

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
<b>LOTTO 1 - 3</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20
Robustezza	Ago di robustezza tale che, se piegato ad angolo retto, non deve spezzarsi	10
Facilità di rimozione del copriago		10
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Caratteristiche del sistema di sicurezza	Attivazione del dispositivo di sicurezza verificabile da parte dell'operatore in modo uditivo Attivazione dispositivo di sicurezza con una mano sola senza necessità di superfici rigide per l'attivazione Efficienza del meccanismo di sicurezza, manualità, facilità d'uso, precocità di attivazione	20
	<b>TOTALE</b>	<b>70</b>
<b>LOTTO 2-4</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	30
Robustezza	Ago di robustezza tale che, se piegato ad angolo retto, non deve spezzarsi	10
Facilità di rimozione del copriago		10
Caratteristiche del cono	Connessione cono, tenuta cono-ago	10
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
	<b>TOTALE</b>	<b>70</b>
<b>LOTTO 5</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
Robustezza	Ago di robustezza tale che, se piegato ad angolo retto, non deve spezzarsi	10
Dimensioni, forma e facilità di presa delle alette	Dimensioni e forma adeguate ad una facilità nella presa e stabilità durante l'introduzione nella vena della cannula; flessibilità delle alette	5
Caratteristiche del tubo di connessione	Trasparenza e privo di effetto memoria	5
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Caratteristiche del sistema di sicurezza	Attivazione del dispositivo di sicurezza verificabile da parte dell'operatore in modo uditivo Attivazione dispositivo di sicurezza con una mano sola senza necessità di superfici rigide per l'attivazione Efficienza del meccanismo di sicurezza, manualità, facilità d'uso, precocità di attivazione	20
	TOTALE	<b>70</b>
<b>LOTTO 6</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20
Facilità di rimozione del copriago		10
Caratteristiche del tubo di connessione	Trasparenza e privo di effetto memoria	10
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Caratteristiche del sistema di sicurezza	Efficienza del meccanismo di sicurezza, manualità, facilità d'uso, precocità di attivazione	20
	TOTALE	<b>70</b>

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
<b>LOTTO 7 -8-9-10-11-13-14-15</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20
Affidabilità-Manegevolezza	Ergonomia dell'impugnatura, Buona presa e fine maneggevolezza	20
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Qualità della prestazione individuata	Completa estrazione del campione, integrità del campione valutabile anche tramite controllo macroscopico visivo del clinico che effettua il prelievo ovvero disponibilità di campione utile all'analisi del patologo senza ripetizione del prelievo o ricorso ad indagini supplementari	20
	<b>TOTALE</b>	<b>70</b>
<b>LOTTO 12</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20
Affidabilità-Manegevolezza	Ergonomia dell'impugnatura, Buona presa e fine maneggevolezza	10
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Qualità della prestazione individuata	Completa estrazione del campione, integrità del campione valutabile anche tramite controllo macroscopico visivo del clinico che effettua il prelievo ovvero disponibilità di campione utile all'analisi del patologo senza ripetizione del prelievo o ricorso ad indagini supplementari	10
Caratteristiche del trapano	Ergonomia, facilità d'uso, maneggevolezza, ingombro, peso, durata della batteria	20
	<b>TOTALE</b>	<b>70</b>
<b>LOTTO DA 16 A 22 e 24</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
Affidabilità-Manegevolezza	Ergonomia dell'impugnatura, Buona presa e fine maneggevolezza	20
Flessibilità dell'ago		10
Facilità di rimozione del copriago		10
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza,	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
	TOTALE	70
<b>LOTTO 23-25-27</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20
Caratteristiche del catetere	Memoria di forma	20
Maneggevolezza	Buona presa e fine maneggevolezza	10
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Facilità di utilizzo del kit-Elementi aggiuntivi nel kit	Indaginosità del kit, elementi aggiuntivi rispetto a quelli richiesti che ottimizzano la prestazione	10
	TOTALE	70
<b>LOTTO 26</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20
Affidabilità-Manegevolezza	Ergonomia dell'impugnatura, Buona presa e fine maneggevolezza	20
Facilità di rimozione del copriago		5
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Qualità della prestazione individuata	visibilità ecografica-precisione del sistema	15
	TOTALE	70
<b>LOTTO 28-29</b>		

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	20
Affidabilità-Manegevolezza	Ergonomia dell'impugnatura, Buona presa e fine maneggevolezza	20
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Qualità della prestazione individuata	Completa estrazione del campione, integrità del campione valutabile anche tramite controllo macroscopico visivo del clinico che effettua il prelievo ovvero disponibilità di campione utile all'analisi del patologo senza ripetizione del prelievo o ricorso ad indagini supplementari. Ove previsto possibilità di utilizzo anche per iniettare il cemento al termine della biopsia	20
	TOTALE	70
<b>LOTTO 30-31-32</b>		
Penetrabilità e Affilatura dell'ago	Agevole penetrazione e scorrevolezza dell'ago nel passaggio attraverso i tessuti Atraumaticità e qualità dell'affilatura	30
Affidabilità-Manegevolezza	Ergonomia dell'impugnatura, Buona presa e fine maneggevolezza	30
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
	TOTALE	70
<b>LOTTO 33-38-41</b>		
Caratteristiche del cilindro e del pistone prova pratica	Ergonomia, scorrevolezza e tenuta dello stantuffo Il riempimento del cilindro fino alla portata massima non ostacola la maneggevolezza Il fermo corsa" è adeguato ad evitare la fuoriuscita dal cilindro La scorrevolezza dello stantuffo è regolare ed uniforme fino in fondo al cilindro La guarnizione dello stantuffo garantisce un'ottima tenuta, controllo e stabilità	20

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
Caratteristiche del cilindro e del pistone	Uniformità, trasparenza (Superficie del cilindro esente da difetti che possano comprometterne la trasparenza), leggibilità della scala graduata del cilindro (La visibilità della scala graduata non è alterata dal riempito con diverse tipologie di contenuto), scala indelebile.	20
Caratteristiche dell'ago	Penetrabilità, affilatura dell'ago (vedi definizioni precedenti). Connessione e tenuta dell'ago alla siringa.	20
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità All'apertura il confezionamento non rilascia alcun residuo particellare	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
	TOTALE	70
<b>LOTTO 37-39</b>		
Caratteristiche del cilindro e del pistone prova pratica	Ergonomia, scorrevolezza e tenuta dello stantuffo Il riempimento del cilindro fino alla portata massima non ostacola la maneggevolezza Il fermo corsa" è adeguato ad evitare la fuoriuscita dal cilindro La scorrevolezza dello stantuffo è regolare ed uniforme fino in fondo al cilindro La guarnizione dello stantuffo garantisce un'ottima tenuta, controllo e stabilità	20
Caratteristiche del cilindro e del pistone	Uniformità, trasparenza (Superficie del cilindro esente da difetti che possano comprometterne la trasparenza), leggibilità della scala graduata del cilindro (La visibilità della scala graduata non è alterata dal riempito con diverse tipologie di contenuto), scala indelebile.	20
Caratteristiche dell'ago	Penetrabilità, affilatura dell'ago (vedi definizioni precedenti). Connessione e tenuta dell'ago alla siringa.	10
Caratteristiche del sistema di sicurezza	Attivazione del dispositivo di sicurezza verificabile da parte dell'operatore in modo uditivo Attivazione dispositivo di sicurezza con una mano sola senza necessità di superfici rigide per l'attivazione Efficienza del meccanismo di sicurezza, manualità, facilità d'uso, precocità di attivazione	10

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità All'apertura il confezionamento non rilascia alcun residuo particellare	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
	TOTALE	70
<b>LOTTO 34-35-40-42</b>		
Caratteristiche del del pistone	Ergonomia, scorrevolezza e tenuta dello stantuffo Il riempimento del cilindro fino alla portata massima non ostacola la maneggevolezza Il fermo corsa" è adeguato ad evitare la fuoriuscita dal cilindro La scorrevolezza dello stantuffo è regolare ed uniforme fino in fondo al cilindro La guarnizione dello stantuffo garantisce un'ottima tenuta, controllo e stabilità	20
Caratteristiche del cilindro	Uniformità, trasparenza (Superficie del cilindro esente da difetti che possano comprometterne la trasparenza), leggibilità della scala graduata del cilindro (La visibilità della scala graduata non è alterata dal riempito con diverse tipologie di contenuto), scala indelebile.	20
Caratteristiche del cono	Tenuta al catetere	20
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità All'apertura il confezionamento non rilascia alcun residuo particellare	5
	TOTALE	70
<b>LOTTO 36</b>		

ELEMENTI E PARAMETRI DI VALUTAZIONE	DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX
Caratteristiche del del pistone	Ergonomia, scorrevolezza e tenuta dello stantuffo Il riempimento del cilindro fino alla portata massima non ostacola la maneggevolezza Il fermo corsa" è adeguato ad evitare la fuoriuscita dal cilindro La scorrevolezza dello stantuffo è regolare ed uniforme fino in fondo al cilindro La guarnizione dello stantuffo garantisce un'ottima tenuta, controllo e stabilità	20
Caratteristiche del cilindro	Omogeneità, trasparenza (superficie del cilindro esente da difetti che possano comprometterne la trasparenza), leggibilità della scala graduata del cilindro (La visibilità della scala graduata non è alterata dal riempito con diverse tipologie di contenuto), scala indelebile.	20
Caratteristiche del cono	Raccordabilità al catetere	20
Confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura Completezza di informazioni riportate nel confezionamento, chiarezza, leggibilità All'apertura il confezionamento non rilascia alcun residuo particellare	5
Valutazione della proposta servizio post vendita e della disponibilità di servizio di informazione, aggiornamento scientifico e tecnico sulle caratteristiche dei prodotti	Riferimento alla scheda servizio post vendita	5
	TOTALE	70