

						OPERATORI ECONOMICI CONCORRENTI										
LOTTO	CODIFICA CND	VOCE	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA' TRIENNALE	CAMPIONATURA	DEALFA SRL	LOHMANN & RAUSCHER SRL	3M ITALIA SRL	PAUL HARTMANN SPA	SVAS BIOSANA SPA	BSN MEDICAL SRL	FARMAC ZABBAN SPA	SMITH & NEPHEW SRL	EUROFARM SPA	
9	M04040601	a	MEDICAZIONE IN FILM DI POLIURETANO TRASPARENTE STERILE 6 X 7 CM circa	PEZZO	2.700.000											
	M04040601	b	MEDICAZIONE IN FILM DI POLIURETANO TRASPARENTE STERILE 10 X 12 CM circa	PEZZO	3.300.000	1 CONFEZIONE SECONDARIA	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	
	M04040601	c	MEDICAZIONE IN FILM DI POLIURETANO TRASPARENTE STERILE 10 X 25 CM circa	PEZZO	97.500											
	M04040601	d	MEDICAZIONE IN FILM DI POLIURETANO TRASPARENTE STERILE 15 X 20 CM circa	PEZZO	141.000											
	M04040601	e	FILM POLIURETANO IN ROTOLO 10 CM X 10 M circa	ROTOLO	15.100	1 CONFEZIONE SECONDARIA	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	
	M04040601	f	FILM POLIURETANO IN ROTOLO 15 CM X 10 M circa	ROTOLO	2.500											
GIUDIZIO DI AMMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA CAMPIONATURA							AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	
DOCUMENTAZIONE TECNICA																
SCHEDE TECNICHE:																
redatta in lingua italiana sottoscritta dal legale rappresentante o titolare del concorrente o suo procuratore nel quale devono essere espressamente indicate caratteristiche tecniche essenziali e particolari dei prodotti offerti e tutte le seguenti denominazione, codice CND, numero di repertorio							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
codice prodotto imposto dalla ditta e nome commerciale del prodotto offerto							ME1SF067- ME1SF112- ME1SF125- ME1SF152- CFXOP010- CFXOP015	20460-20462-20464- 20465-20468-20469	1624W-1627W- 1627-1628-16004- 16006	685756-685758- 685763-685762- 685792-685793	2000702-2000716- 2000726-2000727- 2000525-2000535	72381-00/72381- 08/72381-14/72381- 09/72216-01/72216- 02	1320040607M- 1320041012M- 1320041025M- 1320041520M- 1320061010M- 1320061015M	4628-4629-4632- 4631-66000041- 66000375	717507-717512- 717525-717520- 715602-715603	
ditta fabbricante, luogo di produzione e relative caratteristiche inerenti il processo di fabbricazione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
periodo di validità del prodotto e per i prodotti sterili metodo di sterilizzazione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
descrizione del prodotto e composizione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
indicazioni delle misure del prodotto offerte							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
tipo di confezionamento (doppio involucro, dispenser, ecc...)							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
numero di pezzi per confezione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
tipo di smaltimento consentito							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
EVENTUALE/I DICHIARAZIONE/I INTEGRATIVA/E necessaria/e per la valutazione delle caratteristiche tecniche previste nel Capitolato Tecnico, ove non desumibili dalla scheda tecnica o dalla visione/prova del campione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
COPIA DELLA CERTIFICAZIONE CE di ciascun prodotto offerto concernente la conformità alla direttiva 93/42/CEE e specifica dichiarazione, qualora non risultasse dalla suddetta certificazione, della classe di appartenenza del prodotto							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
DICHIARAZIONE DI ASSENZA LATTICE del prodotto/i e indicazione latex/latex free su confezionamenti primari _ redatta du predisposto Modello D							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
COPIA DELL'ETICHETTA apposta sul confezionamento primario, secondario.							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
OGNI ALTRA SPECIFICA DICHIARAZIONE OVE PREVISTA NEL CAPITOLATO TECNICO PER IL PRODOTTO SPECIFICO							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
GIUDIZIO DI CONFORMITA'							CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	
CARATTERISTICHE MINIME																
permeabile all'ossigeno e al vapore acqueo, impermeabile ai liquidi ed ai batteri							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
cosparsa uniformemente con adesivo ipoallergenico							Placca e rotolo determinano arrossamento cutaneo e bruciore	rotolo determina arrossamento cutaneo e bruciore	Il	Placca e rotolo determinano arrossamento cutaneo e bruciore	Placca e rotolo determinano arrossamento cutaneo e bruciore	Placca e rotolo determinano arrossamento cutaneo e bruciore	Placca e rotolo determinano arrossamento cutaneo e bruciore	Placca e rotolo determinano arrossamento cutaneo e bruciore	Placca e rotolo determinano arrossamento cutaneo e bruciore	
con carta di protezione della massa adesiva, preincisa, tale da permettere l'applicazione con tecnica asettica							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
valore di MVTR: -per la medicazione sterile: non inferiore a 1000 gr/mq/24h -per il rotolo: non inferiore a 800 gr/mq/24h							2950 gr/mq/24h - rotolo:2750 gr/mq/24h -	> 1000 gr/mq/24h - rotolo:max 850 gr/mq/24h	1420 gr/mq/24h - rotolo:1420 gr/mq/24h -	1300 gr/mq/24h - rotolo: 800gr/mq/24h -	1000 gr/mq/24h - rotolo:800 gr/mq/24h -	1040 gr/mq/24h - rotolo:1040 gr/mq/24h -	3000 gr/mq/24h - rotolo:2000 gr/mq/24h -	800 gr/mq/24h - rotolo:815 gr/mq/24h. VALORE MVTR DELLA MEDICAZIONE INFERIORE AL VALORE RICHIESTO	1800 gr/mq/24h - rotolo:1800 gr/mq/24h -	
altamente conformabile e non rigida tale da adattarsi anche a prominenze e sedi anatomiche difficili							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
durante l'applicazione e la permanenza in situ i bordi non si devono arrotolare non deve lasciare residui collosi alla rimozione							Placca con linguetta in tnt crea trazione con arrotolamento dei bordi in permanenza	Il film del rotolo si arrotola sui bordi in permanenza in situ	X	Placca e rotolo si arrotolano sui bordi in permanenza in situ	X	Placca e rotolo si arrotolano sui bordi in permanenza in situ	Placca e rotolo si arrotolano sui bordi in permanenza in situ	Placca e rotolo si arrotolano durante l'applicazione		
confezionamento: -medicazione sterile: incarto primario in busta singola con apertura peel open o con altra soluzione che garantisca all'apertura la sterilità del singolo articolo; -rotolo: in confezione singola in dispenser.							X	X	X	X	X	X	X	X	X	
GIUDIZIO DI IDONEITA'							NON IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	

* IN PROVA PRATICA DAL 24/09/2018

LOTTO	CODIFICA CN	VOCE	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA' TRIENNALE	CAMPIONATURA	OPERATORI ECONOMICI CONCORRENTI							
							DEALFA SRL	MOLNLYCKE HEALT CARE SRL	3 M ITALIA SPA	SVAS BIOSANA SPA	BSN MEDICAL SRL	FARMAC ZABBAN SPA	SMITH& NEPHEW SRL	EUROFARM SPA
10	M04010202	a	MEDICAZIONE STERILE DI FISSAGGIO PER ACCESSI VASCOLARI IN POLIURETANO CON TAGLIO AD U 6-7 X 7-10 CM circa	PEZZO	2.200.000	1 CONFEZIONE SECONDARIA	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE
	M04010202	b	MEDICAZIONE STERILE DI FISSAGGIO PER ACCESSI VASCOLARI IN POLIURETANO CON TAGLIO AD U CM 12 X 10 circa	PEZZO	1.150.000									
GIUDIZIO DI AMMISSIONE A SEGUITO DI CAMPIONATURA							AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA
DOCUMENTAZIONE TECNICA							X	X	X	X	X	X	X	X
SCHEMA TECNICA: redatta in lingua italiana sottoscritto dal legale rappresentante o titolare del concorrente o suo procuratore							X	X	X	X	X	X	X	X
denominazione, codice CND, numero di repertorio							X	X	X	X	X	X	X	X
codice prodotto imposto dalla ditta e nome commerciale del prodotto offerto							X	X	X	X	X	X	X	X
ditta fabbricante, luogo di produzione e relative caratteristiche inerenti il processo di fabbricazione							X	X	X	X	X	X	X	X
periodo di validità del prodotto e per i prodotti sterili metodo di sterilizzazione							X	X	X	X	X	X	X	X
descrizione del prodotto e composizione							ME1SF058-ME1SF092	274200-274400	1623W-1635	IVFS67-IVFS1012ADV	72390-00/723900-03	1320040907M-1320041210M	4006-66004009	717550-717560
indicazioni delle misure del prodotto offerte							X	X	MISURE VOCE B NON CONFORME OFFERTO PRODOTTO CON MISURE 8,5X10,5	X	MISURE VOCE B NON CONFORME OFFERTO PRODOTTO CON MISURE 8,5X11,5	X	X	X
tipo di confezionamento (doppio involucro, dispenser, ecc...)							X	X	X	X	X	X	X	X
numero di pezzi per confezione							X	X	X	X	X	X	X	X
tipo di smaltimento consentito							X	X	X	X	X	X	X	X
EVENTUALE/I DICHIARAZIONE/I INTEGRATIVA/E necessaria/e per la valutazione delle caratteristiche tecniche previste nel Capitolato Tecnico, ove non desumibili dalla scheda tecnica o dalla visione/prova del campione							X	X	X	X	X	X	X	X
COPIA DELLA CERTIFICAZIONE CE di ciascun prodotto offerto concernente la conformità alla direttiva 93/42/CEE e specifica dichiarazione, qualora non risultasse dalla suddetta certificazione, della classe di appartenenza del prodotto							X	X	X	X	X	X	X	X
DICHIARAZIONE DI ASSENZA LATTICE del prodotto/i e indicazione latex/latex free su confezionamenti primari _ redatta du predisposto Modello D							X	X	X	X	X	X	X	X
COPIA DELL'ETICHETTA apposta sul confezionamento primario, secondario.							X	X	X	X	X	X	X	X
OGNI ALTRA SPECIFICA DICHIARAZIONE OVE PREVISTA NEL CAPITOLATO TECNICO PER IL PRODOTTO SPECIFICO							X	X	X	X	X	X	X	X
GIUDIZIO DI CONFORMITA'							CONFORME	CONFORME	NON CONFORME	CONFORME	NON CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME
CARATTERISTICHE MINIME														
supporto in poliuretano trasparente permeabile all'ossigeno e al vapore acqueo, impermeabile ai liquidi ed ai batteri							X	X		X		X	X	X
permanenza in situ fino a 7 giorni										Insufficiente adesività: la scarsa traspirabilità determina aumento dell'umidità cutanea che ne causa il precoce distacco		Insufficiente adesività: la scarsa traspirabilità determina aumento dell'umidità cutanea che ne causa il precoce distacco		Insufficiente adesività: si rimuove alla prima trazione della cannula
valore di MVTR : non inferiore a 1.000 gr/mq/24h con taglio ad U							2950gr/mq/24h	1.160 gr/mq/24h		1.000 gr/mq/24h		1.000 gr/mq/24h	14.296 gr/mq/24h	1.800 gr/mq/24h
confezionamento: incarto primario in busta singola con apertura peel open o con altra soluzione che garantisca la sterilità del singolo articolo.							X	X		X		X	X	Si conferma che l'incarto primario non garantisce la manipolazione sterile.
GIUDIZIO DI IDONEITA'							NON IDONEO	IDONEO		NON IDONEO		NON IDONEO	IDONEO	NON IDONEO

LOTTO	CODIFICA CN	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA' TRIENNALE	CAMPIONATURA	OPERATORI ECONOMICI CONCORRENTI				
						DEALFA SRL	3M ITALIA SRL	FARMAC ZABBAN SPA	SMITH& NEPHEW SRL	EUROFARM SPA
11	M04010202	MEDICAZIONE STERILE DI FISSAGGIO PER ACCESSI VASCOLARI IN POLIURETANO CON TAGLIO AD U AD ALTA PERMEABILITA' CM 9 X 12 circa	PEZZO	241.500	1 CONFEZIONE SECONDARIA	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE
GIUDIZIO DI AMMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA CAMPIONATURA						AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA
DOCUMENTAZIONE TECNICA										
SCHEDA TECNICA: redatta in lingua italiana sottoscritto dal legale rappresentante o titolare del concorrente o suo procuratore nel quale devono essere espressamente indicate caratteristiche tecniche essenziali e particolari dei prodotti offerti e tutte le seguenti indicazioni: denominazione, codice CND, numero di repertorio						X	X	X	X	X
codice prodotto imposto dalla ditta e nome commerciale del prodotto offerto						ME1SF092	1685	1320041210M	66004009	717573
ditta fabbricante, luogo di produzione e relative caratteristiche inerenti il processo di fabbricazione						X	X	X	X	X
periodo di validità del prodotto e per i prodotti sterili metodo di sterilizzazione						X	X	X	X	X
descrizione del prodotto e composizione						X	X	X	X	X
indicazioni delle misure del prodotto offerte						X	X	X	X	X
tipo di confezionamento (doppio involucro, dispenser, ecc...)						X	X	X	X	X
numero di pezzi per confezione						X	X	X	X	X
tipo di smaltimento consentito						X	X	X	X	X
EVENTUALE/I DICHIARAZIONE/I INTEGRATIVA/E necessaria/e per la valutazione delle caratteristiche tecniche previste nel Capitolato Tecnico, ove non desumibili dalla scheda tecnica o dalla visione/prova del campione						X	X	X	X	X
COPIA DELLA CERTIFICAZIONE CE di ciascun prodotto offerto concernente la conformità alla direttiva 93/42/CEE e specifica dichiarazione, qualora non risultasse dalla suddetta certificazione, della classe di appartenenza del prodotto						X	X	X	X	X
DICHIARAZIONE DI ASSENZA LATTICE del prodotto/i e indicazione latex/latex free su confezionamenti primari _ redatta du predisposto Modello D						X	X	X	X	X
COPIA DELL'ETICHETTA apposta sul confezionamento primario, secondario.						X	X	X	X	X
OGNI ALTRA SPECIFICA DICHIARAZIONE OVE PREVISTA NEL CAPITOLATO TECNICO PER IL PRODOTTO SPECIFICO						X	X	X	X	X
GIUDIZIO DI CONFORMITA'						CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME
CARATTERISTICHE MINIME										
supporto in poliuretano trasparente permeabile all'ossigeno e al vapore acqueo, impermeabile ai liquidi ed ai batteri						X	X	X	X	X
permanenza in situ fino a 7 giorni						Insufficiente adesività: si rimuove alla prima trazione della cannula.	X	Insufficiente adesività: la scarsa traspirabilità determina aumento dell'umidità cutanea che ne causa il precoce distacco	X	Insufficiente adesività: si rimuove alla prima trazione della cannula
valore di MVTR : non inferiore a 3.000 gr/mq/24h						3.250 gr/mq/24h	3.240 gr/mq/24h	3000 gr/mq/24h	14296 gr/mq/24h	8300 gr/mq/24h
con taglio ad U						X	X	X	X	X
confezionamento: incarto primario in busta singola con apertura peel open o con altra soluzione che garantisca la sterilità del singolo articolo.						X	X	Si conferma l'insufficiente estensione del taglio ad U. Le ridotte dimensioni non consentono il fissaggio in sicurezza della cannula.		Si conferma l'insufficiente estensione del taglio ad U. Le ridotte dimensioni non consentono il fissaggio in sicurezza della cannula.
GIUDIZIO DI IDONEITA'						NON IDONEO	IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	NON IDONEO

* IN PROVA PRATICA DAL 24/09/2018

						OPERATORI ECONOMICI CONCORRENTI																				
LOTTO	CODIFICA CN	VOCE	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA' TRIENNALE	CAMPIONATURA	VISIOCARE SRL	DEALFA SRL	MEDTRONIC ITALIA SPA	MOLNLYCKE HEALTH CARE SRL	SOFAR SPA	3M ITALIA SRL	CONVATEC ITALIA SRL	SVAS BIOSANA SPA	COLOPLAST SPA	BSN MEDICAL SRL	FARMAC ZABBAN SPA	SMITH & NEPHEW SRL	EUROFARM SPA	BBRAUN MILANO SPA						
12	M040406	a	MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO AD ALTA ASSORBENZA SENZA BORDO ADESIVO PLACCA 100 CMQ circa	PEZZO	430.000	1 CONFEZIONE SECONDARIA	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE					
	M040406	b	MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO AD ALTA ASSORBENZA SENZA BORDO ADESIVO PLACCA 200-225 CMQ circa	PEZZO	79.000																					
GIUDIZIO DI AMMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA CAMPIONATURA							AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA					
DOCUMENTAZIONE TECNICA																										
SCHEDA TECNICA: redatta in lingua italiana sottoscritta dal legale rappresentante o titolare del concorrente o suo procuratore nel quale devono essere espressamente indicate caratteristiche tecniche essenziali e particolari dei prodotti offerti e tutte le seguenti indicazioni: denominazione, codice CND, numero di repertorio							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
codice prodotto imposto dalla ditta e nome commerciale del prodotto offerto							CR4166-CR4169	ME15C310-ME15C315	55444P-55548P	603201-603203	D21010N00210-D41020N00210	90601-90602	420633-420635	ESPUMA100100-ESPUMA150150	3410-3413	7328501-7328502	1701391010-1701391515	66800022-66007670	893010-893015	7241010F-7241210F						
ditta fabbricante, luogo di produzione e relative caratteristiche inerenti il processo di fabbricazione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
periodo di validità del prodotto e per i prodotti sterili metodo di sterilizzazione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
descrizione del prodotto e composizione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
indicazioni delle misure del prodotto offerte							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
tipo di confezionamento (doppio involucro, dispenser, ecc...)							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
numero di pezzi per confezione							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
tipo di smaltimento consentito							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
EVENTUALE/I DICHIARAZIONE/I INTEGRATIVA/E necessaria/e per la valutazione delle caratteristiche tecniche previste nel Capitolato Tecnico, ove non desumibili							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
COPIA DELLA CERTIFICAZIONE CE di ciascun prodotto offerto concernente la conformità alla direttiva 93/42/CEE e specifica dichiarazione, qualora non risultasse							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
DICHIARAZIONE DI ASSENZA LATTICE del prodotto/i e indicazione latex/latex free su confezionamenti primari - redatta du predisposto Modello D							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
COPIA DELL'ETICHETTA apposta sul confezionamento primario, secondario.							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
OGNI ALTRA SPECIFICA DICHIARAZIONE OVE PREVISTA NEL CAPITOLATO TECNICO PER IL PRODOTTO SPECIFICO							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
GIUDIZIO DI CONFORMITA'							CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME			
CARATTERISTICHE MINIME																										
medicazione senza bordo adesivo, in schiuma di poliuretano altamente assorbente, semipermeabile, che consenta una elevata traspirazione, dotata di una superficie a contatto con la lesione tale da garantire una rimozione atraumatica							Assorbente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Assorbente e traspirazione insufficiente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente ed uniformemente l'essudato	Assorbente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Non è altamente assorbente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Assorbente, insufficiente, non trattiene l'essudato	X	Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente ed uniformemente l'essudato	Non è altamente assorbente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Assorbente, insufficiente in quanto troppo rallentata, non trattiene l'essudato	Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente ed uniformemente l'essudato	X	X	X	X	X	X	X		
deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale, possedere struttura assorbente, evitando la macerazione della cute perilesionale ed il rilascio dell'essudato anche sotto compressione							Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi, si deforma e lacera. Si evidenzia che rilascia anche senza compressione	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi. La medicazione si sponzionandosi dal letto di ferita	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi	Inadeguato e troppo sottile non presenta struttura assorbente non conforme alla destinazione d'uso	Inadeguato mantenimento del microambiente umido, la cute risulta bagnata anche senza saturazione	X	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi. La cute risulta bagnata e la medicazione si deforma anche senza saturazione	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. Medicazione e troppo sottile non presenta struttura assorbente non conforme alla destinazione d'uso. La medicazione si accartoccia sponzionandosi dal letto di ferita	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. Si evidenzia che rilascia dai bordi anche senza compressione	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi. La cute risulta bagnata e la medicazione si deforma anche senza saturazione	X	X	X	X	X	X	X		
dotata di uno strato permeabile al vapore acqueo e impermeabile ai liquidi							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
la frequenza del cambio in lesioni moderatamente essudanti non deve essere inferiore a 3 giorni							NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO		
il sistema di applicazione deve garantire una manipolazione asettica							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
confezionamento: in busta singola, sterile, con apertura peel open o con altra soluzione che garantisca all'apertura la sterilità del singolo articolo.							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Dalla scheda tecnica, ovvero mediante una dichiarazione resa dalla Ditta concorrente, si deve evincere: - valore di MVTR espresso in gr/mq medicazione/24h - capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h e 72h - assorbimento sotto compressione, 40 mm di Hg, espresso in gr/cmq di medicazione/24h.							MVTR 3900gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 1,3gr/cmq/24h-1,2gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,420gr/cmq/24h su 40mm di Hg	MVTR 8900gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 83,26gr/cmq/24h-78,20gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 79,62gr/cmq/24hs u 40mm di Hg	MVTR 741gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,6270 gr/cmq/24h-1,0808 gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,3449gr/cmq/24h su 40mm di Hg	MVTR 12700gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 2,03gr/cmq/24h-3,44gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,3447/cmq/24h su 40mm di Hg	MVTR 1,410/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,32gr/cmq/24 e 72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,172gr/cmq/24h su 40 mm di Hg	MVTR 5500gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,75gr/cmq/24 e 0,6/gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,38gr/cmq/h su 40 mm di Hg=non espresso	MVTR 15000gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,439gr/cmq/24 e 0,4426/gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,293gr/cmq/24h su 40 mm di Hg	MVTR 5000gr/mq/5gg-ASSORBIMENTO 0,66gr/cmq/24h-0,66gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,49 gr/cmq/24h 40mm di Hg	MVTR 9500gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,76gr/cmq/24h-0,76 gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,55gr/cmq/24h 40mm di Hg	MVTR 1800gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 1,2gr/cmq/24h 1,2 gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 3,42gr/cmq/24h 40mm di Hg	MVTR 4000gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,75gr/cmq/24h-0,95 gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,82gr/cmq/24h 40mm di Hg	MVTR 18900gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 2,55gr/cmq/24h-5,7 gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,62 gr/cmq/24h 40mm di Hg	MVTR 2000gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,55gr/cmq/24h-1,65gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,615 gr/cmq/24h 40mm di Hg	MVTR 1630gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,99gr/cmq/24h-0,96gr/cmq/72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,63gr/cmq/24h 40mm di Hg						
GIUDIZIO DI IDONEITA'							NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	IDONEO	IDONEO	IDONEO	IDONEO	IDONEO			

* IN PROVA PRATICA DAL 24/09/2018

LOTTO	CODIFICA CN	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA' TRIENNALE	CAMPIONATURA	OPERATORI ECONOMICI CONCORRENTI													
						VISIOCARE SRL	DEALFA SRL	MEDTRONIC ITALIA SPA	MOLNLYCKE HEALT CARE SRL	SOFAR SPA	SVAS BIOSANA SPA	COLOPLAST SPA	BSN MEDICAL SRL	FARMAC ZABBAN SPA	SMITH & NEPHEW SRL	EUROFARM SPA	BBRAUN MILANO SPA		
13	M040406	MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO AD ALTA ASSORBENZA SENZA BORDO ADESIVO PLACCA 400 CMQ circa	PEZZO	53.700	1 CONFEZIONE SECONDARIA	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE	PRESENTE		
GIUDIZIO DI AMMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA CAMPIONATURA						AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA	AMMESSA		
DOCUMENTAZIONE TECNICA																			
SCHEDE TECNICHE: redatta in lingua italiana sottoscritta dal legale rappresentante o titolare del concorrente o suo procuratore nel quale devono essere espressamente indicate caratteristiche tecniche essenziali e particolari dei prodotti offerti e tutte le seguenti indicazioni:						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
denominazione, codice CND, numero di repertorio						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
codice prodotto imposto dalla ditta e nome commerciale del prodotto offerto						CR4170	ME15C320	55588P	603206	D42020N00210	ESPUMA200200	3416	7328504	1701392020	66800023	893020	7242005F		
ditta fabbricante, luogo di produzione e relative caratteristiche inerenti il processo di fabbricazione						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
periodo di validità del prodotto e per i prodotti sterili metodo di sterilizzazione						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
descrizione del prodotto e composizione						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
indicazioni delle misure del prodotto offerte						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
tipo di confezionamento (doppio involucro, dispenser, ecc...)						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
numero di pezzi per confezione						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
tipo di smaltimento consentito						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
EVENTUALE/I DICHIARAZIONE/I INTEGRATIVA/E necessaria/e per la valutazione delle caratteristiche tecniche previste nel Capitolato Tecnico, ove non desumibili dalla scheda tecnica o dalla visione/prova del campione						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
COPIA DELLA CERTIFICAZIONE CE di ciascun prodotto offerto concernente la conformità alla direttiva 93/42/CEE e specifica dichiarazione, qualora non risultasse dalla suddetta certificazione, della classe di appartenenza del prodotto							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
DICHIARAZIONE DI ASSENZA LATTICE del prodotto/i e indicazione latex/latex free su confezionamenti primari_ redatta du predisposto Modello D						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
COPIA DELL'ETICHETTA apposta sul confezionamento primario, secondario.						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
OGNI ALTRA SPECIFICA DICHIARAZIONE OVE PREVISTA NEL CAPITOLATO TECNICO PER IL PRODOTTO SPECIFICO						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
GIUDIZIO DI CONFORMITA'						CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	CONFORME	
CARATTERISTICHE MINIME																			
medicazione senza bordo adesivo, in schiuma di poliuretano altamente assorbente, semipermeabile, che consenta una elevata traspirazione, dotata di una superficie a contatto con la lesione tale da garantire una rimozione atraumatica						Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Assorbente e traspirazione insufficiente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente ed uniformemente l'essudato	Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente l'essudato		Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente ed uniformemente l'essudato	Non è altamente assorbente, non gestisce adeguatamente l'essudato	Assorbente insufficiente in quanto troppo rallentata, non trattiene l'essudato	Assorbente insufficiente, non gestisce adeguatamente ed uniformemente l'essudato					
deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale, possedere struttura assorbente, evitando la macerazione della cute perilesionale ed il rilascio dell'essudato anche sotto compressione						Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi, si deforma e lacera. Si evidenzia anche senza compressione	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi. La medicazione si arrotola sponzionandosi dal letto di ferita	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi		Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi. La cute risulta bagnata e la medicazione si deforma anche senza saturazione	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. Medicazione troppo sottile non presenta struttura assorbente non conforme alla destinazione d'uso. La medicazione si accortocchia sponzionandosi dal letto di ferita	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. Si evidenzia che rilascia dai bordi anche senza compressione	Inadeguato mantenimento del microambiente umido. A saturazione completa rilascia dai bordi. La cute risulta bagnata e la medicazione si deforma anche senza saturazione					
dotata di uno strato permeabile al vapore acqueo e impermeabile ai liquidi						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
la frequenza del cambio in lesioni moderatamente essudanti non deve essere inferiore a 3 giorni						NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	
il sistema di applicazione deve garantire una manipolazione asettica						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
confezionamento: in busta singola, sterile, con apertura peel open o con altra soluzione che garantisca all'apertura la sterilità del singolo articolo.						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Dalla scheda tecnica, ovvero mediante una dichiarazione resa dalla Ditta concorrente, si deve evincere: - valore di MVTR espresso in gr/mq medicazione/24h - capacità di assorbimento espressa in gr/cm ² di medicazione/24h e 72h - assorbimento sotto compressione, 40 mm di Hg, espresso in gr/cm ² di medicazione/24h.						3900gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 1,3gr/cm ² /24h-1,2gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,420gr/cm ² /24h su 40mm di Hg	8900gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 83,26gr/cm ² /24h-78,20gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 79,62gr/cm ² /24hs u 40mm di Hg	741gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,6270 gr/cm ² /24h-1,0808 gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,3449gr/cm ² /24h	12700gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 2,03gr/cm ² /24h-3,44gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,3447/cm ² /24h su 40mm di Hg		1,410gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,32gr/cm ² /24 e 72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,172gr/cm ² /24h su 40 mm di Hg	5000gr/mq/5gg-ASSORBIMENTO 0,66gr/cm ² /24h 0,66gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,49 gr/cm ² /24h 40mm di Hg	9500gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,76gr/cm ² /24h 0,76 gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,55gr/cm ² /24h 40mm di Hg	1800gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 1,2gr/cm ² /24h 1,2 gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 3,42gr/cm ² /24h 40mm di Hg	4000gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,75gr/cm ² /24h 0,95 gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,82gr/cm ² /24h 40mm di Hg	18900gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 2,55gr/cm ² /24h 5,7 gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,62 gr/cm ² /24h 40mm di Hg	2000gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,55gr/cm ² /24h 1,65gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,615 gr/cm ² /24h 40mm di Hg	1630gr/mq/24h-ASSORBIMENTO 0,99gr/cm ² /24h 0,96gr/cm ² /72h-ASSORB SOTTO COMPRESS 0,63gr/cm ² /24h 40mm di Hg	
GIUDIZIO DI IDONEITA'						NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	IDONEO	IDONEO		

* IN PROVA PRATICA DAL 24/09/2018