

Fabbisogno Sanitario

DESCRIZIONE	CONFEZIONAMENTO	FABBISOGNO ANNUO Confezioni/N	PREZZO UNITARIO mercato nazionale e comunitario (non del prezzo a listino)	CASELLA IN CUI LA DITTA DEVE INDICARE di potere soddisfare il Bisogno Sanitario contrassegnando con SI/NO	Note
Materiale occorrente per violenze sessuali:					
N° 100 conf. in kit per violenza sessuale contenente ogni kit		100 conf			
• N°6 sigilli anti-riapertura (dim. 170x20 mm) riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera, lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del testimone					
• N°3 etichette coprenti riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera ed estensione BUSTA-1, BUSTA-2 e BUSTA-3					
N° 1200 pezzi		N° 1200 pezzi			
Bustina in alluminio termosaldata (170mm x 150mm circa) con all'interno sali essiccanti.					
N° 300 pezzi		N° 300 pezzi			
• Busta in polietilene (dim. 130x260 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 "normativa IATA PI650".					
N° 300 pezzi per tipo di busta		N° 300 pezzi			
• Busta in polietilene (dim. 170x190 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, fornita di tasca portadocumenti sul retro, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 "normativa IATA PI650".					
• Busta in polietilene (dim. 275x295 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 "normativa IATA PI650".					
• Busta in polietilene (dim. 195x310 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 "normativa IATA PI650".					
N° 100 pezzi		N° 100 pezzi			
• Pettino a denti stretti, in modo da adattarsi a tutte le necessità, confezionato in busta singola.					
N° 100 pezzi		N° 100 pezzi			
• Pettinino a denti strettissimi, in modo da adattarsi a tutte le necessità, confezionato in busta singola					
N° 100 pezzi in kit		N° 100 pezzi in kit			
Busta termosaldata in polietilene contenente:					
N° 1 fogli realizzati in carta/alluminio (dim. 100 x 100 mm) dove posizionare il campione prelevato. I fogli sono stampati e riportano: - Scala millimetrica (lunghezza 70 mm) per facilitare la misurazione del campione da esaminare; - Linea tratteggiata dove alloggiare il campione con l'estremità prossimale (zona nucale) a partire da 0; - Procedura di posizionamento del campione sul supporto in alluminio					
N° 1 buste di carta, stampate e riportanti: - Internamente, la scelta del tipo di campione (formazioni pilifere), la scelta dell'esame richiesto e la procedura di prelievo; - Esternamente, i dati della persona sottoposta a controllo (numero di identificazione, data, ora del prelievo e firma dell'utente), la firma dell'Operatore Sanitario e lo spazio predisposto per apporre il sigillo anti-riapertura					
N° 500 pezzi		N° 500 pezzi			
Tampone sublinguale (sangue, epitelio, altro) 4N6 FLOQSwabs® Genetics con Active Drying System (sistema di asciugatura attivo), puntale per prelievo sublinguale, punto di rottura a 20 mm, in provetta da 109 mm di lunghezza.					
N° 150 pezzi		N° 150 pezzi			
Busta traspirante KeepSafe dimensioni esterne 170 mm x 270 mm, sistema di sicurezza con chiusura KeepSafe Gold con numeri sequenziali e pannello di continuità.					
N° 150 pezzi		N° 150 pezzi			
Busta traspirante KeepSafe dimensioni esterne 345x mm 495 mm, sistema di sicurezza con chiusura KeepSafe Gold con numeri sequenziali e pannello di continuità.					
N° 150 pezzi		N° 150 pezzi			
Busta traspirante KeepSafe dimensioni esterne 505 mm x 690 mm, sistema di sicurezza con chiusura KeepSafe Gold con numeri sequenziali e pannello di continuità					
N° 1500 pezzi		N° 1500 pezzi			
Cappellotto realizzato in policarbonato trasparente di sicurezza (antimanomissione – antirifrazione) da applicare sulla parte superiore della vacutainer.					
Materiale occorrente per medicina legale – kit autopsie					
N° 100 pezzi in kit		N° 100 pezzi in kit			
- N°12 sigilli anti-riapertura (dim. 170x20 mm) riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera, lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del testimone ed estensione RID-1, RID-2, RID-3 E RID-4; - N°9 sigilli anti-riapertura (dim. 170x20 mm) riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera, lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del testimone ed estensione IST-1, IST-2 e IST-3. - N°10 etichette coprenti riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera ed estensione BUSTA-1, BUSTA-2, BUSTA-3, BUSTA-4 e BUSTA-5 ... fino a BUSTA-10.					
Materiale occorrente per medicina legale					
N° 150 pezzi in kit contenente:		N° 150 pezzi in kit			
- N°9 sigilli anti-riapertura (dim. 170x20 mm) riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera, lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del testimone, ed estensione RIDA., RID-2, RID-3, RID-4, RID-5. - N°9 sigilli anti-riapertura (dim. 170x20 mm) riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera, lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del testimone, ed estensione IST-1, IST-2, IST-3, IST-4, IST-5. - N°9 sigilli anti-riapertura (dim. 170x20 mm) riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera, lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del testimone, ed estensione IND-1, IND-2, IND-3, IND-4, IND-5. - N°2 etichette coprenti riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera; - N°5 etichette coprenti riportanti un codice numerico sequenziale e a barre, il logo dell'azienda ospedaliera ed estensione IND-1, IND-2, IND-3, IND-4 e IND-5.					
Busta in polietilene termosaldata contenente: N° 1 fogli realizzati in carta/alluminio (dim. 100 x 100 mm) dove posizionare il campione prelevato. I fogli sono stampati e riportano: - Scala millimetrica (lunghezza 70 mm) per facilitare la misurazione del campione da esaminare; - Linea tratteggiata dove alloggiare il campione con l'estremità prossimale (zona nucale) a partire da zero; - Procedura di posizionamento del campione sul supporto in alluminio.					
N° 1 buste di carta, stampate e riportanti: - Internamente, la scelta del tipo di campione (formazioni pilifere), la scelta dell'esame richiesto e la procedura di prelievo; - Esternamente, i dati della persona sottoposta a controllo (numero di identificazione, data, ora del prelievo e firma dell'utente), la firma dell'Operatore Sanitario e lo spazio predisposto per apporre il sigillo anti-riapertura.					
N°1 Pinzetta in plastica monouso					
N°1 pettinino è formato da due pettini, uno dai denti stretti, l'altro dai denti strettissimi, in modo da adattarsi a tutte le necessità, confezionato in busta singola					

Sono ammesse le soluzioni proposte che ottemperino in maniera equivalente alle prestazioni, ai requisiti e alle specifiche tecniche prescritti