medicazione: richiesto dato assorbimento liquidi g/g medicazione	20	T DIRETTO
		atraumaticità alla rimozione	12	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	10	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
		Servizio successivo alla vendita e assistenza tecnica;	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 85		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	45	assorbimento liquidi g/mq/24h	10	T DIRETTO
		Ritenzione fluidi g/mq	10	T DIRETTO
		Capacità di assorbire verticalmente, gelificare istantaneamente a contatto con fluidi, evitando la macerazione della cute perilesionale	10	D
		Maneggevolezza (confezionamento) e conformabilità	2	D
		Tempo di permanenza medio della medicazione	10	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	D

LOTTO 86-87		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di ridurre la carica microbica della lesione (dati di letteratura a supporto delle attività dichiarate)	15	D	
		Facilita d'applicazione e atraumaticità alla rimozione	10	D	
		Tempo di permanenza medio della medicazione	12	T DIRETTO	
		possibilità di ritagliare senza sfilacciarsi né lasciare residui	5	D	
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D	
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 88		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Efficacia sbrigliamento	20	D	
		Sbrigliamento atraumatico e indolore	15	D	
		Maneggevolezza	7	D	
CONFEZIONAMENTO	16	Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D	
		Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
		Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 89		PREZZO PIU' BASSO			
LOTTO 90		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Conformabilità della medicazione e facilità di applicazione	10	D	
		Riassorbibilità	20	D	
		azione emostatica comprovata da letteratura scientifica pubblicata in riferimento al prodotto offerto	12	D	
CONFEZIONAMENTO	16	Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D	
		Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
		Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	

LOTTI 91-92		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Efficacia nel favorire la formazione di tessuto di granulazione e la rigenerazione tissutale (richiesta letteratura clinica sul prodotto offerto)	20	D	
		tempo di durata media della medicazione	12	D	
		capacità di aumentare la velocità di riparazione tissutale (richiesta letteratura clinica sul prodotto offerto)	20	D	
CONFEZIONAMENTO	16	Manegevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTI 93-94-95		PREZZO PIU' BASSO			
LOTTO 96		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità emostatica e Tempo di emostasi IN MINUTI	15	T INVERSO	
		Conformabilità della medicazione e facilità di applicazione	5	D	
		tempo di riassorbimento	10	T INVERSO	
		Possibilità di utilizzo nelle procedure endoscopiche	6	SI/NO	
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D	
CONFEZIONAMENTO	16	valore di PH e proprietà battericide e batteriostatiche in vitro e in vivo (si richiede letteratura scientifica pubblicata con riferimento al prodotto offerto)	6	T INVERSO	
		Manegevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	8	D	
		Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
CARATTERISTICHE GENERALI	2				
LOTTO 97-99-100-101-102		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi IN MINUTI	10	T INVERSO	
		tempo di riassorbimento	10	T INVERSO	
		valore di PH e proprietà battericide e batteriostatiche in vivo e in vitro (si richiede letteratura scientifica pubblicata con riferimento al prodotto offerto)	8	T INVERSO	
		Possibilità di utilizzo nelle procedure endoscopiche	6	SI/NO	
		Possibilità di essere tagliato/separato senza sfilacciarsi	8	D	
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D	

CONFEZIONAMENTO	8	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 98		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi IN MINUTI	10	T INVERSO
		tempo di riassorbimento in giorni	10	T INVERSO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	2	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 103		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi IN MINUTI	20	T INVERSO
		tempo di riassorbimento in giorni	20	T INVERSO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	12	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 104		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi IN MINUTI	15	T INVERSO
		tempo di riassorbimento in giorni	15	T INVERSO
		uniformità della trama e resistenza allo sfaldamento	12	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO

LOTTO 105-106		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	indicazioni previste in scheda tecnica (dimostrabili da letteratura e studi clinici)	20	D	
		tempo di riassorbimento adeguato ALLA DESTINAZIONE D'USO	20	D	
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	12	D	
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 107		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi IN MINUTI	20	T INVERSO	
		Capacità di adesione tissutale del tampone	15	D	
		possibilità di utilizzo come sostituto durale	5	SI/NO	
CONFEZIONAMENTO	16	Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	12	D	
		Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
		Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
CARATTERISTICHE GENERALI	2				
LOTTO 108		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	tempo di riassorbimento adeguato ALLA DESTINAZIONE D'USO	20	D	
		Proprietà batteriostatiche del prodotto	20	D	
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	12	D	
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 109		PREZZO PIU' BASSO			
LOTTO 110		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	indicazioni previste in scheda tecnica (dimostrabili da letteratura e studi clinici)	20	D	

		tempo di riassorbimento adeguato ALLA DESTINAZIONE D'USO	20	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	12	D
CONFEZIONAMENTO	4	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 111		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Morbidezza e conformabilità	20	D
		Capacità di assorbimento espressa in g fluido/g prodotto	12	T DIRETTO
		assenza di sfaldamento	20	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza etichetta, in lingua italiana (lotto, data fabbricazione, data scadenza etc.)	8	D
		Apertura peel open dell'imballo primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	5	D
		completezza delle istruzioni per l'uso e per la conservazione	3	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 112-113		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Rispondenza delle indicazioni previste in scheda tecnica rispetto a quanto richiesto	32	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	20	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 114		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento rispetto al peso del tampone	20	T DIRETTO
		tempo di permanenza medio della medicazione	12	T DIRETTO
		uniformità del tampone, porosità e resistenza allo sfaldamento	20	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D

CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 115		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento rispetto al peso del tampone	20	T DIRETTO
		uniformità del tampone, porosità e resistenza allo sfaldamento	12	D
		tempo di espansione del tampone	20	T INVERSO
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 116		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di assorbimento rispetto al peso del tampone	20	T DIRETTO
		tempo di permanenza medio della medicazione	12	T DIRETTO
		uniformità del tampone, porosità e resistenza allo sfaldamento	20	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 117		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 118		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	25	capacità di assorbimento (g/mq /24 h)	20	T DIRETTO
		caratteristiche tecniche della schiuma, porosità e resistenza allo sfaldamento	12	D
		tempo di riassorbimento : il tampone deve stare in situ per non meno di 72-96 h per esplicare l'effetto emostatico e si deve riassorbire in non più di sette-dieci giorni	20	T INVERSO
CONFEZIONAMENTO	16	Manegevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 119		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 120		PREZZO PIU' BASSO		

LOTTO 121		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Facilità di strappo manuale	15	D	
		adesività del cerotto	10	D	
		tempo di permanenza e possibilità di rimozioni e applicazioni ripetute senza alterarsi	20	D	
		Facilità di reperire il punto di srotolamento	7	D	
CONFEZIONAMENTO	16	Confezionamento (robustezza dell'involucro, presenza di invito all'apertura)	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTE 122-123-124-125-126-127-128-129		PREZZO PIU' BASSO			
LOTTO 130-131		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Composizione e caratteristiche organolettiche	15	D	
		Tempo di durata media della medicazione	15	T DIRETTO	
		dati di letteratura a supporto delle attività dichiarate	12	D	
		durata dopo prima apertura	10	T DIRETTO	
CONFEZIONAMENTO	16	Confezionamento: maneggevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 132		70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Capacità di ridurre la carica batterica e di controllare l'odore della lesione (dati di letteratura a supporto delle attività dichiarate)	15	D	
		Tempo di durata media della medicazione	12	T DIRETTO	
		capacità di gestione dell'essudato (dati di letteratura a supporto delle attività dichiarate)	15	D	
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	10	D	
		Confezionamento: maneggevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	8	D	
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO	
LOTTO 133		70/30			

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Efficacia della somministrazione di ossigeno nel processo di riparazione tissutale (dati di letteratura scientifica a supporto)	25	D
		possibilità di utilizzo su ferite piane, cavitare e/o sottominate	15	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	12	D
		Confezionamento: maneggevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	8	D
CONFEZIONAMENTO	16			
CARATTERISTICHE GENERALI	2	dimensioni ridotte e portabilità del dispositivo	2	SI/NO

LOTTO 134-135-136

PREZZO PIU' BASSO

LOTTO 137-138-139-140-141

70/30

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	40	Caratteristiche dell'interfaccia: saranno valutate le caratteristiche migliorative rispetto a quanto già previsto nei requisiti minimi richiesti in capitolato	20	D
		presenza di ulteriori allarmi oltre quelli previsti	10	D
		maneggevolezza e facilità d'uso dell'apparecchiatura	10	D
		progetto di formazione (oltre la formazione base per le apparecchiature in service) per gli operatori sanitari delle aziende ospedaliero-universitarie e dell'ATS. Sarà valutata la validità del progetto nell'ambito della formazione professionale (corsi, laboratori teorico-pratici, master ecc), considerando il numero delle ore offerte, la qualità dei formatori (richiesto CV).	20	D
FORMAZIONE	20			
CONFEZIONAMENTO	5	chiarezza delle indicazioni delle modalità d'uso	5	D
CARATTERISTICHE GENERALI	10	Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicati su riviste a diffusione almeno nazionale	10	D

LOTTO 142

70/30

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi IN MINUTI	20	T INVERSO
		Capacità di adesione tissutale del tampone	18	D
		possibilità di utilizzo come sostituto durale	4	SI/NO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	10	D
		Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CONFEZIONAMENTO	16			
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO

LOTTO 143

70/30

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi minore o uguale a 1 minuto	20	T INVERSO
		tempo di riassorbimento non superiore alle 4 settimane	18	D
		possibilità di utilizzo in laparoscopia	4	SI/NO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Completezza di informazioni riportate sull'etichetta e sul confezionamento; apertura peel open del confezionamento primario o altra idonea a garantire la sterilità del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 144-145		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Permeabilità al vapore MVTR (g/mq /24 h)	20	T DIRETTO
		Maneggevolezza anche con guanti e conformabilità	10	D
		capacità di rispettare il fondo della lesione e riduzione dei traumi e del dolore al cambio della medicazione (richiesta letteratura scientifica di supporto in riferimento al prodotto offerto)	10	SI/NO
		facilità di rimozione del film dal supporto protettivo	4	D
		tempo di permanenza medio della medicazione	8	D
CONFEZIONAMENTO	16	Confezionamento (robustezza dell'involucro, presenza di invito all'apertura)	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 146-147		PREZZO PIU' BASSO		
LOTTO 148		70/30		
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	capacità di assorbimento (g/mq /24 h)	20	T DIRETTO
		caratteristiche tecniche della schiuma, porosità e resistenza allo sfaldamento	20	D
		tempo di riassorbimento : il tampone deve stare in situ per non meno di 72-96 h per esplicitare l'effetto emostatico e si deve riassorbire in non più di sette-dieci giorni	12	T INVERSO
CONFEZIONAMENTO	16	Maneggevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	2	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	1	SI/NO
LOTTO 149		70/30		

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Efficacia nel favorire la formazione di tessuto di granulazione e la rigenerazione tissutale (richiesta letteratura clinica sul prodotto offerto)	20	D
		tempo di durata media della medicazione	12	D
		capacità di aumentare la velocità di riparazione tissutale (richiesta letteratura clinica sul prodotto offerto)	20	D
CONFEZIONAMENTO	16	Manegevolezza e facilità d'uso del confezionamento primario necessari a garantire la corretta applicazione del prodotto	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 150	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Tempo di emostasi in minuti	15	T INVERSO
		tempo di riassorbimento non superiore alle 4 settimane (dimostrato con dati di letteratura scientifica)	12	D
		possibilità di utilizzo in applicazioni chirurgiche	15	D
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	10	D
CONFEZIONAMENTO	16	Confezionamento (robustezza dell'involucro, presenza di invito all'apertura)	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO
LOTTO 151	70/30			
CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO	52	Diminuzione delle infezioni a livello del exit site rispetto ad altri sistemi di fissaggio (dimostrato con studi clinici)	20	T DIRETTO
		Tempo di permanenza media del dispositivo	20	T DIRETTO
		Letteratura scientifica a supporto delle caratteristiche del prodotto offerto pubblicata su riviste indicizzate a diffusione almeno nazionale	12	D
CONFEZIONAMENTO	16	Confezionamento (robustezza dell'involucro, presenza di invito all'apertura)	8	D
CARATTERISTICHE GENERALI	2	Certificazione e/o documentazione di laboratori relativi alla qualità della produzione (ESCLUSO LE NORME DELLA SERIE ISO 9000)	2	SI/NO