

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione**Allegato C. 6 al decreto n. 73 del 6 NOV 2014**

Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTI 1 - 3 - 10

CRITERI	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3
Completezza gamma delle misure	3

Funzionalità e manegvolezza

Facilità di connessione e sconnessione	6
Tenuta della connessione con linea di infusione o prelievo	7
Facilità di rimozione del copriago	6
Affilatura intesa come penetrabilità	7

Confezionamento*Primario:*

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
apertura peel open	2
facilità di separazione dei singoli strip	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo per favorire un idoneo stoccaggio all'interno degli armadi di reparto)	1

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione

Allegato C. 6 al decreto n. 73 del 6 NOV 2014

Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTO 2

PARAMETRI:

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3
Completezza gamma delle misure	3

Funzionalità e maneggevolezza

Facilità di connessione e sconnessione	4
Tenuta della connessione con linea di infusione o prelievo	5
Facilità di rimozione del copriago	4
Affilatura intesa come penetrabilità	5
Facilità di attivazione del sistema di sicurezza	4
Irreversibilità del sistema di sicurezza	4

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
apertura peel open	2
facilità di separazione dei singoli strip	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo per favorire un idoneo stoccaggio all'interno degli armadi di reparto)	1

LOTTE 4 - 7

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e manegevolezza

Tenuta della connessione con linea di infusione o prelievo	4
Facilità di rimozione del copriago	2
Affilatura intesa come penetrabilità	4
dimensione delle alette intesa come facilità di impugnatura	3
zigrinatura antiscivolo delle alette	3
consistenza delle alette intesa come facilità in fase di inserimento	3
antingocchimento prolunga	3
facilità di sconnessione del cappuccio luer lock della prolunga	3
facilità di connessione sconnessione	3

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
Indicazione del volume residuo della prolunga/spazio morto	2
facilità di separazione dei singoli strip	1
facilità della manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

Lotti 18 aghi fistola per dialisi

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e manegevolezza

Tenuta della connessione con linea di infusione	5
Facilità di rimozione del copriago	2
Affilatura intesa come penetrabilità	4
dimensione delle alette intesa come facilità di impugnatura	3
zigrinatura antiscivolo delle alette	3
consistenza delle alette intesa come facilità in fase di inserimento	3
facilità di sconnessione del cappuccio luer lock	2
facilità di connessione sconnessione	3
Facilità di attivazione della clamp e sicurezza di tenuta	3
antingocchimento del tubo	3

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità della manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

Lotto 19 aghi fistola per dialisi con dispositivo di sicurezza

Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3
--	---

Funzionalità e manegevolezza

Tenuta della connessione con linea di infusione	4
Facilità di rimozione del copriago	2
Affilatura intesa come penetrabilità	4
dimensione delle alette intesa come facilità di impugnatura	2
zigrinatura antiscivolo delle alette	2
consistenza delle alette intesa come facilità in fase di inserimento	3
facilità di sconnessione del cappuccio luer lock	2
facilità di connessione sconnessione	2
Facilità di attivazione della clamp e sicurezza di tenuta	2
antingocchimento del tubo	2
Facilità di attivazione del sistema di sicurezza	3
Irreversibilità del sistema di sicurezza	3

Confezionamento

Primario:

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione
Allegato C. 6 al decreto n. 73 del 6 NOV 2014
Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità della manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTO 20 AGHI PER GALATTOGRAFIA

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e manegevolezza

Tenuta della connessione	8
Facilità di rimozione del copriago	7
Atraumaticità della punta	7
antingnocchimento del tubo	7

Confezionamento

Primario:

lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
facilità della manovra di apertura	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTO 21 AGHI TRANSETTALI

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e manegevolezza

Ergonomicità della impugnatura	8
Facilità di scorrimento dell'introduttore e/o del catetere	7
Facilità di rimozione del copriago	7
Penetrabilità della punta	7

Confezionamento

Primario:

lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
facilità della manovra di apertura	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTO 22 DISPOSITIVI MULTIPRELIEVO

Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3
--	---

Funzionalità e maneggevolezza

Ergonomia della impugnatura	4
cappuccio o sistema di protezione che riduca il rischio di contaminazione	4
facilità di rimozione del coprispike	4
facilità di penetrazione dello spike	5
capacità di svuotamento completo del flacone	5
idonea compensazione dell'aria	5
tenuta e facilità della connessione con la siringa	4

Confezionamento

Primario:

lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità della manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTO 23 DISPOSITIVI MULTIPRELIEVO PER ANTIBLASTICI

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Ergonomia della impugnatura	4
cappuccio o sistema di protezione che riduca il rischio di contaminazione	4
facilità di rimozione del coprispike	3
facilità di penetrazione dello spike	5
capacità di svuotamento completo del flacone	5
idonea compensazione dell'aria	5
tenuta e facilità della connessione con la siringa	5

Confezionamento

Primario:

lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità della manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione

Allegato C. 6 al decreto n. del

Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTI 5 - 8**PARAMETRI:**

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta della connessione con linea di infusione o prelievo	3
Facilità di rimozione del copriago	2
Affilatura intesa come penetrabilità	3
dimensione delle alette intesa come facilità di impugnatura	2
zigrinatura antiscivolo delle alette	2
facilità di connessione/sconnessione	2
consistenza delle alette intesa come facilità in fase di inserimento	3
antingocchimento prolunga	3
facilità di sconnessione del cappuccio luer lock	3
Facilità di attivazione del sistema di sicurezza	4
Irreversibilità del sistema di sicurezza	4

Confezionamento*Primario:*

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	1
Indicazione del volume residuo della prolunga/spazio morto	1
facilità di separazione dei singoli strip	1
facilità della manovra di apertura	1

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

LOTTE 6

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta della connessione con linea di infusione o prelievo o altro dispositivo	4
Facilità di rimozione del copriago	2
Affilatura intesa come penetrabilità	3
dimensione delle alette intesa come facilità di impugnatura	2
zigrinatura antiscivolo delle alette	2
facilità di connessione sconnessione	2
consistenza delle alette intesa come facilità in fase di inserimento	2
antingocchimento prolunga	3
facilità di sconnessione del cappuccio luer lock	3
Facilità di attivazione del sistema di sicurezza	4
Irreversibilità del sistema di sicurezza	4

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	1
Indicazione del volume residuo della prolunga/spazio morto	1
facilità di separazione dei singoli strip	1
facilità della manovra di apertura	1

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

LOTTO 9**PARAMETRI:**

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta della connessione con linea di infusione o prelievo	7
Facilità di rimozione del copriago	4
Affilatura intesa come penetrabilità	5
antingocchimento prolunga	5
Adesività e facilità di posizionamento del cerotto	6
Facilità di sconnessione del cappuccio luer lock	4

Confezionamento*Primario:*

lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
Facilità della manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione

Allegato C. 6 al decreto n. 6 NOV del 2014

Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTO 11

PARAMETRI:

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta della connessione con sistemi di infusione o irrigazione	8
Atraumaticità dell'ago	7
Facilità di rimozione del copriago	7
Affilatura dell'ago intesa come penetrabilità	7

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
apertura peel open	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

LOTTE 12

PARAMETRI:

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3
Completezza gamma delle misure	3

Funzionalità e maneggevolezza

Facilità di connessione e sconnessione	7
Tenuta della connessione condispositivo di somministrazione	7
Facilità di rimozione del copriago	6
Resistenza dell'ago alla deformazione	5

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
apertura peel open	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	2
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo per favorire un idoneo stoccaggio all'interno degli armadi di reparto)	1

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione

Allegato C. 6 al decreto n. 73 del 6 NOV 2014

Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTO 13

PARAMETRI:

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Atraumaticità	8
Penetrabilità nei tessuti	7
Facilità di impugnatura	7
Flessibilità	4
Completezza gamma delle misure	4

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
Facilità della manovra di apertura	3

Secondario:

facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1
---	---

40

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione

Allegato C. 6 al decreto n. 73 del 6 NOV 2014

Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTI 14 - 15- 16 - 17

PARAMETRI:

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Atraumaticità della punta	10
Tenuta della connessione con linea di infusione o prelievo	10
facilità di connessione e sconnessione	9

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
facilità della manovra di apertura	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto es. Codice colore	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTO 24 - 26**PARAMETRI:**

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e manegevolezza

Tenuta del gommino	4
Scorrevolezza del pistone	5
Visibilità della scala graduata e trasparenza del cilindro	5
Facilità di connessione e sconnessione	3
Facilità di rimozione del copriago	3
Affilatura dell'ago intesa come penetrabilità	5
Ergonomicità dell'impugnatura	4

Confezionamento*Primario:*

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
facilità di manovra di apertura	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTO 25**PARAMETRI:**

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e manegevolezza

Tenuta del gommino	3
Scorrevolezza del pistone	3
Visibilità della scala graduata e trasparenza del cilindro	4
Facilità di connessione e sconnessione	3
Facilità di rimozione del copriago	3
Affilatura dell'ago intesa come penetrabilità	3
Ergonomicità dell'impugnatura	4
Facilità di attivazione del sistema di sicurezza	4
Irreversibilità del sistema di sicurezza	4

Confezionamento*Primario:*

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità di manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione
Allegato C. 6 al decreto n. 73 del 6 NOV 2014
Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTI 27 - 28 - 30

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta del gommino	4
Scorrevolezza del pistone	4
Visibilità della scala graduata e trasparenza del cilindro	5
Facilità di connessione e sconnessione	5
Tenuta della connessione con sistemi di infusione o irrigazione	7
Ergonomia dell'impugnatura	4

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
facilità di manovra di apertura	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

ALLEGATO 6 al disciplinare- criteri per la valutazione

Allegato C. 6 al decreto n. 73 del 6 NOV 2014

Gara per la fornitura di aghi e siringhe in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto

LOTTO 29**PARAMETRI:**

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta del gommino	4
Scorrevolezza del pistone	4
Visibilità della scala graduata e trasparenza del cilindro	6
Facilità di rimozione del copriago	3
Affilatura dell'ago intesa come penetrabilità	6
Presenza della mezza unità	3
Resistenza dell'ago alla deformazione	5

Confezionamento*Primario:*

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità di manovra di apertura	2

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTI 31

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta del gommino	4
Scorrevolezza del pistone	4
Visibilità della scala graduata e trasparenza del cilindro	5
Facilità di connessione e sconnessione	4
Tenuta della connessione con sistemi di infusione o irrigazione	6
Ergonomicità dell'impugnatura	4
Facilità di rimozione del tappino	2

Confezionamento*Primario:*

Lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	3
facilità di manovra di apertura	3

Secondario:

identificazione corretta del prodotto	1
facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo)	1

40

LOTTI 32 Sub A e Sub B

PARAMETRI:	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta del gommino	4
Scorrevolezza del pistone	4
Visibilità della scala graduata e trasparenza del cilindro	2
Tenuta della connessione con sistemi di infusione o irrigazione	4
CAPPUCCIO/sistema di CHIUSURA CONO inteso come facilità di chiusura	4
Facilità di rimozione del copriago	4
Affilatura dell'ago intesa come penetrabilità	4
Ergonomicità dell'impugnatura	4

Confezionamento*Primario:*

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità di apertura del prodotto	2
Contenitore a Vassoio	2

Secondario:

facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo per favorire un idoneo stoccaggio all'interno degli armadi di reparto)	1
---	---

40

LOTTE 33 sub A e sub B

PARAMETRI:

	PUNTI MAX
Certificazione UNI EN 13485 per i prodotti oggetto del lotto	3

Funzionalità e maneggevolezza

Tenuta del gommino	3
Scorrevolezza del pistone	3
Visibilità della scala graduata e trasparenza del cilindro	2
CAPPUCCIO/sistema di CHIUSURA CONO inteso come facilità di chiusura	4
Facilità di rimozione del copriago	3
Affilatura dell'ago intesa come penetrabilità	4
Ergonomicità dell'impugnatura	3
Facilità di attivazione del sistema di sicurezza	4
Irreversibilità del sistema di sicurezza	4

Confezionamento

Primario:

Misure, lotto e scadenza in caratteri o simboli ben visibili	2
facilità di apertura del prodotto	2
Contenitore a Vassoio	2

Secondario:

facilità di stoccaggio (dimensioni e consistenza imballo per favorire un idoneo stoccaggio all'interno degli armadi di reparto)	1
---	---