

lll. c

<p>VERBALE 1° SEDUTA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE</p>	<p>PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO DI GARA, PER LA FORNITURA DI <<AGHI, SIRINGHE, APPARATI TUBOLARI, RUBINETTI, RAMPE, SACCHE IN EVA PER ALIMENTAZIONE PARENTERALE, AGHI CATETERE (AGHI CANNULA)>>.</p>
---	--

L'anno duemilasedici, alle ore 15,30 di oggi venti del mese di aprile, nella Sede dell'A.S.L. Cagliari - Via Piero della Francesca n. 1, a Selargius, alla presenza dei signori:

Dr. Paolo Castaldi Presidente della Commissione giudicatrice
 Dr. Alessandro Monni Componente della Commissione giudicatrice
 Dr.ssa Giustina Sanna Componente della Commissione giudicatrice
 Dr.ssa Paola Marini Componente della Commissione giudicatrice
 Sig.ra Patrizia Abis Componente della Commissione giudicatrice
 Dott.ssa Mariolina Fodde Segretario

nominati con deliberazione n° 1554 del 30.10.2014 del Direttore Generale, quali componenti la Commissione giudicatrice delle offerte relative al procedimento amministrativo per l'individuazione della ditta, a parziale rettifica della precedente deliberazione n° 212/2010 del Commissario Straordinario.

Con riferimento ai precedenti atti:

- deliberazione n° 1709 del 26.09.2013 del Direttore Generale, con la quale veniva disposto, fra l'altro, di procedere all'aggiudicazione dei contratti relativi ai lotti e sub lotti dichiarati deserti per mancanza di offerte mediante una procedura negoziata ai sensi e per gli effetti dell'art. 57, comma 2, lettera a), del D.Lgs 163/2006 s.m.i. senza previa pubblicazione di un bando di gara;
- richiesta di offerta Prot. n° PG/2014/0087547 del 18.07.2014 per la fornitura eventuale di <<Aghi, siringhe, apparati tubolari, rubinetti, rampe, sacche in EVA per alimentazione parenterale, aghi catetere (aghi cannula)>>.

La Commissione giudicatrice de qua:

preso atto della selezione giuridica di n° 26 operatori economici concorrenti nella seduta convocata in data odierna, assume formalmente il carico di tutta la documentazione contenuta nella Busta B, già riordinata in fascicoli per lo svolgimento della propria attività di gara, relativamente alle seguenti offerte:

1. VIGLIA S.r.l.
2. OLYMPUS ITALIA S.r.l.
3. DELTA MED S.r.l.
4. MEDICA S.p.A.
5. RAYS S.p.A.
6. CONMED ITALIA S.r.l.
7. CO.DI.SAN S.p.A.
8. COVIDIEN ITALIA S.p.A.
9. ARTSANA S.p.A.
10. BARD S.p.A.
11. VYGON ITALIA S.r.l.
12. M.D.M. S.r.l.
13. BAXTER S.p.A.
14. BECTON DICKINSON ITALIA S.p.A.
15. LOMBARDA H S.r.l.
16. FRESENIUS KABI ITALIA S.r.l.
17. CAIR ITALIA S.r.l.
18. SANIFARM S.r.l.
19. CHEMIL S.r.l.
20. TECNOMEDICAL S.r.l.
21. MACROPHARM S.r.l.
22. B. BRAUN MILANO S.p.A.
23. MEDICAL S.p.A.

ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE

N. 566 DEL 10 GIU. 2016

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO IL DIRETTORE SANITARIO
 Dott.ssa Antonella Carreras Dott. Pier Paolo Pani

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
 Dott.ssa Savina Ortu

Il presente allegato è composto da n° 125 fogli di n° _____ pagine.

IL RESPONSABVE ACQUISTI
 Dott.ssa Maria Alessandra De Virgiliis

[Handwritten signatures and initials: "Ason", "1/c", "Allorini"]

24. MULTIMEDICAL S.r.l.
 25. CARDIOMED S.r.l.
 26. GLM S.r.l.

preso atto altresì della presenza della campionatura obbligatoria, all'esito del controllo disposto dalla stessa Commissione in conformità alla norma contenuta nell'art. 2 del Capitolato Speciale e relativa documentazione probante:

Lotto	Sub lotto	Ditta	Codice prodotto	DDT/spedizione/bolla	
A	A1	M.D.M.	TOP 1610	1616 del 16.09.2014	
		MEDICAL	UD.16160.OP, UD.16200.OP	CAC 24 del 17.09.2014	
	A2	BARD	MN1616	24UG del 16.09.2014	
		M.D.M.	TOP 1620M	1616 del 16.09.2014	
	A3	MEDICAL	UG16200-00	CAC 24 del 17.09.2014	
		M.D.M.	IVS 0530	1616 del 16.09.2014	
	A4	OLYMPUS ITALIA	NA-411D-1321	TNT MY3960.9275 del 09.09.2014	
		CONMED ITALIA	SW-121	Distinta campioni del 08.09.2014	
	B	B1	RAYS	SU1-29G13	Distinta campioni del 27.08.2014
			COVIDIEN ITALIA	8881600350	Distinta campioni del 10.09.2014
BECTON DICKINSON ITALIA			324891, non riportato su etichetta	T0449/14 del 16.09.2014	
CHEMIL			S01SSM29	317/1 del 16.09.2014	
B2		CARDIOMED	INS129B	Distinta campioni del 19.09.2014	
		RAYS	SU1-30G08	Distinta campioni del 27.08.2014	
		COVIDIEN ITALIA	8881600700	Distinta campioni del 10.09.2014	
		CHEMIL	S01SSM30C	317/1 del 16.09.2014	
		DESERTO			
C		C1	TRASFYLLBD		Distinta campioni del 27.08.2014
			CO.DI.SAN.	TS711020-0	16852 del 16.09.2014
			TECNOMEDICAL	TR020002	Distinta campioni del 18.09.2014
			MACROPHARM	TSY60/8T165B	Distinta campioni del 16.09.2014
	B. BRAUN MILANO		4117417F	98487893 del 16.09.2014	
	MULTIMEDICAL		090405/ND	DHL 95.3432.9055 del 16.09.2014	
	C2	RAYS	DEF2BLLBD	Distinta campioni del 27.08.2014	
		CO.DI.SAN.	IS164023-O	16852 del 16.09.2014	
		BAXTER	EMC5883P	66551063 del 08.09.2014	
		LOMBARDA H	OSI01A0AND, OSI01A0ALXF	8391/D del 16.09.2014	
		FRESENTIUS KABI ITALIA	B100015 (cod. prod. 07.009B/A)	350558325 del 09.09.2014	
		CHEMIL	DEFL 150LFA	317/1 del 16.09.2014	
TECNOMEDICAL		IN011050	Distinta campioni del 18.09.2014		
MACROPHARM		ISY62/8T165B	Distinta campioni del 16.09.2014		
B. BRAUN MILANO		4063001	98487893 del 16.09.2014		
MULTIMEDICAL		090205/ND	DHL 95.3432.9055 del 16.09.2014		
C3	CARDIOMED	10040211B	Distinta campioni del 19.09.2014		
	RAYS	DEF2YLLBD	Distinta campioni del 27.08.2014		
	CO.DI.SAN.	IS164083-O	16852 del 16.09.2014		
	BAXTER	EMC5883P	66551063 del 08.09.2014		
	LOMBARDA H	OSI01A0CND	8391/D del 16.09.2014		
	CHEMIL	DEFL 2LF	317/1 del 16.09.2014		
	TECNOMEDICAL	IN011254/G	Distinta campioni del 18.09.2014		
	MACROPHARM	ISY62/078T165B	Distinta campioni del 16.09.2014		
	B. BRAUN MILANO	4063004C	98487893 del 16.09.2014		
	MULTIMEDICAL	090205/YLL-ND	DHL 95.3432.9055 del 16.09.2014		
	C4	CARDIOMED	10040311B	Distinta campioni del 19.09.2014	
RAYS		DEF2BLLFBD	Distinta campioni del 27.08.2014		
CO.DI.SAN.		IS215983-0	16852 del 16.09.2014		
TECNOMEDICAL		IN015002/C	Distinta campioni del 18.09.2014		
MACROPHARM		ISFY62/078T165B	Distinta campioni del 16.09.2014		
C5	CARDIOMED	10040911B	Distinta campioni del 19.09.2014		
	CO.DI.SAN.	EL195003-0	16852 del 16.09.2014		
	BAXTER	7A505A00A	66551063 del 08.09.2014		
	SANIFARM	M060980S	1276 del 16.09.2014		
		MACROPHARM	ISAD40/9T300	Distinta campioni del 16.09.2014	

[Handwritten signatures and notes]
 Pilleri
 2
 19/c

C	C5	MULTIMEDICAL	091349	DHL 95.3432.9055 del 16.09.2014	
		GLM	ART0007	Distinta campioni del 19.09.2014	
		MEDICA	01U505EN	Distinta campioni del 10.09.2014	
	C6	CO.DI.SAN.	EL177030-0	16852 del 16.09.2014	
		BAXTER	7401010A	66551063 del 08.09.2014	
		SANIFARM	M060771S	1276 del 16.09.2014	
		TECNOMEDICAL	UR010002	Distinta campioni del 18.09.2014	
		MACROPHARM	ISAD40/ST300	Distinta campioni del 16.09.2014	
		MULTIMEDICAL	091317	DHL 95.3432.9055 del 16.09.2014	
		GLM	URO0006	Distinta campioni del 19.09.2014	
		C7	MEDICA	01U504EN	Distinta campioni del 10.09.2014
			CO.DI.SAN.	EL175030-0	16852 del 16.09.2014
			BAXTER	7400009A	66551063 del 08.09.2014
			TECNOMEDICAL	UR010001	Distinta campioni del 18.09.2014
			MACROPHARM	ISA40/ST300	Distinta campioni del 16.09.2014
	MULTIMEDICAL		091317/1	DHL 95.3432.9055 del 16.09.2014	
	D	D1	GLM	URO0005	Distinta campioni del 19.09.2014
			MEDICA	01P103E8N	Distinta campioni del 10.09.2014
			CO.DI.SAN.	EL906100-O	16852 del 16.09.2014
			VYGON ITALIA	5827.23	66 del 12.09.2014
			CAIR ITALIA	RPB3305	5304 del 16.09.2014
MACROPHARM			ESY10/W3LT50/-T100/-T150	Distinta campioni del 16.09.2014	
B. BRAUN MILANO			16600C	98487893 del 16.09.2014	
D2		MULTIMEDICAL	090604/100/PU	DHL 95.3432.9055 del 16.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R100000000.5	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		GLM	R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
		E	E1	GLM	R343041150.0
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
GLM	R343041150.0			Distinta campioni del 19.09.2014	
E2	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
	GLM		R343041150.0	Distinta campioni del 19.09.2014	
F	F1	MEDICAL	383339	CAC 24 del 17.09.2014	
		B. BRAUN MILANO	269217501, 4269110501, 4097148	98487893 del 16.09.2014	
		TECNOMEDICAL	MLV100520G	Distinta campioni del 18.09.2014	
		ARTSANA	03044232200500	472 del 14.08.2014	
		DELTA MED	3643122	000/1/408864 del 08.09.2014	

che, successivamente, è stata disposta la calendarizzazione dei lavori per lo studio su scheda e per l'impiego successivo dei campioni, con cadenza di una seduta almeno settimanale/bisettimanale, individuando il Servizio Acquisti quale sede esclusiva per la custodia dei documenti.

Tutto ciò premesso

La Commissione, dopo attento esame delle relative schede tecniche e tutta la restante documentazione prodotta dalle ditte astanti, non senza tener conto delle norme contenute nel Capitolato Speciale inerenti allo svolgimento imparziale delle operazioni di gara, delle regole di giudizio e dei criteri di valutazione stabiliti dal bando di gara, ha così deciso.

La Commissione appositamente nominata ha provveduto pertanto a trasmettere al segretario, a seguito delle valutazioni innanzi esperite, le risultanze tecniche della gara d'appalto, secondo quanto riportato nei prospetti qui allegati da pag. 1 a pag. 113, più 1 foglio relativo servizio post-vendita, per formarne parte integrante e sostanziale.

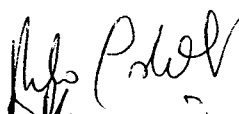

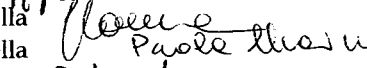


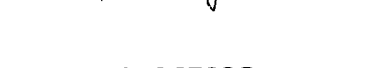
La Commissione giudicatrice ha provveduto altresì a riporre tutta la documentazione tecnica nelle cartelle originali per la restituzione degli atti al Responsabile Unico del Procedimento.

Le ditte ammesse alle successive fasi di gara sono tutte quelle ritenute conformi dalla stessa Commissione col punteggio min./max 21-40/100 per qualità e caratteristiche, ai sensi e per effetto dell'art. 7 del Capitolato Speciale.

I punteggi complessivi così assegnati sono quindi riportati in calce.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione giudicatrice

Dr. Paolo Castaldi	Presidente	
Dr. Alessandro Monni	Componente	
Dr.ssa Giustina Sanna	Componente della	
Dr.ssa Paola Marini	Componente della	
Sig.ra Patrizia Abis	Componente della	
Dott.ssa Mariolina Fodde	Segretario	

RISULTANZE COMPLESSIVE AGLI EFFETTI DELL'ACCESSO

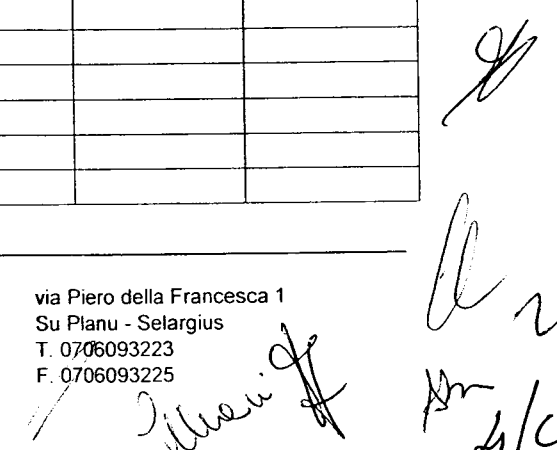
LOTTO A AGHI

LOTTO A1 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	M.D.M.	Medical				
1	10	6				
2	10	6				
3	9	6				
4	4	3				
5	4	4				
Totale	37	25				

LOTTO A2 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	BARD	M.D.M.	Medical			
1	10	9	6			
2	10	9	6			
3	10	9	6			
4	5	4	3			
5	5	4	4			
Totale	40	35	25			



LOTTO A3 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	M.D.M.					
1	10					
2	10					
3	10					
4	4					
5	4					
Totale	38					

LOTTO A4 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Olympus Italia	ConMed Italia				
1	10	esclusa				
2	10					
3	10					
4	4					
5	4					
Totale	38					

LOTTO B SIRINGHE
LOTTO B1 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Rays	Covidien Italia	Becton Dickinson I.	Chemil	Cardiomed	
1	8	esclusa	10	esclusa	esclusa	
2	10		9			
3	5		10			
4	5		4			
5	3		4			
Totale	31		37			

LOTTO B2 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Rays	Covidien Italia	Chemil			
1	8	esclusa	esclusa			
2	10					
3	5					
4	5					
5	3					
Totale	31					

LOTTO B3 Deserto
LOTTO C DEFLUSSORI
LOTTO C1 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Rays	CO.DI.SAN.	Tecnomedical	Macropharm	B. Braun Milano	Multimedical
1	esclusa	esclusa	esclusa	10	9	esclusa
2				9	10	
3				10	10	
4				4	5	
5				3	5	
Totale				36	39	

LOTTO C2 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Rays	CO.DISAN.	Baxter	Lombarda H	Fresenius Kabi Italia	Chemil
1	esclusa	7	esclusa	4	esclusa	2
2		6		4		2
3		6		4		2
4		4		2		2
5		2		1		1
Totale		25		15		9

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Tecnomedical	Macropharm	B. Braun Milano	Multimedical	Cardiomed	
1	8	10	10	esclusa	esclusa	
2	8	9	10			
3	8	10	10			
4	3	4	5			
5	4	3	5			
Totale	31	36	40			

LOTTO C3 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Rays	CO.DISAN.	Baxter	Lombarda H	Chemil	Tecnomedical
1	esclusa	7	esclusa	4	4	8
2		6		4	4	8
3		6		4	4	8
4		4		2	2	3
5		2		1	1	4
Totale		25		15	15	31

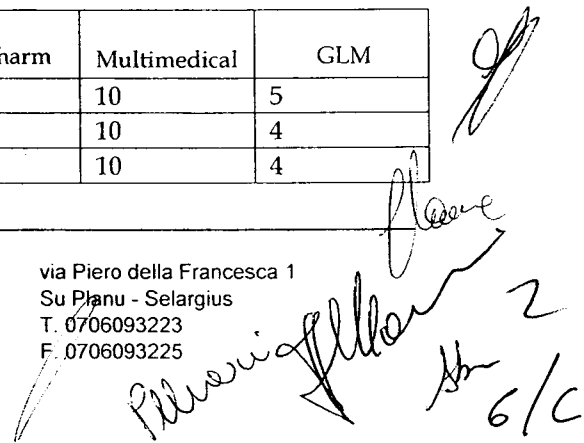
Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Macropharm	B. Braun Milano	Multimedical	Cardiomed		
1	10	10	esclusa	4		
2	9	10		4		
3	10	10		4		
4	4	5		4		
5	3	5		4		
Totale	36	40		20		

LOTTO C4 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Rays	CO.DISAN.	Tecnomedical	Macropharm	Cardiomed	
1	6	7	8	10	6	
2	5	7	8	9	6	
3	5	7	8	10	6	
4	3	4	3	4	4	
5	3	2	4	3	4	
Totale	22	27	31	36	26	

LOTTO C5 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	CO.DISAN.	Baxter	Sanifarm	Macropharm	Multimedical	GLM
1	esclusa	esclusa	6	8	10	5
2			8	10	10	4
3			6	8	10	4



Handwritten signature and notes:
 [Signature]
 2
 6/c

4			4	2	3	2
5			4	3	2	3
Totale			28	31	35	18

LOTTO C6 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Medica	CO.DISAN.	Baxter	Sanifarm	Tecnomedical	Macropharm
1	6	esclusa	esclusa	esclusa	esclusa	esclusa
2	6					
3	6					
4	3					
5	3					
Totale	24					

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Multimedical	GLM				
1	10	esclusa				
2	6					
3	8					
4	4					
5	2					
Totale	30					

LOTTO C7 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

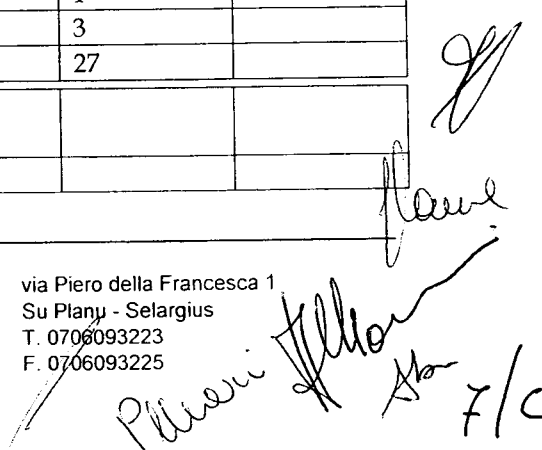
Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Medica	CO.DISAN.	Baxter	Tecnomedical	Macropharm	Multimedical
1	6	esclusa	6	esclusa	esclusa	9
2	6		6			6
3	6		6			8
4	3		5			4
5	3		4			2
Totale	24		27			29

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	GLM					
1	esclusa					
2						
3						
4						
5						
Totale						

LOTTO D RUBINETTI E RAMPE
LOTTO D1 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Medica	CO.DISAN.	Vygon Italia	Cair Italia	Macropharm	B. Braun Milano
1	esclusa	esclusa	20	17	18	esclusa
2			10	7	5	
3			5	3	1	
4			4	4	3	
Totale			39	31	27	

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Multimedical	Cardiomed	GLM			
1	esclusa	esclusa	esclusa			



Handwritten signatures and initials, including 'Pisani', 'Hawel', and '7/c'.

2						
3						
4						
Totale						

LOTTO D2 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Rays	CO.DI.SAN.	Cair Italia	Sanifarm	Chemil	Tecnomedical
1	esclusa	esclusa	esclusa	esclusa	16	esclusa
2					6	
3					3	
4					1	
Totale					26	

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Macropharm	B. Braun Milano	Multimedical	Cardiomed	GLM	
1	20	esclusa	esclusa	esclusa	esclusa	
2	10					
3	3					
4	3					
Totale	36					

LOTTO E SACCHE IN EVA
LOTTO E1 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

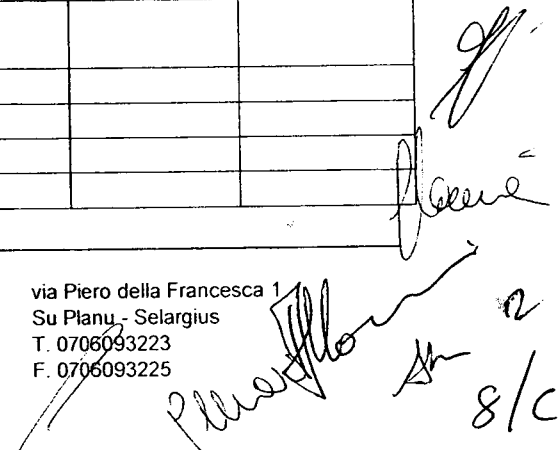
Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Medica	CO.DI.SAN.	Baxter	Sanifarm	Chemil	Tecnomedical
1	esclusa	esclusa	esclusa	esclusa	16	esclusa
2					6	
3					3	
4					1	
Totale					26	

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Macropharm	Multimedical	Cardiomed	GLM		
1	18	18	esclusa	esclusa		
2	10	8				
3	4	3				
4	3	2				
Totale	35	31				

LOTTO E2 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	CO.DI.SAN.	Baxter	Sanifarm	Chemil	Macropharm	Multimedical
1	esclusa	esclusa	esclusa	16	18	esclusa
2				6	10	
3				3	4	
4				1	3	
Totale				26	35	

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Cardiomed	GLM				
1	esclusa	esclusa				
2						
3						
4						

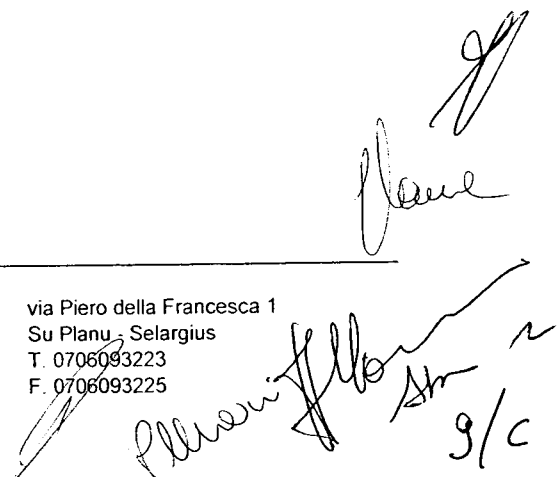


Handwritten signatures and initials, including a large signature and the text '8/c'.

Totale						
--------	--	--	--	--	--	--

LOTTO FAGHI CATETERE (AGHI CANNULA)
LOTTO F1 Punteggi attribuiti dalla Commissione giudicatrice:

Parametri art. 7 lett. A - Capitolato	Viglia	Deltamed	Artsana	Tecnomedical	B. Braun Milano	Medical
1	8	8	8	esclusa	esclusa	10
2	2	2	2			10
3	2	1	1			10
4	4	4	4			5
5	3	4	5			4
Totale	19	19	20			39



Handwritten signature and initials, including 'g/c' and 'Str'.

SUB-LOTTO A1

2
10/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Aghi per biopsia mammaria e linfonodale in acciaio a ghigliottina punta tranciante tipo Menghini, compatibile con dispositivi automatici tipo PRO-MAG 2 (MD TECH). Ago centimetrato sottile con marker ecogeno per un sicuro posizionamento dell'ago, con avanzamento di 11-22 mm, mandrino con punta a becco flauto. Alloggiamento del frustolo di 16 mm ca. Completo di distanziatore per il posizionamento dell'ago nel dispositivo automatico. Misure: da 14G a 18G lungh. da 75 a 160 mm ca.

DITTA

M.D.M.

PRODOTTO OFFERTO

TOP 14075S, TOP 14115S, TOP 16075S, TOP 16115S, TOP 18075S, TOP 18115S, TOP 1410, TOP 1415, TOP 1610, TOP 1615, TOP 1810, TOP 1815, TOP 1816

NOTE

Codice campione TOP 1610 Mod. TOP CUT - H. S. Hospital Service - Classe IIa RDM 48088, 48246, 48249, 48250, 48251, 48252, 47996, 557712, 48020, 48023, 48026, 48027, 557728

GIUDIZIO TECNICO

1. Ago centimetrato con punta tranciante. Mandrino rimovibile con punta a becco di flauto (doppia affilatura). Marker ecogeno interno Culla 16mm, misure 14-16-18G
2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso
3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, con codice colore, privo di lattice, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni, indicata in offerta la disponibilità fino a 160mm
4. Documentazione completa ed esaustiva, conf. unitaria in busta carta/film trasparente, di facile apertura, con etichetta adesiva completa e codice a barre
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)

10

da 1 a 10

2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)

10

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

9

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

4

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO A1

2
M/C

DESCRIZIONE FORNITURA

Aghi per biopsia mammaria e linfonodale in acciaio a ghigliottina punta tranciante tipo Menghini, compatibile con dispositivi automatici tipo PRO-MAG 2 (MD TECH). Ago centimetrato sottile con marker ecogeno per un sicuro posizionamento dell'ago, con avanzamento di 11-22 mm, mandrino con punta a becco flauto. Alloggiamento del frustolo di 16 mm ca. Completo di distanziatore per il posizionamento dell'ago nel dispositivo automatico. Misure: da 14G a 18G lungh. da 75 a 160 mm ca.

DITTA

Medical

PRODOTTO OFFERTO

UD.14080.0P, UD.14100.0P, UD.14120.0P, UD.14160.0P, UD.16080.0P, UD.16100.0P, UD.16120.0P, UD.16160.0P, UD.18080.0P, UD.18100.0P, UD.18120.0P, UD.18160.0P

NOTE

Codice campione UD.16160.0P, UD.16200.0P Mod. Universal DUO - Medax - Classe IIa RDM 451343/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Dispositivo compatibile con le pistole Angiotech/Promag Ultra, misure 14-16-18-20-21G
2. Caratteristiche sufficienti per la funzionalità della cannula
3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego, latex free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
4. Conf. unitaria in busta protetta, con etichetta serigrafata completa e presenza di codice a barre. In scheda tecnica non sono descritte dettagliatamente le caratteristiche della cannula
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

- | | | |
|--|---|-----------|
| 1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale) | <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text" value="6"/> | da 1 a 10 |
| 2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale) | <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text" value="6"/> | da 1 a 10 |
| 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità | <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text" value="6"/> | da 1 a 10 |
| 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica | <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text" value="3"/> | da 1 a 5 |
| 5. Servizio post-vendita | <input style="width: 30px; height: 20px;" type="text" value="4"/> | da 1 a 5 |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]

SUB-LOTTO A2

2/2/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Aghi per biopsia mammaria e linfonodale in acciaio a ghigliottina punta tranciante tipo Menghini, compatibile con dispositivi automatici tipo MAGNUM-BARD. Ago centimetrato sottile con marker ecogeno per un sicuro posizionamento dell'ago, con avanzamento di 22 mm, mandrino con punta a becco flauto. Alloggiamento del frustolo di 16 mm ca. Completo di distanziatore per il posizionamento dell'ago nel dispositivo

DITTA

Bard

PRODOTTO OFFERTO

MN1210, MN1213, MN1216, MN1220, MN1410, MN1413, MN1416, MN1420, MN1610, MN1613, MN1616, MN1620, MN1810, MN1813, MN1816, MN1820, MN1825, MN1830, MN2010, MN2013, MN2016, MN2020

NOTE

Codice campione MN1616 Mod. Bard Magnum - Bard Pherpheral Vascular Inc. as C.R. Bard Inc. - Classe IIa RDM 40090/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Ago tranciante, in acciaio inox con raccordi allo strumento in materiale plastico compatibile con strumento MagnumBard. Anima interna con punta 3/4 a 2 sfaccettature. Cripta 19mm. Misure 12G-14G-16G-18G-20G(10-13-16-20cm),18G anche da 25 e 30cm
2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso
3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, sterilizzazione a raggi gamma, validità prodotto 3 anni
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente, di facile apertura, etichetta in parte adesiva in parte serigrafata completa e presenza di codice a barre
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

- | | | |
|--|--|-----------|
| 1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale) | <input style="width: 50px; height: 25px;" type="text" value="10"/> | da 1 a 10 |
| 2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale) | <input style="width: 50px; height: 25px;" type="text" value="10"/> | da 1 a 10 |
| 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità | <input style="width: 50px; height: 25px;" type="text" value="10"/> | da 1 a 10 |
| 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica | <input style="width: 50px; height: 25px;" type="text" value="5"/> | da 1 a 5 |
| 5. Servizio post-vendita | <input style="width: 50px; height: 25px;" type="text" value="5"/> | da 1 a 5 |

[Signature]

[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO A2

2
13/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Aghi per biopsia mammaria e linfonodale in acciaio a ghigliottina punta tranciante tipo Menghini, compatibile con dispositivi automatici tipo MAGNUM-BARD. Ago centimetrato sottile con marker ecogeno per un sicuro posizionamento dell'ago, con avanzamento di 22 mm, mandrino con punta a becco flauto. Alloggiamento del frustolo di 16 mm ca. Completo di distanziatore per il posizionamento dell'ago nel dispositivo

DITTA

M.D.M.

PRODOTTO OFFERTO

TOP 1410 M, TOP 1413 M, TOP 1416 M, TOP 1420 M, TOP 1610 M, TOP 1616 M, TOP 1600 M, TOP 1810 M, TOP 11816 M, TOP 1820 M

NOTE

Codice campione TOP 1610M Mod. TOP CUT M - H. S. Hospital Service - Classe IIa RDM 48312, 48314, 48316, 48318, 48319, 48320, 48321, 48322, 48324, 48325

GIUDIZIO TECNICO

1. Ago centimetrato con punta tranciante. Mandrino rimovibile con punta a becco di flauto (doppia affilatura). Marker ecogeno interno, culla 16mm. Misure 14G, 16G, 18G
2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso
3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, cono codice colore, latex free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni.
4. Documentazione completa ed esaustiva, conf. unitaria in busta carta/film trasparente, di facile apertura, con etichetta adesiva completa e presenza di codice a barre
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)

9

da 1 a 10

2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)

9

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

9

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

4

da 1 a 5



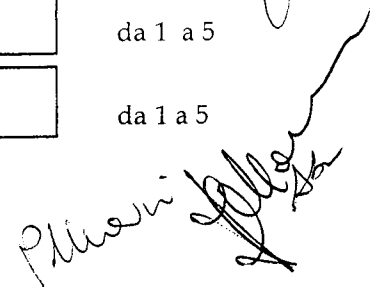
[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO A2

2
SA/C

DESCRIZIONE FORNITURA	Aghi per biopsia mammaria e linfonodale in acciaio a ghigliottina punta tranciante tipo Menghini, compatibile con dispositivi automatici tipo MAGNUM-BARD. Ago centimetrato sottile con marker ecogeno per un sicuro posizionamento dell'ago, con avanzamento di 22 mm, mandrino con punta a becco flauto. Alloggiamento del frustolo di 16 mm ca. Completo di distanziatore per il posizionamento dell'ago nel dispositivo
DITTA	Medical
PRODOTTO OFFERTO	UG +diam. + lungh. + 0G/1G
NOTE	Codice campione UG16200-00 Mod. UNIGUN - Medax - Classe IIa RDM 849682/R
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Dispositivo compatibile con le pistole BardMagnum. Ago centimetrato ecogenico, disponibile con punta trocar. Misure 14-16-18-20-21G.</p> <p>2. Caratteristiche sufficienti per la funzionalità della cannula</p> <p>3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego. Dispositivo latex free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni.</p> <p>4. Documentazione scarna. Conf. unitaria in busta protetta, di facile apertura, con etichetta serigrafata completa e codice a barre.</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
	2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="3"/>	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 5

SUB-LOTTO A3

2 15/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Aghi cannula a tre pezzi per drenaggio percutaneo di ascessi, posizionamento guide e cateteri: cannula in teflon 5 Fr., mandrino punta trocar ecogena o marker radiopachi, lungh. 300 mm ca.

DITTA

M.D.M.

PRODOTTO OFFERTO

IVS 0530

NOTE



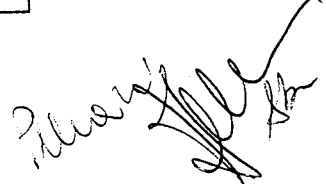
Codice campione IVS 0530 Mod. IVS - H. S. Hospital Service - Classe IIa RDM 62891

GIUDIZIO TECNICO

1. Catetere in TEFLON trasparente, cono L/L in ottone nichelato, punta retta rastremata aperta. Cannula di irrigidimento in acciaio con punta di Quincke, mandrino estraibile. Fr .5 (19G) x 300mm.
2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso
3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, latex free, sterilizzazione ETO, validità 5 anni.
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente, di facile apertura, con etichetta adesiva completa e codice a barre
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

- | | | |
|--|----|-----------|
| 1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale) | 10 | da 1 a 10 |
| 2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale) | 10 | da 1 a 10 |
| 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità | 10 | da 1 a 10 |
| 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica | 4 | da 1 a 5 |
| 5. Servizio post-vendita | 4 | da 1 a 5 |

SUB-LOTTO A4

2/9/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Ago per aspirazione transbronchiale (TBNA), monovia con fenestrazione laterale mis. G21 lungh. 13 e 15 mm ca., retrattile in guaina trasparente in PTFE di lunghezza 120 cm ca. uso in endoscopia tramite broncoscopio canale operativo 1.9mm

DITTA

Olympus Italia

PRODOTTO OFFERTO

N1880830, N1880930

NOTE

Codice campione NA-411D-1321 (Cod. ditta N1880830) Mod. SmoothShot NA-411D-1321/NA-411D-1521 - Olympus Medical Systems Co. - Classe IIa RDM 107621/R-107629/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Ago per prelievo citologico regioni centrali (15mm) e periferiche (13mm) a 1 via, diametro 21G. Catetere in PTFE trasparente, punta metallica arrotondata, foro laterale, sistema di bloccaggio ago, connessione L/L. Lunghezza operativa 1150 mm. Compatibile canale operativo 2mm.

2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso

3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego

4. Documentazione sufficiente. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata completa

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)

10

da 1 a 10

2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)

10

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

10

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

4

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO A4

17/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Ago per aspirazione transbronchiale (TBNA), monovia con fenestrazione laterale mis. G21 lungh. 13 e 15 mm ca., retrattile in guaina trasparente in PTFE di lunghezza 120 cm ca. uso in endoscopia tramite broncoscopio canale operativo 1.9mm

DITTA

ConMed Italia

PRODOTTO OFFERTO

MW-122, MW-222, MW-322, MW-522, SW-121, SW-221, SW-521

NOTE

Codice campione SW-121 Mod. Wang - ConMed Co. - Classe IIa RDM 48867/R N.B. Offerto ago non fenestrato (TBNA), non rispondente a quanto richiesto. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)

da 1 a 10

2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità




da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

da 1 a 5

SUB-LOTTO B1

2 18/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 29G, confezione singola

DITTA

Rays

PRODOTTO OFFERTO

SU1-29G13

NOTE

Codice campione SU1-29G13 Mod. INSU-LIGHT - Rays - Classe IIa RDM 692311/R N.B. Dispositivo non più rispondente alla normativa sui taglienti

GIUDIZIO TECNICO

1. Siringa da 1ml senza spazio morto con ago termosaldato da 29Gx13mm, triplice affilatura, cappuccio di protezione in PP. Cilindro in polipropilene con scala graduata da 100U.I. graduata ogni 2 unità, con intervalli da 10, 100U.I., e con fermo che impedisce la fuoriuscita del pistone. Asta in PE.

2. Pistone di tenuta dotato di fermo

3. Il tappo protettivo dell'ago è meno affidabile rispetto ad altri prodotti testati, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO validità prodotto 5 anni (rilevabile sul campione), siringa non tracciabile

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata completa e presenza di codice a barre

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago

8

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo

10

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

5

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

5

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

3

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO B1

2 19/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 29G, confezione singola

DITTA

Covidien Italia

PRODOTTO OFFERTO

8881600350

NOTE

Codice campione 8881600350 Mod. Monoject - Covidien IIc - Classe IIa RDM 165577/R N.B. Siringa offerta con capacità di 0.5ml non richiesta. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago
- 2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO B1

2/02
v

DESCRIZIONE FORNITURA	Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 29G, confezione singola
DITTA	Becton Dickinson Italia
PRODOTTO OFFERTO	324891
NOTE	Codice campione 324891 non riportato su etichetta Mod. BD Micro Fine + - Becton Dickinson USA - Classe IIa RDM 62378/R N.B. Dispositivo non più rispondente alla normativa sui taglianti
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Siringa da U-100 da 1ml, ago in acciaio AISI304 termosaldato da 29G x1 2,7, senza spazio morto, cappuccio di protezione in PE. Cilindro in PP con scala graduata da 100U.I.</p> <p>2. Pistone di tenuta in polistirene latex free</p> <p>3. Dispositivo con facile lettura delle unità, migliore contenzione del tappo dell'ago, latex e ftalati free, tracciabilità</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta personalizzata carta/film trasparente di facile apertura, non viene indicata in etichetta la data di confezionamento</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago	10	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo	9	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	10	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	4	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	4	da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO B1

2/1/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 29G, confezione singola

DITTA

Chemil

PRODOTTO OFFERTO

S01SSM29

NOTE

Codice campione S01SSM29 Mod. Comfort - Chemil - Classe Is RDM 7909. N.B. La scheda tecnica non parla dell'assenza di spazio morto. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago
- 2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

[Signature]

[Signature]

[Signature]

SUB-LOTTO B1

22/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 29G, confezione singola

DITTA

Cardiomed

PRODOTTO OFFERTO

INS129B

NOTE

Codice campione INS129B Mod. Siringhe per insulina - Benefis - Classe IIa RDM 53362/R N.B. Il campione sterile, all'apertura dimostra l'ago disassato e capuccio protettivo dell'ago filato. Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

da 1 a 5




[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO B2

~ 23/c

DESCRIZIONE FORNITURA	Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 30G, confezione singola
DITTA	Rays
PRODOTTO OFFERTO	SU1-30G08
NOTE	Codice campione SU1-30G08 Mod. INSU-LIGHT - Rays - Classe IIa RDM 693907/R. N.B. Dispositivo non più rispondente alla normativa sui taglienti
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Siringa da 1ml senza spazio morto con ago termosaldato da 30Gx8mm, triplice affilatura, cappuccio di protezione in PP. Cilindro in polipropilene con scala graduata da 100U.I. graduata ogni 2 unità, con intervalli da 10, 100U.I., e con fermo che impedisce la fuoriuscita del pistone. Asta in PE.</p> <p>2. Pistone di tenuta dotato di fermo</p> <p>3. Il tappo protettivo dell'ago è meno affidabile rispetto ad altri prodotti testati, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO, validità 5 anni rilevabile dal campione, siringa non tracciabile</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta completa serigrafata e presenza di codice a barre</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago	8	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo	10	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	5	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	5	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	3	da 1 a 5

SUB-LOTTO B2

2/4/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 30G, confezione singola

DITTA

Covidien Italia

PRODOTTO OFFERTO

8881600700

NOTE

Codice campione 8881600700 Mod. Monoject - Covidien IIc - Classe IIa RDM 165578/R N.B. Siringa offerta con capacità di 0.5ml non richiesta. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.
5.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO B2

25/c
r

DESCRIZIONE FORNITURA

Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 30G, confezione singola

DITTA

Chemil

PRODOTTO OFFERTO

S01SSM30G

NOTE

Codice campione S01SSM30G Mod. Comfort - Chemil - Classe Is RDM 308874 N.B. La scheda tecnica non parla dell'assenza di spazio morto. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago
2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO B3

26/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Siringhe per insulina capacità 1 ml pari a 100 U.I. con ago montato senza spazio morto, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, scala espressa U.I., ago 31G, confezione singola

DITTA

DESERTO

PRODOTTO OFFERTO

NOTE

GIUDIZIO TECNICO

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del cilindro/ago
2. Caratteristiche tecniche dello stantuffo
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO C1

27/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato.

DITTA

Rays

PRODOTTO OFFERTO

TRASFYLLBD

NOTE

Codice campione TRASFYLLBD Mod. Transfusion Set - Rays - Classe IIa RDM 1204066/R. N.B. Il campione si presenta senza presa d'aria. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures]

SUB-LOTTO C1

28/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato.

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

TS711020-0

NOTE

Codice campione TS711020-0 Mod. Transfuset - Knowmedical - Classe IIa RDM 32852/R N.B. Il campione si presenta senza presa d'aria. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C1

29/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato.

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

TR020002

NOTE

Codice campione TR020002 Mod. Bio Ret - Aries - Classe IIa RDM 952278/R N.B. Il campione si presenta senza presa d'aria. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

[Handwritten signatures and notes]

Pillon

SUB-LOTTO C1

30/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato.

DITTA

Macrofarm

PRODOTTO OFFERTO

TSY60/8T165B

NOTE

Codice campione TSY60/8T165B Mod. Medisol-Set - Macrofarm - Classe IIa RDM 296350/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Spike in ABS con cappuccio, filtro antibatterico idrorepellente da 0,45 micron con tappo di chiusura, camera di gocciolamento in PVC da 9cm diam.19mm con filtro da 200 micron, tubo in PVC da 165 cm diam. 3x4,1, regolatore di flusso, punto di iniezione in polisoprene, raccordo L/L in ABS, cappuccio x L/L in PE

2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso

3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, latex e DEHP free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata, senza indicazioni di misura

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

10

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

9

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

10

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

3

da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO C1

31/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato.

DITTA

B. Braun Milano

PRODOTTO OFFERTO

4117417F

NOTE

Codice campione 4117417F Mod. Sangofix - B. Braun Melsungen AG - Classe IIa RDM 372989/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in PS con presa d'aria , a doppia via e con cappuccio, filtro antibatterico idrorepellente da 0,2 micron con tappo di chiusura, camera di gocciolamento in PVC con filtro da 200 micron volume di riempimento 10,5 ml , tubo in PVC da 150 cm diam. 3x4,1, roller clamp , punto di iniezione in gomma naturale, raccordo L/L in MABS, cappuccio x L/L in PE

2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso

3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, DEHP free, presenza di lattice, sterilizzazione ETO, validità prodotto 2 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata completa

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

9

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

10

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

10

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

5

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

5

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C1

32/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per sangue da adattare alle sacche di sangue da trasfondere, con il filtro idrofobico antibatterico, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato.

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

090405/ND

NOTE

Codice campione 090405/ND Mod. Transfuset monovia no DOP - Multimedical - Classe IIa RDM 334180. N.B. Il campione si presenta senza presa d'aria. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

Follow

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SUB-LOTTO C2

33/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Rays

PRODOTTO OFFERTO

DEF2BLLBD

NOTE

Codice campione DEF2BLLBD Mod. Infusion Set - Rays - Classe IIa RDM 926934/R N.B. Uno dei due campioni, ad una piccola trazione del punto di iniezione, si stacca dall'attacco luer lock, il tubo tende ad inginocchiarsi, il foro d'uscita dell'aria non garantisce i richiami di bolle d'aria nel circuito, la protezione del LL è parziale. Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

Palmer

[Signature]

[Signature]

SUB-LOTTO C2

34/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

IS164023-O

NOTE

Codice campione IS164023-O Mod. Infuset - Knowmedical - Classe IIa RDM 29528/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Camera assemblata in PVC con filtro da 15 micron , perforatore 2 vie in ABS, filtro presa aria 4,5 micron, tappo perforatore, tubo cm 150 diam.3x4,1 in PVC , roller in ABS, punto di iniezione in para, raccordo L/L con tappo. Il campione presenta la presa d'aria con tappo di chiusura con contatto labile.
2. Il tubo di deflusso mantiene memoria indotta dal confezionamento
3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione. Latex e ftalati free. Sterilizzazione ETO e validità prodotto 5 anni.
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta biaccoppiato carta/film trasparente di facile apertura con etichetta serigrafata, senza indicazione di misura
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

7		da 1 a 10
6		da 1 a 10
6		da 1 a 10
4		da 1 a 5
2		da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C2

~ 35/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

EMC5883P

NOTE

Codice campione EMC5883P Mod. Deflussore a "y" - Baxter Ltd - Classe I RDM 339797/R N.B. Offerto dispositivo a due vie. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.

2.

3.

4.

5.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C2

36/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Lombarda H

PRODOTTO OFFERTO

OSI01A0AND

NOTE

Codice campione OSI01A0AND, Mod. Claire Set infusione - Shanghai Kindly Enterprise Development Group Co. Ltd - Classe IIa RDM 172299/R N.B. il codice OSI01A0ALXF indicato in offerta non è presente su scheda.

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in ABS con cappuccio , gocciolatoio standard 20gocce/1mlfiltro, tappino filtro aria in PVC, tubo in PVC raccordi in poliisoprene, raccordo inABS cappuccio in PP, roller. Il materiale rigido della camera tende all'opacità, allo schiacciamento mantiene memoria
2. Il campione presenta memoria di forma del tubo di deflusso, il tappo di chiusura sul LL tende ad uscire troppo facilmente e si ostruisce con una piccola curvatura
3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni.
4. Documentazione scarsa. Conf. unitaria in busta trasparente non peel pack, di difficile estrazione del contenuto
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

4

da 1 a 10

4

da 1 a 10

4

da 1 a 10

2

da 1 a 5

1

da 1 a,5

Handwritten signatures and initials

SUB-LOTTO C2

2
37/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Frasenius Kabi Italia

PRODOTTO OFFERTO

B100015 (cod. produttore 07.009B-A)

NOTE

Codice campione B100015 (cod. prod. 07.009B/A) Mod. Deflussore con presa aria - Bertoni Nello - Classe IIa RDM 11890/R. N.B. Il raccordo porta aghi non è di tipo Luer-Lock. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

[Signature]
[Signature]
[Signature]

Pluon

SUB-LOTTO C2

~ 38/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Chemil

PRODOTTO OFFERTO

DEFL 150LFA

NOTE

Codice campione DEFL 150LFA Mod. Flebo-Kit - Chemil - Classe Is RDM 631075/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in ABS a 2 vie con presa d'aria , filtro antibatterico e tappino in PVC , camera di gocciolamento in PVC con filtro da 15micron, tubo in PVC da cm 150 diam.int.3mm, roller clamp, punto di iniezione in elastomero sintetico , raccordo L/L co tappino di chiusura. Il campione presenta camera scarsamente rifinita, presenta residui di lavorazione, tende all'opacità allo schiacciamento, mantiene memoria, tappino labile dell'ingresso aria
2. Memoria di forma del tubo di deflusso, il tappo di chiusura sul LL tende ad uscire troppo facilmente e ad ostruirsi con una piccola curvatura
3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta trasparente non peel pack, di difficile estrazione del contenuto
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

2		da 1 a 10
2		da 1 a 10
2		da 1 a 10
2		da 1 a 5
1		da 1 a 5

[Handwritten signatures and notes]

Pillow

SUB-LOTTO C2

~ 39/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

IN011050, IN011053/Z

NOTE

Codice campione IN011050 Mod. Bio Drip - Aries - Classe Is RDM 956140/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in ABS a 2 vie con presa d'aria , filtro antibatterico 0,45 micron tappino in PVC , cappuccio x perforatore in PE, camera di gocciolamento in PVC corredata di filtro da 15micron, tubo in PVC da cm 150 diam.3mm x 4,1, roller clamp, punto di iniezione in polisoprene , raccordo terminale L/L in ABS con capsula di protezione. Camera piccola.

2. Il tubo di deflusso pur non avendo memoria tende leggermente a ridurre il lume

3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta trasparente personalizzata, non peel pack, ma facilmente apribile

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

8

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

8

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

8

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

3

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

4

da 1 a 5

Roller
off
Abm

SUB-LOTTO C2

2
40/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

ISY62/8T165B

NOTE

Codice campione ISY62/8T165B Mod. Medisol-Set - Macrofarm - Classe IIa RDM 296292/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in ABS vie con presa d'aria , filtro antibatterico 0,45 micron tappino in PVC , cappuccio x perforatore in PE, camera di gocciolamento in PVC , lung. 60mm corredata di filtro da 15micron, tubo in PVC da cm 165 diam.3mm x 4,1, roller clamp, punto di iniezione in polisoprene , raccordo terminale L/L in ABS con capsula di protezione in PE.

2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso

3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, latex e ftalati free. Sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata, senza indicazione di misura

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

10

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

9

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

10

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

3

da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO C2

2/1/2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

B. Braun Milano

PRODOTTO OFFERTO

4063001

NOTE

Codice campione 4063001 Mod. Intrafix SafeSet - B. Braun Melsungen AG - Classe IIa RDM 340924/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in PS con presa d'aria, a doppia via e con cappuccio, filtro antibatterico idrorepellente da 0,2 micron con tappo di chiusura, camera di gocciolamento in PVC con filtro particelle AirStop 15 mc, volume di riempimento 12,7 ml, per deflussore da 100 cm diam. 3x4,1, roller clamp, raccordo L/L in MABS, cappuccio x L/L in PE, c/valvola antireflusso integrata
2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso
3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, PVC, DEHP free, sterilizzato ETO, validità prodotto 2 anni
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata completa
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

10

da 1 a 10

10

da 1 a 10

10

da 1 a 10

5

da 1 a 5

5

da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO C2

2
de/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

090205/ND

NOTE

Codice campione 090205/ND Mod. Perfuset no DOP - Multimedical - Classe Is RDM 1209108 N.B. Campione agli atti non sterile non utilizzabile ai fini della prova clinica, con lo stesso codice prodotto, è stato offerto un dispositivo diverso, di cui uno a una via ed uno a doppia via. Non valutabile

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO C2

2
43/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione

DITTA

Cardiomed

PRODOTTO OFFERTO

10040211B

NOTE

Codice campione 10040211B Mod. Infusion Set - Benefis - Classe Is RDM 299649/R N.B. Il foro di uscita dell'aria non è contrapposto a quello del foro del liquido e non garantisce la distanza di 5mm. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C3

2/4/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

Rays

PRODOTTO OFFERTO

DEF2YLLBD

NOTE

Codice campione DEF2YLLBD Mod. Infusion Set - Rays - Classe IIa RDM 926996/R N.B. Il tubo tende ad inginocchiarsi, il foro d'uscita dell'aria non garantisce i richiami di bolle d'aria nel circuito, la protezione del tappo LL è parziale, riscontrata inoltre labilità del tappino della presa d'aria. Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C3

2 45/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

IS164083-O

NOTE

Codice campione IS164083-O Mod. Infuset - Knowmedical - Classe IIa RDM 29528/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore a 2 vie in ABS con presa d'aria. Camera di gocciolamento in PVC con filtro da 15 micron. Tubo cm 120 (+ segmento di 30 cm) diam 3x4mm. Raccordo L/L con cappuccio. Il campione presenta il tappo di chiusura della presa d'aria labile

2. Lunghezza complessiva entro tolleranza, il tubo mantiene memoria e tende ad inginocchiarsi

3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e DEPH free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta biaccoppiato carta/film trasparente di facile apertura con etichetta serigrafata senza indicazioni di misura

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

7

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

6

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

6

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

2

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C3

2/9/14
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

EMC5883P

NOTE

Codice campione EMC5883P Mod. deflussore a "y" - Baxter Ltd - Classe I RDM 339797/R N.B. La camera non è dotata di filtro. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

[Signature]
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO C3

2
d4/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

Lombarda H

PRODOTTO OFFERTO

OSI01A0CND

NOTE

Codice campione OSI01A0CND Mod. Set infusione - Shanghai Kindly Enterprise Development Group Co. Ltd - Classe IIa RDM 172299/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in ABS con cappuccio , gocciolatoio standard 20gocce/1ml filtro, tappino filtro aria in PVC, tubo in PVC raccordo a Y in poliisoprene, raccordo inABS cappuccio in PP, roller. Camera opaca
2. Memoria di forma del tubo di deflusso, tappo di chiusura sul LL tende ad uscire troppo facilmente e si ostruisce con una piccola curvatura
3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex free e DEHP free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
4. Documetazione scarna. Conf. unitaria in busta trasparente non peel pack, di difficile estrazione del contenuto
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

4

da 1 a 10

4

da 1 a 10

4

da 1 a 10

2

da 1 a 5

1

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C3

1/84
2

DESCRIZIONE FORNITURA Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA Chemil

PRODOTTO OFFERTO DEFL 2LF

NOTE Codice campione DEFL 2LF Mod. Flebo-Kit "Y" - Chemil - Classe Is RDM 7761

GIUDIZIO TECNICO

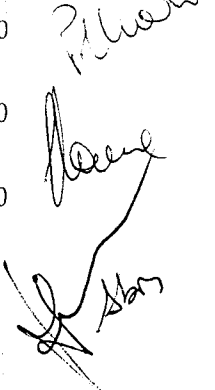
1. Perforatore in ABS a 2 vie con presa d'aria , filtro antibatterico e tappino in PVC , camera di gocciolamento in PVC con filtro da 15 micron, tubo in PVC da cm 150 (160 cm circa su campione) diam.int. 3mm, roller clamp, punto di iniezione a Y in ABS , raccordo L/L co tappino di chiusura. Il campione presenta tappino labile dell'ingresso aria

2. Il tubo tende ad inginocchiarsi e mantiene memoria di forma

3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex free ftalate free, sterilizzazione EtO validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta trasparente non peel pack, di difficile estrazione del contenuto

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 10	
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 10	
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 10	
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="2"/>	da 1 a 5	
	5. Servizio post-vendita	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="1"/>	da 1 a 5	

SUB-LOTTO C3

2/5/16
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

IN011254/G

NOTE

Codice campione IN011254/G Mod. Bio Drip - Aries - Classe Is RDM 956150/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in ABS a 2 vie con presa d'aria , filtro antibatterico 0,45 micron tappino in PVC , cappuccio x perforatore in PE, camera di gocciolamento in PVC corredata di filtro da 15micron, tubo in PVC da cm 150 diam.3mm x 4,1, roller clamp, punto di iniezione in polisoprene, raccordo terminale L/L in ABS rotante con capsula di protezione. Camera piccola

2. Il tubo di deflusso pur non avendo memoria tende leggermente a ridurre il lume

3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta trasparente non peel pack, ma facilmente apribile

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

8

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

8

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

8

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

3

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

4

da 1 a 5

[Handwritten signatures]

SUB-LOTTO C3

50/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

ISY62/078T165B

NOTE

Codice campione ISY62/078T165B Mod. Medisol-Set - Macropharm - Classe IIa RDM 296292/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Perforatore in ABS con presa d'aria , filtro antibatterico 0,45 micron tappino di chiusura, cappuccio x perforatore in PE, camera di gocciolamento in PVC, lung. 63mm, tubo in PVC diam.3mm x 4,1, roller clamp, punto di iniezione ad Y in polisoprene, raccordo terminale L/L in ABS con capsula di protezione in PE. Lunghezza totale 165 cm.

2. Caratteristiche ottimali per la destinazione d'uso

3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, latex e ftalati free. Sterilizzazione ETO validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata senza indicazione di misura

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

10

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

9

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

10

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

3

da 1 a 5

Filloni
Done
Star

SUB-LOTTO C3

51/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

B. Braun Milano

PRODOTTO OFFERTO

4063004C

NOTE

Codice campione 4063004C Mod. Intrafix SafeSet - B. Braun Melsungen AG - Classe IIa RDM 1029534/R

GIUDIZIO TECNICO

1. INTRAFIX SAFESET con punto di iniezione needle free tipo Caresite, lunghezza tubo 210cm diam.3x4,1, roller clamp di precisione. Perforatore in polistirene a 2 vie, valvola per presa d'aria dotata di filtro antibatterico, camera di gocciolamento dotata di filtro da 15 micron. raccordo L/L con cappuccio di protezione
2. La seconda via presenta un attacco luer lock con valvola utile per la sicurezza
3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, PVC, DEHP free, sterilizzato ETO, validità prodotto 2 anni
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con fascetta raccoglitrice, con etichetta serigrafata completa
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

10	da 1 a 10
10	da 1 a 10
10	da 1 a 10
5	da 1 a 5
5	da 1 a 5

Follow
Alone
Stor

SUB-LOTTO C3

52/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

090205/YLL-ND

NOTE

Codice campione 090205/YLL-ND Mod. Perfuset no DOP - Multimedical - Classe Is RDM 1209111 N.B. Campione non sterile non utilizzabile ai fini della prova clinica, con lo stesso codice prodotto, è stato offerto dispositivo diverso, di cui uno a una via ed uno a doppia via. Non valutabile

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.
5.

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C3

53/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori standard per infusione a caduta, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%; il tubo di diametro di 3 x 4 mm ca.; regolatore di flusso tipo ROLLER capace di arrestare completamente la caduta del liquido e di regolare la velocità di somministrazione, con punto di iniezione ad Y privo di lattice (isoprene), spike in ABS con presa d'aria con filtro antibatterico e tappo di protezione.

DITTA

Cardiomed

PRODOTTO OFFERTO

10040311B

NOTE

Codice campione 10040311B Mod. Infusion Set - Benefis - Classe Is RDM 335219/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Cappuccio di protezione ad entrambe le estremità, non specificata chiaramente la presenza di presa d'aria. Camera di gocciolamento con filtro da 15 micron in PVC. Tubo da cm 150 diam. 3x4mm., roller clamp. Connettore L/L sito di iniezione a Y isoprene. Camera dura con tappo presa aria labile
2. Forte memoria , il campione si presenta inginocchiato e strozzato
3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO, validità 36 mesi
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata senza indicazione di misura
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

- | | | |
|---|---|-----------|
| 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike | 4 | da 1 a 10 |
| 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso | 4 | da 1 a 10 |
| 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità | 4 | da 1 a 10 |
| 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica | 4 | da 1 a 5 |
| 5. Servizio post-vendita | 4 | da 1 a 5 |

Follow
Done
df

SUB-LOTTO C4

5A/C
/

DESCRIZIONE FORNITURA
 Deflussori per farmaci fotosensibili, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, costituiti da materiale medicale ambrato o opacizzato ma sufficientemente trasparente da consentire il rilevamento di eventuali bolle d'aria.

DITTA
Rays

PRODOTTO OFFERTO
 DEF2BLLFBD

NOTE
 Codice campione DEF2BLLFBD Mod. Infusion Set - Rays - Classe IIa RDM 1203939/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Spike in ABS con presa d'aria e tappo, camera in PVC schermato con filtro da 15 micron, tubo in PVC schermato cm150 diam. int. 3mm, roller ABS, punto iniezione a barilotto, terminale L/L in ABS con cappuccio. Ricontrata labilità del tappino della presa d'aria
2. Il tubo di deflusso tende ad inginocchiarsi, la protezione del tappo LL è parziale
3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e DHEP free x soluzioni fotosensibili, sterilizzazione ETO validità prodotto 5 anni
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta adesiva
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica 5. Servizio post-vendita 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="width: 40px; height: 20px;">6</td></tr> <tr><td style="width: 40px; height: 20px;">5</td></tr> <tr><td style="width: 40px; height: 20px;">5</td></tr> <tr><td style="width: 40px; height: 20px;">3</td></tr> <tr><td style="width: 40px; height: 20px;">3</td></tr> </table>	6	5	5	3	3	<p>da 1 a 10</p> <p>da 1 a 10</p> <p>da 1 a 10</p> <p>da 1 a 5</p> <p>da 1 a 5</p>
6								
5								
5								
3								
3								

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C4

2 55/c

DESCRIZIONE FORNITURA	Deflussori per farmaci fotosensibili, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, costituiti da materiale medicale ambrato o opacizzato ma sufficientemente trasparente da consentire il rilevamento di eventuali bolle d'aria.
DITTA	CO.DI.SAN.
PRODOTTO OFFERTO	IS215983-0
NOTE	Codice campione IS215983-0 Mod. Infuset - Knowmedical - Classe IIa RDM 29528/R
GIUDIZIO TECNICO	1. Deflussore ambrato con perforatore a 2 vie in ABS con presa d'aria. Camera di gocciolamento in PVC con filtro da 15 micron. Tubo ambrato cm 150 diam 3x4mm. Punto di iniezione a Y. Raccordo L/L con cappuccio.
	2. Dispositivo a doppia via
	3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego. Latex Free e PVC DHEP Free. Sterilizzazione ETO validità prodotto 5 anni.
	4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta biaccoppiato carta/film trasparente di facile apertura con etichetta serigrafata
	5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	7	da 1 a 10	
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	7	da 1 a 10	
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	7	da 1 a 10	
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	4	da 1 a 5	
	5. Servizio post-vendita	2	da 1 a 5	

SUB-LOTTO C4

56/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA
Deflussori per farmaci fotosensibili, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, costituiti da materiale medicale ambrato o opacizzato ma sufficientemente trasparente da consentire il rilevamento di eventuali bolle d'aria.

DITTA
Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO
IN015002/C

NOTE
Codice campione IN015002/C Mod. Bio Drip - Aries - Classe Is RDM 956158/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Deflussore ambrato con perforatore in ABS a 2 vie con presa d'aria, filtro antibatterico 0,45 micron tappino in PVC, cappuccio x perforatore in PE, camera di gocciolamento in PVC corredata di filtro da 15micron, tubo in PVC da cm 150 diam.3mm x 4,1, roller clamp, punto di iniezione a Y, raccordo terminale L/L in ABS con capsula di protezione.

2. Dispositivo a doppia via

3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego, latex e ftalati free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta trasparente, non peel pack, ma facilmente apribile

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="8"/>	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="8"/>	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="8"/>	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="3"/>	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 5



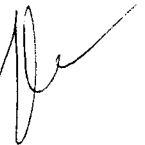

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

SUB-LOTTO C4

57/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA	Deflussori per farmaci fotosensibili, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, costituiti da materiale medicale ambrato o opacizzato ma sufficientemente trasparente da consentire il rilevamento di eventuali bolle d'aria.
DITTA	Macropharm
PRODOTTO OFFERTO	ISFY62/078T165B
NOTE	Codice campione ISFY62/078T165B Mod. Medisol-Set - Macropharm - Classe IIa RDM 296292/R
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Deflussore schermato. Perforatore in ABS con presa d'aria , filtro antibatterico 0,45 micron tappino di chiusura , cappuccio x perforatore in PE, camera di gocciolamento in PVC , lung. 63mm , tubo in PVC diam.3mm x 4,1, roller clamp, punto di iniezione ad Y in , raccordo terminale L/L in ABS con capsula di protezione in PE. Lunghezza totale 165 cm.</p> <p>2. Dispositivo a doppia via</p> <p>3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, latex e ftalati free. Sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	10	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	9	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	10	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	4	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	3	da 1 a 5

SUB-LOTTO C4

58/c

DESCRIZIONE FORNITURA	Deflussori per farmaci fotosensibili, lunghezza totale 1650 mm ca. +/- 10%, altre caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, costituiti da materiale medicale ambrato o opacizzato ma sufficientemente trasparente da consentire il rilevamento di eventuali bolle d'aria.
DITTA	Cardiomed
PRODOTTO OFFERTO	10040911B
NOTE	Codice campione 10040911B Mod. Infusion Set - Benefis - Classe Is RDM 335232/R
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Deflussore schermato. Cappuccio di protezione a entrambe le estremità, presa d'aria con filtro da 0,45 micron. Camera di gocciolamento in PVC con filtro da 15 micron. Tubo da cm 150 diam.3x4mm.roller clamp.connettore L/L sito di iniezione a Y. Tappino dell'aria labile</p> <p>2. Il tubo di deflusso tende ad inginocchiarsi</p> <p>3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione. Latex free e PVC privo di ftalati. Sterilizzazione ETO validità prodotto 36 mesi</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente di facile apertura, con etichetta serigrafata</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	<input style="width: 40px; height: 25px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	<input style="width: 40px; height: 25px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	<input style="width: 40px; height: 25px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	<input style="width: 40px; height: 25px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 5
5. Servizio post-vendita	<input style="width: 40px; height: 25px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C5

59/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione.

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

EL195003-0

NOTE

Codice campione EL195003-0 Mod. Extension Line - Knowmedical - Classe IIa RDM 1015446/R N.B. La scheda tecnica non è coerente con il campione, non corrisponde per la lunghezza del tubo di infusione né per le caratteristiche del perforatore e del connettore. Non valutabile

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.
5.

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/ regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C5

60/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avale e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione.

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

7A505A00A

NOTE

Codice campione 7A505A00A Mod. Artroline - Baxter Ltd - Classe IIa RDM 362310/R N.B. Il campione è costituito da due parti di cui uno è il deflussore vero e proprio e l'altro è il connettore luer loc da inserirsi manualmente; detto connettore è imbustato singolarmente all'interno della conf. contenente il deflussore con un etichetta applicata che non indica né la sterilità né la data di produzione e data di scadenza, poco funzionale all'utilizzo quotidiano con deflussore ad alto flusso. Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C5

6/19
2

DESCRIZIONE FORNITURA
 Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione.

DITTA
Sanifarm

PRODOTTO OFFERTO
 M060980S

NOTE
 Codice campione M060980S Mod. Set deflussore artroscopia - Macosta-Meditea - Classe IIa RDM 372414/R

- GIUDIZIO TECNICO**
1. Deflussore x artroscopia a 2 VIE : perforatore alto flusso, clamp, 2 tubi diam.4,8x6,8 da cm40 e 1 da 10 cm da raccordo alla camera gocciolamento da 60ml, tubo diam.7x10 da cm 250, raccordo pompa inserito in un tubo in silicone da 25 cm dotato di clamp funzionale, raccordo L/L finale. Materiali : PVC, PP, PE, ABS, Silicone
 2. Unico ingresso alla camera di gocciolamento che può ridurre la portata
 3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex free (come da etichetta). Sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni.
 4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in doppia busta, quella interna ripiegata, apertura peel pack, personalizzata
 5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/ regolazione flusso/spike	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="8"/>	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="6"/>	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	<input style="width: 40px; height: 20px;" type="text" value="4"/>	da 1 a 5

Alfonso
Alfonso

SUB-LOTTO C5

62/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA
 Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avalle e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione.

DITTA
Macropharm

PRODOTTO OFFERTO
 ISAD40/9T300

NOTE
 Codice campione ISAD40/9T300 Mod. Medisol-Set - Macropharm - Classe IIa RDM 420679/R

- GIUDIZIO TECNICO**
1. Perforatori sospesi a 2 vie ad alto flusso, clamp, tubi diam.4,8x6,8 da cm25, camera gocciolamento da 80ml, tubo da cm 250, tubo 4,6x6,8 250mm clamp, raccordo L/L girevole. Introduttore non scanalato di piccole dimensioni e di difficile presa
 2. Doppio ingresso indipendente dalla camera alla sacca
 3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione, latex e ftalati free. Sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni.
 4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta di carta comune, con etichetta adesiva di piccole dimensioni
 5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	8	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	10	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	8	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	2	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	3	da 1 a 5

Handwritten signatures and initials

SUB-LOTTO C5

63/c
7

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avallé e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione.

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

091349

NOTE

Codice campione 091349 Mod. Artroset - Multimedical - Classe Is RDM 100099

GIUDIZIO TECNICO

1. Deflussore x artroscopia a 2 VIE : perforatore, clamp, tubo in PVC di lunghezza cm 250 diam 8x12 e tubi da cm10, diam. 4,8x 6,8. camera trasparente di dimensioni giuste, raccordo L/L finale con capsula di protezione. Luer lock non girevole, perforatore scalinato con buona impugnatura, clamp di chiusura funzionale,
2. Afflusso con doppio ingresso indipendenti nella camera di gocciolamento, buona distanza della camera alle sacche
3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego. Latex free. Sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in doppia busta, quella interna sigillata, quella esterna di carta comune, con etichetta adesiva di piccole dimensioni
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

- | | | |
|---|--|-----------|
| 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike | <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text" value="10"/> | da 1 a 10 |
| 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso | <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text" value="10"/> | da 1 a 10 |
| 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità | <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text" value="10"/> | da 1 a 10 |
| 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica | <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text" value="3"/> | da 1 a 5 |
| 5. Servizio post-vendita | <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text" value="2"/> | da 1 a 5 |

Alberini

Alberini

SUB-LOTTO C5

2
64/c

DESCRIZIONE FORNITURA	Deflussori per artroscopia a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso tipo maschio scalinato universale con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di espansione di elevata capacità; tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro 6-10 mm (ampio lume) con clamp di chiusura avale e parte terminale luer lock girevole e tappo di protezione.
DITTA	GLM
PRODOTTO OFFERTO	ART0007
NOTE	Codice campione ART0007 Mod. Linea per artroscopia - MEIKA Group- Classe Is RDM 1198239
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Deflussore x artroscopia a 2 VIE : perforatore a 1 via in ABS con capsula di protezione, clamp, 2 tubi diam.4,8x6,8 da cm30 e 1 tubo diam.7x10 da cm 245, raccordo L/L finale girevole. Clamp di chiusura limitato nella presa della mano tubi di afflusso nella camera corti limitano il posizionamento delle due sacche</p> <p>2. PVC non trasparente, afflusso con doppio ingresso indipendenti nella camera di gocciolamento, lung. totale al limite della richiesta, diametro interno ed esterno ai limiti minimi della richiesta</p> <p>3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione. sterilizzazione ETO validità 5 anni Latex free.</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in doppia busta quella interna ripiegata, quella esterna di carta comune, con etichetta adesiva di piccole dimensioni</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/ regolazione flusso/spike	5	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	4	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	4	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	2	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	3	da 1 a 5

[Handwritten signature]

Alfonso

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

SUB-LOTTO C6

65/c
↗

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Medica

PRODOTTO OFFERTO

01U505EN

NOTE

Codice campione 01U505EN Mod. 2W Infusion Urologic Set no DOP - Medica - Classe Is RDM 732514/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Deflussore x urologia a 2 VIE: perforatore in ABS , clamp, 2 tubi diam.4,8x6,8 da cm30 e 1 da 10 cm da raccordo alla camera gocciolamento 19x30, 1 tubo da cm 160 stesso diametro dotato di roller, spezzone di tubo 7x10x13cm raccordo urologico in PVC. Non dichiarata la capacità della camera di gocciolamento, il deflusso dalla sacca alla camera presenta un unica via di accesso alla camera che potrebbe limitare il flusso
2. Lunghezza inferiore a quella richiesta, comunque idonea nella prova clinica
3. Le difficoltà rilevate sono riconducibili alle caratteristiche di produzione. Latex e DHEP free. Sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente, con etichetta in parte adesiva in parte serigrafata senza indicazioni di misura
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

6

da 1 a 10

6

da 1 a 10

6

da 1 a 10

3

da 1 a 5

3

da 1 a 5

P. Brown

[Signature]

[Signature]

SUB-LOTTO C6

7/09
66/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

EL177030-0

NOTE

Codice campione EL177030-0 Mod. Extension Line - Knowmedical - Classe IIa RDM 1015426/R. N.B. Il cono di raccordo al catetere presenta diametro interno che non garantisce un flusso adeguato nelle tecniche di endourologia e nel posto operatorio, il diametro esterno del cono non garantisce la tenuta del raccordo al catetere vescicale e non è provvisto di capsula di protezione. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.
5.

[Handwritten signature]

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

SUB-LOTTO C6

2/29
67/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

7401010A

NOTE

Codice campione 7401010A Mod. Uroline 2 - Baxter Ltd - Classe I RDM 204136/R. N.B. N. B. Dispositivo sprovvisto di capsula di protezione sul raccordo conoide terminale, irrinunciabile per un uso previsto sia in sala operatoria che nel post operatorio. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- | | | |
|---|---|-----------|
| 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike | <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/> | da 1 a 10 |
| 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso | <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/> | da 1 a 10 |
| 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità | <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/> | da 1 a 10 |
| 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica | <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/> | da 1 a 5 |
| 5. Servizio post-vendita | <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/> | da 1 a 5 |

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C6

2 68/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Sanifarm

PRODOTTO OFFERTO

M060771S

NOTE

Codice campione M060771S Mod. Deflussore urologia - Macosta-Meditea - Classe IIa RDM 372420/R. N.B. Manca il dispositivo per attacco al cistoscopio. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SUB-LOTTO C6

2 69/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

UR010002

NOTE

Codice campione UR010002 Mod. Bio Drip - Aries - Classe Is RDM 952396/R N. B. Dispositivo sprovvisto di capsula di protezione sul raccordo conoide terminale, irrinunciabile per un uso previsto sia in sala operatoria che nel post operatorio. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C6

7/0/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

ISAD40/ST300

NOTE

Codice campione ISAD40/ST300 Mod. Medisol-Set - Macropharm - Classe IIa RDM 420679/R N.B Sia in scheda tecnica che su etichetta, viene indicato utilizzo per irrigazioni artroscopiche. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO C6

2/1/c

DESCRIZIONE FORNITURA Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA **Multimedical**

PRODOTTO OFFERTO 091317

NOTE Codice campione 091317 Mod. Uroset - Multimedical - Classe Is RDM 100073

GIUDIZIO TECNICO

1. Deflussore x urologia a 2 VIE : perforatore in ABS , 2 clamp, 2 tubi diam.4,8x6,8 cm 40, 1 tubo da 150 cm, camera gocciolamento da mm100, lunghezza totale cm 190 dotato di roller, raccordo urologico cono catetere universale in ABS. Corredato di tubo di raccordo per cistoscopio cm10 x 4,8x9, accesso differenziato dei tubi di deflusso delle sacche in camera di gocciolamento
2. Lunghezza del tubo ridotta, ma comunque idonea nella prova clinica
3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego, latex free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
4. Documentazione Completa ed esaustiva. Conf. in doppia busta, quella interna non sigillata, con etichetta serigrafata senza indicazioni di misura
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	10		da 1 a 10
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	6		da 1 a 10
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	8		da 1 a 10
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	4		da 1 a 5
5. Servizio post-vendita	2		da 1 a 5

2

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

SUB-LOTTO C6

7/27

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a due vie con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopia, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

GLM

PRODOTTO OFFERTO

URO0006

NOTE

Codice campione URO0006 Mod. Uroflex Linea per terapie urologiche - MEIKA Group - Classe Is RDM 1210603 N.B. Tutt'è due i campioni presentano difetto di connessione tra la camera di gocciolamento ed il tubo di infusione. Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

Illegible signature
sbm

SUB-LOTTO C7

73/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Medica

PRODOTTO OFFERTO

01U504EN

NOTE

Codice campione 01U504EN Mod. Uroset Set 1 via no DOP - Medica - Classe Is RDM 1199518/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Deflussore x urologia a 1 VIA : perforatore in ABS, clamp, tubo in PVC no DOP diam. 4,8 x 6,8 da cm 200 + 30 cm, camera gocciolamento 19x30 in PVC, roller clamp, spezzone di tubo 7x10x13cm, raccordo urologico in PVC no DOP. Non dichiarata la capacità della camera di gocciolamento
2. Lunghezza del tubo inferiore a quanto richiesto, ma comunque idonea nella prova clinica
3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego, latex e DHEP free, sterilizzazione ETO, validità prodotto anni.
4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente, con etichetta in parte adesiva in parte serigrafata senza indicazioni di misura
5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

6

da 1 a 10

6

da 1 a 10

6

da 1 a 10

3

da 1 a 5

3

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C7

7/4/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

EL175030-0

NOTE

Codice campione EL175030-0 Mod. Extension Line - Knowmedical - Classe IIa RDM 1015426/R. N.B. Nel raccordo al catetere vescicale, non è provvisto di capsula di protezione utile sia in sala operatoria che nel post operatorio. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/ regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

SUB-LOTTO C7

#5/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA	Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.
DITTA	Baxter
PRODOTTO OFFERTO	7400009A
NOTE	Codice campione 7400009A Mod. Uroline 1 - Baxter Ltd - Classe I RDM 204149/R
GIUDIZIO TECNICO	1. Deflussore x urologia a 1 VIA: perforatore in ABS con aggancio alla sacca su ogni linea, roller su linea di deflusso, terminale cono /catetere + r accordo in silicone per resettoscopio, diam.4,95 lunghezza 210 cm. Non dichiarata la capacità della camera di gocciolamento, che sul campione appare estremamente piccola
	2. Tubo con ungh. inferiore a quanto richiesto, capsula di protezione non presente, solo piccolo tappo facilente rimovibile a valle della prolunga
	3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego, latex free, sterilizzazione ETO validità prodotto 5 anni
	4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta peel pack, personalizzata, con fascetta raccogliitrice interna e presenza di codice a barre
	5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	6	da 1 a 10
	2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	6	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	6	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	5	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	4	da 1 a 5

Almew
Alan

SUB-LOTTO C7

76/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

UR010001

NOTE

Codice campione UR010001 Mod. Bio Drip - Aries - Classe Is RDM 952395/R N.B. Il dispositivo non presenta la capsula di protezione sul raccordo conoide terminale irrinunciabile per un uso previsto sia in sala operatoria che nel post operatorio. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/ regolazione flusso/spike
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
5. Servizio post-vendita

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO C7

FF/C
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

ISA40/ST300

NOTE

Codice campione ISA40/ST300 Mod. Medisol-Set - Macropharm - Classe IIa RDM 420679/R. N.B
Indicato utilizzo per irrigazioni artroscopiche, sia in scheda che su etichetta. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike
- 2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso
- 3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 5. Servizio post-vendita

	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO C7

78/C
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

091317/1

NOTE

Codice campione 091317/1 Mod. Uroset - Multimedical - Classe Is RDM 100089

GIUDIZIO TECNICO

1. Deflussore x urologia a 1 VIA : perforatore in PE, clamp, 1 tubo diam.4,8x6,8 cm 40, 1 tubo da 150 cm, camera gocciolamento da mm100, lunghezza totale cm 190 dotato di roller, raccordo urologico cono catetere universale in ABS. Corredato di tubo di raccordo per cistoscopio cm10 x 4,8x9 . Non indicata capacità della camera di gocciolamento.

2. Lunghezza del tubo ridotta ma comunque ritenuta idonea nella prova clinica

3. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego, latex free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni

4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. in doppia busta, quella interna non sigillata, con etichetta serigrafata senza indicazioni di misura

5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike

9

da 1 a 10

2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso

6

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

8

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

4

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

2

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO C7

29/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Deflussori urologici a una via con clamp di chiusura e perforatori ad alto flusso con capsula di protezione, caratteristiche tecniche generali come da Capitolato, camera di gocciolamento da 80 ml ca., tubo di infusione di lunghezza di 250-300 cm ca. e diametro ad ampio lume con clamp di chiusura, terminale conico che consenta attacco sicuro al cistoscopio, provvisto di capsula di protezione.

DITTA

GLM

PRODOTTO OFFERTO

URO0005

NOTE

Codice campione URO0005 Mod. Uroflex Linea per terapie urologiche - MEIKA Group - Classe Is RDM 1210605. N.B. Tutt'è due i campioni presentano difetto di connessione tra la camera di gocciolamento ed il tubo di infusione, ad una piccola trazione il tubo di deflusso si deconnette dalla camera di gocciolamento. Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche della camera di gocciolamento/regolazione flusso/spike	<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>	da 1 a 10
2. Caratteristiche tecniche del tubo di deflusso	<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>	da 1 a 10
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>	da 1 a 10
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>	da 1 a 5
5. Servizio post-vendita	<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>	da 1 a 5

Pluow
Abm

SUB-LOTTO D1

80/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso

DITTA

Medica

PRODOTTO OFFERTO

01P103E8N

NOTE

Codice campione 01P103E8N Mod. Prolunga con rampa no DOP - Medica - Classe Is RDM 843956/R N.B. Non indicata sia in scheda che su etichetta la resistenza ai lipidi. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.

2.

3.

4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO D1

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso.

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

EL906100-O

NOTE

Codice campione EL906100-O Mod. Extension Line - Knowmedical - Classe IIa RDM 36738/R N.B. Dispositivo offerto senza la prolunga. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

2/18
2

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]

SUB-LOTTO D1

82/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso

DITTA

Vygon Italia

PRODOTTO OFFERTO

5827.23

NOTE

Codice campione 5827.23 Mod. Vystar - Vygon S.A. - Classe IIa RDM 63264/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Rampa con 3 rubinetti in policarbonato, connessioni 4LLF e 1LLM prolunga 150cm capacità 7,5 ml in PE interno/ Eva/PVC esterno, resistente alle emulsioni lipidiche. Chiavi di chiusura a colori diversi
2. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, latex free, sterilizzazione Eto validità prodotto 5 anni
3. Documentazione completa ed esauriente. Conf. unitaria personalizzata, con fascetta interna etichetta completa e presenza di codice a barre
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

20

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

10

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

5

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

4

da 1 a 5

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SUB-LOTTO D1

83/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso

DITTA

Cair Italia

PRODOTTO OFFERTO

RPB3305

NOTE

Codice campione RPB3305 Mod. Rampa di 3 rubinetti - Cair L.G.L. - Classe IIa RDM 68732/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Rampa a 3 rubinetti con 5 uscite femmina + prolunga MM, corpo in policarbonato lipido resistente, tappi in PE. Prolunga cm 50 in PVC esterno, film interno in PE diam. 2,5x 4,1mm con connettori LLM con tappi protettivi in PE
2. La qualità dei materiali impiegati risulta adeguata allo specifico impiego, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
3. Documentazione completa ed esauriva. Conf. unitaria personalizzata, con etichetta di piccole dimensioni, e bustina per prolunga
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

17

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

7

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica





3

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

4

da 1 a 5

SUB-LOTTO D1

84/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

ESY10/W3LT50

NOTE

Codice campione ESY10/W3LT50, ESY10/W3LT100, ESY10/W3LT150 Mod. Medisol-Set - Macropharm - Classe IIa RDM 416157/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Rampa a 3 rubinetti con 5 uscite femmina + prolunga con uscita LLM, corpo in policarbonato lipido resistente, prolunga cm 50 in PVC privo di ftalati diam. 3 x 4,1mm con connettore LLM, tappi protettivi in PE
2. L'etichetta induce in errore nello stoccaggio e nell'utilizzo, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni. Latex Free e ftalati Free
3. Documentazione completa ed esauriente. Sia in etichetta che nelle istruzioni d'uso viene descritto un deflussore
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

18

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

5

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

1

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

3

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO D1

85/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso

DITTA

B. Braun Milano

PRODOTTO OFFERTO

16600C

NOTE

Codice campione 16600C Mod. Discofix C - B. Braun Melsungen AG - Classe IIa RDM 356928/R N.B. Dispositivo offerto senza la prolunga. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

SUB-LOTTO D1

86/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

090604/50/PU, 090604/100/PU, 090604/PU

NOTE

Codice campione 090604/100/PU Mod. Rampa 3 rubinetti - Multimedical - Classe Is RDM 441555, 441556, 416474. N.B. Non dichiarata la resistenza ai lipidi. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

Alm
Alm

SUB-LOTTO D1

87/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Rampe a 3 rubinetti a 3 vie in materiale plastico rigido trasparente resistente ai lipidi, dotati di raccordi luer-lock femmina e 1 raccordo luer-lock maschio in uscita, rubinetti colorati per identificazione linee di infusione, con prolunga, sterili, monouso;

DITTA

GLM

PRODOTTO OFFERTO

R343041150.0

NOTE

Codice campione R343041150.0 Mod. Rampa a 3 rubinetti - MEIKA Group - Classe Is RDM 1197088 N.B. Non dichiarata la resistenza ai lipidi. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.

2.

3.

4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

Maneri
San

SUB-LOTTO D2

88/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetto a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

Rays

PRODOTTO OFFERTO

3W

NOTE

Codice campione 3W Mod. Rubinetto - Rays - Classe IIa RDM 862699/R. N.B. Rubinetto dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

Aluow
Abm
E

SUB-LOTTO D2

2/58
L

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetto a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

EL900000-0

NOTE

Codice campione EL900000-0 Mod. 3-Way Stopcock - Know Medical - Classe IIa RDM 36738/R N.B. Rubinetto dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

Know
San

SUB-LOTTO D2

30/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

Cair Italia

PRODOTTO OFFERTO

2000591

NOTE

Codice campione 2000591 Mod. Set per infusione - Emotec - Classe IIa RDM 101814/R. Nel campione non è possibile svitare il tappo con punto di iniezione Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO D2

31/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

Sanifarm

PRODOTTO OFFERTO

M061002S

NOTE

Codice campione M061002S Mod. Flow Line - Macosta-Meditea - Classe IIa RDM 152958 N.B. Il rubinetto è dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO D2

32/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA	Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.
DITTA	Chemil
PRODOTTO OFFERTO	AM0101HC
NOTE	Codice campione AM0101HC Mod. Three-Ways Stopcock - Shanghai kindly Enterprise Development Group Co. Ltd. - Classe Is RDM 1210132/R
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Rubinetto a 3 vie in policarbonato con tappo perforabile, 2 connettori LL femmina e cappuccio in Pe, 1 connettore LLM con ghiera girevole e cappuccio. Non indicata resistenza ai lipidi</p> <p>2. La qualità dei materiali impiegati risulta sufficiente allo specifico impiego, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni</p> <p>3. Documentazione completa ed esauriente. Conf. unitaria in busta carta/film trasparente, con etichetta adesiva</p> <p>4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione	16	da 1 a 20
	2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	6	da 1 a 10
	3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	3	da 1 a 5
	4. Servizio post-vendita	1	da 1 a 5

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SUB-LOTTO D2

93/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetto a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

IN031301

NOTE

Codice campione IN031301 Mod. Three Stop - Aries - Classe Is RDM 948526/R N.B. Il rubinetto è dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO D2

34/C

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

IS/V3L9C7

NOTE

Codice campione IS/V3L9C7 Mod. Medisol-Set - Macropharm - Classe IIa RDM 296444/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Rubinetto a 3 vie x basse pressioni (72 psi) in policarbonato con membrana perforabile, 2 connettori LL femmina, 1 connettore LLM con ghiera girevole, lipido resistente
2. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego
3. Scheda tecnica scarna, conf. unitari personalizzata, di piccolo taglio
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

20

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

10

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

3

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

3

da 1 a 5

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
 Stan

SUB-LOTTO D2

95/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

B. Braun Milano

PRODOTTO OFFERTO

4095111

NOTE

Codice campione 4095111 Mod. Discifix - B. Braun Melsungen AG - Classe IIa RDM 373538/R N.B. Il rubinetto è dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

Plow
[Signature]
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO D2

96/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

090716/3

NOTE

Codice campione 090716/3 Mod. Rubinetto 3 vie - Multimedical - Classe Is RDM 1165649 N.B. Il rubinetto è dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.

2.

3.

4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO D2

98/c
1

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

Cardiomed

PRODOTTO OFFERTO

7603B111

NOTE

Codice campione 7603B111 Mod. Rubinetto 3 vie - Benefis - Classe IIa RDM 497221/R N.B. Il rubinetto è dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

Plow
Abn
Abn

SUB-LOTTO D2

2/85

DESCRIZIONE FORNITURA

Rubinetti a 3 vie trasparente rotazione 360°, attacchi luer-lock, munito di tappo perforabile di materiale plastico latex free, confezione singola, sterili, monouso.

DITTA

GLM

PRODOTTO OFFERTO

R100000000.5

NOTE

Codice campione R100000000.5 Mod. Devialex Rubinetto a 3 vie - MEIKA Group - Classe Is RDM 799740 N.B. Il rubinetto è dotato di tappo non perforabile. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche del materiale di produzione

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO E1

38/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Medica

PRODOTTO OFFERTO

01J038EN

NOTE

Codice campione 01J038EN Mod. Sacca per N.P.T. in EVA no DOP - Medica - Classe Is RDM 820427/R N.B. La conf. unitaria non include il deflussore, la sacca non è provvista di riquadro spazio dati paziente. Non conforme




GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflussione, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

	da 1 a 20
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

SUB-LOTTO E1

100/c
A

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

PB300039-O

NOTE

Codice campione PB300039-O Mod. Par Infusion E.V.A. - Knowmedical - Classe IIa RDM 18669/R N.B. Rilevata sul campione una distanza inferiore a quella richiesta dell'attacco LLL dal punto di inserzione sacca. La sacca non è corredata di spazio per annotazione dati paziente. Non conforme




GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

	da 1 a 20
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5




 P. L. ...
 ...

SUB-LOTTO E1

2
101/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

700309000

NOTE

Codice campione 700309000 Mod. MIXIEVA - Baxter Ltd - Classe I RDM 16919/R N.B. Sacca offerta con capacità di 250ml. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.
2.
3.
4.

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusione, materiale)
- 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 4. Servizio post-vendita

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

da 1 a 20

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

[Handwritten signatures and marks]

SUB-LOTTO E1

102/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Sanifarm

PRODOTTO OFFERTO

BAG/P350S

NOTE

Codice campione BAG/P350S Mod. Sacca per alimentazione parenterale/enterale - HMC Premedical - Classe IIa RDM 326155 N.B. la conf. unitaria non include il deflussore, manca sulla sacca riquadro spazio per annotazione dati paziente. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale)

da 1 a 20

2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

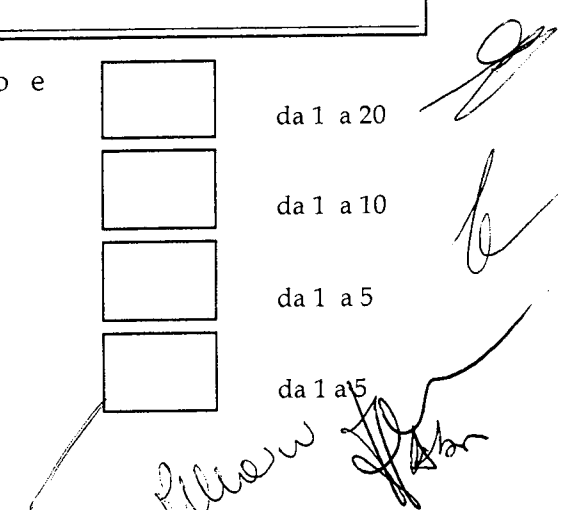
da 1 a 10

3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

4. Servizio post-vendita

da 1 a 5



SUB-LOTTO E1

103/C
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Chemil

PRODOTTO OFFERTO

TEC602

NOTE

Codice campione TEC602 Mod. Sacca parenterale in EVA - TecnoLine - Classe Is RDM 1205890/R

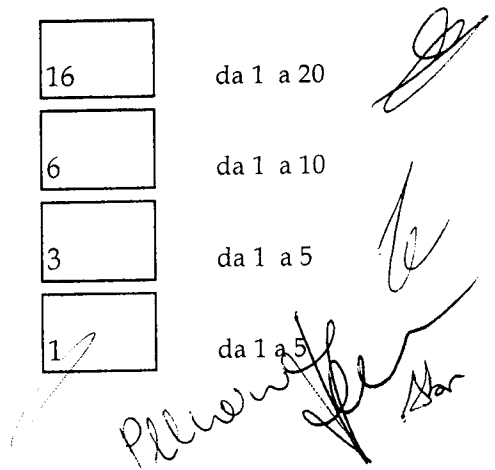
GIUDIZIO TECNICO

1. Sacca EVA 3000ml, scala graduata stampata, perforatori 2 vie in PC, punto infusione, punto iniezione x sacca, clamp a chiusura irreversibile, connettore LLM/F, tappo LL, LL con filtro x passaggio gas. Set riempimento e deflussore PVC no DOP, serigrafia di sufficiente lettura
2. Sacca non tracciabile, punto di presa rinforzato ma non è una maniglia
3. Documentazione scarna. Conf. unitaria in doppia busta, quella interna sigillata, con etichetta serigrafata
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

16	da 1 a 20
6	da 1 a 10
3	da 1 a 5
1	da 1 a 5



SUB-LOTTO E1

2/104/C
7

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

NP011146

NOTE

Codice campione NP011146 Mod. Eval - Aries - Classe Is RDM 956278/R N.B. La sacca non è corredata da riquadro spazio dati paziente. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI



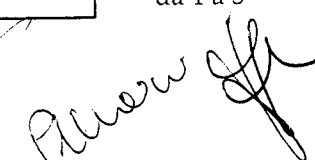
- 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale)
- 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 4. Servizio post-vendita

da 1 a 20

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

SUB-LOTTO E1

105/c
7

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

SEP300/3SDEF

NOTE

Codice campione SEP300/3SDEF Mod. Feedpharm - Macropharm - Classe IIa RDM 364620/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Sacca EVA 3000ml set di riempimento a 3 vie. Maniglia in PVC. Connettore LLM, clamp in PP, raccordo a Y 4 vie in PVC, tubatismi in PVC no DOP diam 4,8x6,8 3x 30cm con relative clamp + 100cm, perforatori sospesi 2 vie in ABS e filtro presa aria e capsula in PE, tappo, punto infusione, cono vial x sacca con ghiera, clam a chiusura irreversibile. raccordo LL femmina, deflussore contenuto all'interno della conf.
2. La distanza dell'attacco LL nel tubo di deflusso è leggermente inferiore a quanto richiesto, dal punto di inserzione il deflussore è con attacco LL, riquadro dati paziente funzionale e spazio firma, tracciabilità, latex free, sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni.
3. Non indicati i controlli effettuati ma si fa riferimento alle procedure di controllo definite dal sistema di qualità UNI EN. La conf. contiene busta per oscuramento per farmaci fotosensibili, con etichetta adesiva
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflussione, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

18

da 1 a 20

10

da 1 a 10

4

da 1 a 5

3

da 1 a 5

Alberi
[Signature]
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO E1

106/c
7

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

091323

NOTE

Codice campione 091323 Mod. Multipar - Multimedical - Classe Is RDM 290800

GIUDIZIO TECNICO

1. Sacca EVA da 3000ml con set di riempimento a 3 vie collegato con deflussore: sistema di aggancio e maniglia. Connettore LLM in ABS, punto infusione, cono vial x sacca, clamp a chiusura irreversibile, raccordo LL femmina per tubo EVA, tappo LLF in blister, perforatori sospesi a 2 vie, filtro aria con tappo, clamp media, raccordo a 4 Y a 4 vie, connettore LLm, tubatismi diam 4,8x6,8 cm 40 (3) e 1 da cm 100. Deflussore incluso
2. Un pò ridotto lo spazio annotazione dati paziente, attacco LL leggermente inferiore a quanto richiesto, tracciabilità
3. Non indicati i controlli effettuati ma si fa riferimento alle procedure di controllo definite dal sistema di qualità UNI EN, conf. unitaria personalizzata la doppia busta riguarda il set di riempimento ed il deflussore
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflussione, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

18

da 1 a 20

8

da 1 a 10

3

da 1 a 5

2

da 1 a 5

g
Fluor
Star

SUB-LOTTO E1

7 107/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

Cardiomed

PRODOTTO OFFERTO

TPN3000.301

NOTE

Codice campione TPN3000.301 Mod. Sacca EVA - Infra - Classe Is RDM 17609/R N.B. La conf. unitaria non include il deflussore, la sacca non è dotata di riquadro spazio dati paziente. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusione, materiale)
- 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 4. Servizio post-vendita

da 1 a 20

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO E1

2/801
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 3000-3500 ml

DITTA

GLM

PRODOTTO OFFERTO

DSP3000

NOTE

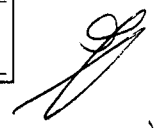



Codice campione DSP3000 Mod. Feedlex Sacca in E.V.A. - MEIKA Group - Classe Is RDM 1198569 La conf. unitaria non include in deflussore Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale)	<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>	da 1 a 20
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>	da 1 a 10
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>	da 1 a 5
4. Servizio post-vendita	<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>	da 1 a 5

SUB-LOTTO E2

2 108/C

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

CO.DI.SAN.

PRODOTTO OFFERTO

PB200039-O

NOTE

Codice campione PB200039-O Mod. Par Infusion E.V.A. - Knowmedical - Classe IIa RDM 18669/R La sacca non è corredata di spazio per annotazione dati paziente. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusione, materiale)
- 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 4. Servizio post-vendita

	da 1 a 20
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

da 1 a 20
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

[Handwritten signatures and initials]

SUB-LOTTO E2

110/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

RMC8124

NOTE

Codice campione RMC8124 Mod. EVA Parenteral Nutrition - Baxter Ltd - Classe I RDM 17546/R N.B. La sacca non riporta lo spazio per annotazione dati paziente e non include il deflussore. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

da 1 a 20

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

Pilow
Abn

SUB-LOTTO E2

MM/C
A

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

RMC8124

NOTE

Codice campione RMC8124 Mod. EVA Parenteral Nutrition - Baxter Ltd - Classe I RDM 17546/R N.B. Sacca offerta con capacità di 250ml. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusione, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

	da 1 a 20
	da 1 a 10
	da 1 a 5
	da 1 a 5

Pilow
Abn

SUB-LOTTO E2

112/c
✓

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Baxter

PRODOTTO OFFERTO

RMC8124

NOTE

Codice campione RMC8124 Mod. EVA Parenteral Nutrition - Baxter Ltd - Classe I RDM 17546/R N.B. La sacca non riporta lo spazio per annotazione dati paziente e non include il deflussore. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	<i>errata con firma</i>
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

- | | | |
|---|---|-----------|
| 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale) | <input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/> | da 1 a 20 |
| 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità | <input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/> | da 1 a 10 |
| 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica | <input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/> | da 1 a 5 |
| 4. Servizio post-vendita | <input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/> | da 1 a 5 |

SUB-LOTTO E2

113/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Sanifarm

PRODOTTO OFFERTO

BAG/P200S

NOTE

Codice campione BAG/P200S Mod. Sacca Parenterale - HMC Premedical - Classe IIa RDM 326155 N.B. la conf. unitaria non include il deflussore, manca sulla sacca lo spazio per annotazione dati paziente. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflussione, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

da 1 a 20

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

Filter
[Signature]

SUB-LOTTO E2

114/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Chemil

PRODOTTO OFFERTO

TEC601

NOTE

Codice campione TEC601 Mod. Sacca parenterale in EVA - TecnoLine - Classe Is RDM 1205912/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Sacca EVA da 2000ml, scala graduata stampata, perforatori 2 vie in PC, punto infusione, punto iniezione x sacca, clamp a chiusura irreversibile, connettore LLM/F, tappo LL, LL con filtro x passaggio gas. Set di riempimento e deflussore PVC no DOP, serigrafia di sufficiente lettura
2. Sacca non tracciabile, punto di presa rinforzato ma non è una maniglia
3. Documentazione scarna. Conf. unitaria in doppia busta, quella interna sigillata, con etichetta serigrafata
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusso, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

16

da 1 a 20

6

da 1 a 10

3

da 1 a 5

1

da 1 a 5

Allow
Ston

SUB-LOTTO E2

115/c
~

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Macropharm

PRODOTTO OFFERTO

SEP200/3SDEF

NOTE

Codice campione SEP200/3SDEF Mod. Feedpharm - Macropharm - Classe IIa RDM 364620/R

GIUDIZIO TECNICO

1. Sacca EVA 2000ml set di riempimento a 3 vie. Maniglia in PVC. Connettore LLM, clamp in PP, raccordo a Y 4 vie in PVC, tubatismi in PVC no DOP diam 4,8x6,8 3x 30cm con relative clamp + 100cm, perforatori sospesi 2 vie in ABS e filtro presa aria e capsula in PE, tappo, punto infusione con capsula, cono vial x sacca con ghiera, clam a chiusura irreversibile. raccordo LL femmina per tubo EVA, deflussore contenuto nella conf.
2. La distanza dell'attacco LL nel tubo di deflusso è leggermente inferiore a quanto richiesto, dal punto di inserzione il deflussore è con attacco LL, ottimale riquadro dati paziente e spazio firma, tracciabilità, latex free. Sterilizzazione ETO, validità prodotto 5 anni
3. Non indicati i controlli effettuati ma si fa riferimento alle procedure di controllo definite dal sistema di qualità UNI EN. La conf. contiene busta per oscuramento per farmaci fotosensibili, etichetta adesiva
4. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI

1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflussione, materiale)
2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
4. Servizio post-vendita

18	
10	
4	
3	

da 1 a 20
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

Plinio
San

SUB-LOTTO E2

116/c
7

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Multimedical

PRODOTTO OFFERTO

091328/MI/D

NOTE

Codice campione 091328/MI/D Mod. Multipar - Multimedical - Classe Is RDM 290804 N.B. Fornito campione non sterile. Non valutabile

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusione, materiale)
- 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 4. Servizio post-vendita

da 1 a 20

da 1 a 10

da 1 a 5

da 1 a 5

12/10/11
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO E2

2
117/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

Cardiomed

PRODOTTO OFFERTO

TPN2000.301

NOTE

Codice campione TPN2000.301 Mod. Sacca EVA - Infra - Classe Is RDM 17609/R N.B. La conf. unitaria non include il deflussore, la sacca non è dotata di spazio annotazione dati paziente. Non

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflusione, materiale)
- 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 4. Servizio post-vendita

da 1 a 20
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

Alvion
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO E2

118/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Sacche in EVA sterili monouso, trasparenti graduate per riempimento manuale con sistema a tre vie e con via di uscita a doppia protezione e punto di iniezione farmaci in lattice. Set di riempimento a tre vie di lunghezza totale 120 cm ca. Attacco luer-lock nel tubo di deflusso a circa cm 10 dal punto inserzione sacca. Sistema di chiusura del set con clamp irreversibile e inviolabile. La superficie interna della sacca deve essere rigata in modo da favorire il riempimento. Nella confezione singola deve essere assemblato un deflussore; la sacca deve essere dotata di manico rigido, di facile impugnatura e deve essere ben fissato alla sacca. La serigrafia esterna deve riportare: la scala dei volumi leggibile in entrambi i sensi di posizionamento verticale della sacca, un riquadro per l'identificazione della sacca nel quale si possano scrivere i dati del paziente, reparto, volume, la velocità d'infusione e la data di preparazione. Nella scheda tecnica devono essere presenti i controlli effettuati attestanti: controllo visivo, controllo fisico tenuta saldature, test sotto pressione, controlli sul prodotto finito, capacità: 1500-2000 ml

DITTA

GLM

PRODOTTO OFFERTO

DSP2000

NOTE

Codice campione DSP2000 Mod. Feedlex Sacca in E.V.A. - MEIKA Group - Classe Is RDM 1210609 N.B. la conf. unitaria non include il deflussore. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	

PUNTEGGI

- 1. Caratteristiche tecniche della sacca e delle connessioni (riempimento e deflussione, materiale)
- 2. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità
- 3. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica
- 4. Servizio post-vendita

da 1 a 20
da 1 a 10
da 1 a 5
da 1 a 5

Allover
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO F1

DESCRIZIONE FORNITURA	Aghi cannula a due vie in PU con sistema di sicurezza integrato nell'impugnatura, con prolunga a y e morsetto stringitubo, raccordo terminale con tappo perforabile e raccordo luer lock, permanenza in situ non inferiore a 72 ore. Misure da 18G a 24G
DITTA	Viglia
PRODOTTO OFFERTO	68AQY18, 68AQY20, 68AQY22, 68AQY24
NOTE	Codice campione 68AQY20 Mod. BioCiV - Fuzhou Bestway Med-Macmolecole Co. - Classe IIa RDM 107621/R 107629/R
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Catetere I.V. con sistema di sicurezza a doppia via. Ago triaffilato in acciaio SUS304, base in PC, valvola aria in PP. Catetere in PU Base catetere in PP. Alette PP con colorazioni standard. prolunga integrata, morsetto stringitubo. Raccordo terminale con tappo PRN con membrana perforabile (rimovibile) e tappo LLM senza membrana. Raccordo a Y 2 vie Radiopaco. Misure 16-18-20-22-24 G lunghezza 30-25-19mm.</p> <p>2. La cannula dell'ago si presenta molto rigida e alla torsione tende a mantenere la memoria e ad ostruirsi parzialmente</p> <p>3. Alette di piccolissime dimensioni, l'impugnatura viene disturbata dalla fuoriuscita a Y sopra l'aletta della prolunga, difficoltoso il fissaggio. Sterilizzazione ETO. Validità prodotto 5 anni, latex e ftalati free</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria morbida di piccolo taglio, personalizzata, con indicazione di misura</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)	8	da 1 a 10
	2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)	2	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	2	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	4	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	3	da 1 a 5

113/c

2

[Handwritten signature]

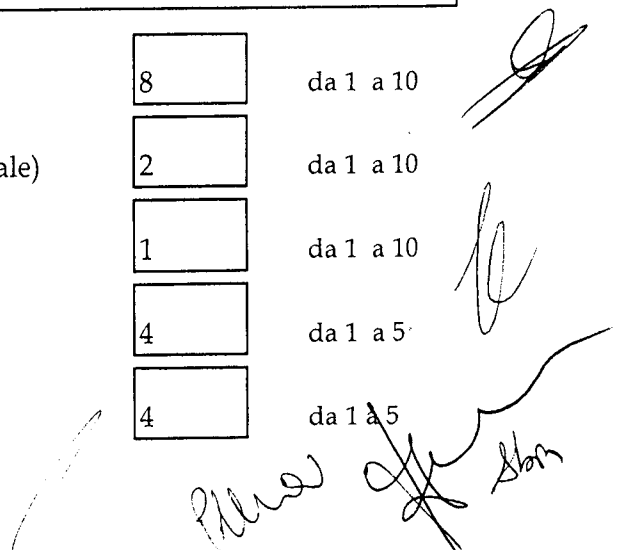
[Handwritten signature]

SUB-LOTTO F1

120/c
2

DESCRIZIONE FORNITURA	Aghi cannula a due vie in PU con sistema di sicurezza integrato nell'impugnatura, con prolunga a y e morsetto stringitubo, raccordo terminale con tappo perforabile e raccordo luer lock, permanenza in situ non inferiore a 72 ore. Misure da 18G a 24G
DITTA	Delta Med
PRODOTTO OFFERTO	3673122, 3643122, 3633122, 3613122
NOTE	Codice campione 3643122 Mod. Neo Delta Ven - Delta Med - Classe IIa RDM 1157362/R-1157339/R-1157338/R-1157335/R
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Catetere venoso periferico di sicurezza con sistema chiuso. Ago in acciaio inox, catetere in PU radiopaco, dotato di dispositivo di sicurezza e di raccordo finale LL ad Y raccordato ad un raccordo needle less e ad un connettore sfiato aria. Alette colorate secondo il diametro (accordo alla EN ISO 10555-5)</p> <p>2. Alette insufficienti, l'impugnatura viene disturbata dalla fuoriuscita a Y sopra l'aletta della prolunga, difficoltoso il fissaggio</p> <p>3. La cannula dell'ago si presenta molto rigida e alla torsione tende a mantenere la memoria e ad ostruirsi totalmente, il sistema di sicurezza protegge dalla puntura accidentale ma non dalla contaminazione con liquidi organici, latex e ftalati free, sterilizzazione Eto, validità prodotto 3 anni</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva, conf. unitaria morbida, personalizzata, di piccolo taglio, con indicazione di misura</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI	1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)	8	da 1 a 10
	2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)	2	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	1	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	4	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	4	da 1 a 5



SUB-LOTTO F1

DESCRIZIONE FORNITURA	Aghi cannula a due vie in PU con sistema di sicurezza integrato nell'impugnatura, con prolunga a y e morsetto stringitubo, raccordo terminale con tappo perforabile e raccordo luer lock, permanenza in situ non inferiore a 72 ore. Misure da 18G a 24G
DITTA	Artsana
PRODOTTO OFFERTO	03044219240500, 03044219220500, 03044225220500, 03044225200500, 03044232200500, 03044245200500, 03044225180500, 03044232180500, 03044245180500
NOTE	Codice campione 03044232200500 Mod. PIC B-Block SmartSafe - Tipromed - Classe IIa RDM 500467/R, 500467/R, 500697/R, 500478/R, 500711/R, 500707/R, 500709/R, 500723/R, 500719/R, 500721/R
GIUDIZIO TECNICO	1. Catetere venoso periferico di sicurezza con sistema chiuso a 2 vie e valvola con accesso senza ago. Ago atraumatico affilatura tipo "Back Bevel". Ago veicolante munito di sicurezza passiva contro punture accidentali
	2. Catetere in PU radiopaco, rastrematura a doppia conicità. Trattamento anti-atrito. Farfalla morbida con ali zigrinate codice/colore. Camera di reflusso trasparente. Tubo in PU con raccordo LL a 2 vie con sistema di chiusura del lume e di sistemi di drenaggio aria idrofobici, valvola, alette molto brevi, l'impugnatura viene disturbata dalla fuoriuscita a Y sopra l'aletta della prolunga, difficoltoso il fissaggio
	3. La cannula dell'ago si presenta molto rigida e alla torsione tende a mantenere la memoria e ad ostruirsi totalmente, il sistema di sicurezza protegge dalla puntura accidentale ma non dalla contaminazione con liquidi organici, non contiene lattice e PVC, sterilizzazione ETO, validità prodotto 3 anni
	4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria morbida, personalizzata, di piccolo taglio, con indicazione di misura
	5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita

PUNTEGGI	1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)	8	da 1 a 10
	2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)	2	da 1 a 10
	3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	1	da 1 a 10
	4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	4	da 1 a 5
	5. Servizio post-vendita	5	da 1 a 5

2/1/2011

[Handwritten signature]
Luer
[Handwritten signature]
Don

SUB-LOTTO F1

DESCRIZIONE FORNITURA

Aghi cannula a due vie in PU con sistema di sicurezza integrato nell'impugnatura, con prolunga a y e morsetto stringitubo, raccordo terminale con tappo perforabile e raccordo luer lock, permanenza in situ non inferiore a 72 ore. Misure da 18G a 24G

DITTA

Tecnomedical

PRODOTTO OFFERTO

MLV100S18G, MLV100S20G, MLV100S22G, MLV100S24G

NOTE

228252/R N.B. Rilevata difficile estrazione dell'impugnatura col sistema di protezione, la contemporanea mancanza di alette e quindi la difficoltà ad impugnare la cannula rende il sistema insicuro e indaginoso. Non idoneo

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)

da 1 a 10

2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

da 1 a 5

122/c

D

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

SUB-LOTTO F1

123/c

DESCRIZIONE FORNITURA

Aghi cannula a due vie in PU con sistema di sicurezza integrato nell'impugnatura, con prolunga a y e morsetto stringitubo, raccordo terminale con tappo perforabile e raccordo luer lock, permanenza in situ non inferiore a 72 ore. Misure da 18G a 24G

DITTA

B. Braun Milano

PRODOTTO OFFERTO

4269330S01, 4269071S01, 4269098S01, 4269110S01, 4269136S01, 4269217S01, 4097148

NOTE

Codice campione 4269217S01, 4269110S01, 4097148 Mod. Vasofix Safety PUR + Safeflow Y-Extension Set - B. Braun Melsungen AG - Classe IIa RDM 318032/R, 311787/R, 311789/R, 311790/R, 311791/R, 318031/R, 341434/R N.B. Dispositivo offerto con prolunga separata, il sistema di protezione in punta e non sull'impugnatura protegge dalla puntura accidentale, ma non dal contatto con il liquido organico. Non conforme

GIUDIZIO TECNICO

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

PUNTEGGI

1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)

da 1 a 10

2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)

da 1 a 10

3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità

da 1 a 10

4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica

da 1 a 5

5. Servizio post-vendita

da 1 a 5

B. Braun
[Signature]
[Signature]

SUB-LOTTO F1

DESCRIZIONE FORNITURA	Aghi cannula a due vie in PU con sistema di sicurezza integrato nell'impugnatura, con prolunga a y e morsetto stringitubo, raccordo terminale con tappo perforabile e raccordo luer lock, permanenza in situ non inferiore a 72 ore. Misure da 18G a 24G
DITTA	Medical
PRODOTTO OFFERTO	383319, 383329, 383339, 383348
NOTE	Codice campione 383339 Mod. BD Saf-T-Intima - Becton Dickinson Infusion Therapy Systems Inc. - Classe IIa RDM 738808/R, 738810/R, 738767/R, 738768/R
GIUDIZIO TECNICO	<p>1. Catetere venoso periferico di sicurezza con impugnatura a farfalla con prolunga integrata. Ago mandrino interno estraibile atraumatico a triplice affilatura in acciaio inossidabile. Funzionalità ottimale dell'ago che non si piega e non si strozza.</p> <p>2. Catetere a parete sottile e rastremata (a doppia svasatura) in PU radiopaco. Sistema di sicurezza telescopico irreversibile e ad attivazione passiva. Prolunga di estensione integrata da 7 cm dotata di clamp. tappo luer ventilato con filtro idrofobico sulla seconda via. Setto perforabile PRN. Farfalla morbida ed ampia con ali zigriate colorata con codice / colore. La prolunga è molto morbida e non tende al ripiegamento</p> <p>3. Dispositivo funzionale e pratico nell'impiego, latex e ftalati free, sterilizzazione Eto, validità prodotto 4 anni</p> <p>4. Documentazione completa ed esaustiva. Conf. unitaria in busta protetta, personalizzata, con indicazione di misura</p> <p>5. Vedi allegata relazione servizio post-vendita</p>

PUNTEGGI

1. Caratteristiche dell'ago (punta, filettatura, scorrevolezza, materiale)	10	da 1 a 10
2. Caratteristiche del cono/catetere/cannula (connessione cono/ago, materiale)	10	da 1 a 10
3. Praticità d'uso, maneggevolezza, affidabilità	10	da 1 a 10
4. Confezionamento, etichettatura e documentazione tecnica	5	da 1 a 5
5. Servizio post-vendita	4	da 1 a 5

12/11/10

~

[Signature]

Allo...

[Signature]

[Signature]

[Signature]

valutazione SERVIZIO POST VENDITA - PUNTI DISPONIBILI 5/100

Rif.	DITTA	training personale	corsi formazione aggiornamento	agente di zona rappresentante	recapito	consegna tempestiva	deposito locale	specialist	tempestività	customer service linea verde	logistica tracciabilità recall	punteggio
1	VIGLIA	X		X	X	10gg		X			X	3
2	OLYMPUS ITALIA	X	X	X	X	3gg/24-72ore		X	X		X	4
3	DELTA MED	X		X	X	5gg/72ore		X	X	X	X	4
4	MEDICA			X	X	10gg		X	X		X	3
5	RAYS	X	X	X	X	4gg/24ore		X			X	3
6	CONMED	X	X			10gg		X	X		X	3
7	CO.DI.SAN.	X				4gg/48ore					X	2
8	COVIDIEN ITALIA	X	X	X	X	10gg		X	X	X	X	5
9	ARTSANA	X	X	X	X	10gg/48ore	X	X	X	X	X	5
10	BARO	X	X	X	X	24ore/48ore		X	X	X	X	5
11	VYGON ITALIA	X	X	X	X	5gg/48-72ore		X	X		X	4
12	M.D.M.	X	X	X	X	10gg/48ore	X	X				4
13	BAXTER	X	X	X	X	3-5gg		X	X			4
14	BECTON DICKINSON ITALIA	X	X	X		7gg/24ore		X		X	X	4
15	LOMBARDA H					10gg						1
16	FRESENIUS KABI ITALIA			X		5gg		X		X	X	3
17	CAIR ITALIA	X		X	X	10gg/3-4gg		X	X		X	4
18	SANIFARM	X	X	X	X	4gg/48ore	X	X	X			4
19	CHEMIL					10gg						1
20	TECNOMEDICAL	X	X	X	X	10gg/72ore	X	X	X			4
21	MACROPHARM	X	X			7gg/3gg		X	X			3
22	B. BRAUN MILANO	X	X	X	X	5-7gg/24-48ore		X	X	X	X	5
23	MEDICAL	X		X	X	10gg/3-4gg	X	X	X		X	4
24	MULTIMEDICAL					7gg/24ore		X		X	X	2
25	CARDIOMED	X	X	X	X	5gg/24ore		X	X			4
26	GLM	X	X	X	X	10gg	X					3

125/c

7

g

d

Allover
Stam