PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SISTEMI ELASTOMERICI PER INFUSIONE E DISPOSITIVI NRFIT PER LE ESIGENZE DELLE AZIENDE SANITARIE IN AVEC E AUSL ROMAGNA

ALLEGATO D\_Parametri di valutazione per i lotti da 1 a 5

Lotti 1 e 5:			
Parametro	Modalità di attribuzione del punteggio	Punteggio massimo	Tipo di punteggio
Facilità di riempimento	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	10	D
Corrispondenza del tempo di svuotamento a quanto prefissato	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	23	D
Facilità, chiarezza e accuratezza nel quantificare visivamente il volume ancora da infondere	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	10	D
Ampiezza gamma compatibilità con i più comuni principi attivi: antibiotici, antalgici, e loro miscele di più frequente utilizzo nelle discipline di riferimento	Il punteggio massimo sarà attribuito al dispositivo che presenta il maggiore numero di principi attivi compatibili ed associazioni tra gli stessi, in riferimento ai dati di stabilità e compatibilità certificati e proporzionalmente agli altri dispositivi	5	Q
Etichetta con facile individuazione del prodotto e facilità di visualizzazione del ref, scadenza lotto, volume totale, velocità infusione, indicazione latex free	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	3	D
Idoneo spazio su involucro esterno per applicazione etichette o identificazione del paziente e della terapia	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	4	D
Foglio illustrativo riportante avvertenze ed istruzioni d'uso nel confezionamento primario	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del foglio illustrativo come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	3	Т
CODICE COLORE	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del codice colore come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	5	Т
PRESENZA DEL FILTRO UV	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del filtro come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	2	Т
FILTRO 0,2μm in linea	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del filtro come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	5	Т
		70	
Lotti 2 e 4:			
Parametro	Modalità di attribuzione del punteggio	Punteggio massimo	Tipo di punteggio
Facilità di riempimento	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	10	D
Corrispondenza del tempo di svuotamento a quanto prefissato	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	20	D
Facilità, chiarezza e accuratezza nel quantificare visivamente il volume ancora da infondere	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	8	D
Facilità d'impostazione e sicurezza nell'utilizzo del regolatore di velocità di flusso	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	5	D

Ampiezza gamma compatibilità con i più comuni			
principi attivi: chemioterapici antibiotici, antalgici, e loro miscele di più frequente utilizzo nelle discipline di riferimento	Il punteggio massimo sarà attribuito al dispositivo che presenta il maggiore numero di principi attivi compatibili ed associazioni tra gli stessi, in riferimento ai dati di stabilità e compatibilità certificati e proporzionalmente agli altri dispositivi	5	Q
Etichetta con facile individuazione del prodotto e facilità di visualizzazione del ref, scadenza lotto, volume totale, velocità infusione, indicazione latex free	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	3	D
Idoneo spazio su involucro esterno per applicazione etichette o identificazione del paziente e della terapia	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	4	D
Foglio illustrativo riportante avvertenze ed istruzioni d'uso nel confezionamento primario	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del foglio illustrativo come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	3	Т
CODICE COLORE	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del codice colore come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	5	Т
PRESENZA DEL FILTRO UV	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del filtro come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	2	Т
FILTRO 0,2µm in linea	Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del filtro come da criterio, punti 0 in assenza di tale caratteristica	5	Т
		70	
Lotto 3:			
Parametro	Modalità di attribuzione del punteggio	Punteggio massimo	Tipo di punteggio
Facilità di riempimento	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	12	D
Corrispondenza del tempo di svuotamento a quanto prefissato	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	25	D
Facilità, chiarezza e accuratezza nel quantificare	Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente		
visivamente il volume ancora da infondere	con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio	12	D
	con riferimento alle caratteristiche indicate nei criterio  Numero di principio attivi compatibili ed eventuali associazioni tra gli stessi, in riferimento ai dati di stabilità e compatibilità certificati e	12 5	D Q
visivamente il volume ancora da infondere Ampiezza gamma compatibilità con i più comuni principi attivi utilizzati in campo oncologico e loro miscele di più frequente utilizzo nelle discipline di	con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio  Numero di principio attivi compatibili ed eventuali associazioni tra gli stessi, in riferimento ai dati di	_	
visivamente il volume ancora da infondere  Ampiezza gamma compatibilità con i più comuni principi attivi utilizzati in campo oncologico e loro miscele di più frequente utilizzo nelle discipline di riferimento  Etichetta con facile individuazione del prodotto e facilità di visualizzazione del ref, scadenza lotto,	con riferimento alle caratteristiche indicate nei criterio  Numero di principio attivi compatibili ed eventuali associazioni tra gli stessi, in riferimento ai dati di stabilità e compatibilità certificati e proporzionalmente agli altri dispositivi  Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel	5	Q
visivamente il volume ancora da infondere  Ampiezza gamma compatibilità con i più comuni principi attivi utilizzati in campo oncologico e loro miscele di più frequente utilizzo nelle discipline di riferimento  Etichetta con facile individuazione del prodotto e facilità di visualizzazione del ref, scadenza lotto, volume totale, velocità infusione  Idoneo spazio su involucro esterno per applicazione etichette o identificazione del	con riferimento alle caratteristiche indicate nei criterio  Numero di principio attivi compatibili ed eventuali associazioni tra gli stessi, in riferimento ai dati di stabilità e compatibilità certificati e proporzionalmente agli altri dispositivi  Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio  Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel	5	Q D
visivamente il volume ancora da infondere  Ampiezza gamma compatibilità con i più comuni principi attivi utilizzati in campo oncologico e loro miscele di più frequente utilizzo nelle discipline di riferimento  Etichetta con facile individuazione del prodotto e facilità di visualizzazione del ref, scadenza lotto, volume totale, velocità infusione  Idoneo spazio su involucro esterno per applicazione etichette o identificazione del paziente e della terapia  Foglio illustrativo riportante avvertenze ed	con riferimento alle caratteristiche indicate nei criterio  Numero di principio attivi compatibili ed eventuali associazioni tra gli stessi, in riferimento ai dati di stabilità e compatibilità certificati e proporzionalmente agli altri dispositivi  Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio  Il punteggio sarà attribuito discrezionalmente con riferimento alle caratteristiche indicate nel criterio  Il punteggio massimo sarà attribuito a fronte della presenza del foglio illustrativo come da criterio,	5 3 5	Q D